

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

43:05:330702

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

Дата подготовки карты-плана территории 30 июля 2022 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Орган местного самоуправления Муниципальное казенное учреждение Управление имуществом Верхнекамского муниципального округа Кировской области, действующий от имени муниципального образования Верхнекамский муниципальный округ Кировской области (ОГРН: 1214300011331, ИНН: 4305006251)

(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика)

Документ об утверждении № б/н, от 30 июля 2022 г., выдан (составлен) МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ УПРАВЛЕНИЕ ИМУЩЕСТВОМ ВЕРХНЕКАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженерере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Верёвкин Николай Сергеевич

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 04812306936

Контактный телефон: раб.: +7 (4712) 74-62-52

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: rosreestr@kkki.ru
305029, Курская обл, Курск г, Карла Маркса ул, д 62/21, 201 офис

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:
ОПКД

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 23 055

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:
ООО "ККИ"

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Верёвкина Наталья Александровна

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 04812394757

Контактный телефон: +74712746252

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: nv@kkki.ru
Курская область, г. Курск, ул. К. Маркса, 62/21, оф.201-203

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:
СРО "ОПКД"

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 26 245

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:
ООО "ККИ"

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ б/н, от 14 марта 2022 г., выдан (составлен) МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ УПРАВЛЕНИЕ ИМУЩЕСТВОМ ВЕРХНЕКАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

(наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)

4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3
1	Документ об утверждении	№ б/н, от 30 июля 2022 г., выдан (составлен) МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ УПРАВЛЕНИЕ ИМУЩЕСТВОМ ВЕРХНЕКАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
2	Технический отчет о выполнении работ по землеустройству инвентаризации кадастрового квартала № 43:05:030702 г.Кирс Кировской области	№ 5/139-3-1, от 17 августа 2006 г., выдан (составлен) ЗАО "Дубль-Гео"
3	Разрешение на полеты БВС	№ 1792-15-04, от 4 апреля 2022 г., выдан (составлен) АДМИНИСТРАЦИЯ СОВЕТСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
4	Документ на БВС	№ б/н, от 25 марта 2022 г., выдан (составлен) ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории

Система координат 43.3

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на 29 июля 2022 г.		
			X	Y	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Бельский, сигнал	3 кл.	693 539,83	3 197 651,19	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Лесной, сигнал	2 кл.	716 773,28	3 173 187,56			
3	Седины, сигнал	3 кл.	521 338,77	2 188 665,00			

6. Сведения о средствах измерений

№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)
1	2	3	4
1	Аппаратура геодезическая спутниковая Galaxy G1 Plus	Номер: 74464-19. Срок действия: 04.03.2022	2103973
2	Аппаратура геодезическая спутниковая South S82-V	Номер: 74464-19. Срок действия: 25.03.2024	0036550

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись на основании Контракта №б/н от 14.03.2022

Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

В ходе выполнения ККР были использованы данные аэрофотосъемки БВС, данные ЕГРН, а также данные Технического отчета о выполнении работ по землеустройству инвентаризации кадастрового квартала № 43:05:030702 г.Кирс Кировской области

Пояснительная записка

1. Комплексные кадастровые работы выполняются в отношении кадастрового квартала 43:05:330702. Площадь квартала - 2 207 471 кв.м., общее количество участков согласно сведениям заказанного при проведении ККР кадастрового плана территории – 944, в том числе без границ – 241. Общее количество ОКС в квартале согласно сведениям заказанного при проведении ККР кадастрового плана территории – 930, в том числе без координат – 838.

2. В настоящей версии проекта карта-плана территории внесены сведения о границах 173 земельных участков и 587 объектам капитального строительства.

3. В ходе сопоставления сведений ЕГРН, данных существующей картографической основы, данных геодезической и аэрофотосъемки было выявлено, что следующие земельные участки фактически располагаются за пределами кадастрового квартала, в отношении которого проводятся комплексные кадастровые работы:

- 43:05:330702:1052, расположен по адресу: Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Кирова, гаражный блок №23
- 43:05:330702:1077, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Пушкина д. 79
- 43:05:330702:1135, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Петровская д. 30
- 43:05:330702:1216, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Гоголя д. 13
- 43:05:330702:1241, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Широина д. 73
- 43:05:330702:1271, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Гоголя д. 6
- 43:05:330702:1272, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Березничная д. 1
- 43:05:330702:1312, расположен по адресу: Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Калинина, дом 23
- 43:05:330702:888, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Чкалова д. 14
- 43:05:330702:898, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Никитинская д. 4
- 43:05:330702:904, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Октябрьская, д. 14
- 43:05:330702:906, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Гоголя д. 4
- 43:05:330702:908, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Комсомольская д. 12
- 43:05:330702:913, расположен по адресу: Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Ленина, дом 60
- 43:05:330702:934, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Набережная д. 8
- 43:05:330702:947, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Широина д. 38
- 43:05:330702:950, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Широина д. 71
- 43:05:330702:1484, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Пушкина, д. 23
- 43:05:330702:6035, расположен по адресу: Кировская обл., Верхнекамский р-н, г. Кирс, ул. Павлова, д. 41
- 43:05:330702:1842, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. К.Маркса, д. 51
- 43:05:330702:3703, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, пгт. Лесной, ул. Озерная, д. 3
- 43:05:330702:3705, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, пгт. Лесной, ул. Ленина
- 43:05:330702:3706, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, пгт. Лесной, ул. Ленина
- 43:05:330702:3708, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, пгт. Лесной, ул. МОПРА, д. 26
- 43:05:330702:3710, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, пгт. Лесной, ул. МОПРА, д. 51
- 43:05:330702:3718, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, пгт. Лесной, ул. Озерная, д. 5
- 43:05:330702:3719, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, пгт. Лесной, ул. Сельская, д. 16
- 43:05:330702:3720, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, пгт. Лесной, ул. Созимская, д. 12
- 43:05:330702:3725, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, пгт. Лесной, ул. Вокзальная, д. 11
- 43:05:330702:3726, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, пгт. Лесной, ул. Заречная, д. 3
- 43:05:330702:3704, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, пгт. Лесной, ул. Ленина, д. 17
- 43:05:330702:3217, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, пгт. Лесной, ул. Ленина, д. 37
- 43:05:330702:4231, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, пгт. Лесной, ул. Ленина, д. 41
- 43:05:330702:3219, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, пгт. Лесной, ул. Ленина, д. 5
- 43:05:330702:4266, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, пгт. Лесной, ул. МОПРА, д. 51
- 43:05:330702:4270, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, пгт. Лесной, ул. Созимская, д. 21
- 43:05:330702:3236, расположен по адресу: Российская Федерация, Кировская обл., Верхнекамский м.р-н, Кирсинское г.п., г. Кирс, ул. Гоголя, стр. 47

4. В текущей версии проекта карта-плана не удалось закончить работы по уточнению границ в отношении следующих земельных участков:

- 43:05:330702:1106, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Слободская д. 69. Описание проблемы: в границах данного ЗУ находится другой объект
 - 43:05:330702:1107, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Слободская д. 71. Описание проблемы: в границах данного ЗУ находится другой объект
 - 43:05:330702:1278, расположен по адресу: Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Чехова, дом 7. Описание проблемы: в границах данного ЗУ находится другой объект
 - 43:05:330702:1319, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Новая д. 17. Описание проблемы: в границах данного ЗУ находится другой объект
 - 43:05:330702:1470, расположен по адресу: (адрес) Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Набережная, дом 6. Описание проблемы: в границах расположен другой ЗУ
 - 43:05:330702:816, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Слободская д. 80. Описание проблемы: На территории данного ЗУ замежован участок н.80/1
 - 43:05:330702:836, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Набережная д. 20. Описание проблемы: в границах расположен другой ЗУ
 - 43:05:330702:866, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Кирова д. 1. Описание проблемы: объект находится в границах другого ЗУ
 - 43:05:330702:880, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Слободская д. 82. Описание проблемы: объект находится в границах другого ЗУ
 - 43:05:330702:881, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Гоголя д. 36. Описание проблемы: в границах посторонний объект
 - 43:05:330702:899, расположен по адресу: (адрес) Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Поселковая, д 1. Описание проблемы: в границах посторонний объект
 - 43:05:330702:917, расположен по адресу: Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Чехова, дом 5. Описание проблемы: в границах посторонний объект
 - 43:05:330702:975, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Кирова д. 26. Описание проблемы: в границах посторонние объекты
 - 43:05:330702:986, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Ленина д. 47. Описание проблемы: в границах объекта уже есть ЗУ
 - 43:05:330702:1318, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Калинина д. 39. Описание проблемы: на месте ЗУ обнаружено 2 замкнутых контура ЗУ.
 - 43:05:330702:1092, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Пушкина д. 67. Описание проблемы: по данным координатам обнаружено 2 замкнутых объекта.
5. При анализе сведений ЕГРН, данных существующей картографической основы, данных геодезической и аэрофотосъемки было выявлено, что по ряду земельных участков уже проведены кадастровые работы:
- 43:05:330702:1029, расположен по адресу: Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Чехова, д 24. Описание фактической ситуации: участок уже стоит на учёте, но под другим кадастровым номером
 - 43:05:330702:1032, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Слободская д. 62. Описание фактической ситуации: участок уже стоит на учёте, но под другим кадастровым номером
 - 43:05:330702:1070, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Октябрьская д. 6. Описание фактической ситуации: участок уже стоит на учёте, но под другим кадастровым номером
 - 43:05:330702:1071, расположен по адресу: Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Октябрьская, дом 8. Описание фактической ситуации: Участок уже стоит на учёте, но под другим кадастровым номером и адресом 43:05:330702:1067
 - 43:05:330702:870, расположен по адресу: (адрес) Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Никитинская, д 36. Описание фактической ситуации: участок уже замежован.
6. При выполнении КРП в настоящей версии проекта карта-плана территории не удалось установить местоложение нескольких ЗУ:

- 43:05:330702:1246, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Никитинская д. 4а
- 43:05:330702:884, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Пушкина д. 28
- 43:05:330702:893, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Чехова, д 29

В ходе работы согласительной комиссии предлагаем обратить внимание на вышеуказанные ЗУ.

7. В ходе анализа сведений в ЕГРН и данных геодезической и аэрофотосъемки в настоящей версии проекта карта-плана не удалось уточнить границы ЗУ с кадастровым номером 43:05:330702:1225, расположенного по адресу: Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Набережная, дом 6 по причине того, что выявлены серьезные различия в площади по сведениям ЕГРН и той площадью, которая получается исходя из анализа данных геодезической и аэрофотосъемки и существующего картографического материала.

8. По некоторым ЗУ в настоящий момент на дату подготовки первого проекта карта-плана территории не удалось уточнить местоположение из-за невозможности сопоставить данные ЕГРН, картографической основы и данных геодезической и аэрофотосъемки:

- 43:05:330702:1004, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Чкалова д. 15
- 43:05:330702:1051, расположен по адресу: Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Милицейская
- 43:05:330702:1053, расположен по адресу: Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Кирова, во дворе дома №5
- 43:05:330702:1057, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Гоголя
- 43:05:330702:1059, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Энгельса д. 1
- 43:05:330702:1062, расположен по адресу: Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Энгельса, дом 40
- 43:05:330702:1126, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Петровская д. 44
- 43:05:330702:1212, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Никитинская д. 16
- 43:05:330702:1219, расположен по адресу: Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Чехова, д 2
- 43:05:330702:1291, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Петровская д. 62
- 43:05:330702:1339, расположен по адресу: Кировская область, р-н Верхнекамский, г Кирс
- 43:05:330702:1420, расположен по адресу: Кировская область, р-н Верхнекамский, г Кирс
- 43:05:330702:1433, расположен по адресу: Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Слободская
- 43:05:330702:1442, расположен по адресу: Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Широина
- 43:05:330702:1450, расположен по адресу: Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Энгельса, дом 38
- 43:05:330702:1465, расположен по адресу: Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Павлова
- 43:05:330702:3793, расположен по адресу: Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Ленина
- 43:05:330702:3800, расположен по адресу: Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Гоголя
- 43:05:330702:3831, расположен по адресу: Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Комсомольская
- 43:05:330702:809, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Новая д. 9
- 43:05:330702:822, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. К.Маркса д. 41
- 43:05:330702:919, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Пушкина д. 66
- 43:05:330702:961, расположен по адресу: Кировская область, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Широина, д 5
- 43:05:330702:983, расположен по адресу: (адрес) Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Широина, д 43
- 43:05:330702:995, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. К.Маркса
- 43:05:330702:996, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Широина д. 66

9. В ходе проведения ККР было выявлено, что следующие ОКС расположены за пределами квартала, в отношении которого проводятся ККР:

- 43:05:330702:3210, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, пгт. Лесной, ул. Новая, д. 11
- 43:05:330702:3215, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, пгт. Лесной, ул. Новая, д. 11
- 43:05:330702:3206, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, пгт. Лесной, ул. Новая, д. 13
- 43:05:330702:3207, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, пгт. Лесной, ул. Новая, д. 13
- 43:05:330702:3208, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, пгт. Лесной, ул. Новая, д. 14
- 43:05:330702:3713, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, пгт. Лесной, ул. Новая, д. 18
- 43:05:330702:3715, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, пгт. Лесной, ул. Новая, д. 22
- 43:05:330702:4269, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, пгт. Лесной, ул. Новая, д. 24
- 43:05:330702:3204, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, пгт. Лесной, ул. Новая, д. 6
- 43:05:330702:3717, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, пгт. Лесной, ул. Новая, д. 8

10. При анализе существующих сведений в ЕГРН и уточняемые ОКС было выявлено, что в отношении следующих ОКС имеются дублирующие сведения об адреса объекта при похожих прочих характеристиках ОКС:

- 43:05:330702:4780, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, Верхнекамский район, г.Кирс, ул.Широнина, д.10
- 43:05:330702:4763, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, Верхнекамский район, г.Кирс, ул.Поселковая, д.4
- 43:05:330702:1515, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н Верхнекамский, г Кирс, двор дома №15 по ул. Ленина
- 43:05:330702:4245, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Пушкина, д. 11
- 43:05:330702:1509, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Широнина, д. 1
- 43:05:330702:1520, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Ленина, двор дома быта, гаражный блок №46
- 43:05:330702:1510, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Широнина, д. 1
- 43:05:330702:5711, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Милицейская, строен 30
- 43:05:330702:1511, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Широнина, д. 1
- 43:05:330702:5553, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Ленина, двор дома № 18
- 43:05:330702:1513, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Ленина, двор жилого дома №18
- 43:05:330702:4257, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Широнина, д. 10
- 43:05:310501:1741, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Ленина, д. 15
- 43:05:330702:1497, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Гоголя, д. 17
- 43:05:330702:4237, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Кирова, д. 14
- 43:05:330702:2138, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Ленина, д. 3
- 43:05:330702:3237, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Гоголя, д. 17а
- 43:05:330702:4259, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Гоголя, д. 17А
- 43:05:330702:4254, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Кирова, д. 14
- 43:05:330702:5618, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Слободская, д. 67
- 43:05:330702:1826, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Гоголя, д. 33
- 43:05:330702:2072, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Никитинская, д. 49
- 43:05:330702:1793, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Ленина, д. 55
- 43:05:330702:1838, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Гоголя, д. 36
- 43:05:330702:3300, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Милицейская, д. 33
- 43:05:330702:1771, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Комсомольская, д. 24
- 43:05:330702:4232, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Милицейская, д. 31
- 43:05:330702:2116, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Слободская, д. 8
- 43:05:330702:1802, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Кирова, д. 6
- 43:05:330702:3862, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: 4
- 43:05:330702:2126, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский муниципальный район, Кирсинское городское поселение, город Кирс, улица Комсомольская, строение 9
- 43:05:330702:4261, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Российская Федерация, Кировская обл., Верхнекамский м. р-н, Кирсинское г.п., г. Кирс, ул. К.Маркса, д. 44а
- 43:05:330702:2145, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский муниципальный район, Кирсинское городское поселение, город Кирс, улица Широнина, строение №27
- 43:05:330702:1589, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Пушкина, д. 56
- 43:05:330702:4748, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Набережная, д. 5
- 43:05:330702:3712, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, пгт. Лесной, ул. Набережная, д. 1
- 43:05:330702:1981, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Набережная, д. 1

Предлагаем в рамках работы согласительной комиссии провести совместную работу с территориальным органом Росреестра по Кировской области по анализу и отработке возможных дублей.

11. В отношении следующих объектов капитального строительства не удалось идентифицировать местоположение по причине неполных сведений в адресе:

- 43:05:330702:1503, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Милицейская, д. б/н
- 43:05:330702:1504, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Милицейская, д. б/н
- 43:05:330702:1505, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Милицейская, д. б/н
- 43:05:330702:1524, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Кирова, д. б/н
- 43:05:330702:1525, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Кирова, д. б/н
- 43:05:330702:4688, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Павлова
- 43:05:330702:1634, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Привокзальная, д. б/н
- 43:05:330702:1635, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Привокзальная, д. б/н
- 43:05:330702:1527, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Кирова, д. б/н
- 43:05:330702:1528, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Кирова, д. б/н
- 43:05:330702:4243, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Октябрьская, д. 4
- 43:05:330702:2128, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Комсомольская, д. б/н
- 43:05:330702:1529, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Кирова, д. б/н
- 43:05:330702:1514, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Ленина, д. б/н
- 43:05:330702:1519, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Ленина, д. б/н
- 43:05:330702:1521, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Ленина, д. б/н
- 43:05:330702:3711, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, пгт. Лесной, ул. МОПРА
- 43:05:330702:1530, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Кирова, д. б/н
- 43:05:330702:2131, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Комсомольская, д. б/н
- 43:05:330702:2135, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Комсомольская, д. б/н
- 43:05:330702:1531, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Кирова, д. б/н
- 43:05:330702:1540, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Гоголя, д. б/н
- 43:05:330702:1534, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Кирова, д. б/н
- 43:05:330702:1501, расположен по сведениям ЕГРН по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. К.Маркса, д. б/н

12. В ходе сопоставления сведений из ЕГРН, данных существующих картографических основ, а также данных геодезической и аэрофотосъемки следующие объекты капитального строительства не были обнаружены в пределах их предполагаемого местоположения:

- 43:05:330702:4759, должен быть по сведениям ЕГРН расположен по адресу: Кировская область, Верхнекамский район, г.Кирс, ул.Гоголя, д.20"а"
- 43:05:330702:3823, должен быть по сведениям ЕГРН расположен по адресу: Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Ленина, д 15
- 43:05:330702:4741, должен быть по сведениям ЕГРН расположен по адресу: Кировская область, Верхнекамский район, г.Кирс, ул.Цылева, д.2
- 43:05:330702:1597, должен быть по сведениям ЕГРН расположен по адресу: Кировская область, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Слободская, д 9
- 43:05:330702:4757, должен быть по сведениям ЕГРН расположен по адресу: Кировская область, Верхнекамский район, г.Кирс, ул.Ленина, д.6
- 43:05:330702:1722, должен быть по сведениям ЕГРН расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Пушкина, д. 10
- 43:05:330702:1723, должен быть по сведениям ЕГРН расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Пушкина, д. 10
- 43:05:330702:1927, должен быть по сведениям ЕГРН расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Пушкина, д. 28
- 43:05:330702:1565, должен быть по сведениям ЕГРН расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Милицейская, д. 23
- 43:05:330702:1750, должен быть по сведениям ЕГРН расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Ленина, д. 20

- 43:05:330702:1962, должен быть по сведениям ЕГРН расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Новая, д. 7
- 43:05:330702:1566, должен быть по сведениям ЕГРН расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Милицейская, д. 5
- 43:05:330601:1435, должен быть по сведениям ЕГРН расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, пгт. Светлополянск, ул. Привокзальная, д. 9
- 43:05:330702:1550, должен быть по сведениям ЕГРН расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Кирова, д. 29
- 43:05:330702:1539, должен быть по сведениям ЕГРН расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Гоголя, д. 7
- 43:05:330702:1560, должен быть по сведениям ЕГРН расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Комсомольская, д. 32
- 43:05:330702:1564, должен быть по сведениям ЕГРН расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Милицейская, д. 2
- 43:05:330702:1567, должен быть по сведениям ЕГРН расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Милицейская, д. 8
- 43:05:330702:1586, должен быть по сведениям ЕГРН расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Привокзальная, д. 24
- 43:05:330702:1590, должен быть по сведениям ЕГРН расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Пушкина, д. 78а
- 43:05:330702:1591, должен быть по сведениям ЕГРН расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Пушкина, д. 78б
- 43:05:330702:1592, должен быть по сведениям ЕГРН расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Пушкина, д. 78в
- 43:05:330702:5492, должен быть по сведениям ЕГРН расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Цылева, д. 8
- 43:05:330702:2043, должен быть по сведениям ЕГРН расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Широина, д. 62
- 43:05:330702:2056, должен быть по сведениям ЕГРН расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. К.Маркса, д. 41
- 43:05:330702:2042, должен быть по сведениям ЕГРН расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Широина, д. 70
- 43:05:330702:1765, должен быть по сведениям ЕГРН расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Комсомольская, д. 5
- 43:05:330702:3214, должен быть по сведениям ЕГРН расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, пгт. Лесной, ул. Новая, д. 15
- 43:05:330702:4260, должен быть по сведениям ЕГРН расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. К.Маркса, д. 44в
- 43:05:330702:1616, должен быть по сведениям ЕГРН расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Широина, д. 77
- 43:05:330702:4262, должен быть по сведениям ЕГРН расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. К.Маркса, д. 44в
- 43:05:330702:1593, должен быть по сведениям ЕГРН расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Пушкина, д. 82
- 43:05:330702:1617, должен быть по сведениям ЕГРН расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Широина, д. 8
- 43:05:330702:3196, должен быть по сведениям ЕГРН расположен по адресу: Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский муниципальный район, Кирсинское городское поселение, г. Кирс, ул. Комсомольская, строение 5
- 43:05:330702:1707, должен быть по сведениям ЕГРН расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Энгельса, д. 5
- 43:05:330702:3294, должен быть по сведениям ЕГРН расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Ленина, д. 7
- 43:05:330702:2140, должен быть по сведениям ЕГРН расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Ленина, д. 9

Учитывая, что указанные объекты могут быть не найдены по причине отсутствия некоторых сведений, либо по причине того, что они к началу проведения ККР были уже снесены правообладателем, предлагаем провести по вышеуказанным объектам совместную работу с уточнением границ тех ОКС, в отношении которых это будет возможно сделать.

13. При уточнении указанных ниже ОКС было выявлено, что ОКС выходит за пределы участка, в пределах которого ОКС фактически располагается. Однако, исправление реестровой ошибки в отношении участка, в пределах которого располагается ОКС, невозможен по причине того, что площадь недостаточна для размещения такого объекта капитального строительства:

- 43:05:330702:3270, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Набережная, д. 17
- 43:05:330702:2051, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Широина, д. 47

14. На дату подготовки настоящего проекта карта-плана территории невозможно однозначно установить местоположение объекта капитального строительства по причине наличия одного или более похожих объектов в пределах планового местоположения объекта:

- 43:05:330702:6030, расположен по адресу: Кировская обл, Верхнекамский р-н, г. Кирс, ул. Кирова, д. 16

- 43:05:330702:4671, расположен по адресу: Кировская обл, Верхнекамский р-н, Кирс г, Кирова ул, двор дома № 5, блокхозпостроек № 24
- 43:05:330702:4071, расположен по адресу: Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Кирова, двор дома №5
- 43:05:330702:6028, расположен по адресу: Кировская обл., Верхнекамский р-н, г. Кирс, ул. Кирова, д. 1
- 43:05:330702:2130, расположен по адресу: Кировская область, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Комсомольская, блок 14
- 43:05:330702:2122, расположен по адресу: Кировская область, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Комсомольская, блок 2
- 43:05:330702:4765, расположен по адресу: Кировская область, Верхнекамский район, г.Кирс, ул.Березничная, д.9
- 43:05:330702:1836, расположен по адресу: Кировская область, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Гоголя, двор дома №36, блокхозпостроек №42, хозпостройка №12
- 43:05:330702:6031, расположен по адресу: Кировская обл., Верхнекамский р-н, г. Кирс, ул. Кирова, д.16
- 43:05:330702:3246, расположен по адресу: Кировская область, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул К.Маркса, двор д.38, гаражный блок №37
- 43:05:000000:253, расположен по адресу: Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Ленина, двор дома №27, блокхозяйственных построек №41
- 43:05:330702:3198, расположен по адресу: Кировская область, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Гоголя, двор дома №34, гаражный блок №33
- 43:05:330702:4239, расположен по адресу: Кировская область, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Березничная, двор дома №25
- 43:05:330702:1555, расположен по адресу: Кировская область, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Березничная, двор дома №25, блок 49
- 43:05:330702:4734, расположен по адресу: Кировская область, Верхнекамский район, город Кирс, улица Кирова, Двор д.№12
- 43:05:330702:1630, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Гоголя, блок 35
- 43:05:330702:2125, расположен по адресу: Кировская область, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Комсомольская, блок 4
- 43:05:330702:2124, расположен по адресу: Кировская область, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Комсомольская, гаражный блок № 8
- 43:05:330702:2133, расположен по адресу: Кировская область, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Комсомольская, гаражный блок №10
- 43:05:330702:4739, расположен по адресу: Кировская область, р-н Верхнекамский, г Кирс, перекресток улиц Гоголя и Энгельса, блок 17
- 43:05:330702:1945, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Никитинская, д. 26
- 43:05:330702:1493, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Пушкина, д. 21
- 43:05:330702:5552, расположен по адресу: Кировская область, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул К.Маркса, двор дома № 30
- 43:05:330704:809, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Ленина, д. 1
- 43:05:330701:1114, расположен по адресу: Кировская область, Верхнекамский район, г.Кирс, ул.Чехова, д.58
- 43:05:330702:4731, расположен по адресу: Кировская область, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Кирова, двор дома № 13
- 43:05:330702:5390, расположен по адресу: Кировская область, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Кирова, двор дома №12, гаражный бокс №48
- 43:05:330702:5555, расположен по адресу: Кировская область, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Кирова, двор дома №5
- 43:05:330702:4758, расположен по адресу: Кировская область, Верхнекамский район, город Кирс, улица Петровская, Во дворе дома № 39.Гаражный блок № 36
- 43:05:330702:5473, расположен по адресу: Кировская область, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Петровская, двор дома №37, гаражный блок №35
- 43:05:330702:1624, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Ленина, д. 27, к. А
- 43:05:330702:1716, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Пушкина, д. 36
- 43:05:330702:1557, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Комсомольская, д. 14
- 43:05:330702:3195, расположен по адресу: Кировская область, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Павлова, д 6
- 43:05:330702:3268, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Поселковая, д. 9
- 43:05:330702:1950, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Чкалова, д. 5
- 43:05:000000:254, расположен по адресу: Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, гаражный блок №21
- 43:05:310501:1268, расположен по адресу: двор дома №30
- 43:05:330702:1492, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, д. 19
- 43:05:330702:1506, расположен по адресу: Кмрсинский ЛПХ
- 43:05:330702:1507, расположен по адресу: Кирсинский АПК

- 43:05:330702:1516, расположен по адресу: филиал школы
- 43:05:330702:1517, расположен по адресу: Двор жилого дома №18
- 43:05:330702:1526, расположен по адресу: Двор №46
- 43:05:330702:1535, расположен по адресу: школьный двор, школа №3
- 43:05:330702:1570, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Мичурина, д. 286
- 43:05:330702:1686, расположен по адресу: 25
- 43:05:330702:1711, расположен по адресу: 940
- 43:05:330702:1756, расположен по адресу: 13
- 43:05:330702:1899, расположен по адресу: 62
- 43:05:330702:4234, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Комсомольская, д. 8
- 43:05:330702:2132, расположен по адресу: гараж 114
- 43:05:330702:3202, расположен по адресу: двор дома № 13
- 43:05:330702:3221, расположен по адресу: 8
- 43:05:330702:3253, расположен по адресу: двор дома № 12
- 43:05:330702:3702, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, пгт. Лесной, ул. Дачная, д. 11
- 43:05:330702:1678, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Павлова, д. 6
- 43:05:330702:2127, расположен по адресу: Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский муниципальный округ, город Кирс, улица Комсомольская, строение 7
- 43:05:330702:4264, расположен по адресу: Двор дома №11 ЗТП №9/11

Предлагаем отработать указанные адреса в рамках работы согласительной комиссии.

Сведения об уточняемых земельных участках

В ходе выполнения ККР были уточнены следующие земельные участки:

- 43:05:330702:1001, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Цылева д. 8
- 43:05:330702:1003, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Чкалова д. 13
- 43:05:330702:1010, расположен по адресу: Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Чехова, д 27
- 43:05:330702:1013, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Слободская д. 74
- 43:05:330702:1014, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Слободская д. 76
- 43:05:330702:1017, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Слободская д. 57
- 43:05:330702:1019, расположен по адресу: Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Чехова, д 19
- 43:05:330702:1022, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Широлина д. 64
- 43:05:330702:1023, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Широлина д. 68
- 43:05:330702:1024, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Пушкина д. 44
- 43:05:330702:1037, расположен по адресу: 345
- 43:05:330702:1042, расположен по адресу: (адрес) Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Широлина, дом 56
- 43:05:330702:1045, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Широлина д. 61
- 43:05:330702:1055, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Павлова д. 21
- 43:05:330702:1060, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Энгельса д. 5
- 43:05:330702:1063, расположен по адресу: (адрес): Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Гоголя, д 8
- 43:05:330702:1064, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Березничная д. 26

- 43:05:330702:1065, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Пушкина д. 62
- 43:05:330702:1072, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Октябрьская д. 12
- 43:05:330702:1073, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Новая д. 7
- 43:05:330702:1074, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Новая д. 11
- 43:05:330702:1079, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Пушкина д. 75
- 43:05:330702:1082, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Пушкина д. 76
- 43:05:330702:1083, расположен по адресу: (адрес) Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Новая, д 14
- 43:05:330702:1085, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Пушкина д. 70
- 43:05:330702:1086, расположен по адресу: (адрес) Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Поселковая, д 4
- 43:05:330702:1087, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Ленина д. 62
- 43:05:330702:1088, расположен по адресу: Кировская обл, р-н Верхнекамский, г. Кирс, ул. Ленина, дом 58
- 43:05:330702:1089, расположен по адресу: (адрес) Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Поселковая, д 12
- 43:05:330702:1091, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Пушкина д. 69
- 43:05:330702:1093, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Цылева д. 15
- 43:05:330702:1096, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Пушкина д. 58
- 43:05:330702:1099, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Пушкина д. 61
- 43:05:330702:1101, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Пушкина д. 52
- 43:05:330702:1105, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Цылева д. 28
- 43:05:330702:1108, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Ленина д. 65
- 43:05:330702:1109, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Пушкина д. 42
- 43:05:330702:1111, расположен по адресу: Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Чехова, д 8
- 43:05:330702:1112, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Энгельса д. 28
- 43:05:330702:1113, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Энгельса д. 30
- 43:05:330702:1115, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Березничная д. 37
- 43:05:330702:1116, расположен по адресу: Российская Федерация, Кировская обл., Верхнекамский р-н, Кирсинское г. п., г. Кирс, ул. Березничная, з/у 33
- 43:05:330702:1119, расположен по адресу: Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Энгельса, дом 29
- 43:05:330702:1122, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Широина д. 49
- 43:05:330702:1123, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Широина д. 47
- 43:05:330702:1124, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Широина д. 45
- 43:05:330702:1125, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Петровская д. 40
- 43:05:330702:1127, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Березничная д. 34
- 43:05:330702:1128, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Березничная д. 36
- 43:05:330702:1130, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Энгельса д. 21
- 43:05:330702:1133, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Петровская д. 34
- 43:05:330702:1137, расположен по адресу: Российская Федерация, Кировская обл., Верхнекамский р-н, Кирсинское г.п., г. Кирс, ул. Слободская, з/у 40
- 43:05:330702:1139, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Энгельса д. 3
- 43:05:330702:1157, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Петровская д. 25
- 43:05:330702:1169, расположен по адресу: (адрес) Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Широина, д 31
- 43:05:330702:1170, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Широина д. 29
- 43:05:330702:1174, расположен по адресу: (адрес) Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Березничная, дом 18

- 43:05:330702:1317, расположен по адресу:(адрес) Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Калинина, д 7
- 43:05:330702:1321, расположен по адресу:(адрес) Кировская область, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Цылева, д 32
- 43:05:330702:1322, расположен по адресу:обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Поселковая д. 19
- 43:05:330702:1325, расположен по адресу:обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Поселковая д. 24
- 43:05:330702:1326, расположен по адресу:обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Поселковая д. 26
- 43:05:330702:1327, расположен по адресу:(адрес) Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Поселковая, д 17
- 43:05:330702:1328, расположен по адресу:обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Поселковая д. 21
- 43:05:330702:1331, расположен по адресу:обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Чкалова д. 36а
- 43:05:330702:1332, расположен по адресу:(адрес) Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Поселковая, д 28
- 43:05:330702:1334, расположен по адресу:обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Цылева д. 34
- 43:05:330702:1335, расположен по адресу:обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Калинина д. 1
- 43:05:330702:1468, расположен по адресу:(адрес) Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Широина, дом 7
- 43:05:330702:807, расположен по адресу:обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Кирова д. 13
- 43:05:330702:810, расположен по адресу:Кировская обл, р-н Верхнекамский, г. Кирс, ул. Никитинская, дом 37
- 43:05:330702:811, расположен по адресу:Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Поселковая, дом 2
- 43:05:330702:819, расположен по адресу:обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Гоголя д. 2
- 43:05:330702:821, расположен по адресу:(адрес) Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Слободская, д 58
- 43:05:330702:823, расположен по адресу:(адрес) Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Березничная, д 28
- 43:05:330702:826, расположен по адресу:обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. К.Маркса д. 20
- 43:05:330702:828, расположен по адресу:обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Широина д. 44
- 43:05:330702:830, расположен по адресу:обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Никитинская д. 7
- 43:05:330702:832, расположен по адресу:обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Слободская д. 35
- 43:05:330702:837, расположен по адресу:обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Гоголя д. 58
- 43:05:330702:838, расположен по адресу:обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Высокая д. 12
- 43:05:330702:839, расположен по адресу:обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Слободская д. 47
- 43:05:330702:842, расположен по адресу:обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Поселковая д. 10
- 43:05:330702:843, расположен по адресу:Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Ленина, дом 50
- 43:05:330702:846, расположен по адресу:обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Гоголя д. 12
- 43:05:330702:858, расположен по адресу:обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Березничная д. 30
- 43:05:330702:860, расположен по адресу:(адрес) Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Слободская, д 67
- 43:05:330702:861, расположен по адресу:обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Петровская д. 14
- 43:05:330702:867, расположен по адресу:Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Комсомольская, дом 16
- 43:05:330702:868, расположен по адресу:Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Комсомольская, дом 25
- 43:05:330702:869, расположен по адресу:обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Комсомольская д. 26
- 43:05:330702:871, расположен по адресу:Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Никитинская, дом 45
- 43:05:330702:874, расположен по адресу:обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Ленина д. 71
- 43:05:330702:882, расположен по адресу:обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Слободская д. 55
- 43:05:330702:883, расположен по адресу:обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Ленина д. 52
- 43:05:330702:887, расположен по адресу:обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Чкалова д. 25
- 43:05:330702:889, расположен по адресу:обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Чкалова д. 30

- 43:05:330702:892, расположен по адресу: Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Чехова, д 15
- 43:05:330702:894, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Никитинская д. 22
- 43:05:330702:897, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Никитинская д. 9
- 43:05:330702:902, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Пушкина д. 53
- 43:05:330702:903, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Пушкина д. 49
- 43:05:330702:907, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Комсомольская д. 11
- 43:05:330702:909, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Широина д. 69
- 43:05:330702:910, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Широина д. 58
- 43:05:330702:911, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Широина д. 62
- 43:05:330702:912, расположен по адресу: (адрес) Кировская область, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Березничная, д 35
- 43:05:330702:914, расположен по адресу: (адрес) Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Ленина, дом 51
- 43:05:330702:915, расположен по адресу: Кировская область, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Энгельса, д 39
- 43:05:330702:918, расположен по адресу: (адрес) Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Ленина, дом 34
- 43:05:330702:921, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Пушкина д. 51
- 43:05:330702:922, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Слободская д. 50
- 43:05:330702:926, расположен по адресу: (адрес) Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Комсомольская, д 9
- 43:05:330702:931, расположен по адресу: Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Пушкина, дом 81
- 43:05:330702:933, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Никитинская д. 43
- 43:05:330702:937, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Слободская д. 64
- 43:05:330702:939, расположен по адресу: Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Чкалова, дом 27
- 43:05:330702:940, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Березничная д. 12
- 43:05:330702:942, расположен по адресу: (адрес) Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Чкалова, дом 7
- 43:05:330702:943, расположен по адресу: Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул К.Маркса, дом 31
- 43:05:330702:946, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Павлова д. 26
- 43:05:330702:953, расположен по адресу: Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Широина, дом 41
- 43:05:330702:954, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Ленина, д. 45
- 43:05:330702:956, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Ленина д. 44
- 43:05:330702:957, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Слободская д. 31
- 43:05:330702:964, расположен по адресу: Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Чехова, д 34
- 43:05:330702:965, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Пушкина д. 32
- 43:05:330702:970, расположен по адресу: Российская Федерация, Кировская обл., Верхнекамский м.р-н, Кирсинское г.п., г. Кирс, ул. Чехова, з/у 38
- 43:05:330702:977, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Чкалова д. 3
- 43:05:330702:984, расположен по адресу: Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Чехова, д 39
- 43:05:330702:989, расположен по адресу: обл. Кировская р. Верхнекамский г. Кирс ул. Чкалова д. 28
- , расположен по адресу: Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Пушкина, дом 39

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

В ходе выполнения ККР были уточнены сведения о координатах в отношении следующих объектов капитального строительства:

- 43:05:330702:4188, расположен по адресу: Кировская обл, Верхнекамский р-н, г Кирс, ул Ленина, д 15
- 43:05:330702:3893, расположен по адресу: Кировская обл, Верхнекамский р-н, г Кирс, ул Кирова, д 12

- 43:05:330702:3199, расположен по адресу: Кировская область, Верхнекамский р-н, г Кирс, ул Никитинская, пом 44
- 43:05:330702:1959, расположен по адресу: Кировская область, Верхнекамский р-н, г. Кирс, ул. Пушкина, д. 3
- 43:05:330702:4694, расположен по адресу: Кировская обл, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 75
- 43:05:330702:3804, расположен по адресу: Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Новая, д 20
- 43:05:330702:4091, расположен по адресу: Кировская обл, Верхнекамский р-н, г Кирс, ул Широина, д 1
- 43:05:330702:1615, расположен по адресу: Кировская область, Верхнекамский р-н, г. Кирс, ул. Широина, д. 67
- 43:05:330702:4198, расположен по адресу: Кировская обл, Верхнекамский р-н, г Кирс, ул Петровская, д 39
- 43:05:330702:1993, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Никитинская, д. 1
- 43:05:330702:3837, расположен по адресу: Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Гоголя, д 30
- 43:05:330702:1491, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Милицейская, д. 24
- 43:05:330702:4194, расположен по адресу: Кировская обл, Верхнекамский р-н, г Кирс, ул Березничная, д 25
- 43:05:330702:4776, расположен по адресу: Кировская область, Верхнекамский район, г.Кирс, ул.Комсомольская, д.17а
- 43:05:330702:4730, расположен по адресу: Кировская область, Верхнекамский район, г.Кирс, ул.Комсомольская, д.29
- 43:05:330702:1868, расположен по адресу: Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Слободская, д 42
- 43:05:330702:3234, расположен по адресу: Кировская область, Верхнекамский р-н, г. Кирс, ул. Гоголя, д. 21
- 43:05:330702:1656, расположен по адресу: Кировская область, Верхнекамский р-н, г. Кирс, ул. Слободская, д. 27
- 43:05:310105:53, расположен по адресу: Кировская область, р-н Верхнекамский, г. Кирс, ул. Комсомольская, д. 27
- 43:05:330702:3923, расположен по адресу: Кировская обл, Верхнекамский р-н, г Кирс, ул К.Маркса, д 14, д 14
- 43:05:330702:1730, расположен по адресу: Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Березничная, д 28
- 43:05:330702:1857, расположен по адресу: Кировская область, Верхнекамский р-н, г. Кирс, ул. Энгельса, д. 36
- 43:05:330702:3814, расположен по адресу: Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул К.Маркса, д 44
- 43:05:330702:3235, расположен по адресу: Кировская область, Верхнекамский р-н, г. Кирс, ул. Кирова, д. 22
- 43:05:330702:1910, расположен по адресу: Кировская область, Верхнекамский р-н, г. Кирс, ул. Пушкина, д. 64
- 43:05:330702:1998, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Никитинская, д. 10
- 43:05:330702:1865, расположен по адресу: Кировская область, Верхнекамский р-н, г. Кирс, ул. Слободская, д. 33
- 43:05:330702:1740, расположен по адресу: Кировская область, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Березничная, д 17
- 43:05:330702:1661, расположен по адресу: Кировская область, Верхнекамский р-н, г. Кирс, ул. Слободская, д. 39
- 43:05:330702:3998, расположен по адресу: Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Ленина, д 25
- 43:05:330702:1662, расположен по адресу: Кировская область, Верхнекамский р-н, г. Кирс, ул. Слободская, д. 41
- 43:05:330702:1918, расположен по адресу: Кировская область, Верхнекамский р-н, г. Кирс, ул. Пушкина, д. 73
- 43:05:330702:1985, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Набережная, д. 11
- 43:05:330702:1999, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Никитинская, д. 11
- 43:05:330702:4076, расположен по адресу: Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Петровская, д 37
- 43:05:330702:1866, расположен по адресу: Кировская область, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Слободская, д 37
- 43:05:330702:2083, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Милицейская, д. 20
- 43:05:330702:3227, расположен по адресу: Кировская область, Верхнекамский р-н, г. Кирс, ул. Кирова, д. 24
- 43:05:330702:1877, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Никитинская, д. 12
- 43:05:330702:3258, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Набережная, д. 20
- 43:05:330702:4737, расположен по адресу: Кировская область, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Гоголя, д 14 а
- 43:05:330702:1814, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Высокая, д. 12

- 43:05:330702:3231, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Комсомольская, д. 8
- 43:05:330702:1764, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Комсомольская, д. 9
- 43:05:330702:1480, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Ленина, д. 8
- 43:05:330702:2142, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Привокзальная, д. 3
- 43:05:330702:2041, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Широина, д. 75
- 43:05:330702:5665, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Павлова, д. 26
- 43:05:330702:3244, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Октябрьская, д. 5
- 43:05:330702:3257, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Петровская, д. 60
- 43:05:330702:1726, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Пушкина, д. 80
- 43:05:330702:1701, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Пушкина, д. 81
- 43:05:330702:5826, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Октябрьская, д. 8
- 43:05:330702:4238, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Милицейская, д. 6
- 43:05:330702:1744, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Березничная, д. 9
- 43:05:330702:3205, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, пгт. Лесной, ул. Октябрьская, д. 12
- 43:05:330702:2079, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Петровская, д. 9
- 43:05:330702:1946, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Широина, д. 9
- 43:05:330702:4265, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Привокзальная, д. 1А
- 43:05:330702:5692, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Павлова, д. 8
- 43:05:330702:1709, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Пушкина, д. 83
- 43:05:330702:2070, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Слободская, д. 92
- 43:05:330702:4784, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Цылева, д. 9
- 43:05:330702:1923, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Пушкина, д. 9
- 43:05:330702:2031, расположен по адресу: Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский м. р-н, Кирсинское г.п., г. Кирс, ул. Никитинская, д. 53
- 43:05:330702:5719, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Чехова, д. 45
- 43:05:330702:5820, расположен по адресу: Кировская область, р-н. Верхнекамский, г. Кирс, ул. Чехова, д. 50

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:874

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4606	—	—	667 539,68	3 174 882,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4607У	—	—	667 543,29	3 174 883,50			
н4608У	—	—	667 561,08	3 174 909,40			
н4609У	—	—	667 558,57	3 174 911,35			
н4610У	—	—	667 560,50	3 174 914,24			
н4611У	—	—	667 562,88	3 174 912,72			
н4612У	—	—	667 568,43	3 174 921,35			
н4613У	—	—	667 559,20	3 174 927,75			
н4614У	—	—	667 557,75	3 174 926,00			
н4615У	—	—	667 554,15	3 174 928,52			
н4616У	—	—	667 533,70	3 174 942,43			
н4617У	—	—	667 532,66	3 174 943,14			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4618У	—	—	667 532,09	3 174 943,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4619У	—	—	667 525,56	3 174 934,24			
н4620У	—	—	667 519,62	3 174 924,47			
н4621У	—	—	667 520,27	3 174 923,79			
н4622У	—	—	667 521,10	3 174 922,91			
н4623У	—	—	667 521,86	3 174 922,11			
4624	—	—	667 509,19	3 174 902,88			
4625	—	—	667 532,22	3 174 890,46			
4626	—	—	667 536,40	3 174 887,47			
4606	—	—	667 539,68	3 174 882,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:874

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
4606	н4607У	3,87	—	—
н4607У	н4608У	31,42		
н4608У	н4609У	3,18		
н4609У	н4610У	3,48		
н4610У	н4611У	2,82		
н4611У	н4612У	10,26		
н4612У	н4613У	11,23		
н4613У	н4614У	2,27		
н4614У	н4615У	4,39		
н4615У	н4616У	24,73		

1	2	3	4	5
н4616У	н4617У	1,26	—	—
н4617У	н4618У	0,69		
н4618У	н4619У	11,35		
н4619У	н4620У	11,43		
н4620У	н4621У	0,94		
н4621У	н4622У	1,21		
н4622У	н4623У	1,10		
н4623У	4624	23,03		
4624	4625	26,17		
4625	4626	5,14		
4626	4606	6,28		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:874

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 71
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1865 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 819
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	46
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:872

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
469	—	—	667 163,74	3 174 878,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
468	—	—	667 138,18	3 174 897,01			
н4595У	—	—	667 115,38	3 174 864,76			
н4596У	—	—	667 129,98	3 174 853,54			
н4597У	—	—	667 128,20	3 174 851,13			
н4598У	—	—	667 142,06	3 174 841,47			
н4599У	—	—	667 148,69	3 174 850,70			
н4600У	—	—	667 145,46	3 174 853,25			
н4601У	—	—	667 146,29	3 174 854,39			
н4602У	—	—	667 147,11	3 174 855,42			
н4603У	—	—	667 149,14	3 174 858,21			
н4604У	—	—	667 150,22	3 174 857,43			
н4605У	—	—	667 152,42	3 174 860,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
469	—	—	667 163,74	3 174 878,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:872

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
469	468	31,45	—	—
468	н4595У	39,50		
н4595У	н4596У	18,41		
н4596У	н4597У	3,00		
н4597У	н4598У	16,89		
н4598У	н4599У	11,36		
н4599У	н4600У	4,12		
н4600У	н4601У	1,41		
н4601У	н4602У	1,32		
н4602У	н4603У	3,45		
н4603У	н4604У	1,33		
н4604У	н4605У	3,74		
н4605У	469	21,46		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:872

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широлина ул, д 70
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1355 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	1 280

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	75
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:871

Зона № 3							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4627У	—	—	666 367,11	3 174 837,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4628У	—	—	666 357,60	3 174 823,40			
н4629У	—	—	666 329,63	3 174 785,22			
н4630У	—	—	666 343,54	3 174 775,36			
н4631У	—	—	666 345,33	3 174 774,13			
н4632У	—	—	666 367,24	3 174 805,79			
н4633У	—	—	666 370,49	3 174 810,39			
н4634У	—	—	666 384,45	3 174 828,22			
н4635У	—	—	666 381,46	3 174 830,39			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4636У	—	—	666 379,52	3 174 827,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4637У	—	—	666 374,11	3 174 831,72			
н4627У	—	—	666 367,11	3 174 837,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:871

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4627У	н4628У	16,63	—	—
н4628У	н4629У	47,33		
н4629У	н4630У	17,05		
н4630У	н4631У	2,17		
н4631У	н4632У	38,50		
н4632У	н4633У	5,63		
н4633У	н4634У	22,64		
н4634У	н4635У	3,69		
н4635У	н4636У	3,38		
н4636У	н4637У	6,79		
н4637У	н4627У	8,79		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:871

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 45
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1197 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 335
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	138
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:869

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4638У	—	—	666 317,31	3 174 740,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4639У	—	—	666 321,20	3 174 745,71			
н4640У	—	—	666 323,96	3 174 749,43			
н4641У	—	—	666 325,48	3 174 748,30			
н4642У	—	—	666 328,23	3 174 752,01			
н4643У	—	—	666 325,69	3 174 753,89			
н4644У	—	—	666 330,43	3 174 760,21			
н4645У	—	—	666 333,81	3 174 757,94			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4646У	—	—	666 335,49	3 174 760,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4647У	—	—	666 332,54	3 174 762,65			
н4648У	—	—	666 326,70	3 174 767,32			
н4649У	—	—	666 306,13	3 174 781,97			
н4650У	—	—	666 285,94	3 174 756,09			
н4651У	—	—	666 282,48	3 174 751,61			
н4652У	—	—	666 274,64	3 174 741,29			
н4653У	—	—	666 274,16	3 174 740,52			
н4654У	—	—	666 282,49	3 174 734,02			
н4655У	—	—	666 289,09	3 174 728,93			
н4656У	—	—	666 291,10	3 174 731,53			
н4657У	—	—	666 293,33	3 174 729,98			
н4658У	—	—	666 294,93	3 174 729,23			
н4659У	—	—	666 292,80	3 174 726,10			
н4660У	—	—	666 303,97	3 174 718,26			
н4661У	—	—	666 310,24	3 174 726,69			
н4662У	—	—	666 307,89	3 174 728,45			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4638У	—	—	666 317,31	3 174 740,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:869

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4638У	н4639У	6,17	—	—
н4639У	н4640У	4,63		
н4640У	н4641У	1,89		
н4641У	н4642У	4,62		
н4642У	н4643У	3,16		
н4643У	н4644У	7,90		
н4644У	н4645У	4,07		
н4645У	н4646У	2,75		
н4646У	н4647У	3,89		
н4647У	н4648У	7,48		
н4648У	н4649У	25,25		
н4649У	н4650У	32,82		
н4650У	н4651У	5,66		
н4651У	н4652У	12,96		
н4652У	н4653У	0,91		
н4653У	н4654У	10,57		
н4654У	н4655У	8,33		
н4655У	н4656У	3,29		
н4656У	н4657У	2,72		
н4657У	н4658У	1,77		
н4658У	н4659У	3,79		
н4659У	н4660У	13,65		
н4660У	н4661У	10,51		
н4661У	н4662У	2,94		
н4662У	н4638У	15,63		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:869

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Комсомольская ул, д 26
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1827 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 590
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	237
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:868

Зона № 3							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4653У	—	—	666 274,16	3 174 740,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4652У	—	—	666 274,64	3 174 741,29			
н4651У	—	—	666 282,48	3 174 751,61			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4650У	—	—	666 285,94	3 174 756,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4649У	—	—	666 306,13	3 174 781,97			
н4663У	—	—	666 279,07	3 174 801,57			
н4664У	—	—	666 271,38	3 174 791,51			
1100	—	—	666 247,90	3 174 761,00			
н4665У	—	—	666 260,06	3 174 751,39			
н4666У	—	—	666 267,12	3 174 746,10			
н4667У	—	—	666 269,47	3 174 749,23			
н4668У	—	—	666 273,58	3 174 746,29			
н4669У	—	—	666 271,04	3 174 742,96			
н4653У	—	—	666 274,16	3 174 740,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:868

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4653У	н4652У	0,91	—	—
н4652У	н4651У	12,96		
н4651У	н4650У	5,66		
н4650У	н4649У	32,82		
н4649У	н4663У	33,41		
н4663У	н4664У	12,66		
н4664У	1100	38,50		
1100	н4665У	15,50		

1	2	3	4	5
н4665У	н4666У	8,82	—	—
н4666У	н4667У	3,91		
н4667У	н4668У	5,05		
н4668У	н4669У	4,19		
н4669У	н4653У	3,96		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:868

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Комсомольская ул, д 25
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1700 \pm
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 559
5	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ²	141
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:819

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4670У	—	—	665 930,00	3 175 387,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4671У	—	—	665 975,50	3 175 443,61			
н4672У	—	—	665 970,14	3 175 447,76			
н4673У	—	—	665 980,09	3 175 460,66			
н4674У	—	—	665 972,96	3 175 467,85			
н4675У	—	—	665 960,38	3 175 452,77			
н4676У	—	—	665 949,73	3 175 444,33			
н4677У	—	—	665 902,37	3 175 410,51			
н4678У	—	—	665 908,92	3 175 406,22			
н4679У	—	—	665 910,23	3 175 405,35			
н4680У	—	—	665 910,11	3 175 402,61			
н4681У	—	—	665 913,46	3 175 402,46			
н4670У	—	—	665 930,00	3 175 387,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:819

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4670У	н4671У	72,39	—	—
н4671У	н4672У	6,78		
н4672У	н4673У	16,29		
н4673У	н4674У	10,13		
н4674У	н4675У	19,64		
н4675У	н4676У	13,59		
н4676У	н4677У	58,20		
н4677У	н4678У	7,83		
н4678У	н4679У	1,57		
н4679У	н4680У	2,74		
н4680У	н4681У	3,35		
н4681У	н4670У	22,43		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:819

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Гоголя ул, д 2
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2049 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 274
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	225
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:823

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4709	—	—	666 695,16	3 175 054,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
4710	—	—	666 669,49	3 175 074,83			
н4711У	—	—	666 648,67	3 175 055,91			
н4712У	—	—	666 645,55	3 175 052,10			
н4713У	—	—	666 643,50	3 175 047,41			
4714	—	—	666 642,71	3 175 040,65			
н4715У	—	—	666 641,99	3 175 036,62			
н4716У	—	—	666 663,40	3 175 020,64			
н4717У	—	—	666 662,06	3 175 018,84			
н4718У	—	—	666 665,31	3 175 016,42			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4719У	—	—	666 666,83	3 175 018,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4720У	—	—	666 668,52	3 175 020,74			
н4721У	—	—	666 669,49	3 175 020,33			
н4722У	—	—	666 675,48	3 175 028,51			
4709	—	—	666 695,16	3 175 054,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:823

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
4709	4710	32,60	—	—
4710	н4711У	28,13		
н4711У	н4712У	4,92		
н4712У	н4713У	5,12		
н4713У	4714	6,81		
4714	н4715У	4,09		
н4715У	н4716У	26,72		
н4716У	н4717У	2,24		
н4717У	н4718У	4,05		
н4718У	н4719У	2,54		
н4719У	н4720У	2,84		
н4720У	н4721У	1,05		
н4721У	н4722У	10,14		
н4722У	4709	32,78		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:823

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Березничная ул, д 28
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1668 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 539
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	129
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:821

Зона № 3							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4691У	—	—	667 074,53	3 175 118,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4692У	—	—	667 076,07	3 175 120,37			
н4693У	—	—	667 078,74	3 175 123,37			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4694У	—	—	667 081,07	3 175 126,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4695У	—	—	667 083,52	3 175 129,73			
н4696У	—	—	667 085,69	3 175 132,62			
н4697У	—	—	667 106,49	3 175 159,62			
1800	—	—	667 093,40	3 175 169,12			
1812	—	—	667 062,61	3 175 131,60			
н4699У	—	—	667 060,64	3 175 131,47			
н4700У	—	—	667 055,34	3 175 124,39			
н4701У	—	—	667 049,84	3 175 116,99			
н4702У	—	—	667 049,74	3 175 113,50			
н4703У	—	—	667 048,99	3 175 112,53			
н4704У	—	—	667 058,03	3 175 106,52			
н4705У	—	—	667 060,34	3 175 109,60			
н4706У	—	—	667 062,90	3 175 107,77			
4708	—	—	667 066,34	3 175 111,90			
н4707У	—	—	667 072,04	3 175 114,83			
н4691У	—	—	667 074,53	3 175 118,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:821

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4691У	н4692У	2,64	—	—
н4692У	н4693У	4,02		
н4693У	н4694У	3,88		
н4694У	н4695У	4,08		
н4695У	н4696У	3,61		
н4696У	н4697У	34,08		
н4697У	1800	16,17		
1800	1812	48,54		
1812	н4699У	1,97		
н4699У	н4700У	8,84		
н4700У	н4701У	9,22		
н4701У	н4702У	3,49		
н4702У	н4703У	1,23		
н4703У	н4704У	10,86		
н4704У	н4705У	3,85		
н4705У	н4706У	3,15		
н4706У	4708	5,37		
4708	н4707У	6,41		
н4707У	н4691У	4,21		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:821

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 58
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1208 ±

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1 128
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	80
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = \text{—}$ $R_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:826

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4723У	—	—	666 718,27	3 175 262,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4724У	—	—	666 712,52	3 175 255,33			
н4725У	—	—	666 711,88	3 175 255,90			
н4726У	—	—	666 706,95	3 175 248,93			
743	—	—	666 711,95	3 175 245,30			
742	—	—	666 714,72	3 175 243,55			
741	—	—	666 727,09	3 175 234,16			

1	2	3	4	5	6	7	8
2035	—	—	666 739,82	3 175 222,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2030	—	—	666 766,10	3 175 203,63			
1684	—	—	666 769,28	3 175 207,02			
1537	—	—	666 775,46	3 175 215,56			
1536	—	—	666 749,32	3 175 236,20			
н4738У	—	—	666 734,20	3 175 249,46			
н4739У	—	—	666 726,63	3 175 256,03			
н4723У	—	—	666 718,27	3 175 262,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:826

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4723У	н4724У	9,44	—	—
н4724У	н4725У	0,86		
н4725У	н4726У	8,54		
н4726У	743	6,18		
743	742	3,28		
742	741	15,53		
741	2035	16,96		
2035	2030	32,62		
2030	1684	4,65		
1684	1537	10,54		
1537	1536	33,31		
1536	н4738У	20,11		
н4738У	н4739У	10,02		
н4739У	н4723У	10,77		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:826

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, К.Маркса ул, д 20
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1215 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 043
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	172
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:828

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
660	—	—	666 846,64	3 175 066,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
659	—	—	666 872,39	3 175 101,14			

1	2	3	4	5	6	7	8
1937	—	—	666 849,47	3 175 116,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1936	—	—	666 821,25	3 175 081,41			
н4754У	—	—	666 823,32	3 175 079,99			
н4755У	—	—	666 824,99	3 175 082,30			
660	—	—	666 846,64	3 175 066,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:828

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
660	659	43,23	—	—
659	1937	27,58		
1937	1936	45,01		
1936	н4754У	2,51		
н4754У	н4755У	2,85		
н4755У	660	26,86		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:828

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широлина ул, д 44
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1217 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 369

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	152
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:830

Зона № 3							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4756	—	—	665 781,42	3 175 205,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4757У	—	—	665 798,78	3 175 191,58			
н4758У	—	—	665 829,55	3 175 229,36			
н4759У	—	—	665 834,37	3 175 235,19			
н4760У	—	—	665 842,20	3 175 244,78			
н4761У	—	—	665 824,97	3 175 257,34			
4762	—	—	665 823,03	3 175 255,09			
4763	—	—	665 816,79	3 175 246,93			
4764	—	—	665 814,79	3 175 244,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
4765	—	—	665 812,93	3 175 242,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
4756	—	—	665 781,42	3 175 205,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:830

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
4756	н4757У	22,10	—	—
н4757У	н4758У	48,72		
н4758У	н4759У	7,56		
н4759У	н4760У	12,38		
н4760У	н4761У	21,32		
н4761У	4762	2,97		
4762	4763	10,27		
4763	4764	2,86		
4764	4765	3,06		
4765	4756	48,74		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:830

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 7
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1468 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 395
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	73

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = — Р _{макс} = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:832

Зона № 3							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4766У	—	—	666 934,13	3 175 125,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4767У	—	—	666 949,22	3 175 145,13			
н4768У	—	—	666 952,52	3 175 149,80			
н4769У	—	—	666 958,80	3 175 158,53			
н4770У	—	—	666 960,73	3 175 161,14			
н4771У	—	—	666 953,54	3 175 166,23			
н4772У	—	—	666 953,01	3 175 165,50			
н4773У	—	—	666 951,39	3 175 167,01			
н4774У	—	—	666 944,17	3 175 172,26			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4775У	—	—	666 936,38	3 175 177,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4776У	—	—	666 935,23	3 175 178,62			
1751	—	—	666 933,34	3 175 175,70			
1750	—	—	666 908,14	3 175 140,98			
н4766У	—	—	666 934,13	3 175 125,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:832

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4766У	н4767У	25,06	—	—
н4767У	н4768У	5,72		
н4768У	н4769У	10,75		
н4769У	н4770У	3,25		
н4770У	н4771У	8,81		
н4771У	н4772У	0,90		
н4772У	н4773У	2,21		
н4773У	н4774У	8,93		
н4774У	н4775У	9,56		
н4775У	н4776У	1,41		
н4776У	1751	3,48		
1751	1750	42,90		
1750	н4766У	30,45		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:832

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 35
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1392 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 456
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	64
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1468

Зона № 3							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н7070У	—	—	666 275,63	3 175 401,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7055У	—	—	666 285,89	3 175 419,47			
н7056У	—	—	666 286,50	3 175 421,27			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7057У	—	—	666 296,35	3 175 444,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7058У	—	—	666 298,37	3 175 454,17			
н7059У	—	—	666 299,32	3 175 458,68			
н7060У	—	—	666 300,97	3 175 457,75			
н7061У	—	—	666 302,55	3 175 460,66			
н7062У	—	—	666 300,11	3 175 463,12			
н7063У	—	—	666 298,32	3 175 459,36			
н7064У	—	—	666 294,73	3 175 461,04			
н7065У	—	—	666 295,71	3 175 462,85			
н7066У	—	—	666 287,72	3 175 467,07			
н7067У	—	—	666 286,73	3 175 465,07			
н7068У	—	—	666 283,99	3 175 459,64			
н7069У	—	—	666 279,60	3 175 451,26			
1025	—	—	666 258,92	3 175 412,74			
1024	—	—	666 261,69	3 175 410,98			
н7070У	—	—	666 275,63	3 175 401,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1468

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н7070У	н7055У	20,30	—	—
н7055У	н7056У	1,90		
н7056У	н7057У	25,42		
н7057У	н7058У	9,68		
н7058У	н7059У	4,61		
н7059У	н7060У	1,89		
н7060У	н7061У	3,31		
н7061У	н7062У	3,46		
н7062У	н7063У	4,16		
н7063У	н7064У	3,96		
н7064У	н7065У	2,06		
н7065У	н7066У	9,04		
н7066У	н7067У	2,23		
н7067У	н7068У	6,08		
н7068У	н7069У	9,46		
н7069У	1025	43,72		
1025	1024	3,28		
1024	н7070У	16,61		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1468

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широлина ул, д 7
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1163 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	700
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	463

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1335

Зона № 3							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н7050У	—	—	667 349,83	3 175 551,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7049У	—	—	667 366,80	3 175 571,58			
н7048У	—	—	667 392,44	3 175 551,41			
н7047У	—	—	667 391,89	3 175 550,84			
н7046У	—	—	667 394,37	3 175 548,70			
н7045У	—	—	667 395,35	3 175 549,83			
н7044У	—	—	667 398,96	3 175 546,70			
н7043У	—	—	667 395,78	3 175 543,02			
н7053У	—	—	667 394,68	3 175 541,40			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7051У	—	—	667 382,18	3 175 523,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7050У	—	—	667 349,83	3 175 551,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1335

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н7050У	н7049У	26,59	—	—
н7049У	н7048У	32,62		
н7048У	н7047У	0,79		
н7047У	н7046У	3,28		
н7046У	н7045У	1,50		
н7045У	н7044У	4,78		
н7044У	н7043У	4,86		
н7043У	н7053У	1,96		
н7053У	н7051У	21,59		
н7051У	н7050У	42,34		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1335

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Калинина ул, д 1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1127 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 007
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	120

1	2	3
6	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1334

Зона № 3							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н7020У	—	—	667 627,80	3 175 252,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7021У	—	—	667 626,51	3 175 253,01			
н7022У	—	—	667 615,22	3 175 260,29			
н7023У	—	—	667 613,12	3 175 261,48			
н7024У	—	—	667 609,09	3 175 263,82			
н7025У	—	—	667 606,51	3 175 265,56			
н7026У	—	—	667 602,49	3 175 267,79			
н7027У	—	—	667 565,80	3 175 287,11			
2429	—	—	667 564,08	3 175 283,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6888У	—	—	667 555,76	3 175 268,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6887У	—	—	667 611,65	3 175 232,79			
н7020У	—	—	667 627,80	3 175 252,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1334

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н7020У	н7021У	1,56	—	—
н7021У	н7022У	13,43		
н7022У	н7023У	2,41		
н7023У	н7024У	4,66		
н7024У	н7025У	3,11		
н7025У	н7026У	4,60		
н7026У	н7027У	41,47		
н7027У	2429	3,78		
2429	н6888У	17,09		
н6888У	н6887У	66,49		
н6887У	н7020У	25,20		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1334

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Цылева ул, д 34
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1621 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 815
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	194
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1332

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1129	—	—	667 774,46	3 175 201,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7019У	—	—	667 753,35	3 175 214,99			
н7009У	—	—	667 751,91	3 175 215,80			
1136	—	—	667 746,03	3 175 219,65			
1109	—	—	667 732,48	3 175 229,29			
1108	—	—	667 720,96	3 175 237,99			
1107	—	—	667 717,20	3 175 232,73			
н7012У	—	—	667 710,33	3 175 224,72			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6954У	—	—	667 746,04	3 175 200,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6953У	—	—	667 755,24	3 175 193,81			
н6952У	—	—	667 759,74	3 175 190,42			
н7013У	—	—	667 764,92	3 175 186,87			
н7014У	—	—	667 771,14	3 175 195,65			
н7015У	—	—	667 768,22	3 175 197,73			
н7016У	—	—	667 770,61	3 175 201,01			
н7017У	—	—	667 772,82	3 175 199,37			
1129	—	—	667 774,46	3 175 201,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1332

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1129	н7019У	25,01	—	—
н7019У	н7009У	1,65		
н7009У	1136	7,03		
1136	1109	16,63		
1109	1108	14,44		
1108	1107	6,47		
1107	н7012У	10,55		
н7012У	н6954У	43,26		
н6954У	н6953У	11,26		
н6953У	н6952У	5,63		
н6952У	н7013У	6,28		
н7013У	н7014У	10,76		

1	2	3	4	5	6	7	8
н6985У	—	—	667 477,36	3 175 380,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6986У	—	—	667 488,65	3 175 401,67			
н6987У	—	—	667 484,11	3 175 404,96			
н6988У	—	—	667 486,18	3 175 408,10			
н6989У	—	—	667 489,82	3 175 405,70			
н6990У	—	—	667 492,57	3 175 413,10			
2330	—	—	667 495,52	3 175 421,62			
7006	—	—	667 486,58	3 175 427,87			
2329	—	—	667 485,01	3 175 428,96			
н6882У	—	—	667 482,60	3 175 425,70			
н6881У	—	—	667 455,09	3 175 446,09			
н6996У	—	—	667 450,23	3 175 398,72			
н6997У	—	—	667 454,07	3 175 397,79			
н6998У	—	—	667 470,26	3 175 385,49			
н6985У	—	—	667 477,36	3 175 380,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1331

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6985У	н6986У	24,22	—	—

1	2	3	4	5
н6986У	н6987У	5,61	—	—
н6987У	н6988У	3,76		
н6988У	н6989У	4,36		
н6989У	н6990У	7,89		
н6990У	2330	9,02		
2330	7006	10,91		
7006	2329	1,91		
2329	н6882У	4,05		
н6882У	н6881У	34,24		
н6881У	н6996У	47,62		
н6996У	н6997У	3,95		
н6997У	н6998У	20,33		
н6998У	н6985У	8,83		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1331

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Чкалова ул, д 36а
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1693 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 555
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	138
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1328

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6930У	—	—	667 801,03	3 175 110,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6984У	—	—	667 804,31	3 175 115,69			
н6975У	—	—	667 806,96	3 175 118,71			
2366	—	—	667 814,45	3 175 130,74			
н6977У	—	—	667 777,38	3 175 156,05			
2365	—	—	667 772,78	3 175 159,22			
2364	—	—	667 774,84	3 175 162,67			
2363	—	—	667 764,29	3 175 171,84			
н6982У	—	—	667 751,92	3 175 154,73			
н6918У	—	—	667 747,50	3 175 148,77			
н6917У	—	—	667 760,80	3 175 139,27			
н6930У	—	—	667 801,03	3 175 110,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1328

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6930У	н6984У	5,90	—	—
н6984У	н6975У	4,02		
н6975У	2366	14,17		
2366	н6977У	44,89		
н6977У	2365	5,59		
2365	2364	4,02		
2364	2363	13,98		
2363	н6982У	21,11		
н6982У	н6918У	7,42		
н6918У	н6917У	16,34		
н6917У	н6930У	49,29		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1328

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Поселковая ул, д 21
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1603 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 693
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	90
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1327

Зона № 3							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6963У	—	—	667 782,99	3 175 077,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5434	—	—	667 784,40	3 175 079,53			
н6927У	—	—	667 742,88	3 175 111,53			
н6926У	—	—	667 739,84	3 175 118,02			
н6925У	—	—	667 735,31	3 175 121,31			
н6968У	—	—	667 729,10	3 175 126,30			
н6969У	—	—	667 724,05	3 175 118,94			
н6970У	—	—	667 725,60	3 175 117,74			
н6971У	—	—	667 721,94	3 175 112,18			
н6972У	—	—	667 720,42	3 175 112,89			
н6973У	—	—	667 716,88	3 175 107,77			
3006	—	—	667 711,91	3 175 093,66			

1	2	3	4	5	6	7	8
614	—	—	667 766,90	3 175 055,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6963У	—	—	667 782,99	3 175 077,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1327

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6963У	5434	2,37	—	—
5434	н6927У	52,42		
н6927У	н6926У	7,17		
н6926У	н6925У	5,60		
н6925У	н6968У	7,97		
н6968У	н6969У	8,93		
н6969У	н6970У	1,96		
н6970У	н6971У	6,66		
н6971У	н6972У	1,68		
н6972У	н6973У	6,22		
н6973У	3006	14,96		
3006	614	66,74		
614	н6963У	27,08		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1327

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Поселковая ул, д 17
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2250 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 980
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	270
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1326

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6952У	—	—	667 759,74	3 175 190,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6953У	—	—	667 755,24	3 175 193,81			
н6954У	—	—	667 746,04	3 175 200,30			
н6955У	—	—	667 708,55	3 175 225,93			
1222	—	—	667 703,73	3 175 220,03			
н1221У	—	—	667 694,56	3 175 208,43			
н6932У	—	—	667 730,89	3 175 179,01			
н6931У	—	—	667 744,19	3 175 168,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6959У	—	—	667 748,18	3 175 165,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6960У	—	—	667 760,09	3 175 182,11			
н6961У	—	—	667 756,07	3 175 184,89			
н6952У	—	—	667 759,74	3 175 190,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1326

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6952У	н6953У	5,63	—	—
н6953У	н6954У	11,26		
н6954У	н6955У	45,41		
н6955У	1222	7,62		
1222	н1221У	14,79		
н1221У	н6932У	46,75		
н6932У	н6931У	16,90		
н6931У	н6959У	4,91		
н6959У	н6960У	20,27		
н6960У	н6961У	4,89		
н6961У	н6952У	6,64		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1326

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Поселковая ул, д 26
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1668 ±

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 485
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	183
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1325

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6944У	—	—	667 741,63	3 175 165,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6943У	—	—	667 745,51	3 175 162,52			
н6942У	—	—	667 739,10	3 175 153,75			
н6940У	—	—	667 737,06	3 175 151,24			
6951	—	—	667 733,85	3 175 153,42			
1110	—	—	667 683,61	3 175 191,55			
1111	—	—	667 689,23	3 175 200,32			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1221У	—	—	667 694,56	3 175 208,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6932У	—	—	667 730,89	3 175 179,01			
н6931У	—	—	667 744,19	3 175 168,58			
н6944У	—	—	667 741,63	3 175 165,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1325

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6944У	н6943У	4,72	—	—
н6943У	н6942У	10,86		
н6942У	н6940У	3,23		
н6940У	6951	3,88		
6951	1110	63,07		
1110	1111	10,42		
1111	н1221У	9,70		
н1221У	н6932У	46,75		
н6932У	н6931У	16,90		
н6931У	н6944У	4,24		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1325

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Поселковая ул, д 24
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1269 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 246
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	23
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1322

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6927У	—	—	667 742,88	3 175 111,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6926У	—	—	667 739,84	3 175 118,02			
н6925У	—	—	667 735,31	3 175 121,31			
н6924У	—	—	667 740,87	3 175 130,07			
н6923У	—	—	667 740,53	3 175 130,62			
н6922У	—	—	667 743,50	3 175 134,98			
н6921У	—	—	667 743,77	3 175 134,62			
н6920У	—	—	667 746,22	3 175 138,10			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6919У	—	—	667 744,40	3 175 139,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6918У	—	—	667 747,50	3 175 148,77			
н6917У	—	—	667 760,80	3 175 139,27			
н6930У	—	—	667 801,03	3 175 110,79			
2211	—	—	667 799,90	3 175 108,12			
5434	—	—	667 784,40	3 175 079,53			
н6927У	—	—	667 742,88	3 175 111,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1322

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6927У	н6926У	7,17	—	—
н6926У	н6925У	5,60		
н6925У	н6924У	10,38		
н6924У	н6923У	0,65		
н6923У	н6922У	5,28		
н6922У	н6921У	0,45		
н6921У	н6920У	4,26		
н6920У	н6919У	2,42		
н6919У	н6918У	9,59		
н6918У	н6917У	16,34		
н6917У	н6930У	49,29		
н6930У	2211	2,90		
2211	5434	32,52		
5434	н6927У	52,42		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1322

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Поселковая ул, д 19
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2124 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 176
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	52
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1321

Зона № 3							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6909У	—	—	667 582,92	3 175 196,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6908У	—	—	667 581,42	3 175 198,92			
н6907У	—	—	667 580,34	3 175 200,89			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6906У	—	—	667 578,95	3 175 204,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6905У	—	—	667 578,16	3 175 206,72			
н6904У	—	—	667 576,84	3 175 209,11			
н6903У	—	—	667 576,34	3 175 210,22			
н6902У	—	—	667 574,83	3 175 212,83			
н6901У	—	—	667 572,40	3 175 216,62			
н6900У	—	—	667 570,65	3 175 219,16			
н1469У	—	—	667 568,50	3 175 222,35			
н6899У	—	—	667 567,21	3 175 224,03			
н6898У	—	—	667 564,75	3 175 227,07			
н6897У	—	—	667 561,35	3 175 231,36			
н6896У	—	—	667 557,88	3 175 235,98			
н6895У	—	—	667 554,73	3 175 240,52			
н6894У	—	—	667 552,26	3 175 244,31			
н6893У	—	—	667 550,19	3 175 247,06			
н6892У	—	—	667 548,50	3 175 249,39			
н6891У	—	—	667 546,62	3 175 251,33			

1	2	3	4	5	6	7	8
1910	—	—	667 545,78	3 175 252,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6889У	—	—	667 548,73	3 175 256,53			
6913	—	—	667 552,05	3 175 262,15			
н6888У	—	—	667 555,76	3 175 268,81			
н6887У	—	—	667 611,65	3 175 232,79			
н6909У	—	—	667 582,92	3 175 196,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1321

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6909У	н6908У	3,11	—	—
н6908У	н6907У	2,25		
н6907У	н6906У	4,21		
н6906У	н6905У	2,02		
н6905У	н6904У	2,73		
н6904У	н6903У	1,22		
н6903У	н6902У	3,02		
н6902У	н6901У	4,50		
н6901У	н6900У	3,08		
н6900У	н1469У	3,85		
н1469У	н6899У	2,12		
н6899У	н6898У	3,91		
н6898У	н6897У	5,47		
н6897У	н6896У	5,78		
н6896У	н6895У	5,53		
н6895У	н6894У	4,52		
н6894У	н6893У	3,44		
н6893У	н6892У	2,88		

1	2	3	4	5
н6892У	н6891У	2,70	—	—
н6891У	1910	1,57		
1910	н6889У	4,87		
н6889У	6913	6,53		
6913	н6888У	7,62		
н6888У	н6887У	66,49		
н6887У	н6909У	46,52		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1321

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Цылева ул, д 32
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2026 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 397
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	629
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1317

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2329	—	—	667 485,01	3 175 428,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2328	—	—	667 488,45	3 175 433,63			
2327	—	—	667 494,94	3 175 442,46			
2326	—	—	667 496,66	3 175 446,98			
2325	—	—	667 494,39	3 175 448,74			
н6866У	—	—	667 496,91	3 175 452,27			
2324	—	—	667 503,24	3 175 461,11			
2323	—	—	667 505,91	3 175 459,26			
2322	—	—	667 507,70	3 175 461,81			
н6870У	—	—	667 496,50	3 175 469,73			
н6871У	—	—	667 495,26	3 175 467,87			
н6872У	—	—	667 491,22	3 175 470,34			
н6873У	—	—	667 492,48	3 175 472,37			

1	2	3	4	5	6	7	8
1328	—	—	667 484,41	3 175 475,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1327	—	—	667 479,96	3 175 469,94			
1326	—	—	667 481,25	3 175 469,46			
1325	—	—	667 473,60	3 175 457,99			
1324	—	—	667 471,25	3 175 459,98			
1323	—	—	667 470,31	3 175 456,63			
1322	—	—	667 466,42	3 175 458,32			
6886	—	—	667 463,96	3 175 459,89			
н6880У	—	—	667 460,95	3 175 455,70			
н6881У	—	—	667 455,09	3 175 446,09			
н6882У	—	—	667 482,60	3 175 425,70			
2329	—	—	667 485,01	3 175 428,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1317

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2329	2328	5,80	—	—
2328	2327	10,96		
2327	2326	4,84		
2326	2325	2,87		
2325	н6866У	4,34		
н6866У	2324	10,87		

1	2	3	4	5
2324	2323	3,25	—	—
2323	2322	3,12		
2322	н6870У	13,72		
н6870У	н6871У	2,24		
н6871У	н6872У	4,74		
н6872У	н6873У	2,39		
н6873У	1328	8,83		
1328	1327	7,48		
1327	1326	1,38		
1326	1325	13,79		
1325	1324	3,08		
1324	1323	3,48		
1323	1322	4,24		
1322	6886	2,92		
6886	н6880У	5,16		
н6880У	н6881У	11,26		
н6881У	н6882У	34,24		
н6882У	2329	4,05		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1317

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Калинина ул, д 7
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1235 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 206
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	29

1	2	3
6	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1314

Зона №		3					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2429	—	—	667 564,08	3 175 283,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6847У	—	—	667 573,93	3 175 302,97			
2624	—	—	667 577,40	3 175 307,90			
2376	—	—	667 581,28	3 175 314,15			
2375	—	—	667 564,79	3 175 326,93			
3004	—	—	667 549,63	3 175 337,28			
н6854У	—	—	667 541,04	3 175 344,42			
н6855У	—	—	667 533,72	3 175 349,80			
н6856У	—	—	667 533,32	3 175 349,36			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6857У	—	—	667 520,71	3 175 359,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6858У	—	—	667 516,03	3 175 348,31			
н6859У	—	—	667 513,57	3 175 349,84			
2430	—	—	667 510,14	3 175 325,85			
2429	—	—	667 564,08	3 175 283,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1314

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2429	н6847У	21,61	—	—
н6847У	2624	6,03		
2624	2376	7,36		
2376	2375	20,86		
2375	3004	18,36		
3004	н6854У	11,17		
н6854У	н6855У	9,08		
н6855У	н6856У	0,59		
н6856У	н6857У	15,93		
н6857У	н6858У	11,76		
н6858У	н6859У	2,90		
н6859У	2430	24,23		
2430	2429	68,43		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1314

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Чкалова ул, д 41
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2472 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 128
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	344
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1311

Зона № 3							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2427	—	—	667 693,58	3 175 256,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2420	—	—	667 726,15	3 175 300,26			
н6845У	—	—	667 734,35	3 175 293,64			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6844У	—	—	667 732,52	3 175 291,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6843У	—	—	667 735,87	3 175 288,78			
н6842У	—	—	667 738,13	3 175 291,88			
н6841У	—	—	667 738,82	3 175 291,37			
н6840У	—	—	667 739,90	3 175 292,85			
н6839У	—	—	667 742,65	3 175 290,85			
н6838У	—	—	667 741,39	3 175 289,12			
1105	—	—	667 745,42	3 175 286,38			
1106	—	—	667 711,66	3 175 240,12			
2427	—	—	667 693,58	3 175 256,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1311

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2427	2420	54,47	—	—
2420	н6845У	10,54		
н6845У	н6844У	3,03		
н6844У	н6843У	4,15		
н6843У	н6842У	3,84		
н6842У	н6841У	0,86		
н6841У	н6840У	1,83		
н6840У	н6839У	3,40		
н6839У	н6838У	2,14		
н6838У	1105	4,87		

1	2	3	4	5	6	7	8
н6390У	—	—	666 862,75	3 175 817,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6389У	—	—	666 867,35	3 175 823,68			
н6388У	—	—	666 866,28	3 175 824,48			
н6387У	—	—	666 883,30	3 175 848,10			
н6821У	—	—	666 885,42	3 175 851,27			
н6822У	—	—	666 881,75	3 175 854,28			
н6823У	—	—	666 874,44	3 175 860,27			
н6824У	—	—	666 871,85	3 175 857,03			
н6825У	—	—	666 869,35	3 175 858,98			
н6808У	—	—	666 862,36	3 175 863,99			
н6807У	—	—	666 859,48	3 175 859,97			
н6806У	—	—	666 840,97	3 175 832,49			
н6826У	—	—	666 839,65	3 175 830,50			
н6827У	—	—	666 845,20	3 175 826,40			
н6828У	—	—	666 847,44	3 175 828,66			
н6829У	—	—	666 852,34	3 175 824,97			
н6830У	—	—	666 855,60	3 175 822,51			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6831У	—	—	666 854,64	3 175 821,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6832У	—	—	666 858,20	3 175 818,55			
н6833У	—	—	666 859,37	3 175 820,10			
н6390У	—	—	666 862,75	3 175 817,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1303

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6390У	н6389У	7,66	—	—
н6389У	н6388У	1,34		
н6388У	н6387У	29,11		
н6387У	н6821У	3,81		
н6821У	н6822У	4,75		
н6822У	н6823У	9,45		
н6823У	н6824У	4,15		
н6824У	н6825У	3,17		
н6825У	н6808У	8,60		
н6808У	н6807У	4,95		
н6807У	н6806У	33,13		
н6806У	н6826У	2,39		
н6826У	н6827У	6,90		
н6827У	н6828У	3,18		
н6828У	н6829У	6,13		
н6829У	н6830У	4,08		
н6830У	н6831У	1,59		
н6831У	н6832У	4,46		
н6832У	н6833У	1,94		
н6833У	н6390У	4,23		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1303

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Набережная ул, д 4
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1058 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	905
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	153
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1302

Зона № <u>3</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6806У	—	—	666 840,97	3 175 832,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6807У	—	—	666 859,48	3 175 859,97			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6808У	—	—	666 862,36	3 175 863,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6809У	—	—	666 840,98	3 175 883,87			
н6810У	—	—	666 831,91	3 175 870,32			
н6811У	—	—	666 824,72	3 175 859,59			
н6812У	—	—	666 821,46	3 175 855,40			
н6813У	—	—	666 816,50	3 175 849,42			
н6814У	—	—	666 824,52	3 175 843,70			
н6815У	—	—	666 826,47	3 175 842,33			
н6816У	—	—	666 828,59	3 175 841,16			
н6817У	—	—	666 827,08	3 175 838,70			
н6818У	—	—	666 832,24	3 175 835,26			
н6819У	—	—	666 834,08	3 175 837,50			
н6820У	—	—	666 837,42	3 175 835,27			
н6806У	—	—	666 840,97	3 175 832,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1302

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6806У	н6807У	33,13	—	—
н6807У	н6808У	4,95		
н6808У	н6809У	29,19		

1	2	3	4	5
н6809У	н6810У	16,31	—	—
н6810У	н6811У	12,92		
н6811У	н6812У	5,31		
н6812У	н6813У	7,77		
н6813У	н6814У	9,85		
н6814У	н6815У	2,38		
н6815У	н6816У	2,42		
н6816У	н6817У	2,89		
н6817У	н6818У	6,20		
н6818У	н6819У	2,90		
н6819У	н6820У	4,02		
н6820У	н6806У	4,51		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1302

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Набережная ул, д 2
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1175 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	967
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	208
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1301

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4664У	—	—	666 271,38	3 174 791,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1102	—	—	666 246,15	3 174 812,96			
н6435У	—	—	666 219,75	3 174 834,36			
н6436У	—	—	666 218,48	3 174 835,38			
н6798У	—	—	666 224,85	3 174 843,71			
н6797У	—	—	666 228,41	3 174 848,36			
н6796У	—	—	666 229,80	3 174 850,04			
2506	—	—	666 231,19	3 174 851,72			
н6805У	—	—	666 240,05	3 174 844,75			
н6794У	—	—	666 243,76	3 174 841,80			
н6803У	—	—	666 244,35	3 174 841,38			
н2507У	—	—	666 284,96	3 174 809,45			
н4663У	—	—	666 279,07	3 174 801,57			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4664У	—	—	666 271,38	3 174 791,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1301

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4664У	1102	33,12	—	—
1102	н6435У	33,98		
н6435У	н6436У	1,63		
н6436У	н6798У	10,49		
н6798У	н6797У	5,86		
н6797У	н6796У	2,18		
н6796У	2506	2,18		
2506	н6805У	11,27		
н6805У	н6794У	4,74		
н6794У	н6803У	0,72		
н6803У	н2507У	51,66		
н2507У	н4663У	9,84		
н4663У	н4664У	12,66		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1301

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Милицейская ул, д 54
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1468 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	1 452

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	16
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1292

Зона № 3							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6422У	—	—	666 573,65	3 174 699,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2304	—	—	666 608,39	3 174 746,53			
2303	—	—	666 592,29	3 174 758,68			
2305	—	—	666 575,95	3 174 739,99			
н6784У	—	—	666 564,71	3 174 724,75			
н6785У	—	—	666 557,44	3 174 715,47			
н6786У	—	—	666 554,54	3 174 711,50			
н6787У	—	—	666 557,30	3 174 709,46			
н6788У	—	—	666 558,41	3 174 710,98			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6789У	—	—	666 559,63	3 174 710,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6790У	—	—	666 565,20	3 174 705,52			
н6791У	—	—	666 565,72	3 174 706,14			
н6422У	—	—	666 573,65	3 174 699,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1292

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6422У	2304	58,14	—	—
2304	2303	20,17		
2303	2305	24,83		
2305	н6784У	18,94		
н6784У	н6785У	11,79		
н6785У	н6786У	4,92		
н6786У	н6787У	3,43		
н6787У	н6788У	1,88		
н6788У	н6789У	1,53		
н6789У	н6790У	7,19		
н6790У	н6791У	0,81		
н6791У	н6422У	10,08		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1292

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 52
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1272 ±

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 276
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	4
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1288

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1066	—	—	666 599,24	3 174 792,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1415	—	—	666 612,52	3 174 781,73			
н6773У	—	—	666 635,04	3 174 810,24			
н6774У	—	—	666 643,49	3 174 821,80			
н6775У	—	—	666 645,01	3 174 823,96			
н6776У	—	—	666 644,30	3 174 824,49			
н6777У	—	—	666 645,73	3 174 826,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6778У	—	—	666 642,79	3 174 828,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6779У	—	—	666 641,58	3 174 826,95			
н6780У	—	—	666 637,22	3 174 829,76			
н6781У	—	—	666 631,31	3 174 833,69			
1067	—	—	666 629,19	3 174 835,02			
1066	—	—	666 599,24	3 174 792,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1288

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1066	1415	17,26	—	—
1415	н6773У	36,33		
н6773У	н6774У	14,32		
н6774У	н6775У	2,64		
н6775У	н6776У	0,89		
н6776У	н6777У	2,41		
н6777У	н6778У	3,65		
н6778У	н6779У	2,04		
н6779У	н6780У	5,19		
н6780У	н6781У	7,10		
н6781У	1067	2,50		
1067	1066	51,80		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1288

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Гоголя ул, д 39
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	985 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	864
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	121
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1285

Зона № <u>3</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6751У	—	—	666 671,35	3 174 694,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6752У	—	—	666 676,89	3 174 699,96			
н6753У	—	—	666 683,90	3 174 706,94			

1	2	3	4	5	6	7	8
2297	—	—	666 689,49	3 174 712,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6755У	—	—	666 688,08	3 174 713,33			
н6756У	—	—	666 682,27	3 174 717,88			
н6757У	—	—	666 679,91	3 174 719,76			
1587	—	—	666 675,26	3 174 723,01			
1064	—	—	666 658,70	3 174 735,34			
1063	—	—	666 630,26	3 174 757,53			
1413	—	—	666 624,44	3 174 751,07			
2301	—	—	666 618,16	3 174 743,27			
н6418У	—	—	666 636,26	3 174 730,53			
н6764У	—	—	666 650,86	3 174 719,75			
н6765У	—	—	666 660,37	3 174 712,11			
6767	—	—	666 665,61	3 174 707,92			
6768	—	—	666 663,90	3 174 705,78			
6769	—	—	666 660,60	3 174 701,55			
6770	—	—	666 670,30	3 174 693,61			
н6751У	—	—	666 671,35	3 174 694,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1285

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6751У	н6752У	7,54	—	—
н6752У	н6753У	9,89		
н6753У	2297	7,81		
2297	н6755У	1,69		
н6755У	н6756У	7,38		
н6756У	н6757У	3,02		
н6757У	1587	5,67		
1587	1064	20,65		
1064	1063	36,07		
1063	1413	8,70		
1413	2301	10,01		
2301	н6418У	22,13		
н6418У	н6764У	18,15		
н6764У	н6765У	12,20		
н6765У	6767	6,71		
6767	6768	2,74		
6768	6769	5,36		
6769	6770	12,54		
6770	н6751У	1,62		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1285

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Энгельса ул, д 43
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1419 ±

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 296
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	123
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1284

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6508У	—	—	667 035,45	3 174 822,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6507У	—	—	667 040,84	3 174 827,75			
н6722У	—	—	667 047,77	3 174 834,44			
н6737У	—	—	667 026,36	3 174 851,46			
н6738У	—	—	667 016,36	3 174 858,71			
н6739У	—	—	667 013,19	3 174 863,32			
н6740У	—	—	667 009,53	3 174 868,57			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6741У	—	—	667 008,01	3 174 869,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6742У	—	—	667 001,63	3 174 873,76			
н6743У	—	—	667 002,28	3 174 874,52			
н6744У	—	—	666 998,69	3 174 877,46			
н6745У	—	—	666 989,43	3 174 865,66			
н6746У	—	—	666 991,71	3 174 863,71			
н6747У	—	—	666 990,41	3 174 861,74			
н6748У	—	—	666 988,09	3 174 863,38			
н6749У	—	—	666 986,21	3 174 860,93			
н6750У	—	—	666 989,07	3 174 858,45			
н6697У	—	—	666 986,92	3 174 855,14			
н6696У	—	—	666 996,78	3 174 848,18			
н6695У	—	—	667 012,79	3 174 837,13			
н6508У	—	—	667 035,45	3 174 822,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1284

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6508У	н6507У	7,32	—	—
н6507У	н6722У	9,63		
н6722У	н6737У	27,35		

1	2	3	4	5
н6737У	н6738У	12,35	—	—
н6738У	н6739У	5,59		
н6739У	н6740У	6,40		
н6740У	н6741У	1,74		
н6741У	н6742У	7,72		
н6742У	н6743У	1,00		
н6743У	н6744У	4,64		
н6744У	н6745У	15,00		
н6745У	н6746У	3,00		
н6746У	н6747У	2,36		
н6747У	н6748У	2,84		
н6748У	н6749У	3,09		
н6749У	н6750У	3,79		
н6750У	н6697У	3,95		
н6697У	н6696У	12,07		
н6696У	н6695У	19,45		
н6695У	н6508У	26,82		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1284

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Чехова ул, д 9
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1279 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 280
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = \text{—}$ $P_{макс} = \text{—}$

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1283

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6722У	—	—	667 047,77	3 174 834,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6721У	—	—	667 055,85	3 174 841,89			
н6720У	—	—	667 077,45	3 174 826,04			
н6719У	—	—	667 085,35	3 174 820,02			
н6718У	—	—	667 087,94	3 174 818,27			
н6736У	—	—	667 088,27	3 174 817,58			
376	—	—	667 086,06	3 174 815,54			
н6734У	—	—	667 100,30	3 174 801,61			
н6714У	—	—	667 095,72	3 174 796,84			
н6713У	—	—	667 091,63	3 174 800,36			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6712У	—	—	667 089,83	3 174 798,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6711У	—	—	667 092,70	3 174 795,85			
н6710У	—	—	667 089,35	3 174 791,97			
н6709У	—	—	667 087,66	3 174 793,50			
н6708У	—	—	667 086,94	3 174 792,69			
н6707У	—	—	667 087,62	3 174 791,92			
н6706У	—	—	667 085,72	3 174 789,06			
н6506У	—	—	667 083,10	3 174 789,54			
н6507У	—	—	667 040,84	3 174 827,75			
н6722У	—	—	667 047,77	3 174 834,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1283

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6722У	н6721У	10,99	—	—
н6721У	н6720У	26,79		
н6720У	н6719У	9,93		
н6719У	н6718У	3,13		
н6718У	н6736У	0,76		
н6736У	376	3,01		
376	н6734У	19,92		
н6734У	н6714У	6,61		
н6714У	н6713У	5,40		
н6713У	н6712У	2,74		

1	2	3	4	5
н6712У	н6711У	3,77	—	—
н6711У	н6710У	5,13		
н6710У	н6709У	2,28		
н6709У	н6708У	1,08		
н6708У	н6707У	1,03		
н6707У	н6706У	3,43		
н6706У	н6506У	2,66		
н6506У	н6507У	56,97		
н6507У	н6722У	9,63		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1283

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Чкалова ул, д 6
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1296 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 320
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	24
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1273

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5248У	—	—	666 017,74	3 175 406,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6693У	—	—	666 021,05	3 175 403,75			
н6575У	—	—	666 045,86	3 175 383,78			
н6673У	—	—	666 055,52	3 175 395,31			
н6674У	—	—	666 061,45	3 175 406,01			
н6675У	—	—	666 064,03	3 175 409,56			
н6676У	—	—	666 069,59	3 175 417,53			
н6677У	—	—	666 071,45	3 175 420,16			
н6678У	—	—	666 072,50	3 175 419,49			
н6679У	—	—	666 074,56	3 175 422,25			
н6680У	—	—	666 080,61	3 175 430,40			
н6681У	—	—	666 080,69	3 175 433,42			
н6682У	—	—	666 083,98	3 175 438,27			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6683У	—	—	666 069,97	3 175 449,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6684У	—	—	666 067,07	3 175 445,76			
н6685У	—	—	666 055,92	3 175 454,34			
н6686У	—	—	666 052,97	3 175 450,52			
н6687У	—	—	666 050,58	3 175 447,43			
н6688У	—	—	666 048,58	3 175 444,93			
н6689У	—	—	666 046,75	3 175 442,64			
н6690У	—	—	666 034,03	3 175 427,45			
н6691У	—	—	666 030,53	3 175 423,09			
н5248У	—	—	666 017,74	3 175 406,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1273

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5248У	н6693У	4,44	—	—
н6693У	н6575У	31,85		
н6575У	н6673У	15,04		
н6673У	н6674У	12,23		
н6674У	н6675У	4,39		
н6675У	н6676У	9,72		
н6676У	н6677У	3,22		
н6677У	н6678У	1,25		
н6678У	н6679У	3,44		
н6679У	н6680У	10,15		

1	2	3	4	5
н6680У	н6681У	3,02	—	—
н6681У	н6682У	5,86		
н6682У	н6683У	17,96		
н6683У	н6684У	4,73		
н6684У	н6685У	14,07		
н6685У	н6686У	4,83		
н6686У	н6687У	3,91		
н6687У	н6688У	3,20		
н6688У	н6689У	2,93		
н6689У	н6690У	19,81		
н6690У	н6691У	5,59		
н6691У	н5248У	20,78		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1273

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Березничная ул, д 3
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2240 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 048
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	192
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1262

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
355	—	—	666 362,73	3 174 917,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
356	—	—	666 336,82	3 174 937,00			
н6460У	—	—	666 322,70	3 174 948,06			
н6461У	—	—	666 312,28	3 174 956,12			
н6462У	—	—	666 308,26	3 174 958,93			
н6665У	—	—	666 311,30	3 174 961,80			
н6664У	—	—	666 314,93	3 174 959,54			
н6663У	—	—	666 317,81	3 174 963,27			
н6662У	—	—	666 314,53	3 174 965,67			
н6661У	—	—	666 318,83	3 174 973,36			
н6660У	—	—	666 346,74	3 174 951,83			
н6669У	—	—	666 347,79	3 174 951,04			
2252	—	—	666 351,76	3 174 948,02			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6667У	—	—	666 358,62	3 174 942,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6658У	—	—	666 372,88	3 174 930,39			
355	—	—	666 362,73	3 174 917,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1262

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
355	356	32,20	—	—
356	н6460У	17,94		
н6460У	н6461У	13,17		
н6461У	н6462У	4,90		
н6462У	н6665У	4,18		
н6665У	н6664У	4,28		
н6664У	н6663У	4,71		
н6663У	н6662У	4,06		
н6662У	н6661У	8,81		
н6661У	н6660У	35,25		
н6660У	н6669У	1,31		
н6669У	2252	4,99		
2252	н6667У	8,91		
н6667У	н6658У	18,60		
н6658У	355	16,11		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1262

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Милицейская ул, д 46
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1164 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 260
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	96
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1260

Зона № <u>3</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6594У	—	—	666 310,92	3 174 988,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6619У	—	—	666 308,62	3 174 990,28			
934	—	—	666 287,74	3 175 005,56			
933	—	—	666 281,40	3 175 009,84			
932	—	—	666 281,82	3 175 011,19			
н6639У	—	—	666 258,28	3 175 027,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6602У	—	—	666 255,41	3 175 023,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6603У	—	—	666 252,28	3 175 019,32			
2149	—	—	666 247,31	3 175 013,63			
971	—	—	666 272,43	3 174 994,62			
н6607У	—	—	666 278,25	3 174 990,18			
970	—	—	666 284,06	3 174 985,74			
969	—	—	666 280,45	3 174 981,04			
968	—	—	666 295,51	3 174 970,72			
н6613У	—	—	666 297,44	3 174 969,20			
н6614У	—	—	666 299,99	3 174 972,80			
н6615У	—	—	666 301,18	3 174 972,02			
н6616У	—	—	666 307,19	3 174 980,68			
н6617У	—	—	666 306,17	3 174 981,56			
н6594У	—	—	666 310,92	3 174 988,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1260

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6594У	н6619У	3,02	—	—
н6619У	934	25,87		
934	933	7,65		

1	2	3	4	5
933	932	1,41	—	—
932	н6639У	28,62		
н6639У	н6602У	4,93		
н6602У	н6603У	5,18		
н6603У	2149	7,55		
2149	971	31,50		
971	н6607У	7,32		
н6607У	970	7,31		
970	969	5,93		
969	968	18,26		
968	н6613У	2,46		
н6613У	н6614У	4,41		
н6614У	н6615У	1,42		
н6615У	н6616У	10,54		
н6616У	н6617У	1,35		
н6617У	н6594У	8,27		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1260

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Милицейская ул, д 41
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1326 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 296
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	30
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1255

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6575У	—	—	666 045,86	3 175 383,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5247У	—	—	666 021,05	3 175 403,75			
н6577У	—	—	666 021,05	3 175 403,75			
н5246У	—	—	665 992,95	3 175 367,40			
н5245У	—	—	665 985,18	3 175 355,86			
н5244У	—	—	665 981,33	3 175 351,67			
н5243У	—	—	665 979,26	3 175 349,36			
н6582У	—	—	665 990,80	3 175 340,53			
н6583У	—	—	665 993,73	3 175 338,34			
н6584У	—	—	665 995,47	3 175 340,67			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6585У	—	—	665 996,77	3 175 339,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6586У	—	—	665 995,11	3 175 337,34			
н6587У	—	—	666 004,92	3 175 329,69			
н6588У	—	—	666 012,29	3 175 339,74			
н6589У	—	—	666 018,19	3 175 347,98			
н6590У	—	—	666 021,93	3 175 352,74			
н6591У	—	—	666 023,18	3 175 351,98			
н6592У	—	—	666 038,72	3 175 373,90			
н6593У	—	—	666 039,90	3 175 375,40			
н6575У	—	—	666 045,86	3 175 383,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1255

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6575У	н5247У	31,85	—	—
н5247У	н6577У	0,00		
н6577У	н5246У	45,94		
н5246У	н5245У	13,91		
н5245У	н5244У	5,69		
н5244У	н5243У	3,10		
н5243У	н6582У	14,53		
н6582У	н6583У	3,66		
н6583У	н6584У	2,91		
н6584У	н6585У	1,68		

1	2	3	4	5
н6585У	н6586У	2,80	—	—
н6586У	н6587У	12,44		
н6587У	н6588У	12,46		
н6588У	н6589У	10,13		
н6589У	н6590У	6,05		
н6590У	н6591У	1,46		
н6591У	н6592У	26,87		
н6592У	н6593У	1,91		
н6593У	н6575У	10,28		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1255

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Гоголя ул, д 10
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2192 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 059
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	133
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1249

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2636	—	—	666 721,13	3 175 424,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
107	—	—	666 721,98	3 175 426,94			
108	—	—	666 707,10	3 175 441,06			
109	—	—	666 707,09	3 175 439,06			
1245	—	—	666 696,94	3 175 424,77			
1244	—	—	666 699,95	3 175 422,04			
1243	—	—	666 698,96	3 175 419,81			
1242	—	—	666 688,11	3 175 405,10			
6574	—	—	666 676,32	3 175 390,73			
н6536У	—	—	666 676,87	3 175 390,31			
н6537У	—	—	666 675,58	3 175 388,39			
н6538У	—	—	666 683,84	3 175 382,31			
н6539У	—	—	666 685,59	3 175 382,80			

1	2	3	4	5	6	7	8
2638	—	—	666 688,46	3 175 380,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2637	—	—	666 725,40	3 175 421,50			
2636	—	—	666 721,13	3 175 424,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1249

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2636	107	2,52	—	—
107	108	20,51		
108	109	2,00		
109	1245	17,53		
1245	1244	4,06		
1244	1243	2,44		
1243	1242	18,28		
1242	6574	18,59		
6574	н6536У	0,69		
н6536У	н6537У	2,31		
н6537У	н6538У	10,26		
н6538У	н6539У	1,82		
н6539У	2638	3,41		
2638	2637	54,85		
2637	2636	5,26		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1249

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 24
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1117 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 209
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	92
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1248

Зона № <u>3</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6502У	—	—	667 068,41	3 174 776,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6514У	—	—	667 071,44	3 174 778,61			
1240	—	—	667 070,45	3 174 785,44			
н6516У	—	—	667 083,10	3 174 787,52			
н6506У	—	—	667 083,10	3 174 789,54			
н6507У	—	—	667 040,84	3 174 827,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6508У	—	—	667 035,45	3 174 822,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6509У	—	—	667 023,88	3 174 802,20			
н6522У	—	—	667 025,81	3 174 800,35			
н6520У	—	—	667 060,17	3 174 777,28			
н6517У	—	—	667 065,72	3 174 773,55			
н6502У	—	—	667 068,41	3 174 776,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1248

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6502У	н6514У	3,90	—	—
н6514У	1240	6,90		
1240	н6516У	12,82		
н6516У	н6506У	2,02		
н6506У	н6507У	56,97		
н6507У	н6508У	7,32		
н6508У	н6509У	23,62		
н6509У	н6522У	2,67		
н6522У	н6520У	41,39		
н6520У	н6517У	6,69		
н6517У	н6502У	3,75		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1248

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Чкалова ул, д 4
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1454 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 599
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	145
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1244

Зона № 3							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2508	—	—	666 289,75	3 174 817,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
848	—	—	666 294,24	3 174 824,98			
849	—	—	666 305,07	3 174 838,70			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6500У	—	—	666 313,93	3 174 850,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6499У	—	—	666 311,34	3 174 852,35			
н6498У	—	—	666 325,43	3 174 872,32			
н6497У	—	—	666 329,18	3 174 870,22			
н6496У	—	—	666 328,80	3 174 870,50			
н6495У	—	—	666 329,49	3 174 871,36			
н6494У	—	—	666 335,43	3 174 866,94			
н6493У	—	—	666 337,56	3 174 865,16			
н6450У	—	—	666 344,25	3 174 860,15			
н6451У	—	—	666 341,76	3 174 856,89			
н6452У	—	—	666 337,78	3 174 851,57			
6453	—	—	666 341,23	3 174 849,00			
6454	—	—	666 335,17	3 174 840,87			
6455	—	—	666 333,35	3 174 842,23			
6456	—	—	666 331,62	3 174 839,90			
6457	—	—	666 329,91	3 174 841,18			
6458	—	—	666 301,48	3 174 806,83			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6501У	—	—	666 288,67	3 174 815,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2508	—	—	666 289,75	3 174 817,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1244

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
2508	848	8,78	—	—
848	849	17,48		
849	н6500У	14,67		
н6500У	н6499У	3,25		
н6499У	н6498У	24,44		
н6498У	н6497У	4,30		
н6497У	н6496У	0,47		
н6496У	н6495У	1,10		
н6495У	н6494У	7,40		
н6494У	н6493У	2,78		
н6493У	н6450У	8,36		
н6450У	н6451У	4,10		
н6451У	н6452У	6,64		
н6452У	6453	4,30		
6453	6454	10,14		
6454	6455	2,27		
6455	6456	2,90		
6456	6457	2,14		
6457	6458	44,59		
6458	н6501У	15,55		
н6501У	2508	2,10		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1244

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 39
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1355 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 101
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	254
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1242

Зона № <u>3</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
357	—	—	666 314,38	3 174 905,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6491У	—	—	666 315,12	3 174 904,83			
н6473У	—	—	666 314,17	3 174 903,61			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6472У	—	—	666 313,34	3 174 904,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6471У	—	—	666 311,16	3 174 901,32			
н6470У	—	—	666 309,26	3 174 902,77			
н6469У	—	—	666 311,44	3 174 905,64			
н6468У	—	—	666 301,68	3 174 914,36			
н6467У	—	—	666 299,22	3 174 911,15			
н6466У	—	—	666 283,67	3 174 923,62			
н6465У	—	—	666 289,39	3 174 931,32			
н6464У	—	—	666 291,54	3 174 935,82			
н6463У	—	—	666 308,26	3 174 958,93			
н6462У	—	—	666 308,26	3 174 958,93			
н6461У	—	—	666 312,28	3 174 956,12			
н6460У	—	—	666 322,70	3 174 948,06			
н6476У	—	—	666 336,82	3 174 937,00			
357	—	—	666 314,38	3 174 905,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1242

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
357	н6491У	0,94	—	—

1	2	3	4	5
н6491У	н6473У	1,55	—	—
н6473У	н6472У	1,01		
н6472У	н6471У	3,60		
н6471У	н6470У	2,39		
н6470У	н6469У	3,60		
н6469У	н6468У	13,09		
н6468У	н6467У	4,04		
н6467У	н6466У	19,93		
н6466У	н6465У	9,59		
н6465У	н6464У	4,99		
н6464У	н6463У	28,52		
н6463У	н6462У	0,00		
н6462У	н6461У	4,90		
н6461У	н6460У	13,17		
н6460У	н6476У	17,94		
н6476У	357	38,75		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1242

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 32
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1517 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 487
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	30
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1238

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6439У	—	—	666 314,85	3 174 796,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6440У	—	—	666 346,34	3 174 837,34			
н6441У	—	—	666 350,98	3 174 833,83			
н6442У	—	—	666 352,95	3 174 836,44			
н6443У	—	—	666 356,06	3 174 840,34			
н6444У	—	—	666 356,90	3 174 839,67			
н6445У	—	—	666 359,63	3 174 843,10			
н6446У	—	—	666 356,10	3 174 845,84			
н6447У	—	—	666 353,66	3 174 847,54			
н6448У	—	—	666 347,68	3 174 852,48			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6449У	—	—	666 350,21	3 174 855,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6450У	—	—	666 344,25	3 174 860,15			
н6451У	—	—	666 341,76	3 174 856,89			
н6452У	—	—	666 337,78	3 174 851,57			
6453	—	—	666 341,23	3 174 849,00			
6454	—	—	666 335,17	3 174 840,87			
6455	—	—	666 333,35	3 174 842,23			
6456	—	—	666 331,62	3 174 839,90			
6457	—	—	666 329,91	3 174 841,18			
6458	—	—	666 301,48	3 174 806,83			
н6439У	—	—	666 314,85	3 174 796,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1238

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6439У	н6440У	51,58	—	—
н6440У	н6441У	5,82		
н6441У	н6442У	3,27		
н6442У	н6443У	4,99		
н6443У	н6444У	1,07		
н6444У	н6445У	4,38		
н6445У	н6446У	4,47		
н6446У	н6447У	2,97		

1	2	3	4	5
н6447У	н6448У	7,76	—	—
н6448У	н6449У	4,16		
н6449У	н6450У	7,39		
н6450У	н6451У	4,10		
н6451У	н6452У	6,64		
н6452У	6453	4,30		
6453	6454	10,14		
6454	6455	2,27		
6455	6456	2,90		
6456	6457	2,14		
6457	6458	44,59		
6458	н6439У	16,90		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1238

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 41
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1082 \pm
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	966
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	116
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1231

Зона № <u>3</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1103	—	—	666 224,68	3 174 784,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6434У	—	—	666 234,25	3 174 797,18			
1102	—	—	666 246,15	3 174 812,96			
н6435У	—	—	666 219,75	3 174 834,36			
н6436У	—	—	666 218,48	3 174 835,38			
н6437У	—	—	666 194,57	3 174 803,55			
н6438У	—	—	666 222,65	3 174 781,89			
1103	—	—	666 224,68	3 174 784,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1231

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1103	н6434У	15,85	—	—
н6434У	1102	19,76		
1102	н6435У	33,98		
н6435У	н6436У	1,63		
н6436У	н6437У	39,81		

1	2	3	4	5	6	7	8
н6417У	—	—	666 588,84	3 174 682,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6418У	—	—	666 636,26	3 174 730,53			
2301	—	—	666 618,16	3 174 743,27			
6420	—	—	666 616,62	3 174 739,76			
2304	—	—	666 608,39	3 174 746,53			
н6422У	—	—	666 573,65	3 174 699,91			
н6423У	—	—	666 572,03	3 174 697,40			
н6429У	—	—	666 579,98	3 174 690,96			
н6430У	—	—	666 584,96	3 174 686,95			
н6431У	—	—	666 583,53	3 174 685,03			
н6432У	—	—	666 587,02	3 174 682,37			
н6433У	—	—	666 587,89	3 174 683,54			
н6417У	—	—	666 588,84	3 174 682,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1230

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6417У	н6418У	67,43	—	—
н6418У	2301	22,13		
2301	6420	3,83		
6420	2304	10,66		
2304	н6422У	58,14		

1	2	3	4	5
н6422У	н6423У	2,99	—	—
н6423У	н6429У	10,23		
н6429У	н6430У	6,39		
н6430У	н6431У	2,39		
н6431У	н6432У	4,39		
н6432У	н6433У	1,46		
н6433У	н6417У	1,34		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1230

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 54
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1749 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 587
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	162
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1226

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6415У	—	—	666 442,90	3 175 561,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6414У	—	—	666 439,45	3 175 563,43			
н6413У	—	—	666 437,04	3 175 560,00			
н6412У	—	—	666 431,30	3 175 564,02			
н6411У	—	—	666 431,94	3 175 564,82			
н6410У	—	—	666 429,17	3 175 566,69			
н6409У	—	—	666 428,40	3 175 565,61			
н6408У	—	—	666 425,68	3 175 567,54			
н6407У	—	—	666 426,45	3 175 568,62			
н6406У	—	—	666 422,20	3 175 571,68			
2290	—	—	666 424,00	3 175 573,99			
6405	—	—	666 430,72	3 175 583,53			
894	—	—	666 455,22	3 175 618,60			

1	2	3	4	5	6	7	8
895	—	—	666 476,08	3 175 615,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1492	—	—	666 483,73	3 175 607,32			
н6416У	—	—	666 446,43	3 175 558,81			
н6415У	—	—	666 442,90	3 175 561,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1226

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6415У	н6414У	4,12	—	—
н6414У	н6413У	4,19		
н6413У	н6412У	7,01		
н6412У	н6411У	1,02		
н6411У	н6410У	3,34		
н6410У	н6409У	1,33		
н6409У	н6408У	3,34		
н6408У	н6407У	1,33		
н6407У	н6406У	5,24		
н6406У	2290	2,93		
2290	6405	11,67		
6405	894	42,78		
894	895	21,05		
895	1492	11,41		
1492	н6416У	61,19		
н6416У	н6415У	4,25		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1226

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 8
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1786 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 540
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	246
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1217

Зона № 3							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
329	—	—	665 997,17	3 175 234,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
328	—	—	666 035,60	3 175 289,11			
н6374У	—	—	666 033,94	3 175 290,44			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6375У	—	—	666 032,23	3 175 291,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6376У	—	—	666 030,70	3 175 292,67			
н6377У	—	—	666 008,34	3 175 307,30			
2132	—	—	665 967,04	3 175 256,75			
329	—	—	665 997,17	3 175 234,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1217

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
329	328	67,03	—	—
328	н6374У	2,13		
н6374У	н6375У	2,03		
н6375У	н6376У	1,91		
н6376У	н6377У	26,72		
н6377У	2132	65,28		
2132	329	37,64		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1217

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Гоголя ул, д 9
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2330 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 214
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	116
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1209

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2120	—	—	665 895,35	3 175 323,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6357У	—	—	665 888,04	3 175 328,91			
555	—	—	665 880,26	3 175 334,16			
н6355У	—	—	665 907,98	3 175 369,93			
556	—	—	665 912,88	3 175 376,31			
н6353У	—	—	665 920,37	3 175 371,21			
н6352У	—	—	665 923,05	3 175 369,22			
н6351У	—	—	665 928,91	3 175 364,15			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6350У	—	—	665 932,36	3 175 368,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6348	—	—	665 942,46	3 175 360,46			
2121	—	—	665 905,14	3 175 316,12			
2120	—	—	665 895,35	3 175 323,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1209

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2120	н6357У	8,86	—	—
н6357У	555	9,39		
555	н6355У	45,25		
н6355У	556	8,04		
556	н6353У	9,06		
н6353У	н6352У	3,34		
н6352У	н6351У	7,75		
н6351У	н6350У	5,47		
н6350У	6348	12,85		
6348	2121	57,96		
2121	2120	12,50		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1209

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Гоголя ул, д 3
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1749 ±

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 779
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	30
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1208

Зона № <u>3</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
6335	—	—	665 930,42	3 175 295,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6318	—	—	665 951,31	3 175 319,67			
6317	—	—	665 965,27	3 175 336,85			
6339	—	—	665 962,68	3 175 338,96			
6340	—	—	665 962,11	3 175 338,25			
6341	—	—	665 959,87	3 175 340,45			
6342	—	—	665 957,65	3 175 342,31			

1	2	3	4	5	6	7	8
6343	—	—	665 960,70	3 175 345,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6344	—	—	665 955,78	3 175 349,76			
6345	—	—	665 956,44	3 175 350,57			
6346	—	—	665 953,75	3 175 352,78			
6347	—	—	665 953,07	3 175 351,96			
6348	—	—	665 942,46	3 175 360,46			
2121	—	—	665 905,14	3 175 316,12			
6335	—	—	665 930,42	3 175 295,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1208

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
6335	6318	31,68	—	—
6318	6317	22,14		
6317	6339	3,34		
6339	6340	0,91		
6340	6341	3,14		
6341	6342	2,90		
6342	6343	4,65		
6343	6344	6,30		
6344	6345	1,04		
6345	6346	3,48		
6346	6347	1,07		
6347	6348	13,59		
6348	2121	57,96		
2121	6335	32,40		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1208

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Гоголя ул, д 5
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1860 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 726
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	134
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1207

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6311У	—	—	665 978,62	3 175 295,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6312У	—	—	665 987,17	3 175 307,97			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6313У	—	—	665 992,49	3 175 315,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6314У	—	—	665 992,54	3 175 318,65			
н6315У	—	—	665 980,69	3 175 328,41			
н6316У	—	—	665 977,39	3 175 326,69			
6317	—	—	665 965,27	3 175 336,85			
6318	—	—	665 951,31	3 175 319,67			
6335	—	—	665 930,42	3 175 295,86			
2123	—	—	665 956,71	3 175 271,24			
н6321У	—	—	665 958,93	3 175 269,40			
н6323У	—	—	665 961,37	3 175 272,80			
н6324У	—	—	665 963,45	3 175 271,02			
н6325У	—	—	665 964,53	3 175 272,29			
н6326У	—	—	665 963,60	3 175 273,09			
н6311У	—	—	665 978,62	3 175 295,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1207

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6311У	н6312У	14,82	—	—
н6312У	н6313У	8,82		
н6313У	н6314У	3,65		

1	2	3	4	5
н6314У	н6315У	15,35	—	—
н6315У	н6316У	3,72		
н6316У	6317	15,82		
6317	6318	22,14		
6318	6335	31,68		
6335	2123	36,02		
2123	н6321У	2,88		
н6321У	н6323У	4,18		
н6323У	н6324У	2,74		
н6324У	н6325У	1,67		
н6325У	н6326У	1,23		
н6326У	н6311У	27,29		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1207

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Высокая ул, д 5
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2099 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 700
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	399
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1201

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6303У	—	—	666 001,63	3 175 054,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6302У	—	—	666 004,42	3 175 057,75			
н6301У	—	—	666 008,22	3 175 062,55			
н6300У	—	—	666 011,91	3 175 067,64			
н6299У	—	—	666 020,11	3 175 061,80			
н6298У	—	—	666 027,05	3 175 056,57			
н6297У	—	—	666 029,08	3 175 055,03			
н6295У	—	—	666 028,15	3 175 053,80			
н6294У	—	—	666 034,35	3 175 049,48			
н6293У	—	—	666 042,61	3 175 043,76			
2110	—	—	666 034,68	3 175 032,52			
н6290У	—	—	666 032,10	3 175 030,17			
6263	—	—	666 029,89	3 175 028,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
6264	—	—	666 022,13	3 175 034,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6265	—	—	665 999,33	3 175 050,86			
н6303У	—	—	666 001,63	3 175 054,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1201

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6303У	н6302У	4,67	—	—
н6302У	н6301У	6,12		
н6301У	н6300У	6,29		
н6300У	н6299У	10,07		
н6299У	н6298У	8,69		
н6298У	н6297У	2,55		
н6297У	н6295У	1,54		
н6295У	н6294У	7,56		
н6294У	н6293У	10,05		
н6293У	2110	13,76		
2110	н6290У	3,49		
н6290У	6263	3,01		
6263	6264	9,84		
6264	6265	28,25		
6265	н6303У	3,90		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1201

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Павлова ул, д 22
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	796 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	952
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	156
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1200

Зона № <u>3</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
299	—	—	666 022,47	3 175 012,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6288У	—	—	666 019,93	3 175 009,25			
н6274У	—	—	666 019,93	3 175 009,25			
н6272У	—	—	666 000,81	3 175 024,26			
н6271У	—	—	665 992,83	3 175 030,58			
н6270У	—	—	665 987,72	3 175 034,23			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6269У	—	—	665 992,25	3 175 040,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6268У	—	—	665 994,26	3 175 039,23			
н6267У	—	—	665 995,31	3 175 040,62			
н6266У	—	—	665 993,13	3 175 042,33			
6265	—	—	665 999,33	3 175 050,86			
6264	—	—	666 022,13	3 175 034,18			
6263	—	—	666 029,89	3 175 028,13			
н6262У	—	—	666 046,26	3 175 017,02			
300	—	—	666 036,91	3 175 002,68			
299	—	—	666 022,47	3 175 012,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1200

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
299	н6288У	4,16	—	—
н6288У	н6274У	0,00		
н6274У	н6272У	24,31		
н6272У	н6271У	10,18		
н6271У	н6270У	6,28		
н6270У	н6269У	7,80		
н6269У	н6268У	2,42		
н6268У	н6267У	1,74		
н6267У	н6266У	2,77		
н6266У	6265	10,55		

1	2	3	4	5
6265	6264	28,25	—	—
6264	6263	9,84		
6263	н6262У	19,78		
н6262У	300	17,12		
300	299	17,49		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1200

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Павлова ул, д 24
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1136 \pm
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 045
5	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ²	91
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1195

Зона № <u>3</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6252У	—	—	665 892,27	3 175 097,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6253У	—	—	665 875,69	3 175 109,26			
н6254У	—	—	665 864,61	3 175 118,12			
н6255У	—	—	665 861,93	3 175 114,79			
н6256У	—	—	665 860,32	3 175 115,97			
6257	—	—	665 849,64	3 175 102,79			
790	—	—	665 852,66	3 175 100,32			
н6260У	—	—	665 865,41	3 175 091,26			
789	—	—	665 880,43	3 175 080,61			
н6252У	—	—	665 892,27	3 175 097,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1195

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6252У	н6253У	20,55	—	—

1	2	3	4	5
н6253У	н6254У	14,19	—	—
н6254У	н6255У	4,27		
н6255У	н6256У	2,00		
н6256У	6257	16,96		
6257	790	3,90		
790	н6260У	15,64		
н6260У	789	18,41		
789	н6252У	20,32		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1195

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Высокая ул, д 14
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	766 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	684
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	82
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1190

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2072	—	—	665 812,09	3 175 261,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6251У	—	—	665 816,53	3 175 260,06			
н6250У	—	—	665 818,46	3 175 262,59			
н6249У	—	—	665 822,47	3 175 259,21			
н6248У	—	—	665 820,73	3 175 256,85			
4762	—	—	665 823,03	3 175 255,09			
4763	—	—	665 816,79	3 175 246,93			
4764	—	—	665 814,79	3 175 244,88			
4765	—	—	665 812,93	3 175 242,45			
4756	—	—	665 781,42	3 175 205,26			
2075	—	—	665 771,11	3 175 211,34			
2072	—	—	665 812,09	3 175 261,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1190

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2072	н6251У	4,76	—	—
н6251У	н6250У	3,18		
н6250У	н6249У	5,24		
н6249У	н6248У	2,93		
н6248У	4762	2,90		
4762	4763	10,27		
4763	4764	2,86		
4764	4765	3,06		
4765	4756	48,74		
4756	2075	11,97		
2075	2072	64,99		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1190

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 5
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	830 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 024
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	194
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1188

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6230У	—	—	665 745,92	3 175 232,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6231У	—	—	665 756,72	3 175 224,52			
н6232У	—	—	665 787,76	3 175 261,36			
н6233У	—	—	665 792,20	3 175 266,93			
н6234У	—	—	665 794,84	3 175 270,65			
н6235У	—	—	665 799,17	3 175 276,14			
н6236У	—	—	665 794,08	3 175 280,43			
н6237У	—	—	665 789,68	3 175 283,28			
н6238У	—	—	665 787,95	3 175 280,61			
н6239У	—	—	665 783,69	3 175 283,96			
н6240У	—	—	665 776,75	3 175 289,36			
н6241У	—	—	665 773,92	3 175 291,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6242У	—	—	665 771,32	3 175 293,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6243У	—	—	665 766,92	3 175 298,26			
н6244У	—	—	665 751,24	3 175 284,90			
н6245У	—	—	665 746,28	3 175 274,97			
н6246У	—	—	665 743,89	3 175 240,79			
н6230У	—	—	665 745,92	3 175 232,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1188

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6230У	н6231У	13,14	—	—
н6231У	н6232У	48,17		
н6232У	н6233У	7,12		
н6233У	н6234У	4,56		
н6234У	н6235У	6,99		
н6235У	н6236У	6,66		
н6236У	н6237У	5,24		
н6237У	н6238У	3,18		
н6238У	н6239У	5,42		
н6239У	н6240У	8,79		
н6240У	н6241У	3,34		
н6241У	н6242У	3,20		
н6242У	н6243У	6,86		
н6243У	н6244У	20,60		
н6244У	н6245У	11,10		
н6245У	н6246У	34,26		
н6246У	н6230У	9,01		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1188

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2242 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 643
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	599
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1187

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2088	—	—	665 855,76	3 175 132,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6229У	—	—	665 834,72	3 175 107,93			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6228У	—	—	665 831,74	3 175 104,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6227У	—	—	665 828,90	3 175 106,78			
н6226У	—	—	665 826,41	3 175 103,85			
н6225У	—	—	665 825,01	3 175 102,32			
н6224У	—	—	665 823,09	3 175 100,10			
н6223У	—	—	665 825,51	3 175 098,01			
н6222У	—	—	665 819,84	3 175 090,92			
н6221У	—	—	665 806,61	3 175 100,76			
6204	—	—	665 801,22	3 175 105,03			
6205	—	—	665 803,45	3 175 107,07			
6206	—	—	665 808,51	3 175 113,55			
6207	—	—	665 807,14	3 175 114,60			
6208	—	—	665 808,73	3 175 116,69			
6209	—	—	665 821,46	3 175 134,11			
6210	—	—	665 814,84	3 175 139,63			
2095	—	—	665 828,47	3 175 155,36			
2088	—	—	665 855,76	3 175 132,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1187

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2088	н6229У	32,65	—	—
н6229У	н6228У	4,65		
н6228У	н6227У	3,73		
н6227У	н6226У	3,85		
н6226У	н6225У	2,07		
н6225У	н6224У	2,94		
н6224У	н6223У	3,20		
н6223У	н6222У	9,08		
н6222У	н6221У	16,49		
н6221У	6204	6,88		
6204	6205	3,02		
6205	6206	8,22		
6206	6207	1,73		
6207	6208	2,63		
6208	6209	21,58		
6209	6210	8,62		
6210	2095	20,81		
2095	2088	35,34		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1187

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Высокая ул, д 19
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1587 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 344
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	243
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1186

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6219У	—	—	665 789,93	3 175 113,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6218У	—	—	665 787,64	3 175 114,73			
н6217У	—	—	665 779,78	3 175 122,92			
н6216У	—	—	665 778,71	3 175 121,78			
6161	—	—	665 776,51	3 175 123,52			
6162	—	—	665 779,26	3 175 126,46			
6163	—	—	665 785,76	3 175 133,61			
6164	—	—	665 787,37	3 175 135,39			

1	2	3	4	5	6	7	8
6165	—	—	665 800,64	3 175 150,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6166	—	—	665 804,42	3 175 155,14			
6203	—	—	665 821,15	3 175 175,05			
2094	—	—	665 835,42	3 175 165,22			
2095	—	—	665 828,47	3 175 155,36			
н6211У	—	—	665 826,64	3 175 152,95			
6210	—	—	665 814,84	3 175 139,63			
6209	—	—	665 821,46	3 175 134,11			
6208	—	—	665 808,73	3 175 116,69			
6207	—	—	665 807,14	3 175 114,60			
6206	—	—	665 808,51	3 175 113,55			
6205	—	—	665 803,45	3 175 107,07			
6204	—	—	665 801,22	3 175 105,03			
н6219У	—	—	665 789,93	3 175 113,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1186

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6219У	н6218У	2,86	—	—
н6218У	н6217У	11,35		
н6217У	н6216У	1,56		

1	2	3	4	5
н6216У	6161	2,80	—	—
6161	6162	4,03		
6162	6163	9,66		
6163	6164	2,40		
6164	6165	20,33		
6165	6166	5,76		
6166	6203	26,01		
6203	2094	17,33		
2094	2095	12,06		
2095	н6211У	3,03		
н6211У	6210	17,80		
6210	6209	8,62		
6209	6208	21,58		
6208	6207	2,63		
6207	6206	1,73		
6206	6205	8,22		
6205	6204	3,02		
6204	н6219У	13,83		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1186

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Комсомольская ул, д 6
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1611 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 304
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	307

1	2	3
6	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1185

Зона №		3					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
6161	—	—	665 776,51	3 175 123,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6162	—	—	665 779,26	3 175 126,46			
6163	—	—	665 785,76	3 175 133,61			
6164	—	—	665 787,37	3 175 135,39			
6165	—	—	665 800,64	3 175 150,79			
6166	—	—	665 804,42	3 175 155,14			
6203	—	—	665 821,15	3 175 175,05			
2092	—	—	665 807,96	3 175 184,13			
н6169У	—	—	665 804,38	3 175 187,39			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6187У	—	—	665 801,97	3 175 184,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2071	—	—	665 770,60	3 175 137,81			
н6174У	—	—	665 768,06	3 175 136,38			
н6175У	—	—	665 770,87	3 175 133,83			
н6176У	—	—	665 774,78	3 175 130,54			
н6177У	—	—	665 772,20	3 175 126,94			
6161	—	—	665 776,51	3 175 123,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1185

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
6161	6162	4,03	—	—
6162	6163	9,66		
6163	6164	2,40		
6164	6165	20,33		
6165	6166	5,76		
6166	6203	26,01		
6203	2092	16,01		
2092	н6169У	4,84		
н6169У	н6187У	3,59		
н6187У	2071	56,44		
2071	н6174У	2,91		
н6174У	н6175У	3,79		
н6175У	н6176У	5,11		
н6176У	н6177У	4,43		
н6177У	6161	5,50		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1185

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Комсомольская ул, д 5
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1141 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 352
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	211
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1183

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6148У	—	—	665 720,37	3 175 172,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6147У	—	—	665 708,44	3 175 180,65			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6160У	—	—	665 706,26	3 175 177,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1482	—	—	665 700,78	3 175 181,52			
н6158У	—	—	665 699,09	3 175 178,54			
н6145У	—	—	665 687,69	3 175 186,24			
н6144У	—	—	665 684,27	3 175 187,68			
н6143У	—	—	665 682,46	3 175 189,04			
н6142У	—	—	665 672,27	3 175 198,22			
н6141У	—	—	665 673,04	3 175 199,34			
н6140У	—	—	665 681,19	3 175 209,97			
н6139У	—	—	665 698,00	3 175 232,29			
н6138У	—	—	665 705,35	3 175 234,30			
н6137У	—	—	665 722,15	3 175 173,70			
н6148У	—	—	665 720,37	3 175 172,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1183

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6148У	н6147У	14,66	—	—
н6147У	н6160У	3,76		
н6160У	1482	6,74		
1482	н6158У	3,43		
н6158У	н6145У	13,76		

1	2	3	4	5
н6145У	н6144У	3,71	—	—
н6144У	н6143У	2,26		
н6143У	н6142У	13,72		
н6142У	н6141У	1,36		
н6141У	н6140У	13,39		
н6140У	н6139У	27,94		
н6139У	н6138У	7,62		
н6138У	н6137У	62,89		
н6137У	н6148У	2,37		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1183

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Комсомольская ул, д 3
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1557 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 326
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	231
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1182

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6111У	—	—	666 617,11	3 175 148,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6112У	—	—	666 620,51	3 175 146,07			
н6113У	—	—	666 625,42	3 175 153,70			
6044	—	—	666 622,20	3 175 156,27			
6042	—	—	666 595,80	3 175 174,09			
н6115У	—	—	666 589,36	3 175 164,33			
6080	—	—	666 587,63	3 175 161,71			
754	—	—	666 589,46	3 175 160,41			
753	—	—	666 596,31	3 175 154,17			
752	—	—	666 589,86	3 175 145,18			
2042	—	—	666 608,64	3 175 132,30			
н6136У	—	—	666 607,94	3 175 131,23			
н6120У	—	—	666 609,44	3 175 130,53			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6121У	—	—	666 615,67	3 175 139,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6122У	—	—	666 612,14	3 175 142,06			
н6111У	—	—	666 617,11	3 175 148,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1182

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6111У	н6112У	4,32	—	—
н6112У	н6113У	9,07		
н6113У	6044	4,12		
6044	6042	31,85		
6042	н6115У	11,69		
н6115У	6080	3,14		
6080	754	2,24		
754	753	9,27		
753	752	11,06		
752	2042	22,77		
2042	н6136У	1,28		
н6136У	н6120У	1,66		
н6120У	н6121У	10,72		
н6121У	н6122У	4,51		
н6122У	н6111У	8,32		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1182

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Комсомольская ул, д 2
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	812 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²	1 437
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²	625
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²	P _{мин} = — P _{макс} = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1177

Зона № <u>3</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1639У	—	—	666 707,16	3 175 341,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6110У	—	—	666 715,76	3 175 335,32			
6109	—	—	666 720,43	3 175 331,94			
1643	—	—	666 688,05	3 175 287,05			
н11961У	—	—	666 673,05	3 175 298,72			
н1639У	—	—	666 707,16	3 175 341,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1177

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1639У	н6110У	10,38	—	—
н6110У	6109	5,76		
6109	1643	55,35		
1643	н11961У	19,00		
н11961У	н1639У	54,43		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1177

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 19
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	965 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(965,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	792
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	173
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = \text{—}$ $R_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1175

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1599	—	—	666 534,92	3 175 201,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н766У	—	—	666 520,50	3 175 211,57			
765	—	—	666 513,04	3 175 200,15			
764	—	—	666 510,58	3 175 201,95			
н6097У	—	—	666 491,83	3 175 172,72			
н6098У	—	—	666 482,68	3 175 159,74			
н6099У	—	—	666 487,15	3 175 154,21			
н6100У	—	—	666 490,69	3 175 151,20			
759	—	—	666 502,45	3 175 144,51			
н758У	—	—	666 540,64	3 175 197,65			
1599	—	—	666 534,92	3 175 201,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1175

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
1599	н766У	17,58	—	—
н766У	765	13,64		
765	764	3,05		
764	н6097У	34,73		
н6097У	н6098У	15,88		
н6098У	н6099У	7,11		
н6099У	н6100У	4,65		
н6100У	759	13,53		
759	н758У	65,44		
н758У	1599	6,90		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1175

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Березничная ул, д 14
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1669 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 411
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	258
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1174

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
755	—	—	666 578,57	3 175 168,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2043	—	—	666 575,30	3 175 170,21			
747	—	—	666 561,64	3 175 181,88			
760	—	—	666 523,71	3 175 128,76			
н6087У	—	—	666 527,92	3 175 125,94			
н6089У	—	—	666 525,96	3 175 123,06			
н6090У	—	—	666 534,40	3 175 116,45			
н6091У	—	—	666 536,57	3 175 119,15			
756	—	—	666 541,16	3 175 115,57			
755	—	—	666 578,57	3 175 168,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1174

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
755	2043	3,86	—	—

1	2	3	4	5
2043	747	17,97	—	—
747	760	65,27		
760	н6087У	5,07		
н6087У	н6089У	3,48		
н6089У	н6090У	10,72		
н6090У	н6091У	3,46		
н6091У	756	5,82		
756	755	64,53		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1174

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Березничная ул, д 18
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1445 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 486
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	41
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1170

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
755	—	—	666 578,57	3 175 168,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2043	—	—	666 575,30	3 175 170,21			
2044	—	—	666 612,14	3 175 224,37			
н6064У	—	—	666 616,34	3 175 219,62			
н6063У	—	—	666 623,40	3 175 213,09			
6056	—	—	666 630,48	3 175 207,74			
6057	—	—	666 623,32	3 175 198,26			
6058	—	—	666 616,24	3 175 203,61			
6059	—	—	666 601,22	3 175 181,35			
6042	—	—	666 595,80	3 175 174,09			
6043	—	—	666 595,80	3 175 174,09			
6080	—	—	666 587,63	3 175 161,71			
755	—	—	666 578,57	3 175 168,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1170

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
755	2043	3,86	—	—
2043	2044	65,50		
2044	н6064У	6,34		
н6064У	н6063У	9,62		
н6063У	6056	8,87		
6056	6057	11,88		
6057	6058	8,87		
6058	6059	26,85		
6059	6042	9,06		
6042	6043	0,00		
6043	6080	14,83		
6080	755	11,12		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1170

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широлина ул, д 29
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1068 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 024
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	44
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = \text{—}$ $P_{макс} = \text{—}$

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1169

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
6042	—	—	666 595,80	3 175 174,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6043	—	—	666 595,80	3 175 174,09			
6044	—	—	666 622,20	3 175 156,27			
н6045У	—	—	666 637,62	3 175 176,46			
н6046У	—	—	666 638,43	3 175 177,51			
н6047У	—	—	666 639,48	3 175 176,75			
н6048У	—	—	666 641,19	3 175 175,55			
н6049У	—	—	666 655,05	3 175 194,25			
н6050У	—	—	666 646,54	3 175 200,63			
н6051У	—	—	666 644,28	3 175 197,11			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6052У	—	—	666 641,28	3 175 199,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6053У	—	—	666 638,54	3 175 201,80			
н6054У	—	—	666 633,02	3 175 205,79			
н6055У	—	—	666 631,27	3 175 207,04			
6056	—	—	666 630,48	3 175 207,74			
6057	—	—	666 623,32	3 175 198,26			
6058	—	—	666 616,24	3 175 203,61			
6059	—	—	666 601,22	3 175 181,35			
6042	—	—	666 595,80	3 175 174,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1169

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
6042	6043	0,00	—	—
6043	6044	31,85		
6044	н6045У	25,40		
н6045У	н6046У	1,33		
н6046У	н6047У	1,30		
н6047У	н6048У	2,09		
н6048У	н6049У	23,28		
н6049У	н6050У	10,64		
н6050У	н6051У	4,18		
н6051У	н6052У	4,07		
н6052У	н6053У	3,36		
н6053У	н6054У	6,81		

1	2	3	4	5
н6054У	н6055У	2,15	—	—
н6055У	6056	1,06		
6056	6057	11,88		
6057	6058	8,87		
6058	6059	26,85		
6059	6042	9,06		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1169

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широлина ул, д 31
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1536 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1 470
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	66
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = \text{—}$ $R_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1157

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
725	—	—	666 681,82	3 175 092,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2017	—	—	666 672,07	3 175 078,55			
4710	—	—	666 669,49	3 175 074,83			
4709	—	—	666 695,16	3 175 054,73			
н6034У	—	—	666 710,39	3 175 042,93			
н6035У	—	—	666 713,78	3 175 040,21			
н6036У	—	—	666 720,19	3 175 035,25			
н6037У	—	—	666 723,02	3 175 032,93			
н6038У	—	—	666 727,74	3 175 039,53			
н6039У	—	—	666 725,11	3 175 041,59			
н6040У	—	—	666 733,64	3 175 052,69			
н6041У	—	—	666 723,89	3 175 060,09			
2953	—	—	666 721,32	3 175 061,71			

1	2	3	4	5	6	7	8
2952	—	—	666 708,27	3 175 072,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
725	—	—	666 681,82	3 175 092,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1157

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
725	2017	16,90	—	—
2017	4710	4,53		
4710	4709	32,60		
4709	н6034У	19,27		
н6034У	н6035У	4,35		
н6035У	н6036У	8,10		
н6036У	н6037У	3,66		
н6037У	н6038У	8,11		
н6038У	н6039У	3,34		
н6039У	н6040У	14,00		
н6040У	н6041У	12,24		
н6041У	2953	3,04		
2953	2952	16,91		
2952	725	33,09		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1157

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Петровская ул, д 25
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1440 ±

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 331
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	109
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1139

Зона № <u>3</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5213	—	—	667 082,88	3 175 381,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5233	—	—	667 123,40	3 175 347,15			
5232	—	—	667 127,41	3 175 344,22			
5230	—	—	667 134,20	3 175 339,21			
н6027У	—	—	667 136,67	3 175 342,70			
н6029У	—	—	667 143,10	3 175 351,29			
н6031У	—	—	667 126,25	3 175 364,03			

1	2	3	4	5	6	7	8
1956	—	—	667 107,99	3 175 378,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1475	—	—	667 090,87	3 175 391,56			
694	—	—	667 085,03	3 175 383,98			
5213	—	—	667 082,88	3 175 381,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1139

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
5213	5233	53,19	—	—
5233	5232	4,97		
5232	5230	8,44		
5230	н6027У	4,28		
н6027У	н6029У	10,73		
н6029У	н6031У	21,12		
н6031У	1956	23,53		
1956	1475	21,31		
1475	694	9,57		
694	5213	3,20		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1139

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Энгельса ул, д 3
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	947 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	887
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	60
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1137

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6025У	—	—	666 902,56	3 175 225,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6024У	—	—	666 900,89	3 175 223,01			
н6023У	—	—	666 887,17	3 175 233,39			
н6022У	—	—	666 906,20	3 175 261,74			
н6021У	—	—	666 904,76	3 175 262,71			
н6020У	—	—	666 905,73	3 175 264,14			
н6019У	—	—	666 907,46	3 175 262,97			
н6018У	—	—	666 909,27	3 175 264,87			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6017У	—	—	666 908,56	3 175 265,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6016У	—	—	666 911,24	3 175 268,83			
н6015У	—	—	666 912,13	3 175 268,13			
1952	—	—	666 919,71	3 175 275,48			
680	—	—	666 936,63	3 175 263,06			
681	—	—	666 907,29	3 175 226,24			
682	—	—	666 908,65	3 175 224,30			
683	—	—	666 905,89	3 175 221,57			
н6025У	—	—	666 902,56	3 175 225,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1137

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6025У	н6024У	2,99	—	—
н6024У	н6023У	17,20		
н6023У	н6022У	34,14		
н6022У	н6021У	1,74		
н6021У	н6020У	1,73		
н6020У	н6019У	2,09		
н6019У	н6018У	2,62		
н6018У	н6017У	0,90		
н6017У	н6016У	4,33		
н6016У	н6015У	1,13		
н6015У	1952	10,56		
1952	680	20,99		

1	2	3	4	5
680	681	47,08	—	—
681	682	2,37		
682	683	3,88		
683	н6025У	5,14		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1137

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская обл., Верхнекамский р-н, Кирсинское г.п., г. Кирс, ул. Слободская, з/у 40
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1169 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 040
5	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ²	129
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1133

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
657	—	—	666 877,22	3 175 105,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
658	—	—	666 874,26	3 175 103,39			
1938	—	—	666 829,94	3 175 138,52			
1939	—	—	666 830,72	3 175 140,18			
1940	—	—	666 827,38	3 175 141,74			
1941	—	—	666 824,32	3 175 143,03			
н5993У	—	—	666 830,70	3 175 152,60			
н5992У	—	—	666 831,94	3 175 154,78			
н5991У	—	—	666 830,17	3 175 156,06			
н5990У	—	—	666 832,54	3 175 159,36			
н5989У	—	—	666 834,47	3 175 157,97			
н5988У	—	—	666 835,07	3 175 159,01			
5987	—	—	666 837,93	3 175 157,02			

1	2	3	4	5	6	7	8
5981	—	—	666 891,17	3 175 116,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1713	—	—	666 885,90	3 175 110,29			
656	—	—	666 881,17	3 175 101,65			
657	—	—	666 877,22	3 175 105,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1133

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
657	658	3,74	—	—
658	1938	56,55		
1938	1939	1,83		
1939	1940	3,69		
1940	1941	3,32		
1941	н5993У	11,50		
н5993У	н5992У	2,51		
н5992У	н5991У	2,18		
н5991У	н5990У	4,06		
н5990У	н5989У	2,38		
н5989У	н5988У	1,20		
н5988У	5987	3,48		
5987	5981	66,65		
5981	1713	8,47		
1713	656	9,85		
656	657	5,64		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1133

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Петровская ул, д 34
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1400 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 149
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	251
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1130

Зона № 3							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1710	—	—	666 941,93	3 175 079,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5940У	—	—	666 948,84	3 175 086,65			
н5941У	—	—	666 951,12	3 175 084,95			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5942У	—	—	666 954,84	3 175 089,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5943У	—	—	666 952,48	3 175 091,52			
н5944У	—	—	666 946,36	3 175 096,10			
н5945У	—	—	666 939,22	3 175 101,49			
н5946У	—	—	666 927,43	3 175 108,94			
н5947У	—	—	666 923,59	3 175 111,80			
1943	—	—	666 899,63	3 175 130,05			
1942	—	—	666 891,17	3 175 116,92			
1713	—	—	666 885,90	3 175 110,29			
1712	—	—	666 910,21	3 175 094,16			
1711	—	—	666 915,02	3 175 099,78			
н5974У	—	—	666 926,15	3 175 091,32			
н5957У	—	—	666 935,93	3 175 083,87			
1710	—	—	666 941,93	3 175 079,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1130

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1710	н5940У	10,08	—	—
н5940У	н5941У	2,84		
н5941У	н5942У	5,95		

1	2	3	4	5
н5942У	н5943У	3,04		
н5943У	н5944У	7,64		
н5944У	н5945У	8,95		
н5945У	н5946У	13,95		
н5946У	н5947У	4,79		
н5947У	1943	30,12		
1943	1942	15,62	—	—
1942	1713	8,47		
1713	1712	29,17		
1712	1711	7,40		
1711	н5974У	13,98		
н5974У	н5957У	12,29		
н5957У	1710	7,54		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1130

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Энгельса ул, д 21
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1243 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	936
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	307
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1128

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1456	—	—	666 785,19	3 174 936,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1457	—	—	666 802,99	3 174 951,27			
1843	—	—	666 823,75	3 174 976,96			
194	—	—	666 802,09	3 174 994,34			
193	—	—	666 791,65	3 174 981,76			
5916	—	—	666 781,06	3 174 967,03			
5915	—	—	666 776,23	3 174 960,68			
5914	—	—	666 774,28	3 174 958,26			
5913	—	—	666 771,98	3 174 960,11			
5912	—	—	666 771,26	3 174 960,08			
5911	—	—	666 770,61	3 174 959,39			
5910	—	—	666 764,29	3 174 950,86			
5909	—	—	666 761,81	3 174 952,70			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5934У	—	—	666 758,50	3 174 948,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5935У	—	—	666 764,28	3 174 943,95			
н5936У	—	—	666 766,99	3 174 947,60			
н5937У	—	—	666 769,99	3 174 945,58			
н5938У	—	—	666 768,23	3 174 943,34			
1456	—	—	666 785,19	3 174 936,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1128

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1456	1457	23,35	—	—
1457	1843	33,03		
1843	194	27,77		
194	193	16,35		
193	5916	18,14		
5916	5915	7,98		
5915	5914	3,11		
5914	5913	2,95		
5913	5912	0,72		
5912	5911	0,95		
5911	5910	10,62		
5910	5909	3,09		
5909	н5934У	5,55		
н5934У	н5935У	7,20		
н5935У	н5936У	4,55		
н5936У	н5937У	3,62		
н5937У	н5938У	2,85		
н5938У	1456	18,42		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1128

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Березничная ул, д 36
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1614 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 560
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	54
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1127

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5916	—	—	666 781,06	3 174 967,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5915	—	—	666 776,23	3 174 960,68			

1	2	3	4	5	6	7	8
5914	—	—	666 774,28	3 174 958,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5913	—	—	666 771,98	3 174 960,11			
5912	—	—	666 771,26	3 174 960,08			
5911	—	—	666 770,61	3 174 959,39			
5910	—	—	666 764,29	3 174 950,86			
5909	—	—	666 761,81	3 174 952,70			
н5908У	—	—	666 756,02	3 174 956,98			
н5907У	—	—	666 753,54	3 174 953,60			
н5906У	—	—	666 735,85	3 174 967,92			
н5905У	—	—	666 737,38	3 174 969,73			
5922	—	—	666 761,99	3 175 001,90			
191	—	—	666 764,26	3 175 000,27			
192	—	—	666 765,49	3 175 002,10			
н5918У	—	—	666 768,52	3 174 999,74			
193	—	—	666 791,65	3 174 981,76			
5916	—	—	666 781,06	3 174 967,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1127

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
5916	5915	7,98	—	—
5915	5914	3,11		
5914	5913	2,95		
5913	5912	0,72		
5912	5911	0,95		
5911	5910	10,62		
5910	5909	3,09		
5909	н5908У	7,20		
н5908У	н5907У	4,19		
н5907У	н5906У	22,76		
н5906У	н5905У	2,37		
н5905У	5922	40,50		
5922	191	2,79		
191	192	2,20		
192	н5918У	3,84		
н5918У	193	29,30		
193	5916	18,14		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1127

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Березничная ул, д 34
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1539 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 598
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	59
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = \text{—}$ $P_{макс} = \text{—}$

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1125

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
197	—	—	666 745,35	3 175 037,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5901У	—	—	666 740,60	3 175 041,70			
н5900У	—	—	666 745,00	3 175 048,23			
н5899У	—	—	666 747,79	3 175 052,00			
5889	—	—	666 760,26	3 175 059,47			
5890	—	—	666 761,95	3 175 058,31			
5891	—	—	666 775,49	3 175 048,73			
5892	—	—	666 773,99	3 175 046,61			
5893	—	—	666 776,47	3 175 044,86			
5894	—	—	666 777,19	3 175 044,99			

1	2	3	4	5	6	7	8
5895	—	—	666 787,99	3 175 038,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5876	—	—	666 789,47	3 175 037,18			
5877	—	—	666 787,30	3 175 034,30			
5878	—	—	666 775,31	3 175 017,08			
197	—	—	666 745,35	3 175 037,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1125

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
197	н5901У	6,04	—	—
н5901У	н5900У	7,87		
н5900У	н5899У	4,69		
н5899У	5889	14,54		
5889	5890	2,05		
5890	5891	16,59		
5891	5892	2,60		
5892	5893	3,04		
5893	5894	0,73		
5894	5895	12,71		
5895	5876	1,85		
5876	5877	3,61		
5877	5878	20,98		
5878	197	36,52		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1125

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Петровская ул, д 40
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1037 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 292
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	255
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1124

Зона № <u>3</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5876	—	—	666 789,47	3 175 037,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5875	—	—	666 808,82	3 175 063,15			
5874	—	—	666 806,33	3 175 065,01			

1	2	3	4	5	6	7	8
5873	—	—	666 810,17	3 175 070,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5871	—	—	666 812,14	3 175 072,37			
н5880У	—	—	666 800,18	3 175 082,79			
н5881У	—	—	666 799,08	3 175 082,06			
н5882У	—	—	666 796,32	3 175 083,89			
н5883У	—	—	666 796,01	3 175 083,42			
н5884У	—	—	666 794,19	3 175 084,56			
н5885У	—	—	666 781,98	3 175 093,47			
н5886У	—	—	666 776,56	3 175 086,39			
н5887У	—	—	666 774,46	3 175 083,64			
н5888У	—	—	666 771,00	3 175 077,79			
5889	—	—	666 760,26	3 175 059,47			
5890	—	—	666 761,95	3 175 058,31			
5891	—	—	666 775,49	3 175 048,73			
5892	—	—	666 773,99	3 175 046,61			
5893	—	—	666 776,47	3 175 044,86			
5894	—	—	666 777,19	3 175 044,99			

1	2	3	4	5	6	7	8
5895	—	—	666 787,99	3 175 038,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5876	—	—	666 789,47	3 175 037,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1124

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
5876	5875	32,39	—	—
5875	5874	3,11		
5874	5873	6,41		
5873	5871	2,98		
5871	н5880У	15,86		
н5880У	н5881У	1,32		
н5881У	н5882У	3,31		
н5882У	н5883У	0,56		
н5883У	н5884У	2,15		
н5884У	н5885У	15,12		
н5885У	н5886У	8,92		
н5886У	н5887У	3,46		
н5887У	н5888У	6,80		
н5888У	5889	21,24		
5889	5890	2,05		
5890	5891	16,59		
5891	5892	2,60		
5892	5893	3,04		
5893	5894	0,73		
5894	5895	12,71		
5895	5876	1,85		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1124

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широлина ул, д 45
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1581 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 358
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	223
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1123

Зона № 3							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
43:05:330702:1123(1)							
195	—	—	666 783,23	3 175 009,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5863	—	—	666 812,47	3 175 050,11			
5862	—	—	666 818,40	3 175 058,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
5861	—	—	666 820,61	3 175 062,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5860	—	—	666 821,62	3 175 063,85			
н5859У	—	—	666 831,39	3 175 056,62			
651	—	—	666 836,77	3 175 052,75			
652	—	—	666 834,73	3 175 049,93			
653	—	—	666 836,28	3 175 048,14			
654	—	—	666 814,40	3 175 013,45			
н5851У	—	—	666 813,05	3 175 011,19			
194	—	—	666 802,09	3 174 994,34			
195	—	—	666 783,23	3 175 009,99			
43:05:330702:1123(2)							
195	—	—	666 783,23	3 175 009,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5863	—	—	666 812,47	3 175 050,11			
5862	—	—	666 818,40	3 175 058,88			
5861	—	—	666 820,61	3 175 062,36			
5860	—	—	666 821,62	3 175 063,85			
н5870У	—	—	666 819,14	3 175 066,41			
5871	—	—	666 812,14	3 175 072,37			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5872У	—	—	666 810,17	3 175 070,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5873	—	—	666 810,17	3 175 070,14			
5874	—	—	666 806,33	3 175 065,01			
5875	—	—	666 808,82	3 175 063,15			
5876	—	—	666 789,47	3 175 037,18			
5877	—	—	666 787,30	3 175 034,30			
5878	—	—	666 775,31	3 175 017,08			
195	—	—	666 783,23	3 175 009,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1123

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
43:05:330702:1123(1)				
195	5863	49,64	—	—
5863	5862	10,59		
5862	5861	4,12		
5861	5860	1,80		
5860	н5859У	12,15		
н5859У	651	6,63		
651	652	3,48		
652	653	2,37		
653	654	41,01		
654	н5851У	2,63		
н5851У	194	20,10		
194	195	24,51		
43:05:330702:1123(2)				

1	2	3	4	5
195	5863	49,64	—	—
5863	5862	10,59		
5862	5861	4,12		
5861	5860	1,80		
5860	н5870У	3,56		
н5870У	5871	9,19		
5871	н5872У	2,98		
н5872У	5873	0,00		
5873	5874	6,41		
5874	5875	3,11		
5875	5876	32,39		
5876	5877	3,61		
5877	5878	20,98		
5878	195	10,63		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1123

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широлина ул, д 47
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2229 ± 0, (43:05:330702:1123(1)) 1491.93 ± , (43:05:330702:1123(2)) 737.1 ± 0.1
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	0,10 = 0,
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	780
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	1 449
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1122

Зона № 3							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
195	—	—	666 783,23	3 175 009,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5863	—	—	666 812,47	3 175 050,11			
5862	—	—	666 818,40	3 175 058,88			
5861	—	—	666 820,61	3 175 062,36			
5860	—	—	666 821,62	3 175 063,85			
н5859У	—	—	666 831,39	3 175 056,62			
651	—	—	666 836,77	3 175 052,75			
652	—	—	666 834,73	3 175 049,93			
653	—	—	666 836,28	3 175 048,14			
654	—	—	666 814,40	3 175 013,45			
н5851У	—	—	666 813,05	3 175 011,19			
194	—	—	666 802,09	3 174 994,34			

1	2	3	4	5	6	7	8
195	—	—	666 783,23	3 175 009,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1122

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
195	5863	49,64	—	—
5863	5862	10,59		
5862	5861	4,12		
5861	5860	1,80		
5860	н5859У	12,15		
н5859У	651	6,63		
651	652	3,48		
652	653	2,37		
653	654	41,01		
654	н5851У	2,63		
н5851У	194	20,10		
194	195	24,51		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1122

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широнова ул, д 49
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1492 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 320
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	172

1	2	3
6	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1119

Зона № 3							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
655	—	—	666 838,83	3 174 994,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1843	—	—	666 823,75	3 174 976,96			
1842	—	—	666 851,55	3 174 957,89			
н5849У	—	—	666 851,11	3 174 957,31			
н5844У	—	—	666 857,40	3 174 953,37			
н5845У	—	—	666 865,19	3 174 965,23			
1924	—	—	666 867,84	3 174 971,75			
1923	—	—	666 853,22	3 174 982,89			
655	—	—	666 838,83	3 174 994,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1119

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
655	1843	22,83	—	—
1843	1842	33,71		
1842	н5849У	0,73		
н5849У	н5844У	7,42		
н5844У	н5845У	14,19		
н5845У	1924	7,04		
1924	1923	18,38		
1923	655	18,24		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1119

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Энгельса ул, д 29
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	853 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 240
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	387
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1116

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5831У	—	—	666 684,83	3 174 953,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5830У	—	—	666 682,07	3 174 955,77			
н5829У	—	—	666 686,16	3 174 961,13			
н5828У	—	—	666 688,92	3 174 959,03			
н5827У	—	—	666 696,71	3 174 969,24			
н5826У	—	—	666 700,20	3 174 973,94			
н5825У	—	—	666 706,04	3 174 969,61			
н5824У	—	—	666 712,21	3 174 965,03			
н5823У	—	—	666 714,95	3 174 963,74			
н5822У	—	—	666 717,94	3 174 961,79			
н5821У	—	—	666 719,67	3 174 964,04			
н5820У	—	—	666 721,99	3 174 962,26			
н5819У	—	—	666 720,52	3 174 960,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5818У	—	—	666 727,41	3 174 955,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5817У	—	—	666 730,13	3 174 959,46			
н5816У	—	—	666 722,60	3 174 949,28			
н5815У	—	—	666 717,98	3 174 953,78			
н5814У	—	—	666 712,37	3 174 946,12			
н5834У	—	—	666 699,19	3 174 916,14			
647	—	—	666 697,27	3 174 917,27			
646	—	—	666 670,61	3 174 933,27			
н5831У	—	—	666 684,83	3 174 953,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1116

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5831У	н5830У	3,47	—	—
н5830У	н5829У	6,74		
н5829У	н5828У	3,47		
н5828У	н5827У	12,84		
н5827У	н5826У	5,85		
н5826У	н5825У	7,27		
н5825У	н5824У	7,68		
н5824У	н5823У	3,03		
н5823У	н5822У	3,57		
н5822У	н5821У	2,84		
н5821У	н5820У	2,92		
н5820У	н5819У	2,41		

1	2	3	4	5
н5819У	н5818У	8,27	—	—
н5818У	н5817У	4,58		
н5817У	н5816У	12,66		
н5816У	н5815У	6,45		
н5815У	н5814У	9,49		
н5814У	н5834У	32,75		
н5834У	647	2,23		
647	646	31,09		
646	н5831У	24,87		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1116

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская обл., Верхнекамский р-н, Кирсинское г. п., г. Кирс, ул. Березничная, з/у 33
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1498 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 380
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	118
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1115

Зона № <u>3</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5808У	—	—	666 724,66	3 174 899,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5807У	—	—	666 738,92	3 174 924,53			
н5806У	—	—	666 750,29	3 174 937,70			
н5805У	—	—	666 752,52	3 174 940,48			
н5804У	—	—	666 769,12	3 174 931,83			
1915	—	—	666 779,05	3 174 926,92			
1916	—	—	666 740,43	3 174 874,20			
644	—	—	666 715,31	3 174 884,00			
н5808У	—	—	666 724,66	3 174 899,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1115

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5808У	н5807У	28,80	—	—
н5807У	н5806У	17,40		
н5806У	н5805У	3,56		

1	2	3	4	5
н5805У	н5804У	18,72	—	—
н5804У	1915	11,08		
1915	1916	65,35		
1916	644	26,96		
644	н5808У	18,11		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1115

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Березничная ул, д 37
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1931 \pm
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 452
5	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ²	479
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} =$ — $R_{макс} =$ —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1113

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5797У	—	—	666 900,36	3 174 897,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5796У	—	—	666 902,37	3 174 899,43			
н5795У	—	—	666 900,81	3 174 900,82			
н5794У	—	—	666 896,66	3 174 904,08			
н5793У	—	—	666 896,27	3 174 903,60			
н5792У	—	—	666 894,47	3 174 901,75			
н5791У	—	—	666 887,42	3 174 907,38			
н5790У	—	—	666 882,86	3 174 911,22			
5779	—	—	666 887,42	3 174 916,31			
1828	—	—	666 904,39	3 174 939,27			
640	—	—	666 930,74	3 174 916,58			
641	—	—	666 921,54	3 174 903,27			
3198	—	—	666 910,45	3 174 890,47			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5797У	—	—	666 900,36	3 174 897,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1113

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5797У	н5796У	3,02	—	—
н5796У	н5795У	2,09		
н5795У	н5794У	5,28		
н5794У	н5793У	0,62		
н5793У	н5792У	2,58		
н5792У	н5791У	9,02		
н5791У	н5790У	5,96		
н5790У	5779	6,83		
5779	1828	28,55		
1828	640	34,77		
640	641	16,18		
641	3198	16,94		
3198	н5797У	12,11		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1113

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Энгельса ул, д 30
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1181 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	960

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	221
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1112

Зона № 3							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5779	—	—	666 887,42	3 174 916,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1828	—	—	666 904,39	3 174 939,27			
503	—	—	666 915,62	3 174 954,16			
н5780У	—	—	666 895,10	3 174 968,45			
502	—	—	666 886,06	3 174 974,72			
н5781У	—	—	666 874,53	3 174 966,56			
н5782У	—	—	666 861,92	3 174 950,53			
н5783У	—	—	666 857,39	3 174 943,11			
н5784У	—	—	666 860,94	3 174 938,27			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5785У	—	—	666 863,94	3 174 934,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5779	—	—	666 887,42	3 174 916,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1112

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
5779	1828	28,55	—	—
1828	503	18,65		
503	н5780У	25,01		
н5780У	502	11,00		
502	н5781У	14,13		
н5781У	н5782У	20,40		
н5782У	н5783У	8,69		
н5783У	н5784У	6,00		
н5784У	н5785У	4,80		
н5785У	5779	29,71		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1112

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Энгельса ул, д 28
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1823 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 472
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	351

1	2	3
6	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = — Р _{макс} = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1111

Зона №		3					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
643	—	—	666 975,17	3 174 864,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
642	—	—	666 946,01	3 174 885,85			
3199	—	—	666 935,30	3 174 873,59			
н5773У	—	—	666 923,04	3 174 855,87			
н5774У	—	—	666 923,11	3 174 853,93			
н5775У	—	—	666 942,92	3 174 840,46			
н5776У	—	—	666 953,62	3 174 833,37			
н5777У	—	—	666 959,11	3 174 840,58			
н5778У	—	—	666 961,09	3 174 843,63			

1	2	3	4	5	6	7	8
643	—	—	666 975,17	3 174 864,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1111

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
643	642	36,34	—	—
642	3199	16,28		
3199	н5773У	21,55		
н5773У	н5774У	1,94		
н5774У	н5775У	23,96		
н5775У	н5776У	12,84		
н5776У	н5777У	9,06		
н5777У	н5778У	3,64		
н5778У	643	24,90		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1111

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Чехова, д 8
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1456 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 600
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	144
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} =$ — $P_{макс} =$ —

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1109

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
162	—	—	667 303,57	3 175 313,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
161	—	—	667 322,25	3 175 338,90			
н5753У	—	—	667 288,08	3 175 363,74			
н5754У	—	—	667 274,37	3 175 365,15			
н5755У	—	—	667 261,57	3 175 346,81			
н5756У	—	—	667 259,90	3 175 342,01			
н5757У	—	—	667 290,30	3 175 324,18			
н5758У	—	—	667 290,99	3 175 325,33			
н5759У	—	—	667 294,84	3 175 323,08			
н5760У	—	—	667 293,17	3 175 319,87			

1	2	3	4	5	6	7	8
162	—	—	667 303,57	3 175 313,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1109

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
162	161	31,63	—	—
161	н5753У	42,24		
н5753У	н5754У	13,78		
н5754У	н5755У	22,37		
н5755У	н5756У	5,08		
н5756У	н5757У	35,24		
н5757У	н5758У	1,34		
н5758У	н5759У	4,46		
н5759У	н5760У	3,62		
н5760У	162	12,26		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1109

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 42
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1686 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 200
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	486
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1108

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5734У	—	—	667 468,70	3 174 962,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5735У	—	—	667 482,84	3 174 981,35			
н5737У	—	—	667 473,36	3 174 987,68			
н5738У	—	—	667 469,17	3 174 990,67			
н5740У	—	—	667 454,87	3 175 001,83			
н5742У	—	—	667 449,56	3 174 993,72			
н5743У	—	—	667 451,87	3 174 991,72			
н5744У	—	—	667 447,35	3 174 985,04			
н5745У	—	—	667 444,87	3 174 981,19			
н5746У	—	—	667 440,71	3 174 973,40			

1	2	3	4	5	6	7	8
428	—	—	667 438,36	3 174 966,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
427	—	—	667 445,67	3 174 960,03			
426	—	—	667 443,67	3 174 957,33			
н5750У	—	—	667 458,98	3 174 948,07			
н5734У	—	—	667 468,70	3 174 962,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1108

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5734У	н5735У	23,83	—	—
н5735У	н5737У	11,40		
н5737У	н5738У	5,15		
н5738У	н5740У	18,14		
н5740У	н5742У	9,69		
н5742У	н5743У	3,06		
н5743У	н5744У	8,07		
н5744У	н5745У	4,58		
н5745У	н5746У	8,83		
н5746У	428	6,99		
428	427	9,98		
427	426	3,36		
426	н5750У	17,89		
н5750У	н5734У	17,13		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1108

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 65
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1245 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 230
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	15
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1105

Зона № <u>3</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5729У	—	—	667 568,27	3 175 173,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5726У	—	—	667 567,15	3 175 171,48			
н5725У	—	—	667 566,08	3 175 172,30			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5724У	—	—	667 564,29	3 175 169,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5723У	—	—	667 565,54	3 175 169,04			
н5722У	—	—	667 560,58	3 175 162,22			
3060	—	—	667 559,44	3 175 162,98			
3061	—	—	667 551,16	3 175 168,97			
3062	—	—	667 552,92	3 175 171,61			
1899	—	—	667 534,64	3 175 186,99			
1473	—	—	667 549,25	3 175 202,22			
1474	—	—	667 572,26	3 175 182,53			
н5732У	—	—	667 572,52	3 175 182,88			
н5711У	—	—	667 573,20	3 175 182,36			
н5710У	—	—	667 574,66	3 175 181,16			
н5729У	—	—	667 568,27	3 175 173,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1105

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5729У	н5726У	1,99	—	—
н5726У	н5725У	1,35		
н5725У	н5724У	2,96		
н5724У	н5723У	1,54		
н5723У	н5722У	8,43		

1	2	3	4	5
н5722У	3060	1,37	—	—
3060	3061	10,22		
3061	3062	3,17		
3062	1899	23,89		
1899	1473	21,10		
1473	1474	30,28		
1474	н5732У	0,44		
н5732У	н5711У	0,86		
н5711У	н5710У	1,89		
н5710У	н5729У	10,26		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1105

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Цылева ул, д 28
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	744 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	680
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	64
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1101

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1894	—	—	667 489,82	3 175 177,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1900	—	—	667 502,37	3 175 194,93			
1472	—	—	667 524,29	3 175 221,32			
1906	—	—	667 515,98	3 175 227,95			
1905	—	—	667 511,55	3 175 221,84			
1904	—	—	667 491,06	3 175 236,18			
2294	—	—	667 462,00	3 175 197,28		0,01	
н5707У	—	—	667 461,49	3 175 195,81		0,10	
н5708У	—	—	667 481,98	3 175 180,57			
н5709У	—	—	667 483,11	3 175 182,55			
1894	—	—	667 489,82	3 175 177,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1101

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
1894	1900	21,58	—	—
1900	1472	34,31		
1472	1906	10,63		
1906	1905	7,55		
1905	1904	25,01		
1904	2294	48,56		
2294	н5707У	1,56		
н5707У	н5708У	25,54		
н5708У	н5709У	2,28		
н5709У	1894	8,48		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1101

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 52
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1787 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 664
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	123
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1099

Зона № 3							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
255	—	—	667 473,33	3 175 168,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
258	—	—	667 446,21	3 175 129,25			
н5697У	—	—	667 450,81	3 175 126,03			
959	—	—	667 451,86	3 175 127,45	Иное описание		
н5699У	—	—	667 459,84	3 175 121,75			
н5687У	—	—	667 464,89	3 175 127,30			
н5688У	—	—	667 489,64	3 175 159,22			
н5689У	—	—	667 489,64	3 175 159,22			
н5691У	—	—	667 476,95	3 175 168,44			
н5692У	—	—	667 475,53	3 175 169,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
255	—	—	667 473,33	3 175 168,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1099

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
255	258	47,59	—	—
258	н5697У	5,62		
н5697У	959	1,77		
959	н5699У	9,81		
н5699У	н5687У	7,50		
н5687У	н5688У	40,39		

1	2	3	4	5	6	7	8
н5683У	—	—	667 593,38	3 175 176,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5609У	—	—	667 592,69	3 175 175,75			
н5610У	—	—	667 591,36	3 175 174,01			
н5611У	—	—	667 590,90	3 175 173,41			
н5612У	—	—	667 590,23	3 175 172,52			
н5613У	—	—	667 589,22	3 175 171,20			
н5614У	—	—	667 587,14	3 175 172,87			
н5615У	—	—	667 564,70	3 175 142,35			
н5616У	—	—	667 566,57	3 175 140,73			
н5617У	—	—	667 564,24	3 175 137,50			
н5618У	—	—	667 562,03	3 175 139,16			
н5619У	—	—	667 553,89	3 175 127,77			
н5620У	—	—	667 563,48	3 175 120,79			
н5621У	—	—	667 564,94	3 175 122,87			
н5622У	—	—	667 566,94	3 175 121,52			
622	—	—	667 575,39	3 175 115,18			
628	—	—	667 576,08	3 175 117,56			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5653У	—	—	667 582,46	3 175 125,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5626У	—	—	667 585,09	3 175 128,40			
н5656У	—	—	667 601,46	3 175 148,05			
627	—	—	667 611,70	3 175 160,36			
н5683У	—	—	667 593,38	3 175 176,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1096

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5683У	н5609У	1,15	—	—
н5609У	н5610У	2,19		
н5610У	н5611У	0,76		
н5611У	н5612У	1,11		
н5612У	н5613У	1,66		
н5613У	н5614У	2,67		
н5614У	н5615У	37,88		
н5615У	н5616У	2,47		
н5616У	н5617У	3,98		
н5617У	н5618У	2,76		
н5618У	н5619У	14,00		
н5619У	н5620У	11,86		
н5620У	н5621У	2,54		
н5621У	н5622У	2,41		
н5622У	622	10,56		
622	628	2,48		
628	н5653У	9,98		
н5653У	н5626У	4,12		
н5626У	н5656У	25,58		
н5656У	627	16,01		

1	2	3	4	5
627	н5683У	24,53	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1096

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 58
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1513 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1 318
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	195
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = \text{—}$ $R_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1093

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1717	—	—	667 496,85	3 175 046,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н5594У	—	—	667 501,45	3 175 053,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5606У	—	—	667 508,51	3 175 062,91			
1889	—	—	667 528,07	3 175 048,32			
1890	—	—	667 529,08	3 175 047,82			
1884	—	—	667 560,82	3 175 024,33			
н5589У	—	—	667 552,96	3 175 012,99			
5489	—	—	667 549,18	3 175 009,32			
н5508У	—	—	667 522,99	3 175 027,72			
1717	—	—	667 496,85	3 175 046,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1093

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1717	н5594У	7,90	—	—
н5594У	н5606У	11,99		
н5606У	1889	24,40		
1889	1890	1,13		
1890	1884	39,49		
1884	н5589У	13,80		
н5589У	5489	5,27		
5489	н5508У	32,01		
н5508У	1717	32,36		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1093

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Цылева ул, д 15
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1274 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 252
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	22
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1091

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5551	—	—	667 571,38	3 175 039,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5587	—	—	667 597,38	3 175 077,12			
5575	—	—	667 594,09	3 175 079,61			

1	2	3	4	5	6	7	8
5576	—	—	667 592,12	3 175 081,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5577	—	—	667 589,10	3 175 083,47			
5578	—	—	667 590,74	3 175 085,23			
5579	—	—	667 581,96	3 175 091,62			
5580	—	—	667 580,10	3 175 089,58			
5581	—	—	667 573,54	3 175 094,18			
5582	—	—	667 572,13	3 175 092,81			
5583	—	—	667 570,80	3 175 091,06			
5584	—	—	667 569,93	3 175 089,76			
1886	—	—	667 545,94	3 175 057,97			
5551	—	—	667 571,38	3 175 039,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1091

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
5551	5587	45,55	—	—
5587	5575	4,13		
5575	5576	2,49		
5576	5577	3,81		
5577	5578	2,41		
5578	5579	10,86		
5579	5580	2,76		
5580	5581	8,01		

1	2	3	4	5
5581	5582	1,97	—	—
5582	5583	2,20		
5583	5584	1,56		
5584	1886	39,83		
1886	5551	31,31		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1091

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 69
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1417 \pm
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 380
5	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ²	37
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1089

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1497	—	—	667 598,29	3 175 021,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5551	—	—	667 571,38	3 175 039,72			
5568	—	—	667 562,53	3 175 026,83			
н5513У	—	—	667 582,86	3 175 010,90			
н5514У	—	—	667 587,02	3 175 007,50			
н5515У	—	—	667 603,37	3 174 994,44			
н5516У	—	—	667 609,30	3 174 990,14			
н5517У	—	—	667 609,72	3 174 990,71			
н5518У	—	—	667 613,28	3 174 988,13			
н5519У	—	—	667 613,74	3 174 988,76			
н5520У	—	—	667 616,72	3 174 986,60			
н5521У	—	—	667 617,04	3 174 987,06			
н5522У	—	—	667 620,10	3 174 991,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5523У	—	—	667 616,82	3 174 993,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5524У	—	—	667 619,12	3 174 996,58			
н5525У	—	—	667 622,53	3 174 993,98			
н5526У	—	—	667 625,23	3 174 998,09			
н5527У	—	—	667 622,12	3 175 000,42			
н5548У	—	—	667 620,07	3 175 001,67			
1497	—	—	667 598,29	3 175 021,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1089

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1497	5551	32,64	—	—
5551	5568	15,64		
5568	н5513У	25,83		
н5513У	н5514У	5,37		
н5514У	н5515У	20,93		
н5515У	н5516У	7,32		
н5516У	н5517У	0,71		
н5517У	н5518У	4,40		
н5518У	н5519У	0,78		
н5519У	н5520У	3,68		
н5520У	н5521У	0,56		
н5521У	н5522У	5,04		
н5522У	н5523У	4,13		
н5523У	н5524У	3,78		
н5524У	н5525У	4,29		
н5525У	н5526У	4,92		

1	2	3	4	5	6	7	8
н5505У	—	—	667 546,09	3 175 005,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5504У	—	—	667 544,29	3 175 002,34			
н5503У	—	—	667 536,00	3 174 991,02			
н5502У	—	—	667 532,99	3 174 986,68			
н5501У	—	—	667 524,43	3 174 974,51			
н5500У	—	—	667 523,16	3 174 975,05			
н5499У	—	—	667 520,89	3 174 976,66			
н5498У	—	—	667 519,95	3 174 976,08			
н5497У	—	—	667 504,03	3 174 986,19			
н5496У	—	—	667 501,64	3 174 987,57			
н5495У	—	—	667 499,96	3 174 989,15			
н5494У	—	—	667 499,06	3 174 990,88			
н5510У	—	—	667 497,99	3 174 993,55			
1716	—	—	667 522,99	3 175 027,72			
5489	—	—	667 549,18	3 175 009,32			
н5505У	—	—	667 546,09	3 175 005,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1088

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н5505У	н5504У	3,23	—	—
н5504У	н5503У	14,03		
н5503У	н5502У	5,28		
н5502У	н5501У	14,88		
н5501У	н5500У	1,38		
н5500У	н5499У	2,78		
н5499У	н5498У	1,10		
н5498У	н5497У	18,86		
н5497У	н5496У	2,76		
н5496У	н5495У	2,31		
н5495У	н5494У	1,95		
н5494У	н5510У	2,88		
н5510У	1716	42,34		
1716	5489	32,01		
5489	н5505У	5,30		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1088

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 58
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1427 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 472
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	45
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1087

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5479У	—	—	667 590,91	3 174 955,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5478У	—	—	667 589,26	3 174 955,09			
н5477У	—	—	667 580,31	3 174 942,83			
н5476У	—	—	667 583,53	3 174 941,04			
н5475У	—	—	667 579,23	3 174 934,58			
н5474У	—	—	667 576,56	3 174 934,00			
н5473У	—	—	667 566,97	3 174 940,40			
н5472У	—	—	667 562,76	3 174 943,66			
н5471У	—	—	667 564,66	3 174 954,99			
н5488У	—	—	667 564,66	3 174 975,27			

1	2	3	4	5	6	7	8
2501	—	—	667 578,20	3 174 993,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5469У	—	—	667 579,78	3 174 995,27			
н5468У	—	—	667 584,08	3 174 991,38			
н5467У	—	—	667 590,04	3 174 983,39			
н5466У	—	—	667 601,22	3 174 975,10			
н5465У	—	—	667 603,98	3 174 975,57			
н5464У	—	—	667 605,38	3 174 974,69			
н5479У	—	—	667 590,91	3 174 955,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1087

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5479У	н5478У	1,73	—	—
н5478У	н5477У	15,18		
н5477У	н5476У	3,68		
н5476У	н5475У	7,76		
н5475У	н5474У	2,73		
н5474У	н5473У	11,53		
н5473У	н5472У	5,32		
н5472У	н5471У	11,49		
н5471У	н5488У	20,28		
н5488У	2501	22,42		
2501	н5469У	2,65		
н5469У	н5468У	5,80		
н5468У	н5467У	9,97		
н5467У	н5466У	13,92		

1	2	3	4	5	6	7	8
4606	—	—	667 539,68	3 174 882,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
4626	—	—	667 536,40	3 174 887,47			
4625	—	—	667 532,22	3 174 890,46			
4624	—	—	667 509,19	3 174 902,88			
н5455У	—	—	667 495,04	3 174 883,30			
н5456У	—	—	667 487,17	3 174 874,52			
н5457У	—	—	667 490,26	3 174 872,26			
н5458У	—	—	667 511,74	3 174 856,53			
н5459У	—	—	667 521,26	3 174 849,56			
н5460У	—	—	667 526,50	3 174 856,27			
н5461У	—	—	667 535,50	3 174 870,18			
н5462У	—	—	667 533,86	3 174 872,90			
н5463У	—	—	667 536,43	3 174 877,37			
4606	—	—	667 539,68	3 174 882,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1086

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
4606	4626	6,28	—	—
4626	4625	5,14		
4625	4624	26,17		

1	2	3	4	5
4624	н5455У	24,16	—	—
н5455У	н5456У	11,79		
н5456У	н5457У	3,83		
н5457У	н5458У	26,62		
н5458У	н5459У	11,80		
н5459У	н5460У	8,51		
н5460У	н5461У	16,57		
н5461У	н5462У	3,18		
н5462У	н5463У	5,16		
н5463У	4606	5,75		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1086

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Поселковая ул, д 4
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1518 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 200
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	318
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1085

Зона № <u>3</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
617	—	—	667 747,80	3 175 028,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
603	—	—	667 755,20	3 175 036,48			
602	—	—	667 755,02	3 175 038,60			
3005	—	—	667 744,73	3 175 046,09			
1644	—	—	667 728,68	3 175 057,77			
1649	—	—	667 703,36	3 175 024,39			
н5451У	—	—	667 703,29	3 175 021,94			
н5454У	—	—	667 708,28	3 175 016,73			
619	—	—	667 720,57	3 175 006,92			
618	—	—	667 739,77	3 175 034,12			
617	—	—	667 747,80	3 175 028,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1085

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
617	603	10,89	—	—
603	602	2,13		
602	3005	12,73		
3005	1644	19,85		
1644	1649	41,90		
1649	н5451У	2,45		
н5451У	н5454У	7,21		
н5454У	619	15,73		
619	618	33,29		
618	617	9,81		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1085

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 70
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1190 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	920
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	270
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1083

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5446	—	—	667 817,51	3 175 019,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5414У	—	—	667 818,63	3 175 019,13			
н5415У	—	—	667 823,08	3 175 026,97			
н5416У	—	—	667 821,28	3 175 028,35			
н5417У	—	—	667 824,12	3 175 033,37			
н5418У	—	—	667 825,83	3 175 036,14			
н5429У	—	—	667 832,93	3 175 048,36			
2207	—	—	667 830,31	3 175 050,18			
2214	—	—	667 810,44	3 175 063,57			
2213	—	—	667 784,25	3 175 074,62			
5434	—	—	667 784,40	3 175 079,53			
614	—	—	667 766,90	3 175 055,84			
5446	—	—	667 817,51	3 175 019,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1083

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
5446	н5414У	1,29	—	—
н5414У	н5415У	9,01		
н5415У	н5416У	2,27		
н5416У	н5417У	5,77		
н5417У	н5418У	3,26		
н5418У	н5429У	14,13		
н5429У	2207	3,19		
2207	2214	23,96		
2214	2213	28,43		
2213	5434	4,91		
5434	614	29,45		
614	5446	62,15		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1083

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Новая ул, д 14
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1807 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 920
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	113
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} =$ — $P_{макс} =$ —

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1082

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5413У	—	—	667 801,50	3 174 994,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
607	—	—	667 800,31	3 174 995,13			
н606У	—	—	667 794,49	3 174 998,46			
н605У	—	—	667 799,13	3 175 008,83			
604	—	—	667 780,62	3 175 019,63			
1879	—	—	667 757,57	3 174 983,57			
н5405У	—	—	667 773,95	3 174 971,54			
н5406У	—	—	667 774,69	3 174 972,55			
н5407У	—	—	667 777,04	3 174 970,89			
н5408У	—	—	667 775,40	3 174 968,57			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5409У	—	—	667 783,15	3 174 963,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5410У	—	—	667 788,69	3 174 971,20			
н5411У	—	—	667 786,90	3 174 972,30			
н5412У	—	—	667 790,71	3 174 977,69			
н5413У	—	—	667 801,50	3 174 994,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1082

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5413У	607	1,29	—	—
607	н606У	6,71		
н606У	н605У	11,36		
н605У	604	21,43		
604	1879	42,80		
1879	н5405У	20,32		
н5405У	н5406У	1,25		
н5406У	н5407У	2,88		
н5407У	н5408У	2,84		
н5408У	н5409У	9,33		
н5409У	н5410У	9,58		
н5410У	н5411У	2,10		
н5411У	н5412У	6,60		
н5412У	н5413У	20,08		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1082

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 76
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1303 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 320
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	17
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1079

Зона № 3							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
598	—	—	667 639,35	3 174 995,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
599	—	—	667 643,49	3 174 993,90			
600	—	—	667 671,30	3 174 975,32			

1	2	3	4	5	6	7	8
1873	—	—	667 693,58	3 175 010,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5389У	—	—	667 687,91	3 175 015,52			
н5390У	—	—	667 685,01	3 175 017,58			
н5391У	—	—	667 683,41	3 175 015,34			
н5392У	—	—	667 675,30	3 175 020,98			
н5393У	—	—	667 676,71	3 175 022,68			
н5394У	—	—	667 665,89	3 175 030,03			
598	—	—	667 639,35	3 174 995,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1079

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
598	599	4,56	—	—
599	600	33,45		
600	1873	41,57		
1873	н5389У	7,63		
н5389У	н5390У	3,56		
н5390У	н5391У	2,75		
н5391У	н5392У	9,88		
н5392У	н5393У	2,21		
н5393У	н5394У	13,08		
н5394У	598	43,31		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1079

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 75
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1500 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 515
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	15
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1074

Зона № <u>3</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5383У	—	—	667 904,26	3 174 998,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5382У	—	—	667 898,18	3 175 001,11			
н5381У	—	—	667 894,75	3 175 002,98			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5380У	—	—	667 842,48	3 175 033,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5379У	—	—	667 847,35	3 175 041,88			
н5378У	—	—	667 850,80	3 175 039,87			
н5377У	—	—	667 852,46	3 175 042,60			
н5376У	—	—	667 850,36	3 175 043,88			
н5375У	—	—	667 852,09	3 175 046,72			
н5374У	—	—	667 854,09	3 175 045,50			
561	—	—	667 855,96	3 175 048,49			
562	—	—	667 915,36	3 175 018,19			
1850	—	—	667 907,58	3 175 002,88			
н5383У	—	—	667 904,26	3 174 998,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1074

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5383У	н5382У	6,82	—	—
н5382У	н5381У	3,91		
н5381У	н5380У	60,63		
н5380У	н5379У	9,52		
н5379У	н5378У	3,99		
н5378У	н5377У	3,20		
н5377У	н5376У	2,46		
н5376У	н5375У	3,33		

1	2	3	4	5
н5375У	н5374У	2,34	—	—
н5374У	561	3,53		
561	562	66,68		
562	1850	17,17		
1850	н5383У	5,89		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1074

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Новая ул, д 11
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1495 \pm
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 620
5	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ²	125
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} =$ — $R_{макс} =$ —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1073

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5327У	—	—	667 818,56	3 174 994,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5328У	—	—	667 821,14	3 174 993,01			
н5329У	—	—	667 821,70	3 174 993,69			
н5364У	—	—	667 821,91	3 174 993,54			
н1614У	—	—	667 823,09	3 174 994,49			
1613	—	—	667 850,10	3 174 973,17			
2993	—	—	667 872,70	3 174 957,58			
н5334У	—	—	667 880,08	3 174 970,27			
н5335У	—	—	667 882,34	3 174 975,71			
н5336У	—	—	667 859,65	3 174 990,54			
н5337У	—	—	667 849,38	3 174 997,25			
н5338У	—	—	667 844,94	3 175 000,31			
н5339У	—	—	667 831,38	3 175 009,04			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5340У	—	—	667 828,71	3 175 005,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5341У	—	—	667 829,25	3 175 004,47			
н5342У	—	—	667 824,72	3 174 997,84			
н5343У	—	—	667 821,82	3 174 999,67			
н5327У	—	—	667 818,56	3 174 994,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1073

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5327У	н5328У	3,15	—	—
н5328У	н5329У	0,88		
н5329У	н5364У	0,26		
н5364У	н1614У	1,51		
н1614У	1613	34,41		
1613	2993	27,46		
2993	н5334У	14,68		
н5334У	н5335У	5,89		
н5335У	н5336У	27,11		
н5336У	н5337У	12,27		
н5337У	н5338У	5,39		
н5338У	н5339У	16,13		
н5339У	н5340У	4,79		
н5340У	н5341У	0,80		
н5341У	н5342У	8,03		
н5342У	н5343У	3,43		
н5343У	н5327У	5,84		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1073

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Новая ул, д 7
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1196 \pm
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 140
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	56
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1072

Зона № <u>3</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1852	—	—	667 963,27	3 175 014,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
563	—	—	667 925,39	3 175 037,12			
5316	—	—	667 936,26	3 175 062,32			

1	2	3	4	5	6	7	8
5297	—	—	667 981,87	3 175 038,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1852	—	—	667 963,27	3 175 014,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1072

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1852	563	44,20	—	—
563	5316	27,44		
5316	5297	51,47		
5297	1852	30,47		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1072

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Октябрьская ул, д 12
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1373 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 288
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	85
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1065

Зона № <u>3</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
626	—	—	667 624,74	3 175 151,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
625	—	—	667 588,37	3 175 106,27			
н5277У	—	—	667 595,79	3 175 101,04			
н5278У	—	—	667 597,89	3 175 099,51			
н5279У	—	—	667 601,80	3 175 097,01			
н5280У	—	—	667 600,27	3 175 095,05			
1893	—	—	667 609,40	3 175 088,83			
1126	—	—	667 640,94	3 175 134,84			
626	—	—	667 624,74	3 175 151,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1065

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
626	625	57,93	—	—
625	н5277У	9,08		
н5277У	н5278У	2,60		

1	2	3	4	5
н5278У	н5279У	4,64	—	—
н5279У	н5280У	2,49		
н5280У	1893	11,05		
1893	1126	55,78		
1126	626	23,14		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1065

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 62
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1420 \pm
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 343
5	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ²	77
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1064

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2017	—	—	666 672,07	3 175 078,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2018	—	—	666 646,73	3 175 096,81		0,01	
3131	—	—	666 617,81	3 175 057,72			
н5264У	—	—	666 620,73	3 175 055,54			
н5265У	—	—	666 619,65	3 175 053,94			
н5266У	—	—	666 626,54	3 175 048,66			
н5267У	—	—	666 628,11	3 175 050,78			
н5268У	—	—	666 630,38	3 175 049,11			
н5269У	—	—	666 636,27	3 175 044,79			
н5270У	—	—	666 640,80	3 175 041,88			
н5271У	—	—	666 641,90	3 175 041,16			
4714	—	—	666 642,71	3 175 040,65			
н4713У	—	—	666 643,50	3 175 047,41			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4712У	—	—	666 645,55	3 175 052,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4711У	—	—	666 648,67	3 175 055,91			
4710	—	—	666 669,49	3 175 074,83			
2017	—	—	666 672,07	3 175 078,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1064

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2017	2018	31,23	—	—
2018	3131	48,63		
3131	н5264У	3,64		
н5264У	н5265У	1,93		
н5265У	н5266У	8,68		
н5266У	н5267У	2,64		
н5267У	н5268У	2,82		
н5268У	н5269У	7,30		
н5269У	н5270У	5,38		
н5270У	н5271У	1,31		
н5271У	4714	0,96		
4714	н4713У	6,81		
н4713У	н4712У	5,12		
н4712У	н4711У	4,92		
н4711У	4710	28,13		
4710	2017	4,53		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1064

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Березничная ул, д 26
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1389 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 500
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	111
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1063

Зона № 3							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5243У	—	—	665 979,26	3 175 349,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5244У	—	—	665 981,33	3 175 351,67			
н5245У	—	—	665 985,18	3 175 355,86			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5246У	—	—	665 992,95	3 175 367,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5247У	—	—	666 021,05	3 175 403,75			
н5248У	—	—	666 017,74	3 175 406,71			
н5249У	—	—	666 002,19	3 175 418,37			
н5250У	—	—	665 973,57	3 175 378,09			
н5251У	—	—	665 970,57	3 175 375,25			
н5252У	—	—	665 973,37	3 175 373,09			
н5253У	—	—	665 965,95	3 175 364,25			
н5254У	—	—	665 964,38	3 175 362,05			
н5255У	—	—	665 970,23	3 175 356,93			
н5256У	—	—	665 972,78	3 175 354,97			
н5257У	—	—	665 973,46	3 175 354,44			
н5258У	—	—	665 974,08	3 175 353,86			
н5259У	—	—	665 975,28	3 175 352,88			
н5260У	—	—	665 976,05	3 175 351,95			
н5243У	—	—	665 979,26	3 175 349,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1063

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н5243У	н5244У	3,10		
н5244У	н5245У	5,69		
н5245У	н5246У	13,91		
н5246У	н5247У	45,94		
н5247У	н5248У	4,44		
н5248У	н5249У	19,44		
н5249У	н5250У	49,41		
н5250У	н5251У	4,13		
н5251У	н5252У	3,54		
н5252У	н5253У	11,54	—	—
н5253У	н5254У	2,70		
н5254У	н5255У	7,77		
н5255У	н5256У	3,22		
н5256У	н5257У	0,86		
н5257У	н5258У	0,85		
н5258У	н5259У	1,55		
н5259У	н5260У	1,21		
н5260У	н5243У	4,12		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1063

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Гоголя ул, д 8
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1517 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 564
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	47

1	2	3
6	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = — Р _{макс} = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1060

Зона № 3							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5233	—	—	667 123,40	3 175 347,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5232	—	—	667 127,41	3 175 344,22			
н5231У	—	—	667 134,20	3 175 339,21			
н5228У	—	—	667 129,77	3 175 333,73			
н5226У	—	—	667 128,54	3 175 332,14			
н5223У	—	—	667 123,73	3 175 325,97			
н5222У	—	—	667 119,64	3 175 329,02			
н5221У	—	—	667 115,39	3 175 332,18			
н5242У	—	—	667 103,74	3 175 341,00			

1	2	3	4	5	6	7	8
686	—	—	667 110,34	3 175 350,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н687У	—	—	667 096,41	3 175 360,10			
688	—	—	667 090,79	3 175 355,26			
696	—	—	667 072,65	3 175 369,74			
н5214У	—	—	667 073,66	3 175 370,88			
5213	—	—	667 082,88	3 175 381,61			
5233	—	—	667 123,40	3 175 347,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1060

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
5233	5232	4,97	—	—
5232	н5231У	8,44		
н5231У	н5228У	7,05		
н5228У	н5226У	2,01		
н5226У	н5223У	7,82		
н5223У	н5222У	5,10		
н5222У	н5221У	5,30		
н5221У	н5242У	14,61		
н5242У	686	11,25		
686	н687У	17,14		
н687У	688	7,42		
688	696	23,21		
696	н5214У	1,52		
н5214У	5213	14,15		
5213	5233	53,19		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1060

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Энгельса ул, д 5
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	914 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 032
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	118
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1055

Зона № <u>3</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5212	—	—	666 124,21	3 175 600,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3256	—	—	666 161,49	3 175 629,99			

1	2	3	4	5	6	7	8
838	—	—	666 164,97	3 175 621,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	—
839	—	—	666 132,34	3 175 593,05			
5212	—	—	666 124,21	3 175 600,50		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1055

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
5212	3256	47,53	—	—
3256	838	8,77		
838	839	43,58		
839	5212	11,03		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1055

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Павлова ул, д 21
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	440 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	228
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	212
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1045

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5199У	—	—	666 957,57	3 174 900,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
638	—	—	666 958,16	3 174 900,55			
1829	—	—	666 984,90	3 174 938,11			
н5189У	—	—	666 980,07	3 174 941,89			
н5190У	—	—	666 975,52	3 174 945,42			
н5191У	—	—	666 969,73	3 174 949,93			
н5192У	—	—	666 971,47	3 174 952,66			
н5193У	—	—	666 961,64	3 174 960,17			
н5203У	—	—	666 960,61	3 174 958,42			
1827	—	—	666 962,73	3 174 956,69			
н1826У	—	—	666 960,55	3 174 954,62			
639	—	—	666 931,82	3 174 917,94			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5199У	—	—	666 957,57	3 174 900,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1045

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5199У	638	0,71	—	—
638	1829	46,11		
1829	н5189У	6,13		
н5189У	н5190У	5,76		
н5190У	н5191У	7,34		
н5191У	н5192У	3,24		
н5192У	н5193У	12,37		
н5193У	н5203У	2,03		
н5203У	1827	2,74		
1827	н1826У	3,01		
н1826У	639	46,59		
639	н5199У	30,86		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1045

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широлина ул, д 61
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1475 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 380
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	95

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = — Р _{макс} = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1042

Зона № 3							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5152У	—	—	666 960,84	3 174 976,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5186У	—	—	666 953,37	3 174 982,61			
н483У	—	—	666 955,02	3 174 984,83			
н5184У	—	—	666 956,31	3 174 986,56			
н5148У	—	—	666 959,96	3 174 991,52			
н5147У	—	—	666 960,52	3 174 992,20			
н5146У	—	—	666 963,80	3 174 996,60			
484	—	—	666 986,63	3 175 027,17			
1822	—	—	667 002,26	3 175 015,12			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5171У	—	—	667 003,29	3 175 014,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5143У	—	—	666 982,38	3 174 984,71			
н5142У	—	—	666 978,39	3 174 980,14			
н5141У	—	—	666 976,74	3 174 981,43			
н5140У	—	—	666 971,57	3 174 974,88			
н5139У	—	—	666 968,61	3 174 970,96			
н5152У	—	—	666 960,84	3 174 976,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1042

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5152У	н5186У	9,36	—	—
н5186У	н483У	2,77		
н483У	н5184У	2,16		
н5184У	н5148У	6,16		
н5148У	н5147У	0,88		
н5147У	н5146У	5,49		
н5146У	484	38,15		
484	1822	19,74		
1822	н5171У	1,30		
н5171У	н5143У	36,26		
н5143У	н5142У	6,07		
н5142У	н5141У	2,09		
н5141У	н5140У	8,34		
н5140У	н5139У	4,91		
н5139У	н5152У	9,82		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1042

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широлина ул, д 56
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1167 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 120
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	47
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1037

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5126У	—	—	667 013,46	3 175 028,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5127У	—	—	667 023,06	3 175 042,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5128У	—	—	666 977,87	3 175 079,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5129У	—	—	666 979,54	3 175 081,34			
н5130У	—	—	666 968,17	3 175 089,85			
н5131У	—	—	666 963,64	3 175 083,51			
н5132У	—	—	666 960,34	3 175 075,14			
н5133У	—	—	666 960,00	3 175 075,40			
н5134У	—	—	666 957,96	3 175 072,78			
н5135У	—	—	666 958,49	3 175 072,37			
н5136У	—	—	666 961,65	3 175 069,91			
н5137У	—	—	666 960,30	3 175 068,21			
н5138У	—	—	666 972,68	3 175 058,42			
н5126У	—	—	667 013,46	3 175 028,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1037

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5126У	н5127У	16,62	—	—
н5127У	н5128У	58,21		
н5128У	н5129У	2,84		
н5129У	н5130У	14,20		
н5130У	н5131У	7,79		
н5131У	н5132У	9,00		

1	2	3	4	5
н5132У	н5133У	0,43	—	—
н5133У	н5134У	3,32		
н5134У	н5135У	0,67		
н5135У	н5136У	4,00		
н5136У	н5137У	2,17		
н5137У	н5138У	15,78		
н5138У	н5126У	50,41		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1037

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Энгельса ул, д 20
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1340 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 184
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	156
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1024

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5110У	—	—	667 336,48	3 175 287,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5111У	—	—	667 336,61	3 175 287,12			
н5112У	—	—	667 337,50	3 175 286,32			
н5113У	—	—	667 340,95	3 175 283,24			
н5114У	—	—	667 341,65	3 175 283,05			
н5115У	—	—	667 344,38	3 175 281,22			
91	—	—	667 365,70	3 175 268,01		0,00	
90	—	—	667 393,10	3 175 302,89		0,10	
н5122У	—	—	667 389,98	3 175 305,25			
н5123У	—	—	667 368,82	3 175 307,60			
н5124У	—	—	667 331,58	3 175 299,13			
н5125У	—	—	667 332,15	3 175 292,20			
н5110У	—	—	667 336,48	3 175 287,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1024

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5110У	н5111У	0,19	—	—
н5111У	н5112У	1,20		
н5112У	н5113У	4,62		
н5113У	н5114У	0,73		
н5114У	н5115У	3,29		
н5115У	91	25,08		
91	90	44,36		
90	н5122У	3,91		
н5122У	н5123У	21,29		
н5123У	н5124У	38,19		
н5124У	н5125У	6,95		
н5125У	н5110У	6,57		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1024

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 44
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1387 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 408
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	21
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = \text{—}$ $R_{макс} = \text{—}$

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1023

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4595У	—	—	667 115,38	3 174 864,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
468	—	—	667 138,18	3 174 897,01			
н5083У	—	—	667 113,29	3 174 916,17			
н5082У	—	—	667 098,59	3 174 897,01			
н5081У	—	—	667 097,73	3 174 895,81			
н5080У	—	—	667 090,71	3 174 886,00			
н5079У	—	—	667 089,74	3 174 884,80			
н5103У	—	—	667 100,15	3 174 877,25			
н5104У	—	—	667 099,82	3 174 876,79			
н5105У	—	—	667 102,40	3 174 874,94			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5106У	—	—	667 105,67	3 174 872,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5107У	—	—	667 104,28	3 174 870,40			
н5108У	—	—	667 109,04	3 174 867,01			
н5109У	—	—	667 110,58	3 174 868,93			
н4595У	—	—	667 115,38	3 174 864,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1023

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4595У	468	39,50	—	—
468	н5083У	31,41		
н5083У	н5082У	24,15		
н5082У	н5081У	1,48		
н5081У	н5080У	12,06		
н5080У	н5079У	1,54		
н5079У	н5103У	12,86		
н5103У	н5104У	0,57		
н5104У	н5105У	3,17		
н5105У	н5106У	4,12		
н5106У	н5107У	2,47		
н5107У	н5108У	5,84		
н5108У	н5109У	2,46		
н5109У	н4595У	6,36		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1023

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широлина ул, д 68
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1272 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 222
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	50
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1022

Зона № <u>3</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5093У	—	—	667 083,10	3 174 890,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5092У	—	—	667 081,32	3 174 887,84			
н5091У	—	—	667 063,74	3 174 902,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5090У	—	—	667 065,41	3 174 904,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5089У	—	—	667 069,11	3 174 909,33			
н5088У	—	—	667 076,60	3 174 918,88			
н5087У	—	—	667 079,30	3 174 922,32			
н5086У	—	—	667 083,97	3 174 929,07			
5101	—	—	667 093,34	3 174 942,79			
н464У	—	—	667 093,35	3 174 942,78		0,00	
460	—	—	667 121,70	3 174 925,57		0,10	
н5083У	—	—	667 113,29	3 174 916,17			
н5082У	—	—	667 098,59	3 174 897,01			
н5081У	—	—	667 097,73	3 174 895,81			
н5080У	—	—	667 090,71	3 174 886,00			
н5079У	—	—	667 089,74	3 174 884,80			
н5093У	—	—	667 083,10	3 174 890,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1022

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5093У	н5092У	2,85	—	—
н5092У	н5091У	22,69		
н5091У	н5090У	2,75		

1	2	3	4	5
н5090У	н5089У	6,20	—	—
н5089У	н5088У	12,14		
н5088У	н5087У	4,37		
н5087У	н5086У	8,21		
н5086У	5101	16,61		
5101	н464У	0,01		
н464У	460	33,16		
460	н5083У	12,61		
н5083У	н5082У	24,15		
н5082У	н5081У	1,48		
н5081У	н5080У	12,06		
н5080У	н5079У	1,54		
н5079У	н5093У	8,48		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1022

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широина ул, д 64
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1618 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 620
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1019

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5068У	—	—	667 080,44	3 174 984,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5067У	—	—	667 082,14	3 174 983,33			
н5066У	—	—	667 082,87	3 174 984,31			
н5065У	—	—	667 081,40	3 174 985,68			
5078	—	—	667 088,26	3 174 994,83		0,00	
1786	—	—	667 142,37	3 174 957,08			
461	—	—	667 131,85	3 174 940,92		0,10	
н5072У	—	—	667 081,40	3 174 975,35			
н5053У	—	—	667 081,39	3 174 975,41			
н5070У	—	—	667 081,29	3 174 975,43		0,00	
462	—	—	667 076,76	3 174 978,52			
н5068У	—	—	667 080,44	3 174 984,66		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1019

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5068У	н5067У	2,16	—	—
н5067У	н5066У	1,22		
н5066У	н5065У	2,01		
н5065У	5078	11,44		
5078	1786	65,98		
1786	461	19,28		
461	н5072У	61,08		
н5072У	н5053У	0,06		
н5053У	н5070У	0,10		
н5070У	462	5,48		
462	н5068У	7,16		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1019

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Чехова, д 19
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1303 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 320
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	17
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1017

Зона № 3							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5038У	—	—	667 185,95	3 174 905,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5039У	—	—	667 207,27	3 174 933,83			
н5040У	—	—	667 209,38	3 174 932,47			
н5041У	—	—	667 211,22	3 174 935,12			
н5042У	—	—	667 216,75	3 174 942,81			
н5043У	—	—	667 230,60	3 174 961,97			
н5044У	—	—	667 211,58	3 174 975,82			
н5045У	—	—	667 210,09	3 174 974,01			
н5046У	—	—	667 207,39	3 174 970,50			
н5047У	—	—	667 206,80	3 174 970,94			
н5048У	—	—	667 200,40	3 174 962,29			
н5049У	—	—	667 167,15	3 174 917,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5050У	—	—	667 179,05	3 174 911,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5038У	—	—	667 185,95	3 174 905,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1017

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5038У	н5039У	35,60	—	—
н5039У	н5040У	2,51		
н5040У	н5041У	3,23		
н5041У	н5042У	9,47		
н5042У	н5043У	23,64		
н5043У	н5044У	23,53		
н5044У	н5045У	2,34		
н5045У	н5046У	4,43		
н5046У	н5047У	0,74		
н5047У	н5048У	10,76		
н5048У	н5049У	55,72		
н5049У	н5050У	13,21		
н5050У	н5038У	9,49		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1017

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 57
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1688 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 550
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	138
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1014

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1776	—	—	667 273,64	3 175 023,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	—
1775	—	—	667 253,16	3 175 034,63			
н5023У	—	—	667 251,54	3 175 035,66			
5030	—	—	667 250,12	3 175 033,57			
5015	—	—	667 226,42	3 174 998,63		0,10	
5014	—	—	667 219,19	3 174 988,13			
5031	—	—	667 220,79	3 174 986,83			
5032	—	—	667 219,32	3 174 984,92			

1	2	3	4	5	6	7	8
5033	—	—	667 223,52	3 174 981,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5034	—	—	667 224,70	3 174 983,21			
5035	—	—	667 237,95	3 174 972,77			
5036	—	—	667 269,00	3 175 014,26			
5037	—	—	667 274,87	3 175 023,13			
1776	—	—	667 273,64	3 175 023,82		0,00	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1014

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1776	1775	23,16	—	—
1775	н5023У	1,92		
н5023У	5030	2,53		
5030	5015	42,22		
5015	5014	12,75		
5014	5031	2,06		
5031	5032	2,41		
5032	5033	5,30		
5033	5034	1,93		
5034	5035	16,87		
5035	5036	51,82		
5036	5037	10,64		
5037	1776	1,41		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1014

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 76
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1541 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 120
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	421
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1013

Зона № 3							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5014	—	—	667 219,19	3 174 988,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5015	—	—	667 226,42	3 174 998,63			
н5023У	—	—	667 251,54	3 175 035,66			

1	2	3	4	5	6	7	8
1624	—	—	667 236,80	3 175 045,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5026У	—	—	667 205,49	3 175 002,58			
н5019У	—	—	667 213,72	3 174 996,75			
н5020У	—	—	667 211,54	3 174 994,20			
5014	—	—	667 219,19	3 174 988,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1013

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
5014	5015	12,75	—	—
5015	н5023У	44,75		
н5023У	1624	17,54		
1624	н5026У	52,85		
н5026У	н5019У	10,09		
н5019У	н5020У	3,35		
н5020У	5014	9,77		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1013

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 74
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1021 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	875
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	146
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1010

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1625	—	—	667 214,96	3 175 060,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1626	—	—	667 212,26	3 175 056,88			
457	—	—	667 194,48	3 175 072,43			
458	—	—	667 182,70	3 175 080,03			
1777	—	—	667 168,08	3 175 089,07			
1778	—	—	667 166,95	3 175 087,64			
н5013У	—	—	667 159,64	3 175 093,52			
н4950У	—	—	667 162,48	3 175 097,10			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4949У	—	—	667 159,68	3 175 099,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4948У	—	—	667 165,07	3 175 106,32			
н4947У	—	—	667 169,00	3 175 103,56			
н4946У	—	—	667 173,07	3 175 109,43			
н4945У	—	—	667 175,30	3 175 112,41			
н4944У	—	—	667 180,99	3 175 108,15			
352	—	—	667 213,42	3 175 083,95			
4999	—	—	667 216,04	3 175 082,13			
4998	—	—	667 223,41	3 175 077,00			
4940	—	—	667 223,55	3 175 076,77			
4996	—	—	667 224,79	3 175 076,05			
353	—	—	667 225,06	3 175 075,86			
1625	—	—	667 214,96	3 175 060,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1010

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1625	1626	4,85	—	—
1626	457	23,62		
457	458	14,02		
458	1777	17,19		
1777	1778	1,82		

1	2	3	4	5
1778	н5013У	9,38	—	—
н5013У	н4950У	4,57		
н4950У	н4949У	3,44		
н4949У	н4948У	9,02		
н4948У	н4947У	4,80		
н4947У	н4946У	7,14		
н4946У	н4945У	3,72		
н4945У	н4944У	7,11		
н4944У	352	40,46		
352	4999	3,19		
4999	4998	8,98		
4998	4940	0,27		
4940	4996	1,43		
4996	353	0,33		
353	1625	18,04		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1010

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Чехова, д 27
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1420 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 307
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	113
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1003

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4837У	—	—	667 273,47	3 174 996,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1605	—	—	667 273,59	3 174 995,95			
1604	—	—	667 283,91	3 174 988,72			
1603	—	—	667 288,41	3 174 994,61			
1380	—	—	667 308,29	3 174 981,72			
1379	—	—	667 320,51	3 174 970,56			
4919	—	—	667 319,89	3 174 969,70			
н4847У	—	—	667 320,62	3 174 969,06			
н4848У	—	—	667 331,98	3 174 960,73			
н4937У	—	—	667 336,90	3 174 966,16			

1	2	3	4	5	6	7	8
1756	—	—	667 336,10	3 174 966,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1755	—	—	667 340,17	3 174 972,87			
4895	—	—	667 340,66	3 174 973,59			
4893	—	—	667 341,03	3 174 974,13			
1436	—	—	667 344,93	3 174 979,82			
1435	—	—	667 344,65	3 174 980,03			
1434	—	—	667 345,15	3 174 981,32			
1773	—	—	667 293,63	3 175 018,37			
н4858У	—	—	667 292,78	3 175 017,73			
н4920У	—	—	667 287,39	3 175 022,22			
н4859У	—	—	667 276,41	3 175 007,04			
н4860У	—	—	667 279,72	3 175 004,97			
н4861У	—	—	667 281,43	3 175 003,78			
н4862У	—	—	667 280,61	3 175 002,54			
н4863У	—	—	667 279,34	3 175 000,77			
н4864У	—	—	667 277,26	3 175 002,39			
н4837У	—	—	667 273,47	3 174 996,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1003

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4837У	1605	0,96	—	—
1605	1604	12,60		
1604	1603	7,41		
1603	1380	23,69		
1380	1379	16,55		
1379	4919	1,06		
4919	н4847У	0,97		
н4847У	н4848У	14,09		
н4848У	н4937У	7,33		
н4937У	1756	0,94		
1756	1755	7,42		
1755	4895	0,87		
4895	4893	0,65		
4893	1436	6,90		
1436	1435	0,35		
1435	1434	1,38		
1434	1773	63,46		
1773	н4858У	1,06		
н4858У	н4920У	7,02		
н4920У	н4859У	18,73		
н4859У	н4860У	3,90		
н4860У	н4861У	2,08		
н4861У	н4862У	1,49		
н4862У	н4863У	2,18		
н4863У	н4864У	2,64		
н4864У	н4837У	6,67		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1003

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Чкалова ул, д 13
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1694 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 646
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	48
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1001

Зона № 3							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4836	—	—	667 373,21	3 174 906,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4815У	—	—	667 375,77	3 174 904,09			
1759	—	—	667 391,82	3 174 926,52			

1	2	3	4	5	6	7	8
1758	—	—	667 363,98	3 174 947,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1768	—	—	667 355,83	3 174 935,84			
1767	—	—	667 371,17	3 174 923,99			
1766	—	—	667 365,91	3 174 915,71			
1765	—	—	667 363,69	3 174 912,58			
1764	—	—	667 365,68	3 174 911,26			
4836	—	—	667 373,21	3 174 906,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:1001

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
4836	н4815У	3,29	—	—
н4815У	1759	27,58		
1759	1758	34,82		
1758	1768	14,17		
1768	1767	19,38		
1767	1766	9,81		
1766	1765	3,84		
1765	1764	2,39		
1764	4836	9,10		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:1001

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Цылева ул, д 8
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	698 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	738
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	40
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:954

Зона № 3							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1797У	—	—	667 172,61	3 175 198,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1631	—	—	667 144,77	3 175 159,77			
н7726У	—	—	667 152,51	3 175 154,01			

1	2	3	4	5	6	7	8
1629	—	—	667 154,47	3 175 156,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1628	—	—	667 161,95	3 175 150,85			
н7729У	—	—	667 160,16	3 175 148,33			
н7709У	—	—	667 161,14	3 175 147,68			
н7710У	—	—	667 165,02	3 175 153,48			
н7711У	—	—	667 168,39	3 175 151,30			
н7712У	—	—	667 171,00	3 175 149,44			
н7713У	—	—	667 175,35	3 175 146,20			
н7714У	—	—	667 177,76	3 175 143,99			
н7715У	—	—	667 191,21	3 175 162,42			
н7716У	—	—	667 202,19	3 175 177,91			
н7717У	—	—	667 204,10	3 175 180,50			
н7718У	—	—	667 194,28	3 175 187,53			
н7719У	—	—	667 192,38	3 175 185,07			
н7720У	—	—	667 179,22	3 175 193,66			
н7721У	—	—	667 176,36	3 175 195,67			
н1797У	—	—	667 172,61	3 175 198,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:954

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1797У	1631	47,48	—	—
1631	н7726У	9,65		
н7726У	1629	2,96		
1629	1628	9,21		
1628	н7729У	3,09		
н7729У	н7709У	1,18		
н7709У	н7710У	6,98		
н7710У	н7711У	4,01		
н7711У	н7712У	3,20		
н7712У	н7713У	5,42		
н7713У	н7714У	3,27		
н7714У	н7715У	22,82		
н7715У	н7716У	18,99		
н7716У	н7717У	3,22		
н7717У	н7718У	12,08		
н7718У	н7719У	3,11		
н7719У	н7720У	15,72		
н7720У	н7721У	3,50		
н7721У	н1797У	4,54		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:954

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 45
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1633 ±

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 757
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	124
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:953

Зона № <u>3</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
725	—	—	666 681,82	3 175 092,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2952	—	—	666 708,27	3 175 072,46			
2951	—	—	666 732,76	3 175 104,93			
н7689У	—	—	666 733,56	3 175 106,26			
н7690У	—	—	666 732,60	3 175 106,97			
н7691У	—	—	666 737,86	3 175 114,03			
н7692У	—	—	666 743,24	3 175 121,52			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7693У	—	—	666 745,60	3 175 124,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7694У	—	—	666 730,71	3 175 134,66			
н7695У	—	—	666 726,95	3 175 137,75			
733	—	—	666 719,05	3 175 142,90			
725	—	—	666 681,82	3 175 092,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:953

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
725	2952	33,09	—	—
2952	2951	40,67		
2951	н7689У	1,55		
н7689У	н7690У	1,19		
н7690У	н7691У	8,80		
н7691У	н7692У	9,22		
н7692У	н7693У	3,94		
н7693У	н7694У	17,93		
н7694У	н7695У	4,87		
н7695У	733	9,43		
733	725	62,78		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:953

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широлина ул, д 41
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	2091 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²	1 773
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²	318
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²	P _{мин} = — P _{макс} = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:946

Зона № <u>3</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н7667У	—	—	665 979,56	3 175 015,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7668У	—	—	665 986,95	3 175 009,78			
н7682У	—	—	666 008,00	3 174 993,53			
298	—	—	666 011,62	3 174 998,47			
н7684У	—	—	666 018,97	3 175 008,00			
н6288У	—	—	666 019,93	3 175 009,25			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6272У	—	—	666 000,81	3 175 024,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6271У	—	—	665 992,83	3 175 030,58			
н7672У	—	—	665 991,15	3 175 031,78			
н7673У	—	—	665 986,88	3 175 032,77			
н7674У	—	—	665 985,12	3 175 031,32			
н7675У	—	—	665 983,21	3 175 028,74			
н7676У	—	—	665 981,90	3 175 026,92			
н7677У	—	—	665 981,58	3 175 025,34			
н7678У	—	—	665 980,72	3 175 024,39			
н7679У	—	—	665 977,64	3 175 017,95			
н7667У	—	—	665 979,56	3 175 015,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:946

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н7667У	н7668У	9,65	—	—
н7668У	н7682У	26,59		
н7682У	298	6,12		
298	н7684У	12,04		
н7684У	н6288У	1,58		
н6288У	н6272У	24,31		
н6272У	н6271У	10,18		
н6271У	н7672У	2,06		

1	2	3	4	5
н7672У	н7673У	4,38	—	—
н7673У	н7674У	2,28		
н7674У	н7675У	3,21		
н7675У	н7676У	2,24		
н7676У	н7677У	1,61		
н7677У	н7678У	1,28		
н7678У	н7679У	7,14		
н7679У	н7667У	2,75		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:946

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Павлова ул, д 26
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	794 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	694
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	100
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = \text{—}$ $R_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:943

Зона № <u>3</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н7650У	—	—	666 523,75	3 175 020,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
273	—	—	666 471,41	3 175 060,31			
н7666У	—	—	666 469,31	3 175 061,09			
н7640У	—	—	666 467,95	3 175 059,12			
н7641У	—	—	666 462,01	3 175 050,50			
н7642У	—	—	666 465,08	3 175 046,28			
н7643У	—	—	666 483,73	3 175 030,35			
2494	—	—	666 487,78	3 175 027,40			
2493	—	—	666 502,58	3 175 015,74			
2492	—	—	666 496,91	3 175 006,94			
н7644У	—	—	666 508,19	3 174 999,18			
н7645У	—	—	666 509,63	3 174 998,20			
н7646У	—	—	666 514,69	3 175 005,30			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7647У	—	—	666 513,37	3 175 006,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7648У	—	—	666 517,37	3 175 011,78			
н7649У	—	—	666 519,77	3 175 015,08			
н7650У	—	—	666 523,75	3 175 020,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:943

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н7650У	273	65,60	—	—
273	н7666У	2,24		
н7666У	н7640У	2,39		
н7640У	н7641У	10,47		
н7641У	н7642У	5,22		
н7642У	н7643У	24,53		
н7643У	2494	5,01		
2494	2493	18,84		
2493	2492	10,47		
2492	н7644У	13,69		
н7644У	н7645У	1,74		
н7645У	н7646У	8,72		
н7646У	н7647У	1,66		
н7647У	н7648У	6,78		
н7648У	н7649У	4,08		
н7649У	н7650У	6,94		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:943

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, К.Маркса ул, д 31
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1248 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 145
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	103
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:942

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н7627У	—	—	667 228,91	3 174 865,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
209	—	—	667 191,16	3 174 896,38			
н7625У	—	—	667 194,81	3 174 904,11			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7624У	—	—	667 199,91	3 174 911,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7623У	—	—	667 202,63	3 174 908,70			
н7622У	—	—	667 205,93	3 174 912,25			
н7633У	—	—	667 213,37	3 174 910,99			
279	—	—	667 235,55	3 174 894,64			
444	—	—	667 245,72	3 174 887,03			
445	—	—	667 260,63	3 174 873,57			
208	—	—	667 246,55	3 174 851,72			
н7627У	—	—	667 228,91	3 174 865,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:942

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н7627У	209	48,48	—	—
209	н7625У	8,55		
н7625У	н7624У	8,78		
н7624У	н7623У	3,74		
н7623У	н7622У	4,85		
н7622У	н7633У	7,55		
н7633У	279	27,55		
279	444	12,70		
444	445	20,09		
445	208	25,99		
208	н7627У	22,68		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:942

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Чкалова ул, д 7
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1826 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 604
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	222
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:940

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6097У	—	—	666 491,83	3 175 172,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6098У	—	—	666 482,68	3 175 159,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7614У	—	—	666 473,21	3 175 164,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7613У	—	—	666 461,40	3 175 172,40			
н7612У	—	—	666 470,06	3 175 185,57			
н7611У	—	—	666 471,47	3 175 184,65			
н7610У	—	—	666 477,24	3 175 192,75			
762	—	—	666 494,73	3 175 205,01			
763	—	—	666 501,81	3 175 200,12			
764	—	—	666 510,58	3 175 201,95			
н6097У	—	—	666 491,83	3 175 172,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:940

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6097У	н6098У	15,88	—	—
н6098У	н7614У	10,53		
н7614У	н7613У	14,29		
н7613У	н7612У	15,76		
н7612У	н7611У	1,68		
н7611У	н7610У	9,94		
н7610У	762	21,36		
762	763	8,60		
763	764	8,96		
764	н6097У	34,73		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:940

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Березничная ул, д 12
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1019 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	780
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	239
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:939

Зона № 3							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
960	—	—	667 439,77	3 175 111,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5697У	—	—	667 450,81	3 175 126,03			
258	—	—	667 446,21	3 175 129,25			

1	2	3	4	5	6	7	8
257	—	—	667 423,12	3 175 144,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1512	—	—	667 414,81	3 175 150,51			
1518	—	—	667 412,56	3 175 151,67			
1517	—	—	667 408,45	3 175 162,45			
1516	—	—	667 399,41	3 175 168,87			
н7605У	—	—	667 399,49	3 175 168,98			
н7591У	—	—	667 392,74	3 175 174,17			
н7592У	—	—	667 388,28	3 175 168,35			
н7593У	—	—	667 396,58	3 175 162,93			
н7594У	—	—	667 393,00	3 175 158,21			
н7295У	—	—	667 390,63	3 175 154,97			
н7294У	—	—	667 395,59	3 175 151,34			
н7293У	—	—	667 398,55	3 175 149,17			
н7292У	—	—	667 418,37	3 175 130,70			
960	—	—	667 439,77	3 175 111,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:939

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
960	н5697У	18,56	—	—

1	2	3	4	5
н5697У	258	5,62	—	—
258	257	27,77		
257	1512	10,15		
1512	1518	2,53		
1518	1517	11,54		
1517	1516	11,09		
1516	н7605У	0,14		
н7605У	н7591У	8,51		
н7591У	н7592У	7,33		
н7592У	н7593У	9,91		
н7593У	н7594У	5,92		
н7594У	н7295У	4,01		
н7295У	н7294У	6,15		
н7294У	н7293У	3,67		
н7293У	н7292У	27,09		
н7292У	960	29,01		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:939

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Чкалова ул, д 27
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1064 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 128
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	64
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:937

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н7579У	—	—	667 121,53	3 175 062,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7578У	—	—	667 113,34	3 175 068,21			
н7577У	—	—	667 112,42	3 175 068,95			
н7576У	—	—	667 110,33	3 175 070,27			
н7575У	—	—	667 109,14	3 175 071,23			
н7574У	—	—	667 099,57	3 175 078,75			
н7573У	—	—	667 096,83	3 175 080,98			
н7572У	—	—	667 091,96	3 175 084,90			
н7571У	—	—	667 093,26	3 175 086,73			
н7570У	—	—	667 097,76	3 175 093,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7569У	—	—	667 103,10	3 175 100,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3135	—	—	667 111,76	3 175 110,51			
н7580У	—	—	667 139,80	3 175 088,09			
н7579У	—	—	667 121,53	3 175 062,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:937

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н7579У	н7578У	10,09	—	—
н7578У	н7577У	1,18		
н7577У	н7576У	2,47		
н7576У	н7575У	1,53		
н7575У	н7574У	12,17		
н7574У	н7573У	3,53		
н7573У	н7572У	6,25		
н7572У	н7571У	2,24		
н7571У	н7570У	7,77		
н7570У	н7569У	9,24		
н7569У	3135	13,15		
3135	н7580У	35,90		
н7580У	н7579У	31,59		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:937

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 64
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1190 \pm
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 292
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	102
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:933

Зона № <u>3</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6439У	—	—	666 314,85	3 174 796,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4629У	—	—	666 329,63	3 174 785,22			
н4628У	—	—	666 357,60	3 174 823,40			
н4627У	—	—	666 367,11	3 174 837,04			
н7562У	—	—	666 364,53	3 174 839,20			
н7563У	—	—	666 366,77	3 174 842,33			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7564У	—	—	666 361,57	3 174 845,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6445У	—	—	666 359,63	3 174 843,10			
н6444У	—	—	666 356,90	3 174 839,67			
н6443У	—	—	666 356,06	3 174 840,34			
н6442У	—	—	666 352,95	3 174 836,44			
н6441У	—	—	666 350,98	3 174 833,83			
н6440У	—	—	666 346,34	3 174 837,34			
н6439У	—	—	666 314,85	3 174 796,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:933

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6439У	н4629У	18,59	—	—
н4629У	н4628У	47,33		
н4628У	н4627У	16,63		
н4627У	н7562У	3,36		
н7562У	н7563У	3,85		
н7563У	н7564У	6,31		
н7564У	н6445У	3,41		
н6445У	н6444У	4,38		
н6444У	н6443У	1,07		
н6443У	н6442У	4,99		
н6442У	н6441У	3,27		
н6441У	н6440У	5,82		
н6440У	н6439У	51,58		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:933

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 43
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1083 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 144
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	61
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:931

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н7561У	—	—	667 729,46	3 174 944,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7560У	—	—	667 731,43	3 174 947,39			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7559У	—	—	667 746,96	3 174 969,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7558У	—	—	667 763,78	3 174 958,42			
н7557У	—	—	667 767,83	3 174 955,72			
н7556У	—	—	667 769,40	3 174 958,21			
н7555У	—	—	667 770,86	3 174 957,29			
н7554У	—	—	667 770,58	3 174 956,84			
н7553У	—	—	667 775,71	3 174 953,34			
н7552У	—	—	667 775,89	3 174 951,32			
н7551У	—	—	667 772,04	3 174 943,83			
н7550У	—	—	667 770,89	3 174 944,61			
н7549У	—	—	667 767,58	3 174 938,09			
н7548У	—	—	667 766,19	3 174 935,74			
1868	—	—	667 755,23	3 174 915,06			
1869	—	—	667 723,99	3 174 936,10			
н7561У	—	—	667 729,46	3 174 944,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:931

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н7561У	н7560У	3,37	—	—

1	2	3	4	5
н7560У	н7559У	27,37	—	—
н7559У	н7558У	20,38		
н7558У	н7557У	4,87		
н7557У	н7556У	2,94		
н7556У	н7555У	1,73		
н7555У	н7554У	0,53		
н7554У	н7553У	6,21		
н7553У	н7552У	2,03		
н7552У	н7551У	8,42		
н7551У	н7550У	1,39		
н7550У	н7549У	7,31		
н7549У	н7548У	2,73		
н7548У	1868	23,40		
1868	1869	37,66		
1869	н7561У	10,16		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:931

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 81
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1483 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 460
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	23
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:926

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
229	—	—	665 914,21	3 175 101,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2099	—	—	665 901,08	3 175 110,51			
н6252У	—	—	665 892,27	3 175 097,12			
789	—	—	665 880,43	3 175 080,61			
788	—	—	665 865,90	3 175 058,35			
н7540У	—	—	665 867,23	3 175 057,26			
н7541У	—	—	665 873,64	3 175 052,47			
н7542У	—	—	665 874,80	3 175 051,59			
н7543У	—	—	665 878,18	3 175 048,90			
232	—	—	665 880,30	3 175 047,15			

1	2	3	4	5	6	7	8
231	—	—	665 889,12	3 175 060,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
230	—	—	665 886,36	3 175 062,25			
229	—	—	665 914,21	3 175 101,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:926

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
229	2099	16,02	—	—
2099	н6252У	16,03		
н6252У	789	20,32		
789	788	26,58		
788	н7540У	1,72		
н7540У	н7541У	8,00		
н7541У	н7542У	1,46		
н7542У	н7543У	4,32		
н7543У	232	2,75		
232	231	16,11		
231	230	3,20		
230	229	48,00		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:926

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Комсомольская ул, д 9
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1023 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 044
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	21
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:922

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н665У	—	—	666 986,21	3 175 164,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н670У	—	—	667 026,27	3 175 219,78			
н7522У	—	—	667 016,69	3 175 227,66			
673	—	—	667 012,95	3 175 230,50			
672	—	—	666 971,01	3 175 174,13			
н7532У	—	—	666 977,32	3 175 169,70			
н7533У	—	—	666 976,28	3 175 167,96			
н7534У	—	—	666 982,48	3 175 163,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7535У	—	—	666 984,09	3 175 166,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н665У	—	—	666 986,21	3 175 164,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:922

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н665У	н670У	68,08	—	—
н670У	н7522У	12,40		
н7522У	673	4,70		
673	672	70,26		
672	н7532У	7,71		
н7532У	н7533У	2,03		
н7533У	н7534У	7,83		
н7534У	н7535У	3,31		
н7535У	н665У	2,51		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:922

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 50
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1232 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 224
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	8
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:921

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н7316У	—	—	667 329,35	3 175 211,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7315У	—	—	667 336,83	3 175 221,24			
н7314У	—	—	667 344,16	3 175 215,08			
н7390У	—	—	667 353,73	3 175 226,21			
н7389У	—	—	667 368,58	3 175 245,40			
н7516У	—	—	667 363,15	3 175 249,60			
н7517У	—	—	667 365,33	3 175 252,74			
н7392У	—	—	667 354,93	3 175 260,92			
н7518У	—	—	667 321,11	3 175 218,04			
н7316У	—	—	667 329,35	3 175 211,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:921

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н7316У	н7315У	12,19	—	—
н7315У	н7314У	9,57		
н7314У	н7390У	14,68		
н7390У	н7389У	24,26		
н7389У	н7516У	6,86		
н7516У	н7517У	3,82		
н7517У	н7392У	13,23		
н7392У	н7518У	54,61		
н7518У	н7316У	10,45		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:921

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 51
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	965 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 048
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	83
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = — P _{макс} = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:918

Зона № <u>3</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1526	—	—	667 187,19	3 175 270,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1677	—	—	667 208,49	3 175 252,43			
н7505У	—	—	667 186,78	3 175 219,13			
н7495У	—	—	667 182,13	3 175 222,61			
н7494У	—	—	667 179,48	3 175 218,99			
н7493У	—	—	667 158,27	3 175 234,10			
265	—	—	667 160,13	3 175 237,06			
266	—	—	667 184,43	3 175 272,67			
1526	—	—	667 187,19	3 175 270,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:918

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1526	1677	27,64	—	—
1677	н7505У	39,75		
н7505У	н7495У	5,81		

1	2	3	4	5
н7495У	н7494У	4,49	—	—
н7494У	н7493У	26,04		
н7493У	265	3,50		
265	266	43,11		
266	1526	3,81		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:918

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 34
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1409 \pm
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 274
5	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ²	135
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:915

Зона № <u>3</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2165	—	—	666 750,57	3 174 840,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7071У	—	—	666 766,68	3 174 830,38			
н7478У	—	—	666 777,09	3 174 845,36			
н7479У	—	—	666 775,09	3 174 846,70			
н7480У	—	—	666 773,97	3 174 847,41			
н7489У	—	—	666 776,38	3 174 851,42			
1523	—	—	666 756,72	3 174 864,32			
1916	—	—	666 740,43	3 174 874,20			
644	—	—	666 715,31	3 174 884,00			
1412	—	—	666 707,26	3 174 871,27			
1921	—	—	666 728,54	3 174 855,75			
2165	—	—	666 750,57	3 174 840,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:915

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2165	н7071У	19,29	—	—
н7071У	н7478У	18,24		
н7478У	н7479У	2,41		
н7479У	н7480У	1,33		
н7480У	н7489У	4,68		
н7489У	1523	23,51		
1523	1916	19,05		
1916	644	26,96		
644	1412	15,06		
1412	1921	26,34		
1921	2165	26,52		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:915

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Энгельса ул, д 39
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1517 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 103
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	414
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:912

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5814У	—	—	666 712,37	3 174 946,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5815У	—	—	666 717,98	3 174 953,78			
н5816У	—	—	666 722,60	3 174 949,28			
н5817У	—	—	666 730,13	3 174 959,46			
н7462У	—	—	666 739,01	3 174 951,76			
н7461У	—	—	666 742,80	3 174 948,80			
н7460У	—	—	666 744,20	3 174 947,59			
н7459У	—	—	666 745,41	3 174 946,44			
н7458У	—	—	666 746,46	3 174 945,53			
н7457У	—	—	666 747,50	3 174 947,07			
н7456У	—	—	666 750,60	3 174 945,03			
н7455У	—	—	666 747,17	3 174 939,82			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7454У	—	—	666 749,54	3 174 938,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7453У	—	—	666 751,29	3 174 941,20			
н5805У	—	—	666 752,52	3 174 940,48			
н5806У	—	—	666 750,29	3 174 937,70			
н5807У	—	—	666 738,92	3 174 924,53			
н5808У	—	—	666 724,66	3 174 899,51			
н7466У	—	—	666 724,05	3 174 899,97			
649	—	—	666 724,47	3 174 900,74			
648	—	—	666 718,00	3 174 905,08			
н5834У	—	—	666 699,19	3 174 916,14			
н5814У	—	—	666 712,37	3 174 946,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:912

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5814У	н5815У	9,49	—	—
н5815У	н5816У	6,45		
н5816У	н5817У	12,66		
н5817У	н7462У	11,75		
н7462У	н7461У	4,81		
н7461У	н7460У	1,85		
н7460У	н7459У	1,67		
н7459У	н7458У	1,39		

1	2	3	4	5
н7458У	н7457У	1,86	—	—
н7457У	н7456У	3,71		
н7456У	н7455У	6,24		
н7455У	н7454У	2,60		
н7454У	н7453У	3,01		
н7453У	н5805У	1,43		
н5805У	н5806У	3,56		
н5806У	н5807У	17,40		
н5807У	н5808У	28,80		
н5808У	н7466У	0,76		
н7466У	649	0,88		
649	648	7,79		
648	н5834У	21,82		
н5834У	н5814У	32,75		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:912

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Березничная ул, д 35
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1623 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 323
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	300
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:911

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5091У	—	—	667 063,74	3 174 902,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5090У	—	—	667 065,41	3 174 904,36			
н5089У	—	—	667 069,11	3 174 909,33			
н5088У	—	—	667 076,60	3 174 918,88			
н7445У	—	—	667 059,20	3 174 932,00			
н7336У	—	—	667 056,99	3 174 933,57			
н7335У	—	—	667 047,56	3 174 940,17			
н7446У	—	—	667 035,51	3 174 923,11			
н7447У	—	—	667 042,20	3 174 917,63			
н7448У	—	—	667 043,83	3 174 920,31			
н7449У	—	—	667 046,98	3 174 917,58			
н7450У	—	—	667 048,24	3 174 916,69			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7451У	—	—	667 046,56	3 174 914,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5091У	—	—	667 063,74	3 174 902,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:911

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5091У	н5090У	2,75	—	—
н5090У	н5089У	6,20		
н5089У	н5088У	12,14		
н5088У	н7445У	21,79		
н7445У	н7336У	2,71		
н7336У	н7335У	11,51		
н7335У	н7446У	20,89		
н7446У	н7447У	8,65		
н7447У	н7448У	3,14		
н7448У	н7449У	4,17		
н7449У	н7450У	1,54		
н7450У	н7451У	2,85		
н7451У	н5091У	21,08		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:911

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широина ул, д 62
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	743 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	812
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	69
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:910

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н7444У	—	—	666 983,79	3 174 963,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7443У	—	—	666 976,38	3 174 968,45			
н7442У	—	—	666 974,87	3 174 966,42			
н5139У	—	—	666 968,61	3 174 970,96			
н5140У	—	—	666 971,57	3 174 974,88			
н5141У	—	—	666 976,74	3 174 981,43			
н5142У	—	—	666 978,39	3 174 980,14			
н5143У	—	—	666 982,38	3 174 984,71			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5171У	—	—	667 003,29	3 175 014,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1662	—	—	667 024,25	3 175 001,37			
497	—	—	667 011,22	3 174 984,52			
498	—	—	666 995,71	3 174 967,68			
499	—	—	666 998,11	3 174 964,89			
н7436У	—	—	666 994,32	3 174 959,57			
500	—	—	666 992,60	3 174 957,22			
н7444У	—	—	666 983,79	3 174 963,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:910

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н7444У	н7443У	9,09	—	—
н7443У	н7442У	2,53		
н7442У	н5139У	7,73		
н5139У	н5140У	4,91		
н5140У	н5141У	8,34		
н5141У	н5142У	2,09		
н5142У	н5143У	6,07		
н5143У	н5171У	36,26		
н5171У	1662	24,64		
1662	497	21,30		
497	498	22,89		
498	499	3,68		
499	н7436У	6,53		
н7436У	500	2,91		

1	2	3	4	5
500	н7444У	10,64	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:910

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широлина ул, д 58
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1305 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	1 414
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	109
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:909

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6743У	—	—	667 002,28	3 174 874,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н6742У	—	—	667 001,63	3 174 873,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6741У	—	—	667 008,01	3 174 869,41			
н6740У	—	—	667 009,53	3 174 868,57			
н6739У	—	—	667 013,19	3 174 863,32			
н6738У	—	—	667 016,36	3 174 858,71			
н6737У	—	—	667 026,36	3 174 851,46			
н7426У	—	—	667 045,52	3 174 877,70			
н7427У	—	—	667 052,75	3 174 887,79			
н7428У	—	—	667 053,74	3 174 889,31			
н7429У	—	—	667 044,93	3 174 896,15			
н7430У	—	—	667 038,16	3 174 901,03			
н7431У	—	—	667 024,09	3 174 911,04			
н7432У	—	—	667 000,80	3 174 877,78			
н7433У	—	—	667 001,92	3 174 876,62			
н7434У	—	—	667 003,26	3 174 875,68			
н6743У	—	—	667 002,28	3 174 874,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:909

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н6743У	н6742У	1,00	—	—
н6742У	н6741У	7,72		
н6741У	н6740У	1,74		
н6740У	н6739У	6,40		
н6739У	н6738У	5,59		
н6738У	н6737У	12,35		
н6737У	н7426У	32,49		
н7426У	н7427У	12,41		
н7427У	н7428У	1,81		
н7428У	н7429У	11,15		
н7429У	н7430У	8,35		
н7430У	н7431У	17,27		
н7431У	н7432У	40,60		
н7432У	н7433У	1,61		
н7433У	н7434У	1,64		
н7434У	н6743У	1,52		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:909

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широнова ул, д 69
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1638 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 647
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	9
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:907

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Комсомольская ул, д 11
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	0 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	1 069
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	1 069

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = — Р _{макс} = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:903

Зона № 3							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
407	—	—	667 315,76	3 175 224,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7425У	—	—	667 315,70	3 175 224,32			
н7391У	—	—	667 322,12	3 175 219,32			
н7392У	—	—	667 354,93	3 175 260,92			
н7393У	—	—	667 348,24	3 175 266,04			
н7394У	—	—	667 344,85	3 175 261,39			
н7395У	—	—	667 338,09	3 175 266,17			
н7396У	—	—	667 341,33	3 175 270,65			
н7397У	—	—	667 333,75	3 175 276,15			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7398У	—	—	667 331,34	3 175 273,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7412У	—	—	667 328,95	3 175 270,45			
323	—	—	667 313,41	3 175 247,61			
н7402У	—	—	667 311,90	3 175 245,43			
н7413У	—	—	667 303,21	3 175 233,25			
407	—	—	667 315,76	3 175 224,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:903

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
407	н7425У	0,21	—	—
н7425У	н7391У	8,14		
н7391У	н7392У	52,98		
н7392У	н7393У	8,42		
н7393У	н7394У	5,75		
н7394У	н7395У	8,28		
н7395У	н7396У	5,53		
н7396У	н7397У	9,37		
н7397У	н7398У	3,28		
н7398У	н7412У	4,22		
н7412У	323	27,63		
323	н7402У	2,65		
н7402У	н7413У	14,96		
н7413У	407	15,52		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:903

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 49
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1274 \pm
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	960
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	314
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:902

Зона № 3							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
262	—	—	667 363,79	3 175 199,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
261	—	—	667 387,53	3 175 233,66			
н7385У	—	—	667 379,87	3 175 236,82			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7386У	—	—	667 381,61	3 175 239,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7387У	—	—	667 374,05	3 175 244,76			
н7388У	—	—	667 370,42	3 175 247,42			
н7389У	—	—	667 368,58	3 175 245,40			
н7390У	—	—	667 353,73	3 175 226,21			
н7314У	—	—	667 344,16	3 175 215,08			
н7313У	—	—	667 361,78	3 175 201,54			
262	—	—	667 363,79	3 175 199,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:902

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
262	261	41,29	—	—
261	н7385У	8,29		
н7385У	н7386У	3,01		
н7386У	н7387У	9,34		
н7387У	н7388У	4,50		
н7388У	н7389У	2,73		
н7389У	н7390У	24,26		
н7390У	н7314У	14,68		
н7314У	н7313У	22,22		
н7313У	262	2,61		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:902

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 53
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	957 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	880
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	77
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:897

Зона № <u>3</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н7356У	—	—	665 802,26	3 175 189,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6201У	—	—	665 807,96	3 175 184,13			
2091	—	—	665 815,28	3 175 192,84			

1	2	3	4	5	6	7	8
2077	—	—	665 818,48	3 175 191,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7370У	—	—	665 853,09	3 175 231,48			
н7363У	—	—	665 849,40	3 175 234,54			
н7364У	—	—	665 851,48	3 175 237,76			
н7365У	—	—	665 846,88	3 175 241,24			
н4760У	—	—	665 842,20	3 175 244,78			
н4759У	—	—	665 834,37	3 175 235,19			
н4758У	—	—	665 829,55	3 175 229,36			
н4757У	—	—	665 798,78	3 175 191,58			
н7356У	—	—	665 802,26	3 175 189,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:897

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н7356У	н6201У	7,53	—	—
н6201У	2091	11,38		
2091	2077	3,64		
2077	н7370У	53,18		
н7370У	н7363У	4,79		
н7363У	н7364У	3,83		
н7364У	н7365У	5,77		
н7365У	н4760У	5,87		
н4760У	н4759У	12,38		
н4759У	н4758У	7,56		

1	2	3	4	5	6	7	8
2144	—	—	666 064,83	3 175 157,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2143	—	—	666 038,00	3 175 178,53			
2166	—	—	666 012,23	3 175 141,77			
н7342У	—	—	666 020,71	3 175 134,83			
н7343У	—	—	666 024,75	3 175 130,94			
н7344У	—	—	666 028,11	3 175 128,08			
н7345У	—	—	666 025,43	3 175 123,67			
н7346У	—	—	666 035,26	3 175 116,39			
н7347У	—	—	666 042,42	3 175 125,04			
н7348У	—	—	666 040,71	3 175 126,67			
н7349У	—	—	666 048,92	3 175 137,70			
н7350У	—	—	666 051,74	3 175 135,60			
н7351У	—	—	666 053,56	3 175 138,03			
н7352У	—	—	666 055,09	3 175 136,89			
н7353У	—	—	666 057,03	3 175 139,48			
н7354У	—	—	666 059,68	3 175 143,03			
н7355У	—	—	666 055,46	3 175 146,15			

1	2	3	4	5	6	7	8
2144	—	—	666 064,83	3 175 157,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:894

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2144	2143	34,27	—	—
2143	2166	44,89		
2166	н7342У	10,96		
н7342У	н7343У	5,61		
н7343У	н7344У	4,41		
н7344У	н7345У	5,16		
н7345У	н7346У	12,23		
н7346У	н7347У	11,23		
н7347У	н7348У	2,36		
н7348У	н7349У	13,75		
н7349У	н7350У	3,52		
н7350У	н7351У	3,04		
н7351У	н7352У	1,91		
н7352У	н7353У	3,24		
н7353У	н7354У	4,43		
н7354У	н7355У	5,25		
н7355У	2144	14,50		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:894

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 22
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1611 ±

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 554
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	57
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:892

Зона № <u>3</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н7336У	—	—	667 056,99	3 174 933,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7335У	—	—	667 047,56	3 174 940,17			
н7334У	—	—	667 046,46	3 174 947,23			
н7333У	—	—	667 048,86	3 174 945,46			
н7332У	—	—	667 050,67	3 174 947,78			
н7331У	—	—	667 048,18	3 174 949,41			
н7330У	—	—	667 056,20	3 174 958,97			

1	2	3	4	5	6	7	8
463	—	—	667 064,40	3 174 961,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5101	—	—	667 093,34	3 174 942,79			
н5086У	—	—	667 083,97	3 174 929,07			
н5087У	—	—	667 079,30	3 174 922,32			
н5088У	—	—	667 076,60	3 174 918,88			
н7336У	—	—	667 056,99	3 174 933,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:892

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н7336У	н7335У	11,51	—	—
н7335У	н7334У	7,15		
н7334У	н7333У	2,98		
н7333У	н7332У	2,94		
н7332У	н7331У	2,98		
н7331У	н7330У	12,48		
н7330У	463	8,47		
463	5101	34,25		
5101	н5086У	16,61		
н5086У	н5087У	8,21		
н5087У	н5088У	4,37		
н5088У	н7336У	24,50		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:892

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Чехова, д 15
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1083 \pm
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	949
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	134
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:889

Зона № 3							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н7303У	—	—	667 376,52	3 175 164,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7304У	—	—	667 381,68	3 175 171,20			
н7305У	—	—	667 382,84	3 175 173,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7306У	—	—	667 383,74	3 175 174,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7307У	—	—	667 384,43	3 175 173,91			
259	—	—	667 391,10	3 175 184,83			
н7309У	—	—	667 389,48	3 175 186,08			
264	—	—	667 384,73	3 175 189,59			
263	—	—	667 380,58	3 175 185,55			
262	—	—	667 363,79	3 175 199,88			
н7313У	—	—	667 361,78	3 175 201,54			
н7314У	—	—	667 344,16	3 175 215,08			
н7315У	—	—	667 336,83	3 175 221,24			
н7316У	—	—	667 329,35	3 175 211,61			
408	—	—	667 321,99	3 175 201,59			
н7318У	—	—	667 347,87	3 175 183,94			
н7319У	—	—	667 351,32	3 175 181,48			
н7320У	—	—	667 365,51	3 175 171,65			
н7321У	—	—	667 368,56	3 175 169,37			
н7322У	—	—	667 367,59	3 175 168,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7323У	—	—	667 370,43	3 175 165,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7324У	—	—	667 371,81	3 175 167,80			
н7303У	—	—	667 376,52	3 175 164,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:889

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н7303У	н7304У	8,63	—	—
н7304У	н7305У	2,33		
н7305У	н7306У	1,51		
н7306У	н7307У	0,86		
н7307У	259	12,80		
259	н7309У	2,05		
н7309У	264	5,91		
264	263	5,79		
263	262	22,07		
262	н7313У	2,61		
н7313У	н7314У	22,22		
н7314У	н7315У	9,57		
н7315У	н7316У	12,19		
н7316У	408	12,43		
408	н7318У	31,33		
н7318У	н7319У	4,24		
н7319У	н7320У	17,26		
н7320У	н7321У	3,81		
н7321У	н7322У	1,62		
н7322У	н7323У	3,54		
н7323У	н7324У	2,31		
н7324У	н7303У	5,88		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:889

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Чкалова ул, д 30
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1513 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 405
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	108
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:887

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1729	—	—	667 374,42	3 175 135,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1728	—	—	667 403,20	3 175 114,92			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7124У	—	—	667 430,07	3 175 096,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
960	—	—	667 439,77	3 175 111,11			
н7292У	—	—	667 418,37	3 175 130,70			
н7293У	—	—	667 398,55	3 175 149,17			
н7294У	—	—	667 395,59	3 175 151,34			
н7295У	—	—	667 390,63	3 175 154,97			
н7296У	—	—	667 388,84	3 175 156,32			
н7297У	—	—	667 379,12	3 175 156,82			
н7298У	—	—	667 382,41	3 175 154,32			
н7299У	—	—	667 377,43	3 175 147,58			
н7300У	—	—	667 374,51	3 175 149,62			
н7301У	—	—	667 369,00	3 175 142,15			
н7302У	—	—	667 375,81	3 175 137,41			
1729	—	—	667 374,42	3 175 135,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:887

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1729	1728	35,64	—	—
1728	н7124У	32,35		
н7124У	960	17,20		

1	2	3	4	5
960	н7292У	29,01	—	—
н7292У	н7293У	27,09		
н7293У	н7294У	3,67		
н7294У	н7295У	6,15		
н7295У	н7296У	2,24		
н7296У	н7297У	9,73		
н7297У	н7298У	4,13		
н7298У	н7299У	8,38		
н7299У	н7300У	3,56		
н7300У	н7301У	9,28		
н7301У	н7302У	8,30		
н7302У	1729	2,02		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:887

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Чкалова ул, д 25
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1617 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 152
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	465
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:883

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
422	—	—	667 454,28	3 175 077,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
419	—	—	667 427,87	3 175 038,46			
н7288У	—	—	667 416,83	3 175 046,93			
н7287У	—	—	667 418,34	3 175 048,74			
н7286У	—	—	667 414,23	3 175 051,69			
н7285У	—	—	667 412,81	3 175 049,74			
н7122У	—	—	667 400,93	3 175 058,79			
н7123У	—	—	667 423,91	3 175 089,25			
н7124У	—	—	667 430,07	3 175 096,91			
422	—	—	667 454,28	3 175 077,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:883

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
422	419	47,09	—	—

1	2	3	4	5
419	н7288У	13,91	—	—
н7288У	н7287У	2,36		
н7287У	н7286У	5,06		
н7286У	н7285У	2,41		
н7285У	н7122У	14,93		
н7122У	н7123У	38,16		
н7123У	н7124У	9,83		
н7124У	422	31,06		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:883

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 52
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1532 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 548
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	16
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:882

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1787	—	—	667 147,96	3 174 930,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1788	—	—	667 191,03	3 174 986,01			
н7284У	—	—	667 193,81	3 174 989,60			
н7283У	—	—	667 201,01	3 174 984,31			
н7282У	—	—	667 209,47	3 174 978,20			
н7281У	—	—	667 209,71	3 174 976,50			
н5045У	—	—	667 210,09	3 174 974,01			
н5046У	—	—	667 207,39	3 174 970,50			
н5047У	—	—	667 206,80	3 174 970,94			
н5048У	—	—	667 200,40	3 174 962,29			
н5049У	—	—	667 167,15	3 174 917,58			
1787	—	—	667 147,96	3 174 930,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:882

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1787	1788	70,61	—	—
1788	н7284У	4,54		
н7284У	н7283У	8,93		
н7283У	н7282У	10,44		
н7282У	н7281У	1,72		
н7281У	н5045У	2,52		
н5045У	н5046У	4,43		
н5046У	н5047У	0,74		
н5047У	н5048У	10,76		
н5048У	н5049У	55,72		
н5049У	1787	22,89		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:882

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 55
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1656 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 585
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	71
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:867

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н7223У	—	—	666 040,91	3 174 925,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7224У	—	—	666 041,90	3 174 926,45			
н7225У	—	—	666 044,54	3 174 930,47			
н7226У	—	—	666 051,18	3 174 940,54			
н7227У	—	—	666 054,46	3 174 945,03			
н7228У	—	—	666 051,86	3 174 946,93			
н7229У	—	—	666 051,26	3 174 946,11			
н7230У	—	—	666 049,08	3 174 947,79			
н7231У	—	—	666 042,53	3 174 952,31			
н7232У	—	—	666 043,53	3 174 953,91			
н7233У	—	—	666 040,96	3 174 955,54			
н7235У	—	—	666 032,02	3 174 969,28			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7280У	—	—	666 041,75	3 174 980,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
293	—	—	666 030,85	3 174 988,82			
294	—	—	666 017,96	3 174 974,97			
295	—	—	666 029,69	3 174 966,57			
296	—	—	666 016,84	3 174 949,13			
н7244У	—	—	666 012,52	3 174 942,85			
н7245У	—	—	666 024,04	3 174 934,46			
н7246У	—	—	666 031,04	3 174 929,59			
н7223У	—	—	666 040,91	3 174 925,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:867

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н7223У	н7224У	1,41	—	—
н7224У	н7225У	4,81		
н7225У	н7226У	12,06		
н7226У	н7227У	5,56		
н7227У	н7228У	3,22		
н7228У	н7229У	1,02		
н7229У	н7230У	2,75		
н7230У	н7231У	7,96		
н7231У	н7232У	1,89		
н7232У	н7233У	3,04		
н7233У	н7235У	16,39		
н7235У	н7280У	14,65		

1	2	3	4	5
н7280У	293	13,88	—	—
293	294	18,92		
294	295	14,43		
295	296	21,66		
296	н7244У	7,62		
н7244У	н7245У	14,25		
н7245У	н7246У	8,53		
н7246У	н7223У	10,70		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:867

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Комсомольская ул, д 16
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1167 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1 205
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	38
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = \text{—}$ $R_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:861

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н7204У	—	—	667 074,54	3 175 414,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7222У	—	—	667 072,77	3 175 415,62			
н7221У	—	—	667 045,95	3 175 435,77			
н7201У	—	—	667 043,73	3 175 437,52			
1477	—	—	667 041,61	3 175 439,03			
1360	—	—	667 053,91	3 175 454,62			
1359	—	—	667 062,04	3 175 447,60			
1358	—	—	667 055,72	3 175 440,20			
1357	—	—	667 074,50	3 175 427,31			
1356	—	—	667 077,29	3 175 429,26			
1960	—	—	667 103,77	3 175 409,48			
1476	—	—	667 095,90	3 175 398,23			
н7204У	—	—	667 074,54	3 175 414,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:861

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н7204У	н7222У	2,19	—	—
н7222У	н7221У	33,55		
н7221У	н7201У	2,83		
н7201У	1477	2,60		
1477	1360	19,86		
1360	1359	10,74		
1359	1358	9,73		
1358	1357	22,78		
1357	1356	3,40		
1356	1960	33,05		
1960	1476	13,73		
1476	н7204У	26,75		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:861

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Петровская ул, д 14
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	897 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	817
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	80
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:860

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1376	—	—	667 323,13	3 174 834,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1372	—	—	667 321,56	3 174 836,55			
1373	—	—	667 300,53	3 174 856,71			
447	—	—	667 299,78	3 174 857,44			
448	—	—	667 325,80	3 174 890,90			
н7166У	—	—	667 326,71	3 174 892,07			
н7165У	—	—	667 340,58	3 174 883,20			
н7164У	—	—	667 341,09	3 174 883,67			
н7163У	—	—	667 344,48	3 174 881,12			
н7162У	—	—	667 342,75	3 174 878,71			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7161У	—	—	667 346,09	3 174 876,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7160У	—	—	667 347,68	3 174 878,31			
н7159У	—	—	667 353,45	3 174 874,35			
н7158У	—	—	667 347,00	3 174 864,97			
н7157У	—	—	667 345,55	3 174 865,99			
н7156У	—	—	667 342,81	3 174 862,28			
н7183У	—	—	667 331,82	3 174 846,61			
н2487У	—	—	667 331,43	3 174 846,58			
н7185У	—	—	667 331,50	3 174 846,15			
1376	—	—	667 323,13	3 174 834,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:860

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1376	1372	2,81	—	—
1372	1373	29,13		
1373	447	1,05		
447	448	42,39		
448	н7166У	1,48		
н7166У	н7165У	16,46		
н7165У	н7164У	0,69		
н7164У	н7163У	4,24		
н7163У	н7162У	2,97		
н7162У	н7161У	4,26		

1	2	3	4	5
н7161У	н7160У	2,76	—	—
н7160У	н7159У	7,00		
н7159У	н7158У	11,38		
н7158У	н7157У	1,77		
н7157У	н7156У	4,61		
н7156У	н7183У	19,14		
н7183У	н2487У	0,39		
н2487У	н7185У	0,44		
н7185У	1376	14,57		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:860

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 67
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1485 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 536
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	51
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:858

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6037У	—	—	666 723,02	3 175 032,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6036У	—	—	666 720,19	3 175 035,25			
н6035У	—	—	666 713,78	3 175 040,21			
н6034У	—	—	666 710,39	3 175 042,93			
4709	—	—	666 695,16	3 175 054,73			
н4722У	—	—	666 675,48	3 175 028,51			
н4721У	—	—	666 669,49	3 175 020,33			
н4720У	—	—	666 668,52	3 175 020,74			
н4719У	—	—	666 666,83	3 175 018,46			
н7150У	—	—	666 684,02	3 175 005,13			
н7151У	—	—	666 686,35	3 175 008,23			
н7152У	—	—	666 690,16	3 175 005,51			
н7153У	—	—	666 689,44	3 175 004,52			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7154У	—	—	666 687,59	3 175 002,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7155У	—	—	666 695,95	3 174 995,75			
н6037У	—	—	666 723,02	3 175 032,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:858

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6037У	н6036У	3,66	—	—
н6036У	н6035У	8,10		
н6035У	н6034У	4,35		
н6034У	4709	19,27		
4709	н4722У	32,78		
н4722У	н4721У	10,14		
н4721У	н4720У	1,05		
н4720У	н4719У	2,84		
н4719У	н7150У	21,75		
н7150У	н7151У	3,88		
н7151У	н7152У	4,68		
н7152У	н7153У	1,22		
н7153У	н7154У	2,94		
н7154У	н7155У	10,58		
н7155У	н6037У	45,99		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:858

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Березничная ул, д 30
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1627 \pm
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 649
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	22
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:846

Зона № <u>3</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н7134У	—	—	666 019,45	3 175 330,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7135У	—	—	666 013,39	3 175 322,50			
н7136У	—	—	666 023,95	3 175 313,19			
н7137У	—	—	666 026,04	3 175 316,11			
н7138У	—	—	666 053,00	3 175 295,39			
н7139У	—	—	666 056,46	3 175 292,60			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7140У	—	—	666 058,22	3 175 292,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7141У	—	—	666 063,17	3 175 292,92			
н7142У	—	—	666 067,53	3 175 298,52			
н7143У	—	—	666 079,12	3 175 325,82			
2437	—	—	666 042,14	3 175 353,18			
н7145У	—	—	666 037,30	3 175 343,78			
н7146У	—	—	666 035,35	3 175 341,48			
н7147У	—	—	666 032,35	3 175 337,45			
н7148У	—	—	666 029,74	3 175 334,28			
н7149У	—	—	666 023,67	3 175 327,36			
н7134У	—	—	666 019,45	3 175 330,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:846

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н7134У	н7135У	10,18	—	—
н7135У	н7136У	14,08		
н7136У	н7137У	3,59		
н7137У	н7138У	34,00		
н7138У	н7139У	4,44		
н7139У	н7140У	1,76		
н7140У	н7141У	4,96		
н7141У	н7142У	7,10		

1	2	3	4	5
н7142У	н7143У	29,66	—	—
н7143У	2437	46,00		
2437	н7145У	10,57		
н7145У	н7146У	3,02		
н7146У	н7147У	5,02		
н7147У	н7148У	4,11		
н7148У	н7149У	9,20		
н7149У	н7134У	5,37		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:846

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Гоголя ул, д 12
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2034 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1 729
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	305
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = \text{—}$ $R_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:843

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н7122У	—	—	667 400,93	3 175 058,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7123У	—	—	667 423,91	3 175 089,25			
н7124У	—	—	667 430,07	3 175 096,91			
1728	—	—	667 403,20	3 175 114,92			
1727	—	—	667 376,49	3 175 079,55			
н7127У	—	—	667 380,72	3 175 075,61			
н7128У	—	—	667 378,90	3 175 073,36			
н7129У	—	—	667 386,04	3 175 068,27			
н7130У	—	—	667 387,84	3 175 070,68			
н7131У	—	—	667 392,55	3 175 067,20			
н7132У	—	—	667 395,45	3 175 065,21			
н7133У	—	—	667 394,40	3 175 063,56			
н7122У	—	—	667 400,93	3 175 058,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:843

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н7122У	н7123У	38,16	—	—
н7123У	н7124У	9,83		
н7124У	1728	32,35		
1728	1727	44,32		
1727	н7127У	5,78		
н7127У	н7128У	2,89		
н7128У	н7129У	8,77		
н7129У	н7130У	3,01		
н7130У	н7131У	5,86		
н7131У	н7132У	3,52		
н7132У	н7133У	1,96		
н7133У	н7122У	8,09		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:843

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 50
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1497 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 474
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	23
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:842

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н7121У	—	—	667 617,29	3 174 986,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7120У	—	—	667 615,48	3 174 983,69			
н7119У	—	—	667 611,93	3 174 986,27			
н7118У	—	—	667 610,69	3 174 984,55			
н7117У	—	—	667 613,11	3 174 982,36			
н7116У	—	—	667 612,41	3 174 981,10			
н7115У	—	—	667 613,98	3 174 979,96			
н7114У	—	—	667 612,21	3 174 977,51			
н7113У	—	—	667 610,64	3 174 978,65			
н7112У	—	—	667 606,84	3 174 973,76			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5464У	—	—	667 605,38	3 174 974,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5465У	—	—	667 603,98	3 174 975,57			
н5466У	—	—	667 601,22	3 174 975,10			
н5467У	—	—	667 590,04	3 174 983,39			
н5468У	—	—	667 584,08	3 174 991,38			
н5469У	—	—	667 579,78	3 174 995,27			
н5486У	—	—	667 578,20	3 174 993,14			
2502	—	—	667 573,60	3 174 999,57			
н5589У	—	—	667 552,96	3 175 012,99			
1884	—	—	667 560,82	3 175 024,33			
5568	—	—	667 562,53	3 175 026,83			
н5513У	—	—	667 582,86	3 175 010,90			
н5514У	—	—	667 587,02	3 175 007,50			
н5515У	—	—	667 603,37	3 174 994,44			
н5516У	—	—	667 609,30	3 174 990,14			
н5517У	—	—	667 609,72	3 174 990,71			
н5518У	—	—	667 613,28	3 174 988,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5519У	—	—	667 613,74	3 174 988,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5520У	—	—	667 616,72	3 174 986,60			
н7121У	—	—	667 617,29	3 174 986,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:842

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н7121У	н7120У	3,08	—	—
н7120У	н7119У	4,39		
н7119У	н7118У	2,12		
н7118У	н7117У	3,26		
н7117У	н7116У	1,44		
н7116У	н7115У	1,94		
н7115У	н7114У	3,02		
н7114У	н7113У	1,94		
н7113У	н7112У	6,19		
н7112У	н5464У	1,73		
н5464У	н5465У	1,65		
н5465У	н5466У	2,80		
н5466У	н5467У	13,92		
н5467У	н5468У	9,97		
н5468У	н5469У	5,80		
н5469У	н5486У	2,65		
н5486У	2502	7,91		
2502	н5589У	24,62		
н5589У	1884	13,80		
1884	5568	3,03		
5568	н5513У	25,83		
н5513У	н5514У	5,37		
н5514У	н5515У	20,93		
н5515У	н5516У	7,32		

1	2	3	4	5
н5516У	н5517У	0,71	—	—
н5517У	н5518У	4,40		
н5518У	н5519У	0,78		
н5519У	н5520У	3,68		
н5520У	н7121У	0,71		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:842

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Поселковая ул, д 10
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1067 \pm
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 007
5	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ²	60
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} =$ — $R_{макс} =$ —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:839

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н7106У	—	—	667 076,38	3 175 005,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7105У	—	—	667 071,16	3 175 009,45			
н7104У	—	—	667 069,80	3 175 010,44			
1813	—	—	667 065,23	3 175 015,24			
1814	—	—	667 099,69	3 175 059,13			
н7097У	—	—	667 109,91	3 175 051,62			
н7096У	—	—	667 112,66	3 175 048,86			
н7095У	—	—	667 109,48	3 175 044,33			
н7094У	—	—	667 104,90	3 175 037,82			
н7093У	—	—	667 102,66	3 175 034,75			
н7092У	—	—	667 093,10	3 175 020,88			
н7091У	—	—	667 079,88	3 175 002,98			
н7106У	—	—	667 076,38	3 175 005,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:839

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н7106У	н7105У	6,46	—	—
н7105У	н7104У	1,68		
н7104У	1813	6,63		
1813	1814	55,80		
1814	н7097У	12,68		
н7097У	н7096У	3,90		
н7096У	н7095У	5,53		
н7095У	н7094У	7,96		
н7094У	н7093У	3,80		
н7093У	н7092У	16,85		
н7092У	н7091У	22,25		
н7091У	н7106У	4,40		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:839

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 47
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1018 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	914
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	104
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:838

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6252У	—	—	665 892,27	3 175 097,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6253У	—	—	665 875,69	3 175 109,26			
н6254У	—	—	665 864,61	3 175 118,12			
н7090У	—	—	665 860,36	3 175 121,56			
7089	—	—	665 869,26	3 175 133,76			
2098	—	—	665 872,30	3 175 133,20			
н7087У	—	—	665 874,79	3 175 131,24			
2099	—	—	665 901,08	3 175 110,51			
н6252У	—	—	665 892,27	3 175 097,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:838

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6252У	н6253У	20,55	—	—
н6253У	н6254У	14,19		
н6254У	н7090У	5,47		
н7090У	7089	15,10		
7089	2098	3,09		
2098	н7087У	3,17		
н7087У	2099	33,48		
2099	н6252У	16,03		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:838

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Высокая ул, д 12
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	654 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	642
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	12
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:837

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н7071У	—	—	666 766,68	3 174 830,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2165	—	—	666 750,57	3 174 840,99			
н7073У	—	—	666 735,21	3 174 818,11			
2164	—	—	666 717,81	3 174 792,17			
н7075У	—	—	666 732,39	3 174 780,12			
н7076У	—	—	666 735,63	3 174 781,31			
н7077У	—	—	666 740,72	3 174 789,07			
н7078У	—	—	666 743,11	3 174 787,48			
н7079У	—	—	666 744,68	3 174 789,83			
н7080У	—	—	666 746,82	3 174 793,02			
н7081У	—	—	666 749,30	3 174 797,02			
н7082У	—	—	666 751,58	3 174 800,49			
н7071У	—	—	666 766,68	3 174 830,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:837

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н7071У	2165	19,29	—	—
2165	н7073У	27,56		
н7073У	2164	31,24		
2164	н7075У	18,92		
н7075У	н7076У	3,45		
н7076У	н7077У	9,28		
н7077У	н7078У	2,87		
н7078У	н7079У	2,83		
н7079У	н7080У	3,84		
н7080У	н7081У	4,71		
н7081У	н7082У	4,15		
н7082У	н7071У	33,49		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:837

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Гоголя ул, д 58
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1304 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 250
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	54
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:956

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1725	—	—	667 313,03	3 175 123,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1724	—	—	667 341,26	3 175 161,71			
н7734У	—	—	667 338,13	3 175 164,49			
н7735У	—	—	667 335,02	3 175 166,88			
418	—	—	667 322,89	3 175 177,09			
416	—	—	667 295,03	3 175 137,64			
1725	—	—	667 313,03	3 175 123,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:956

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1725	1724	47,40	—	—
1724	н7734У	4,19		

1	2	3	4	5	6	7	8
н7753У	—	—	666 884,40	3 175 174,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7752У	—	—	666 883,97	3 175 175,41			
н7751У	—	—	666 878,20	3 175 179,74			
н7750У	—	—	666 878,65	3 175 180,38			
н7749У	—	—	666 872,07	3 175 185,04			
н7748У	—	—	666 867,48	3 175 188,59			
н7747У	—	—	666 858,64	3 175 195,23			
н7745У	—	—	666 869,70	3 175 212,66			
н7744У	—	—	666 872,00	3 175 215,50			
н7743У	—	—	666 874,39	3 175 219,48			
н7742У	—	—	666 875,99	3 175 221,78			
н7741У	—	—	666 888,69	3 175 213,28			
н7740У	—	—	666 887,08	3 175 210,80			
н7739У	—	—	666 902,55	3 175 199,66			
1752	—	—	666 905,86	3 175 196,69			
1753	—	—	666 888,36	3 175 172,06			
н7753У	—	—	666 884,40	3 175 174,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:957

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н7753У	н7752У	1,13	—	—
н7752У	н7751У	7,21		
н7751У	н7750У	0,78		
н7750У	н7749У	8,06		
н7749У	н7748У	5,80		
н7748У	н7747У	11,06		
н7747У	н7745У	20,64		
н7745У	н7744У	3,65		
н7744У	н7743У	4,64		
н7743У	н7742У	2,80		
н7742У	н7741У	15,28		
н7741У	н7740У	2,96		
н7740У	н7739У	19,06		
н7739У	1752	4,45		
1752	1753	30,21		
1753	н7753У	4,58		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:957

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 31
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1185 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 020

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	165
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:964

Зона №		3					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н7754У	—	—	667 233,55	3 175 219,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7755У	—	—	667 236,52	3 175 223,89			
207	—	—	667 242,98	3 175 232,47			
206	—	—	667 191,37	3 175 277,55			
н267У	—	—	667 161,72	3 175 292,59			
471	—	—	667 144,80	3 175 305,91			
470	—	—	667 139,98	3 175 298,03			
268	—	—	667 156,15	3 175 284,09			
7798	—	—	667 161,28	3 175 292,00			

1	2	3	4	5	6	7	8
7513	—	—	667 187,19	3 175 270,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7779У	—	—	667 208,49	3 175 252,51			
1676	—	—	667 222,27	3 175 240,09			
1675	—	—	667 217,10	3 175 231,88			
1674	—	—	667 222,61	3 175 226,98			
1673	—	—	667 219,06	3 175 221,18			
1672	—	—	667 227,26	3 175 216,34			
1671	—	—	667 224,32	3 175 212,90			
7788	—	—	667 227,04	3 175 211,62			
н7754У	—	—	667 233,55	3 175 219,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:964

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н7754У	н7755У	5,04	—	—
н7755У	207	10,74		
207	206	68,53		
206	н267У	33,25		
н267У	471	21,53		
471	470	9,24		
470	268	21,35		
268	7798	9,43		
7798	7513	33,91		
7513	н7779У	27,64		

1	2	3	4	5
н7779У	1676	18,55	—	—
1676	1675	9,70		
1675	1674	7,37		
1674	1673	6,80		
1673	1672	9,52		
1672	1671	4,53		
1671	7788	3,01		
7788	н7754У	10,47		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:964

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Чехова, д 34
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1179 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1 291
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	112
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = \text{—}$ $R_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:965

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1219	—	—	667 064,04	3 175 585,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1208	—	—	667 079,99	3 175 574,17			
н7810У	—	—	667 074,06	3 175 565,81			
146	—	—	667 081,14	3 175 560,45			
147	—	—	667 054,19	3 175 520,94			
н7804У	—	—	667 040,65	3 175 529,20			
н7803У	—	—	667 042,15	3 175 531,18			
н7802У	—	—	667 038,61	3 175 533,34			
н7801У	—	—	667 035,27	3 175 535,63			
1975	—	—	667 030,66	3 175 539,53			
1219	—	—	667 064,04	3 175 585,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:965

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
1219	1208	19,75	—	—
1208	н7810У	10,25		
н7810У	146	8,88		
146	147	47,83		
147	н7804У	15,86		
н7804У	н7803У	2,48		
н7803У	н7802У	4,15		
н7802У	н7801У	4,05		
н7801У	1975	6,04		
1975	1219	57,06		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:965

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 32
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1606 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 508
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	98
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:970

Зона № <u>3</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н7819У	—	—	667 259,95	3 175 264,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7818У	—	—	667 262,97	3 175 262,53			
204	—	—	667 254,63	3 175 250,27			
205	—	—	667 202,33	3 175 290,99			
н7813У	—	—	667 203,00	3 175 291,99			
247	—	—	667 212,36	3 175 305,93			
1791	—	—	667 235,77	3 175 288,19			
1792	—	—	667 263,47	3 175 269,78			
н7819У	—	—	667 259,95	3 175 264,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:970

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н7819У	н7818У	3,63	—	—
н7818У	204	14,83		
204	205	66,28		

1	2	3	4	5
205	н7813У	1,20	—	—
н7813У	247	16,79		
247	1791	29,37		
1791	1792	33,26		
1792	н7819У	6,31		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:970

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Чехова, д 38
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1239 \pm
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 283
5	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ²	44
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = \text{—}$ $R_{макс} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:977

Зона № <u>3</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1705	—	—	667 214,25	3 174 821,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7850У	—	—	667 179,15	3 174 853,39			
н7832У	—	—	667 174,18	3 174 857,60			
н7831У	—	—	667 177,71	3 174 864,34			
н7830У	—	—	667 179,00	3 174 863,56			
н7829У	—	—	667 180,29	3 174 862,83			
н7828У	—	—	667 181,99	3 174 865,82			
н7827У	—	—	667 179,07	3 174 867,78			
н7826У	—	—	667 181,35	3 174 871,75			
н7825У	—	—	667 184,12	3 174 870,24			
н7853У	—	—	667 189,61	3 174 871,27			
213	—	—	667 234,49	3 174 831,99			
н7820У	—	—	667 223,91	3 174 816,34			

1	2	3	4	5	6	7	8
1705	—	—	667 214,25	3 174 821,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:977

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1705	н7850У	47,26	—	—
н7850У	н7832У	6,51		
н7832У	н7831У	7,61		
н7831У	н7830У	1,51		
н7830У	н7829У	1,48		
н7829У	н7828У	3,44		
н7828У	н7827У	3,52		
н7827У	н7826У	4,58		
н7826У	н7825У	3,15		
н7825У	н7853У	5,59		
н7853У	213	59,64		
213	н7820У	18,89		
н7820У	1705	11,07		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:977

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Чкалова ул, д 3
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1321 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	1 320

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	1
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:984

Зона №		3					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н7413У	—	—	667 303,21	3 175 233,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7402У	—	—	667 311,90	3 175 245,43			
323	—	—	667 313,41	3 175 247,61			
326	—	—	667 283,65	3 175 270,63			
н7859У	—	—	667 280,71	3 175 266,11			
н7860У	—	—	667 282,65	3 175 264,28			
н7861У	—	—	667 281,98	3 175 263,23			
н7862У	—	—	667 280,42	3 175 264,86			
н7863У	—	—	667 278,50	3 175 261,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
405	—	—	667 273,94	3 175 254,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
406	—	—	667 301,37	3 175 234,58			
н7413У	—	—	667 303,21	3 175 233,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:984

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н7413У	н7402У	14,96	—	—
н7402У	323	2,65		
323	326	37,62		
326	н7859У	5,39		
н7859У	н7860У	2,67		
н7860У	н7861У	1,25		
н7861У	н7862У	2,26		
н7862У	н7863У	3,54		
н7863У	405	8,36		
405	406	34,12		
406	н7413У	2,27		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:984

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Чехова, д 39
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	663 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	680
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	17
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:989

Зона № 3

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1723	—	—	667 363,13	3 175 144,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7865У	—	—	667 369,70	3 175 152,98			
н7866У	—	—	667 369,12	3 175 153,58			
н7867У	—	—	667 374,01	3 175 160,38			
н7303У	—	—	667 376,52	3 175 164,28			
н7324У	—	—	667 371,81	3 175 167,80			
н7323У	—	—	667 370,43	3 175 165,95			
н7322У	—	—	667 367,59	3 175 168,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7321У	—	—	667 368,56	3 175 169,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7320У	—	—	667 365,51	3 175 171,65			
н7319У	—	—	667 351,32	3 175 181,48			
н7318У	—	—	667 347,87	3 175 183,94			
408	—	—	667 321,99	3 175 201,59			
417	—	—	667 311,67	3 175 187,52			
418	—	—	667 322,89	3 175 177,09			
н7735У	—	—	667 335,02	3 175 166,88			
н7734У	—	—	667 338,13	3 175 164,49			
1724	—	—	667 341,26	3 175 161,71			
1723	—	—	667 363,13	3 175 144,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:330702:989

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1723	н7865У	10,84	—	—
н7865У	н7866У	0,83		
н7866У	н7867У	8,38		
н7867У	н7303У	4,64		
н7303У	н7324У	5,88		
н7324У	н7323У	2,31		
н7323У	н7322У	3,54		
н7322У	н7321У	1,62		

1	2	3	4	5
н7321У	н7320У	3,81	—	—
н7320У	н7319У	17,26		
н7319У	н7318У	4,24		
н7318У	408	31,33		
408	417	17,45		
417	418	15,32		
418	н7735У	15,85		
н7735У	н7734У	3,92		
н7734У	1724	4,19		
1724	1723	27,92		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:330702:989

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Чкалова ул, д 28
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1408 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 320
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	88
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	
2	Категория земель	
3	Вид разрешенного использования	
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин) и (Pмакс), м ²	Pмин = Pмакс =
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	

1	2	3
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	
	Иное	
9	Иные сведения	
4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам		
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ
1	2	3

**Сведения об уточняемых земельных участках,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
3	Иные сведения	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 43:05:310105:53

Зона № _____ 3 _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н104120	—	—	—	666 331,03	3 174 713,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н104130	—	—	—	666 325,50	3 174 717,41	—			
	н104140	—	—	—	666 324,99	3 174 716,73	—			
	н104150	—	—	—	666 318,79	3 174 721,51	—			
	н104160	—	—	—	666 324,62	3 174 729,09	—			
	н104170	—	—	—	666 331,03	3 174 724,70	—			
	н104180	—	—	—	666 330,64	3 174 724,13	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н104190	—	—	—	666 336,87	3 174 719,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н104120	—	—	—	666 331,03	3 174 713,15	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310105:53

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310105:53
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Комсомольская ул, д 27
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 43:05:000000:281

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8106О	—	—	—	666 448,26	3 175 702,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8107О	—	—	—	666 459,39	3 175 718,44	—			
	н8108О	—	—	—	666 451,31	3 175 724,08	—			
	н8109О	—	—	—	666 449,34	3 175 721,25	—			
	н8110О	—	—	—	666 435,10	3 175 731,19	—			
	н8111О	—	—	—	666 425,94	3 175 718,07	—			
	н8106О	—	—	—	666 448,26	3 175 702,49	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:000000:281

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 1
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:000000:420

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н113790	—	—	—	667 318,34	3 175 048,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н113800	—	—	—	667 320,21	3 175 050,75	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н113810	—	—	—	667 313,54	3 175 055,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н113820	—	—	—	667 308,40	3 175 048,96	—			
	н113830	—	—	—	667 309,33	3 175 048,26	—			
	н113840	—	—	—	667 304,96	3 175 042,47	—			
	н113850	—	—	—	667 313,10	3 175 036,33	—			
	н113860	—	—	—	667 316,82	3 175 042,69	—			
	н113870	—	—	—	667 319,52	3 175 041,11	—			
	н113880	—	—	—	667 322,41	3 175 045,19	—			
	н113790	—	—	—	667 318,34	3 175 048,26	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:000000:420

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Чкалова ул, д 19
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1491

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y	R, м	X	Y	R, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9671О	—	—	—	666 608,73	3 175 341,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н9672О	—	—	—	666 618,37	3 175 355,28	—			
	н9673О	—	—	—	666 619,66	3 175 354,36	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н96740	—	—	—	666 624,05	3 175 360,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н96750	—	—	—	666 622,77	3 175 361,45	—			
	Н96760	—	—	—	666 625,12	3 175 364,75	—			
	Н96770	—	—	—	666 626,66	3 175 363,66	—			
	Н96780	—	—	—	666 630,55	3 175 369,11	—			
	Н96790	—	—	—	666 629,01	3 175 370,21	—			
	Н96800	—	—	—	666 639,26	3 175 382,89	—			
	Н96810	—	—	—	666 627,90	3 175 392,07	—			
	Н96820	—	—	—	666 621,56	3 175 382,71	—			
	Н96830	—	—	—	666 620,44	3 175 383,47	—			
	Н96840	—	—	—	666 616,65	3 175 377,87	—			
Н96850	—	—	—	666 617,75	3 175 376,96	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н96860	—	—	—	666 615,48	3 175 374,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н96870	—	—	—	666 614,09	3 175 375,34	—			
	н96880	—	—	—	666 609,20	3 175 369,41	—			
	н96890	—	—	—	666 610,69	3 175 368,18	—			
	н96900	—	—	—	666 608,73	3 175 365,80	—			
	н96910	—	—	—	666 607,53	3 175 366,78	—			
	н96920	—	—	—	666 602,24	3 175 360,36	—			
	н96930	—	—	—	666 604,14	3 175 358,78	—			
	н96940	—	—	—	666 598,20	3 175 350,24	—			
	н96710	—	—	—	666 608,73	3 175 341,74	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1491

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Милицейская ул, д 24
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1536

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н93380	—	—	—	665 899,42	3 175 374,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н93390	—	—	—	665 892,55	3 175 379,16	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н93400	—	—	—	665 897,73	3 175 386,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н93410	—	—	—	665 903,34	3 175 382,25	—			
	н93420	—	—	—	665 900,22	3 175 377,93	—			
	н93430	—	—	—	665 901,18	3 175 377,24	—			
	н93380	—	—	—	665 899,42	3 175 374,59	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1536

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:385
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Гоголя ул, д 1
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1559										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н104200	—	—	—	666 144,56	3 174 845,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н104210	—	—	—	666 131,87	3 174 855,46	—			
	н104220	—	—	—	666 136,20	3 174 861,21	—			
	н104230	—	—	—	666 141,28	3 174 857,38	—			
	н104240	—	—	—	666 147,36	3 174 865,45	—			
	н104250	—	—	—	666 148,85	3 174 864,33	—			
	н104260	—	—	—	666 147,92	3 174 863,09	—			
	н104270	—	—	—	666 152,30	3 174 859,79	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н104280	—	—	—	666 150,59	3 174 857,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н104290	—	—	—	666 152,33	3 174 856,22	—			
	н104200	—	—	—	666 144,56	3 174 845,90	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1559

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:673
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Комсомольская ул, д 20
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1575

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8022О	—	—	—	665 891,49	3 175 191,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8023О	—	—	—	665 885,22	3 175 195,52	—			
	н8024О	—	—	—	665 890,65	3 175 203,36	—			
	н8025О	—	—	—	665 897,25	3 175 198,78	—			
	н8022О	—	—	—	665 891,49	3 175 191,18	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1575

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1192
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 13
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1615

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н87700	—	—	—	666 999,06	3 174 905,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н87710	—	—	—	667 004,92	3 174 914,13	—			
	н87720	—	—	—	666 997,46	3 174 919,35	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н87730	—	—	—	666 991,60	3 174 910,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н87740	—	—	—	666 992,23	3 174 910,54	—			
	н87750	—	—	—	666 991,19	3 174 909,06	—			
	н87760	—	—	—	666 994,34	3 174 906,86	—			
	н87770	—	—	—	666 995,37	3 174 908,34	—			
	н87700	—	—	—	666 999,06	3 174 905,76	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1615

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:356
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широина ул, д 67
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1652

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н98590	—	—	—	666 684,18	3 175 346,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н98600	—	—	—	666 690,39	3 175 354,43	—			
	н98610	—	—	—	666 681,88	3 175 360,87	—			
	н98620	—	—	—	666 675,67	3 175 352,67	—			
	н98590	—	—	—	666 684,18	3 175 346,22	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1652

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 15
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1653

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н98470	—	—	—	666 707,18	3 175 341,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н98480	—	—	—	666 696,58	3 175 349,54	—			
	н98490	—	—	—	666 692,30	3 175 344,13	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н98500	—	—	—	666 691,90	3 175 344,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н98510	—	—	—	666 687,57	3 175 338,98	—			
	н98520	—	—	—	666 691,99	3 175 335,48	—			
	н98530	—	—	—	666 692,99	3 175 336,74	—			
	н98540	—	—	—	666 699,57	3 175 331,53	—			
	н98470	—	—	—	666 707,18	3 175 341,15	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1653

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:958
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 17
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1656

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н99760	—	—	—	666 813,42	3 175 248,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н99770	—	—	—	666 816,35	3 175 252,26	—			
	н99780	—	—	—	666 820,60	3 175 258,82	—			
	н99790	—	—	—	666 814,07	3 175 263,61	—			
	н99800	—	—	—	666 806,55	3 175 253,35	—			
	н99760	—	—	—	666 813,42	3 175 248,31	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1656

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1162
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 27
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1661

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9993О	—	—	—	667 007,39	3 175 110,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н9994О	—	—	—	667 013,78	3 175 118,54	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9995О	—	—	—	667 002,54	3 175 126,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н9996О	—	—	—	666 996,52	3 175 119,28	—			
	н9993О	—	—	—	667 007,39	3 175 110,57	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1661

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:340
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 39
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1662

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н99970	—	—	—	667 035,28	3 175 090,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н99980	—	—	—	667 041,22	3 175 098,58	—			
	н99990	—	—	—	667 027,59	3 175 108,13	—			
	н100000	—	—	—	667 023,72	3 175 102,62	—			
	н100010	—	—	—	667 027,37	3 175 100,06	—			
	н100020	—	—	—	667 025,67	3 175 097,62	—			
	н100030	—	—	—	667 029,50	3 175 095,33	—			
	н100040	—	—	—	667 029,00	3 175 094,51	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н84140	—	—	—	666 921,18	3 175 563,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н84150	—	—	—	666 929,22	3 175 575,01	—			
	н84160	—	—	—	666 873,49	3 175 611,42	—			
	н84170	—	—	—	666 865,78	3 175 599,62	—			
	н84140	—	—	—	666 921,18	3 175 563,44	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1692

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:3852
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 11
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1704

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н83140	—	—	—	666 879,30	3 175 643,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н83150	—	—	—	666 883,44	3 175 650,10	—			
	н83160	—	—	—	666 875,55	3 175 655,45	—			
	н83170	—	—	—	666 871,40	3 175 649,35	—			
	н83140	—	—	—	666 879,30	3 175 643,99	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1704

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1294
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 14
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1708

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н83180	—	—	—	666 899,31	3 175 631,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н83190	—	—	—	666 904,19	3 175 639,07	—			
	н83200	—	—	—	666 895,40	3 175 645,05	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8321О	—	—	—	666 890,18	3 175 637,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8318О	—	—	—	666 899,31	3 175 631,17	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1708

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:195
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 16
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1720

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н109370	—	—	—	666 049,00	3 175 449,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н109380	—	—	—	666 053,27	3 175 456,11	—			
	н109390	—	—	—	666 043,78	3 175 463,38	—			
	н109400	—	—	—	666 038,86	3 175 456,96	—			
	н109370	—	—	—	666 049,00	3 175 449,19	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1720

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Березничная ул, д 1
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1730

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н111550	—	—	—	666 656,47	3 175 028,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н111560	—	—	—	666 662,65	3 175 036,68	—			
	н111570	—	—	—	666 661,18	3 175 037,77	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н111580	—	—	—	666 662,47	3 175 039,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н111590	—	—	—	666 658,19	3 175 042,68	—			
	Н111550	—	—	—	666 656,80	3 175 040,81	—			
	Н111560	—	—	—	666 655,58	3 175 041,72	—			
	Н111570	—	—	—	666 657,98	3 175 044,94	—			
	Н111580	—	—	—	666 649,02	3 175 051,60	—			
	Н111590	—	—	—	666 643,63	3 175 043,60	—			
	Н111600	—	—	—	666 652,18	3 175 037,84	—			
	Н111610	—	—	—	666 649,36	3 175 033,65	—			
	Н111550	—	—	—	666 656,47	3 175 028,36	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1730

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:823
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Березничная ул, д 28
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1740

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н110070	—	—	—	666 486,72	3 175 118,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н110080	—	—	—	666 492,05	3 175 126,15	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н110090	—	—	—	666 500,64	3 175 120,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н110100	—	—	—	666 500,27	3 175 119,51	—			
	н110110	—	—	—	666 505,27	3 175 115,96	—			
	н110120	—	—	—	666 500,32	3 175 108,99	—			
	н110130	—	—	—	666 495,28	3 175 113,06	—			
	н110140	—	—	—	666 495,03	3 175 112,75	—			
	н110070	—	—	—	666 486,72	3 175 118,66	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1740

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:800
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Березничная ул, д 17
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1814

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н113100	—	—	—	665 865,58	3 175 126,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н113110	—	—	—	665 871,73	3 175 134,99	—			
	н113120	—	—	—	665 886,42	3 175 122,82	—			
	н113130	—	—	—	665 882,73	3 175 118,37	—			
	н113140	—	—	—	665 876,53	3 175 123,51	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н113150	—	—	—	665 875,70	3 175 122,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н113160	—	—	—	665 872,45	3 175 121,69	—			
	н113100	—	—	—	665 865,58	3 175 126,94	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1814

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:838
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Высокая ул, д 12
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1820										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н11751О	—	—	—	665 999,75	3 175 335,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н11752О	—	—	—	665 995,91	3 175 337,97	—			
	н11753О	—	—	—	665 997,87	3 175 340,57	—			
	н11754О	—	—	—	665 995,73	3 175 342,18	—			
	н11755О	—	—	—	665 993,40	3 175 339,87	—			
	н11756О	—	—	—	665 991,73	3 175 341,13	—			
	н11757О	—	—	—	665 998,27	3 175 349,78	—			
	н11758О	—	—	—	666 005,97	3 175 343,30	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н106940	—	—	—	666 793,07	3 174 820,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н106950	—	—	—	666 785,93	3 174 825,56	—			
	Н106960	—	—	—	666 791,43	3 174 833,35	—			
	Н106970	—	—	—	666 798,81	3 174 828,14	—			
	Н106980	—	—	—	666 799,14	3 174 828,61	—			
	Н106990	—	—	—	666 805,15	3 174 824,37	—			
	Н107000	—	—	—	666 798,72	3 174 815,26	—			
	Н107010	—	—	—	666 792,47	3 174 819,67	—			
Н106940	—	—	—	666 793,07	3 174 820,53	—				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1857

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1348
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Энгельса ул, д 36
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1865

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y	R, м	X	Y	R, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9981О	—	—	—	666 927,68	3 175 181,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н9982О	—	—	—	666 921,59	3 175 173,37	—			
	н9983О	—	—	—	666 920,99	3 175 173,81	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н99840	—	—	—	666 916,99	3 175 168,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н99850	—	—	—	666 907,83	3 175 175,24	—			
	н99860	—	—	—	666 917,92	3 175 188,82	—			
	н99810	—	—	—	666 927,68	3 175 181,56	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1865

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:999
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 33
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1866

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н99870	—	—	—	666 982,85	3 175 141,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н99880	—	—	—	666 976,87	3 175 145,41	—			
	н99890	—	—	—	666 971,51	3 175 137,56	—			
	н99900	—	—	—	666 970,59	3 175 138,19	—			
	н99910	—	—	—	666 966,57	3 175 132,90	—			
	н99920	—	—	—	666 973,38	3 175 127,95	—			
	н99870	—	—	—	666 982,85	3 175 141,09	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1866

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 37
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1868

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н99730	—	—	—	666 913,51	3 175 218,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н99730	—	—	—	666 907,83	3 175 222,92	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н99740	—	—	—	666 913,51	3 175 231,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н99750	—	—	—	666 919,52	3 175 227,06	—			
	н99730	—	—	—	666 913,51	3 175 218,79	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1868

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:483
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 42
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1877

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н79420	—	—	—	665 908,43	3 175 214,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н79430	—	—	—	665 903,04	3 175 218,55	—			
	н79440	—	—	—	665 909,04	3 175 227,08	—			
	н79450	—	—	—	665 914,62	3 175 223,15	—			
	н79420	—	—	—	665 908,43	3 175 214,36	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1877

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 12
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1901

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н111760	—	—	—	667 548,35	3 174 852,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н111770	—	—	—	667 540,97	3 174 858,05	—			
	н111780	—	—	—	667 545,52	3 174 864,40	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н111790	—	—	—	667 552,91	3 174 859,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н111800	—	—	—	667 553,43	3 174 857,84	—			
	н111810	—	—	—	667 552,98	3 174 857,25	—			
	н111820	—	—	—	667 556,51	3 174 854,55	—			
	н111830	—	—	—	667 553,60	3 174 850,75	—			
	н111840	—	—	—	667 550,05	3 174 853,46	—			
	н111850	—	—	—	667 549,51	3 174 852,76	—			
	н111860	—	—	—	667 548,78	3 174 853,32	—			
	н111760	—	—	—	667 548,35	3 174 852,76	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1901

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Поселковая ул, д 1
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1910

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н84180	—	—	—	667 625,66	3 175 078,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н84190	—	—	—	667 630,98	3 175 087,02	—			
	н84200	—	—	—	667 624,39	3 175 091,39	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8421О	—	—	—	667 619,07	3 175 083,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8418О	—	—	—	667 625,66	3 175 078,99	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1910

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1095
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 64
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1918

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н84220	—	—	—	667 641,61	3 175 036,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н84230	—	—	—	667 645,90	3 175 042,57	—			
	н84240	—	—	—	667 637,99	3 175 048,04	—			
	н84250	—	—	—	667 633,70	3 175 041,82	—			
	н84220	—	—	—	667 641,61	3 175 036,36	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1918

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:877
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 73
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1921

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н117950	—	—	—	666 737,80	3 175 708,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н117960	—	—	—	666 726,28	3 175 715,06	—			
	н117970	—	—	—	666 723,55	3 175 710,13	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н117980	—	—	—	666 734,43	3 175 702,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н117950	—	—	—	666 737,80	3 175 708,66	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1921

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:974
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 1
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1959

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н11759О	—	—	—	666 770,14	3 175 687,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н11760О	—	—	—	666 760,70	3 175 693,79	—			
	н11761О	—	—	—	666 755,11	3 175 684,62	—			
	н11762О	—	—	—	666 764,03	3 175 678,43	—			
	н11759О	—	—	—	666 770,14	3 175 687,23	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1959

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1221
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 3
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1973

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н99670	—	—	—	666 447,11	3 175 556,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н99680	—	—	—	666 453,34	3 175 565,30	—			
	н99690	—	—	—	666 460,86	3 175 559,92	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н99700	—	—	—	666 460,45	3 175 559,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н99710	—	—	—	666 465,46	3 175 555,76	—			
	н99720	—	—	—	666 459,92	3 175 548,03	—			
	н99670	—	—	—	666 447,11	3 175 556,60	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1973

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:876
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 10
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1974

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н98550	—	—	—	666 609,96	3 175 401,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н98560	—	—	—	666 615,86	3 175 409,37	—			
	н98570	—	—	—	666 608,34	3 175 414,83	—			
	н98580	—	—	—	666 602,45	3 175 406,71	—			
	н98550	—	—	—	666 609,96	3 175 401,25	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1974

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1061
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 11
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1993

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н79120	—	—	—	665 774,53	3 175 277,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н79130	—	—	—	665 766,70	3 175 283,94	—			
	н79140	—	—	—	665 772,69	3 175 291,77	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н79150	—	—	—	665 780,52	3 175 285,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н79120	—	—	—	665 774,53	3 175 277,95	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1993

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1188
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 1
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1994

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н79160	—	—	—	665 793,11	3 175 302,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н79170	—	—	—	665 785,61	3 175 308,47	—			
	н79180	—	—	—	665 793,11	3 175 318,00	—			
	н79190	—	—	—	665 800,24	3 175 312,38	—			
	н79160	—	—	—	665 793,11	3 175 302,85	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1994

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1204
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 2
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1998

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н79380	—	—	—	665 879,21	3 175 239,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н79390	—	—	—	665 871,48	3 175 245,19	—			
	н79400	—	—	—	665 879,97	3 175 255,10	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н7941О	—	—	—	665 887,28	3 175 248,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н7938О	—	—	—	665 879,21	3 175 239,41	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1998

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:896
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 10
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1999

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8018О	—	—	—	665 860,45	3 175 212,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8019О	—	—	—	665 854,22	3 175 217,35	—			
	н8020О	—	—	—	665 861,03	3 175 226,26	—			
	н8021О	—	—	—	665 867,25	3 175 221,51	—			
	н8018О	—	—	—	665 860,45	3 175 212,59	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1999

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1191
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 11
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2000

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н79460	—	—	—	665 931,59	3 175 196,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н79470	—	—	—	665 936,07	3 175 202,44	—			
	н79480	—	—	—	665 928,69	3 175 208,16	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н79490	—	—	—	665 924,13	3 175 202,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н79460	—	—	—	665 931,59	3 175 196,66	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2000

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1211
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 14
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2001

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8026O	—	—	—	665 940,08	3 175 150,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8027O	—	—	—	665 945,82	3 175 157,62	—			
	н8026O	—	—	—	665 939,51	3 175 162,37	—			
	н8027O	—	—	—	665 933,77	3 175 154,77	—			
	н8026O	—	—	—	665 940,08	3 175 150,01	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2001

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1198
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 17
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2015

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н80280	—	—	—	665 954,98	3 175 141,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н80290	—	—	—	665 949,00	3 175 146,56	—			
	н80300	—	—	—	665 954,98	3 175 153,87	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8031О	—	—	—	665 960,65	3 175 148,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8028О	—	—	—	665 954,98	3 175 141,67	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2015

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1199
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 19
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2016										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н79600	—	—	—	666 003,06	3 175 148,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н79610	—	—	—	665 990,49	3 175 158,38	—			
	н79620	—	—	—	665 995,18	3 175 164,50	—			
	н79630	—	—	—	665 998,49	3 175 161,96	—			
	н79640	—	—	—	665 996,13	3 175 158,89	—			
	н79650	—	—	—	665 997,38	3 175 157,93	—			
	н79660	—	—	—	665 999,63	3 175 160,87	—			
	н79670	—	—	—	666 001,42	3 175 159,50	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н79680	—	—	—	666 002,55	3 175 160,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н79690	—	—	—	666 008,77	3 175 156,21	—			
	н79600	—	—	—	666 003,06	3 175 148,75	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2016

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 20
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2017

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н79700	—	—	—	666 033,25	3 175 125,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н79710	—	—	—	666 027,48	3 175 129,21	—			
	н79720	—	—	—	666 032,93	3 175 136,75	—			
	н79730	—	—	—	666 038,69	3 175 132,58	—			
	н79700	—	—	—	666 033,25	3 175 125,04	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2017

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:894
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 22
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2083

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н96950	—	—	—	666 685,40	3 175 451,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н96960	—	—	—	666 696,16	3 175 466,35	—			
	н96970	—	—	—	666 691,36	3 175 469,94	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н96980	—	—	—	666 692,01	3 175 470,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н96990	—	—	—	666 690,15	3 175 472,19	—			
	н97000	—	—	—	666 689,37	3 175 471,14	—			
	н97010	—	—	—	666 687,85	3 175 472,28	—			
	н97020	—	—	—	666 677,68	3 175 457,73	—			
	н96950	—	—	—	666 685,40	3 175 451,96	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2083

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:66
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Милицейская ул, д 20
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2084

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8032О	—	—	—	665 982,10	3 175 121,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8033О	—	—	—	665 987,36	3 175 129,13	—			
	н8034О	—	—	—	665 979,67	3 175 134,79	—			
	н8035О	—	—	—	665 974,41	3 175 127,64	—			
	н8032О	—	—	—	665 982,10	3 175 121,98	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2084

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:99
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 21
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2099

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9703О	—	—	—	666 206,38	3 174 854,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н9704О	—	—	—	666 215,08	3 174 866,33	—			
	н9705О	—	—	—	666 205,58	3 174 873,42	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9706О	—	—	—	666 200,49	3 174 866,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н9707О	—	—	—	666 198,85	3 174 867,83	—			
	н9708О	—	—	—	666 196,98	3 174 865,33	—			
	н9709О	—	—	—	666 201,01	3 174 862,32	—			
	н9710О	—	—	—	666 199,46	3 174 859,85	—			
	н9703О	—	—	—	666 206,38	3 174 854,68	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2099

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:117
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Милицейская ул, д 49
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2112

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н79740	—	—	—	666 054,39	3 175 104,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н79750	—	—	—	666 058,74	3 175 110,58	—			
	н79760	—	—	—	666 051,67	3 175 115,35	—			
	н79770	—	—	—	666 047,33	3 175 108,92	—			
	н79740	—	—	—	666 054,39	3 175 104,14	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2112

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:849
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 24
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3197

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н91240	—	—	—	666 681,83	3 175 620,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н91250	—	—	—	666 649,02	3 175 646,32	—			
	н91260	—	—	—	666 689,06	3 175 701,18	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н91270	—	—	—	666 717,39	3 175 680,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н91280	—	—	—	666 710,17	3 175 670,61	—			
	н91290	—	—	—	666 691,33	3 175 684,35	—			
	н91300	—	—	—	666 669,09	3 175 653,88	—			
	н91310	—	—	—	666 693,09	3 175 636,36	—			
	н91240	—	—	—	666 681,83	3 175 620,93	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3197

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:604
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Кирова ул, д 6
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3199

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н79040	—	—	—	666 472,75	3 174 775,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н79050	—	—	—	666 481,57	3 174 786,82	—			
	н79060	—	—	—	666 441,08	3 174 816,88	—			
	н79070	—	—	—	666 433,83	3 174 807,11	—			
	н79040	—	—	—	666 472,75	3 174 775,85	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3199

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1230
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, Верхнекамский р-н, г Кирс, ул Никитинская, пом 44
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3224

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н117630	—	—	—	666 227,51	3 175 061,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н117640	—	—	—	666 212,90	3 175 072,41	—			
	н117650	—	—	—	666 226,32	3 175 091,06	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н11766О	—	—	—	666 240,93	3 175 080,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н11763О	—	—	—	666 227,51	3 175 061,90	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3224

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Кирова, д 34
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3227										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н117670	—	—	—	666 384,06	3 175 194,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н117680	—	—	—	666 390,10	3 175 205,34	—			
	н117690	—	—	—	666 364,27	3 175 224,50	—			
	н117700	—	—	—	666 374,50	3 175 238,29	—			
	н117710	—	—	—	666 382,30	3 175 232,50	—			
	н117720	—	—	—	666 388,63	3 175 241,04	—			
	н117730	—	—	—	666 366,78	3 175 257,25	—			
	н117740	—	—	—	666 342,42	3 175 224,41	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н117750	—	—	—	666 274,14	3 175 034,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н117760	—	—	—	666 293,20	3 175 059,31	—			
	Н117770	—	—	—	666 276,97	3 175 071,94	—			
	Н117780	—	—	—	666 271,53	3 175 064,95	—			
	Н117790	—	—	—	666 274,14	3 175 062,91	—			
	Н117800	—	—	—	666 265,40	3 175 051,69	—			
	Н117810	—	—	—	666 262,92	3 175 053,62	—			
	Н117820	—	—	—	666 258,05	3 175 047,36	—			
	Н117750	—	—	—	666 274,14	3 175 034,83	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3234

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:612
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Гоголя ул, д 21
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3235

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н91890	—	—	—	666 381,39	3 175 279,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н91900	—	—	—	666 369,78	3 175 287,89	—			
	н91910	—	—	—	666 392,94	3 175 320,00	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9192О	—	—	—	666 404,56	3 175 311,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н9189О	—	—	—	666 381,39	3 175 279,51	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3235

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:657
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Кирова ул, д 22
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3265

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н96490	—	—	—	666 682,06	3 175 497,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н96500	—	—	—	666 688,36	3 175 505,11	—			
	н96510	—	—	—	666 680,50	3 175 511,32	—			
	н96520	—	—	—	666 674,20	3 175 503,35	—			
	н96490	—	—	—	666 682,06	3 175 497,14	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3265

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Милицейская ул, д 19
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3282

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н100050	—	—	—	666 592,16	3 175 467,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н100060	—	—	—	666 586,38	3 175 471,93	—			
	н100070	—	—	—	666 594,46	3 175 481,73	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н100080	—	—	—	666 599,64	3 175 477,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н100050	—	—	—	666 592,16	3 175 467,46	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3282

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:758
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 16
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3804

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н85250	—	—	—	667 865,80	3 175 133,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н85260	—	—	—	667 872,18	3 175 143,65	—			
	н85270	—	—	—	667 861,31	3 175 150,54	—			
	н85280	—	—	—	667 854,54	3 175 139,84	—			
	н85250	—	—	—	667 865,80	3 175 133,57	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3804

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1377
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Новая ул, д 20
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3814

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y	R, м	X	Y	R, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н109290	—	—	—	666 367,08	3 174 747,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н109300	—	—	—	666 356,20	3 174 756,24	—			
	н109310	—	—	—	666 373,47	3 174 777,72	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н109320	—	—	—	666 372,46	3 174 778,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н109330	—	—	—	666 377,04	3 174 784,24	—			
	н109340	—	—	—	666 388,23	3 174 775,24	—			
	н109350	—	—	—	666 383,95	3 174 769,41	—			
	н109360	—	—	—	666 383,44	3 174 769,78	—			
	н109290	—	—	—	666 367,08	3 174 747,49	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3814

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул К.Маркса, д 44
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3837

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9561О	—	—	—	666 447,36	3 175 004,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н9562О	—	—	—	666 456,21	3 175 017,30	—			
	н9563О	—	—	—	666 452,13	3 175 020,16	—			
	н9564О	—	—	—	666 451,52	3 175 019,29	—			
	н9565О	—	—	—	666 446,36	3 175 022,91	—			
	н9566О	—	—	—	666 447,36	3 175 024,34	—			
	н9567О	—	—	—	666 439,66	3 175 029,75	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	И95680	—	—	—	666 438,59	3 175 028,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	И95690	—	—	—	666 433,97	3 175 031,47	—			
	И95700	—	—	—	666 435,03	3 175 032,97	—			
	И95710	—	—	—	666 427,21	3 175 038,46	—			
	И95610	—	—	—	666 426,39	3 175 037,29	—			
	И95620	—	—	—	666 422,39	3 175 040,69	—			
	И95630	—	—	—	666 423,40	3 175 041,87	—			
	И95640	—	—	—	666 415,89	3 175 047,74	—			
	И95650	—	—	—	666 414,61	3 175 046,11	—			
	И95660	—	—	—	666 410,18	3 175 049,57	—			
	И95670	—	—	—	666 411,31	3 175 051,02	—			
И95680	—	—	—	666 407,00	3 175 054,39	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н95690	—	—	—	666 398,18	3 175 043,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н95700	—	—	—	666 404,40	3 175 038,24	—			
	Н95710	—	—	—	666 402,70	3 175 036,06	—			
	Н95720	—	—	—	666 407,03	3 175 033,02	—			
	Н95730	—	—	—	666 408,46	3 175 035,07	—			
	Н95740	—	—	—	666 413,24	3 175 031,34	—			
	Н95750	—	—	—	666 411,89	3 175 029,61	—			
	Н95760	—	—	—	666 416,61	3 175 026,29	—			
	Н95770	—	—	—	666 417,71	3 175 027,85	—			
	Н95780	—	—	—	666 428,07	3 175 019,76	—			
	Н95790	—	—	—	666 427,30	3 175 018,78	—			
Н95800	—	—	—	666 431,18	3 175 015,75	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9581О	—	—	—	666 431,95	3 175 016,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н9582О	—	—	—	666 437,31	3 175 013,26	—			
	н9583О	—	—	—	666 436,37	3 175 011,82	—			
	н9584О	—	—	—	666 440,24	3 175 008,37	—			
	н9585О	—	—	—	666 441,45	3 175 009,73	—			
	н9561О	—	—	—	666 447,36	3 175 004,69	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3837

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Гоголя ул, д 30
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3893

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н79000	—	—	—	666 527,18	3 175 501,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н79010	—	—	—	666 538,02	3 175 493,59	—			
	н79020	—	—	—	666 558,07	3 175 522,70	—			
	н79030	—	—	—	666 547,03	3 175 530,30	—			
	н79000	—	—	—	666 527,18	3 175 501,47	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3893

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская обл, Верхнекамский р-н, г Кирс, ул Кирова, д 12
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3923

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н108360	—	—	—	666 808,97	3 175 349,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н108370	—	—	—	666 797,49	3 175 358,47	—			
	н108380	—	—	—	666 839,80	3 175 414,19	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н108390	—	—	—	666 851,27	3 175 405,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н108360	—	—	—	666 808,97	3 175 349,75	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3923

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская обл, Верхнекамский р-н, г Кирс, ул К.Маркса, д 14, д 14
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3998

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8191О	—	—	—	666 917,13	3 175 363,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8192О	—	—	—	666 925,99	3 175 375,80	—			
	н8193О	—	—	—	666 870,81	3 175 417,24	—			
	н8194О	—	—	—	666 862,10	3 175 405,64	—			
	н8191О	—	—	—	666 917,13	3 175 363,71	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3998

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 25
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:4076

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н89080	—	—	—	666 540,20	3 174 805,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н89090	—	—	—	666 546,44	3 174 813,99	—			
	н89100	—	—	—	666 547,31	3 174 813,36	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н89110	—	—	—	666 551,34	3 174 818,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н89120	—	—	—	666 550,48	3 174 819,51	—			
	Н89130	—	—	—	666 553,17	3 174 823,21	—			
	Н89140	—	—	—	666 554,42	3 174 823,21	—			
	Н89150	—	—	—	666 557,71	3 174 827,34	—			
	Н89160	—	—	—	666 556,75	3 174 828,11	—			
	Н89170	—	—	—	666 559,83	3 174 832,34	—			
	Н89180	—	—	—	666 560,99	3 174 831,50	—			
	Н89190	—	—	—	666 565,10	3 174 836,65	—			
	Н89200	—	—	—	666 563,76	3 174 837,71	—			
	Н89210	—	—	—	666 570,23	3 174 845,83	—			
Н89220	—	—	—	666 559,31	3 174 854,54	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н89230	—	—	—	666 549,39	3 174 840,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н89240	—	—	—	666 547,88	3 174 841,96	—			
	н89250	—	—	—	666 543,98	3 174 836,59	—			
	н89260	—	—	—	666 545,09	3 174 835,79	—			
	н89270	—	—	—	666 542,97	3 174 832,86	—			
	н89280	—	—	—	666 542,12	3 174 833,47	—			
	н89290	—	—	—	666 538,04	3 174 827,84	—			
	н89300	—	—	—	666 539,15	3 174 827,04	—			
	н89310	—	—	—	666 529,62	3 174 813,88	—			
	н89080	—	—	—	666 540,20	3 174 805,44	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:4076

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:367
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская обл, р-н Верхнекамский, г Кирс, ул Петровская, д 37
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:4091

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н85290	—	—	—	666 161,36	3 175 563,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н85300	—	—	—	666 161,28	3 175 563,14	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8531О	—	—	—	666 162,99	3 175 561,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8532О	—	—	—	666 185,48	3 175 590,95	—			
	н8533О	—	—	—	666 170,46	3 175 602,54	—			
	н8534О	—	—	—	666 147,36	3 175 574,05	—			
	н8529О	—	—	—	666 161,36	3 175 563,25	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:4091

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:600
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широина ул, д 1
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:4164

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н114740	—	—	—	667 162,70	3 174 879,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н114750	—	—	—	667 154,02	3 174 886,02	—			
	н114760	—	—	—	667 158,25	3 174 891,85	—			
	н114770	—	—	—	667 158,56	3 174 891,63	—			
	н114780	—	—	—	667 160,15	3 174 893,49	—			
	н114790	—	—	—	667 161,88	3 174 895,95	—			
	н114800	—	—	—	667 170,06	3 174 890,20	—			
	н114740	—	—	—	667 162,70	3 174 879,72	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:4164

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:325
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Чкалова ул, д 12
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:4188

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8112О	—	—	—	666 663,26	3 175 537,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н81130	—	—	—	666 675,24	3 175 554,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н81140	—	—	—	666 649,43	3 175 573,17	—			
	н81150	—	—	—	666 637,45	3 175 556,96	—			
	н81120	—	—	—	666 663,26	3 175 537,89	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:4188

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская обл, Верхнекамский р-н, г Кирс, ул Ленина, д 15
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:4194										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н110370	—	—	—	666 640,37	3 174 999,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н110380	—	—	—	666 648,28	3 175 009,64	—			
	н110390	—	—	—	666 640,37	3 175 015,62	—			
	н110400	—	—	—	666 641,34	3 175 016,91	—			
	н110410	—	—	—	666 637,62	3 175 019,72	—			
	н110420	—	—	—	666 637,62	3 175 018,06	—			
	н110430	—	—	—	666 629,40	3 175 023,59	—			
	н110440	—	—	—	666 629,94	3 175 024,38	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н110450	—	—	—	666 626,63	3 175 026,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н110460	—	—	—	666 626,28	3 175 026,08	—			
	Н110470	—	—	—	666 619,38	3 175 031,21	—			
	Н110480	—	—	—	666 619,78	3 175 031,76	—			
	Н110490	—	—	—	666 616,15	3 175 034,46	—			
	Н110500	—	—	—	666 615,67	3 175 033,82	—			
	Н110510	—	—	—	666 608,15	3 175 039,41	—			
	Н110520	—	—	—	666 600,60	3 175 029,26	—			
	Н110530	—	—	—	666 608,78	3 175 023,08	—			
	Н110540	—	—	—	666 608,15	3 175 022,26	—			
	Н110550	—	—	—	666 618,61	3 175 013,81	—			
Н110560	—	—	—	666 619,39	3 175 014,78	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н110570	—	—	—	666 621,69	3 175 013,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н110580	—	—	—	666 621,18	3 175 012,51	—			
	н110590	—	—	—	666 631,66	3 175 004,77	—			
	н110600	—	—	—	666 632,14	3 175 005,41	—			
	н110370	—	—	—	666 640,37	3 174 999,19	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:4194

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская обл, Верхнекамский р-н, г Кирс, ул Березничная, д 25
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:4198										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н88840	—	—	—	666 501,12	3 174 752,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н88850	—	—	—	666 507,13	3 174 760,62	—			
	н88860	—	—	—	666 508,38	3 174 759,73	—			
	н88870	—	—	—	666 512,59	3 174 765,65	—			
	н88880	—	—	—	666 511,34	3 174 766,54	—			
	н88890	—	—	—	666 513,79	3 174 769,97	—			
	н88900	—	—	—	666 515,05	3 174 769,07	—			
	н88910	—	—	—	666 518,82	3 174 774,37	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н88920	—	—	—	666 517,56	3 174 775,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н88930	—	—	—	666 520,39	3 174 779,24	—			
	Н88940	—	—	—	666 521,51	3 174 778,44	—			
	Н88950	—	—	—	666 525,26	3 174 783,71	—			
	Н88960	—	—	—	666 524,14	3 174 784,51	—			
	Н88970	—	—	—	666 530,49	3 174 793,42	—			
	Н88980	—	—	—	666 519,81	3 174 801,03	—			
	Н88990	—	—	—	666 509,50	3 174 788,19	—			
	Н89000	—	—	—	666 508,63	3 174 788,88	—			
	Н89010	—	—	—	666 504,53	3 174 783,77	—			
	Н89020	—	—	—	666 505,87	3 174 782,70	—			
	Н89030	—	—	—	666 503,44	3 174 779,67	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н89040	—	—	—	666 502,41	3 174 780,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н89050	—	—	—	666 498,25	3 174 775,33	—			
	н89060	—	—	—	666 499,69	3 174 774,18	—			
	н89070	—	—	—	666 488,97	3 174 760,83	—			
	н88840	—	—	—	666 501,12	3 174 752,18	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:4198

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Петровская ул, д 39
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:4694

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н81870	—	—	—	667 617,10	3 174 863,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н81880	—	—	—	667 625,02	3 174 875,15	—			
	н81890	—	—	—	667 615,65	3 174 881,40	—			
	н81900	—	—	—	667 607,73	3 174 869,51	—			
	н81870	—	—	—	667 617,10	3 174 863,26	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:4694

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 75
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:4730

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н104060	—	—	—	666 388,64	3 174 662,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н104070	—	—	—	666 378,02	3 174 670,81	—			
	н104080	—	—	—	666 389,96	3 174 686,12	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н104090	—	—	—	666 385,66	3 174 689,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н104100	—	—	—	666 390,60	3 174 695,80	—			
	н104110	—	—	—	666 405,52	3 174 684,17	—			
	н104060	—	—	—	666 388,64	3 174 662,52	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:4730

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1228
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Комсомольская ул, д 29
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:4737

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н117830	—	—	—	666 108,64	3 175 250,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н117840	—	—	—	666 101,31	3 175 255,25	—			
	н117850	—	—	—	666 105,49	3 175 261,24	—			
	н117860	—	—	—	666 112,82	3 175 256,12	—			
	н117830	—	—	—	666 108,64	3 175 250,13	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:4737

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1461
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Гоголя ул, д 14 а
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:4738

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н11481О	—	—	—	667 275,23	3 175 032,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н11482О	—	—	—	667 279,17	3 175 038,15	—			
	н11483О	—	—	—	667 271,62	3 175 043,32	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н114840	—	—	—	667 271,38	3 175 042,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н114850	—	—	—	667 270,03	3 175 043,89	—			
	н114860	—	—	—	667 265,94	3 175 037,58	—			
	н114870	—	—	—	667 268,24	3 175 036,10	—			
	н114880	—	—	—	667 268,72	3 175 036,85	—			
	н114810	—	—	—	667 275,23	3 175 032,40	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:4738

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1009
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Чкалова ул, д 20
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:4753

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н114500	—	—	—	667 042,48	3 174 755,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н114510	—	—	—	667 048,89	3 174 761,45	—			
	н114520	—	—	—	667 042,48	3 174 768,35	—			
	н114530	—	—	—	667 036,29	3 174 763,16	—			
	н114500	—	—	—	667 042,48	3 174 755,95	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:4753

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1229
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Чкалова ул, д 2
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:4756

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н105370	—	—	—	666 984,10	3 174 882,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н105380	—	—	—	666 975,69	3 174 887,98	—			
	н105390	—	—	—	666 972,15	3 174 882,95	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н105400	—	—	—	666 967,88	3 174 885,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н105410	—	—	—	666 965,63	3 174 882,74	—			
	н105420	—	—	—	666 972,11	3 174 878,18	—			
	н105430	—	—	—	666 970,53	3 174 875,94	—			
	н105440	—	—	—	666 976,47	3 174 871,76	—			
	н105450	—	—	—	666 979,95	3 174 876,70	—			
	н105460	—	—	—	666 980,21	3 174 876,53	—			
	н105370	—	—	—	666 984,10	3 174 882,07	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:4756

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:448

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Чехова ул, д 10
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:4766

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н113530	—	—	—	667 166,86	3 174 833,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н113540	—	—	—	667 170,91	3 174 842,01	—			
	н113550	—	—	—	667 184,08	3 174 835,79	—			
	н113560	—	—	—	667 180,03	3 174 827,22	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н113570	—	—	—	667 176,31	3 174 829,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н113580	—	—	—	667 176,31	3 174 828,98	—			
	н113530	—	—	—	667 166,86	3 174 833,44	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:4766

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:982
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Чкалова ул, д 1
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:4767

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н81950	—	—	—	667 289,18	3 175 106,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н81960	—	—	—	667 294,40	3 175 113,25	—			
	н81970	—	—	—	667 287,87	3 175 117,97	—			
	н81980	—	—	—	667 282,81	3 175 110,97	—			
	н81950	—	—	—	667 289,18	3 175 106,03	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:4767

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 53
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:4774

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н104400	—	—	—	667 386,49	3 174 931,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н104410	—	—	—	667 394,36	3 174 941,34	—			
	н104420	—	—	—	667 380,29	3 174 951,46	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н104430	—	—	—	667 378,71	3 174 949,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н104440	—	—	—	667 377,63	3 174 950,04	—			
	н104450	—	—	—	667 372,13	3 174 942,40	—			
	н104400	—	—	—	667 386,49	3 174 931,23	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:4774

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1000
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Цылева ул, д 10
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:4776										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н103980	—	—	—	666 000,10	3 174 900,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н103990	—	—	—	666 004,08	3 174 904,90	—			
	н104000	—	—	—	666 006,86	3 174 902,45	—			
	н104010	—	—	—	666 015,14	3 174 913,66	—			
	н104020	—	—	—	665 990,45	3 174 933,49	—			
	н104030	—	—	—	665 986,58	3 174 928,67	—			
	н104040	—	—	—	665 984,11	3 174 930,65	—			
	н104050	—	—	—	665 975,60	3 174 920,05	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н79500	—	—	—	665 954,75	3 175 179,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н79510	—	—	—	665 949,98	3 175 183,15	—			
	н79520	—	—	—	665 954,35	3 175 189,11	—			
	н79530	—	—	—	665 958,87	3 175 185,29	—			
	н79500	—	—	—	665 954,75	3 175 179,66	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:5428

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 16
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:5429

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н79540	—	—	—	665 972,26	3 175 166,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н79550	—	—	—	665 964,53	3 175 171,50	—			
	н79560	—	—	—	665 970,77	3 175 180,28	—			
	н79570	—	—	—	665 976,04	3 175 176,53	—			
	н79580	—	—	—	665 975,57	3 175 175,87	—			
	н79590	—	—	—	665 978,03	3 175 174,12	—			
	н79540	—	—	—	665 972,26	3 175 166,01	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:5429

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:5754
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 18
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1483

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н83260	—	—	—	666 924,11	3 175 611,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н83270	—	—	—	666 928,68	3 175 618,77	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н83280	—	—	—	666 923,73	3 175 621,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н83290	—	—	—	666 918,80	3 175 614,84	—			
	н83260	—	—	—	666 924,11	3 175 611,50	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1483

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1154
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 20
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1493

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н118110	—	—	—	667 000,93	3 175 520,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н118120	—	—	—	666 993,10	3 175 527,09	—			
	н118130	—	—	—	666 997,91	3 175 532,60	—			
	н118140	—	—	—	667 004,70	3 175 526,67	—			
	н118110	—	—	—	667 000,93	3 175 520,26	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1493

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:4074
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 21
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1654

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н98670	—	—	—	666 725,65	3 175 298,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н98680	—	—	—	666 717,36	3 175 304,05	—			
	н98690	—	—	—	666 723,25	3 175 313,51	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н98700	—	—	—	666 723,89	3 175 313,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н98710	—	—	—	666 731,07	3 175 323,03	—			
	н98720	—	—	—	666 738,35	3 175 318,09	—			
	н98730	—	—	—	666 731,48	3 175 307,48	—			
	н98740	—	—	—	666 731,93	3 175 307,19	—			
	н98670	—	—	—	666 725,65	3 175 298,88	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1654

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:959
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 21
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1710

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8322О	—	—	—	666 911,44	3 175 620,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8323О	—	—	—	666 917,36	3 175 628,50	—			
	н8324О	—	—	—	666 911,10	3 175 633,03	—			
	н8325О	—	—	—	666 904,80	3 175 624,31	—			
	н8322О	—	—	—	666 911,44	3 175 620,32	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1710

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1155
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 18
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1715

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н117870	—	—	—	666 981,14	3 175 534,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н117880	—	—	—	666 986,47	3 175 541,97	—			
	н117890	—	—	—	666 976,90	3 175 548,63	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н117900	—	—	—	666 971,56	3 175 540,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н117870	—	—	—	666 981,14	3 175 534,31	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1715

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:935
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 19
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1727										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н109780	—	—	—	666 235,14	3 175 315,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н109790	—	—	—	666 228,24	3 175 321,45	—			
	н109800	—	—	—	666 227,76	3 175 320,86	—			
	н109810	—	—	—	666 226,23	3 175 322,09	—			
	н109820	—	—	—	666 225,27	3 175 320,90	—			
	н109830	—	—	—	666 224,02	3 175 321,90	—			
	н109840	—	—	—	666 221,27	3 175 318,46	—			
	н109850	—	—	—	666 220,09	3 175 319,41	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н109860	—	—	—	666 216,30	3 175 314,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н109870	—	—	—	666 217,51	3 175 313,25	—			
	Н109880	—	—	—	666 214,31	3 175 308,77	—			
	Н109890	—	—	—	666 214,91	3 175 308,34	—			
	Н109900	—	—	—	666 213,95	3 175 306,99	—			
	Н109910	—	—	—	666 216,73	3 175 305,00	—			
	Н109920	—	—	—	666 217,54	3 175 306,14	—			
	Н109930	—	—	—	666 218,02	3 175 305,80	—			
	Н109940	—	—	—	666 218,92	3 175 307,07	—			
	Н109950	—	—	—	666 222,23	3 175 304,71	—			
	Н109960	—	—	—	666 224,42	3 175 307,78	—			
Н109970	—	—	—	666 227,08	3 175 305,88	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н109980	—	—	—	666 231,87	3 175 311,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н109990	—	—	—	666 233,99	3 175 310,16	—			
	н110000	—	—	—	666 237,25	3 175 314,22	—			
	н109780	—	—	—	666 235,14	3 175 315,92	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1727

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1250
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Березничная ул, д 11
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1743

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н111170	—	—	—	666 276,33	3 175 311,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н111180	—	—	—	666 285,56	3 175 322,93	—			
	н111190	—	—	—	666 281,32	3 175 326,25	—			
	н111200	—	—	—	666 279,63	3 175 324,11	—			
	н111210	—	—	—	666 273,30	3 175 328,60	—			
	н111220	—	—	—	666 266,43	3 175 318,92	—			
	н111170	—	—	—	666 276,33	3 175 311,16	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1743

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1413
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Березничная ул, д 10
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1766

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н102630	—	—	—	665 648,37	3 175 231,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н102640	—	—	—	665 637,50	3 175 239,30	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н102650	—	—	—	665 632,11	3 175 233,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н102660	—	—	—	665 643,95	3 175 224,06	—			
	н102670	—	—	—	665 648,37	3 175 220,72	—			
	н102680	—	—	—	665 657,32	3 175 231,31	—			
	н102690	—	—	—	665 650,58	3 175 237,94	—			
	н102700	—	—	—	665 647,78	3 175 234,29	—			
	н102710	—	—	—	665 649,67	3 175 232,83	—			
	н102630	—	—	—	665 648,37	3 175 231,31	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1766

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1766

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Комсомольская ул, д 1
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1808

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9371О	—	—	—	666 040,26	3 175 261,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н9372О	—	—	—	666 026,21	3 175 272,16	—			
	н9373О	—	—	—	666 035,57	3 175 284,01	—			
	н9374О	—	—	—	666 042,91	3 175 278,21	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н93750	—	—	—	666 041,33	3 175 276,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н93760	—	—	—	666 048,04	3 175 270,91	—			
	н93710	—	—	—	666 040,26	3 175 261,06	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1808

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:211
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Гоголя ул, д 11
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1841

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н95250	—	—	—	666 021,88	3 175 317,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н95260	—	—	—	666 026,15	3 175 323,09	—			
	н95270	—	—	—	666 024,27	3 175 324,43	—			
	н95280	—	—	—	666 024,99	3 175 325,45	—			
	н95290	—	—	—	666 020,80	3 175 328,43	—			
	н95300	—	—	—	666 020,00	3 175 327,31	—			
	н95310	—	—	—	666 018,67	3 175 328,26	—			
	н95320	—	—	—	666 014,47	3 175 322,35	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9863О	—	—	—	666 719,32	3 175 332,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н9864О	—	—	—	666 714,21	3 175 335,99	—			
	н9865О	—	—	—	666 705,99	3 175 325,02	—			
	н9866О	—	—	—	666 711,09	3 175 321,20	—			
	н9863О	—	—	—	666 719,32	3 175 332,16	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1863

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1177
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 19
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2018

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н80360	—	—	—	666 038,43	3 175 076,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н80370	—	—	—	666 029,53	3 175 082,87	—			
	н80380	—	—	—	666 036,05	3 175 091,86	—			
	н80390	—	—	—	666 042,41	3 175 087,24	—			
	н80400	—	—	—	666 040,52	3 175 084,63	—			
	н80410	—	—	—	666 043,06	3 175 082,78	—			
	н80360	—	—	—	666 038,43	3 175 076,41	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2018

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:567
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 25
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2085

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н117910	—	—	—	666 242,72	3 174 965,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н117920	—	—	—	666 231,63	3 174 973,58	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н11793О	—	—	—	666 237,75	3 174 982,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н11794О	—	—	—	666 248,84	3 174 974,28	—			
	н11791О	—	—	—	666 242,72	3 174 965,68	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2085

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1218
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 28
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3289										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н100090	—	—	—	666 601,45	3 175 447,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н100100	—	—	—	666 616,80	3 175 468,22	—			
	н100110	—	—	—	666 605,76	3 175 476,26	—			
	н100120	—	—	—	666 590,41	3 175 455,19	—			
	н100130	—	—	—	666 593,04	3 175 453,27	—			
	н100140	—	—	—	666 591,62	3 175 451,33	—			
	н100150	—	—	—	666 597,36	3 175 447,15	—			
	н100160	—	—	—	666 598,78	3 175 449,09	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н10702О	—	—	—	666 782,06	3 174 797,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н10703О	—	—	—	666 771,40	3 174 804,16	—			
	Н10704О	—	—	—	666 780,25	3 174 816,77	—			
	Н10705О	—	—	—	666 776,70	3 174 819,26	—			
	Н10706О	—	—	—	666 780,44	3 174 824,58	—			
	Н10707О	—	—	—	666 784,31	3 174 821,86	—			
	Н10708О	—	—	—	666 782,53	3 174 819,33	—			
	Н10709О	—	—	—	666 792,05	3 174 813,29	—			
	Н10710О	—	—	—	666 791,70	3 174 812,74	—			
	Н10711О	—	—	—	666 793,64	3 174 811,50	—			
	Н10712О	—	—	—	666 791,76	3 174 809,00	—			
Н10713О	—	—	—	666 790,29	3 174 810,11	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н87390	—	—	—	666 985,37	3 174 926,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н87400	—	—	—	666 987,20	3 174 928,36	—			
	н87410	—	—	—	666 993,38	3 174 923,39	—			
	н87420	—	—	—	666 997,56	3 174 928,58	—			
	н87430	—	—	—	666 993,12	3 174 932,15	—			
	н87440	—	—	—	666 992,75	3 174 931,69	—			
	н87450	—	—	—	666 991,01	3 174 933,09	—			
	н87460	—	—	—	666 985,35	3 174 938,06	—			
	н87470	—	—	—	666 979,91	3 174 930,48	—			
	н87390	—	—	—	666 985,37	3 174 926,08	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310103:66

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1046
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широина ул, д 65
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:310501:1772

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8223О	—	—	—	666 970,54	3 175 407,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8224О	—	—	—	666 957,43	3 175 416,39	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н82250	—	—	—	666 976,53	3 175 440,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н82260	—	—	—	666 987,24	3 175 430,34	—			
	н82230	—	—	—	666 970,54	3 175 407,00	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310501:1772

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 18
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330701:1110										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н104720	—	—	—	667 585,04	3 175 205,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н104730	—	—	—	667 579,38	3 175 209,13	—			
	н104740	—	—	—	667 584,91	3 175 216,77	—			
	н104750	—	—	—	667 585,42	3 175 216,40	—			
	н104760	—	—	—	667 588,75	3 175 220,99	—			
	н104770	—	—	—	667 587,70	3 175 221,75	—			
	н104780	—	—	—	667 588,80	3 175 223,26	—			
	н104790	—	—	—	667 594,99	3 175 218,79	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н117990	—	—	—	666 764,82	3 175 524,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н118000	—	—	—	666 749,09	3 175 536,14	—			
	Н118010	—	—	—	666 759,72	3 175 550,59	—			
	Н118020	—	—	—	666 756,51	3 175 552,95	—			
	Н118030	—	—	—	666 759,86	3 175 557,50	—			
	Н118040	—	—	—	666 762,98	3 175 555,21	—			
	Н118050	—	—	—	666 763,94	3 175 556,52	—			
	Н118060	—	—	—	666 778,92	3 175 545,50	—			
	Н118070	—	—	—	666 775,73	3 175 541,17	—			
	Н118080	—	—	—	666 778,08	3 175 539,44	—			
	Н118090	—	—	—	666 776,19	3 175 536,87	—			
Н118100	—	—	—	666 773,80	3 175 538,63	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н110150	—	—	—	666 518,65	3 175 097,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н110160	—	—	—	666 522,52	3 175 103,04	—			
	Н110170	—	—	—	666 513,64	3 175 109,76	—			
	Н110180	—	—	—	666 509,37	3 175 104,11	—			
	Н110190	—	—	—	666 509,92	3 175 103,71	—			
	Н110200	—	—	—	666 509,26	3 175 102,78	—			
	Н110210	—	—	—	666 513,78	3 175 099,60	—			
	Н110220	—	—	—	666 513,04	3 175 098,55	—			
	Н110230	—	—	—	666 518,36	3 175 094,80	—			
	Н110240	—	—	—	666 519,75	3 175 096,78	—			
Н110150	—	—	—	666 518,65	3 175 097,55	—				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1481

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Березничная ул, д 19
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1487

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н82620	—	—	—	667 377,70	3 175 240,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н84380	—	—	—	667 373,52	3 175 234,74	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н84390	—	—	—	667 372,67	3 175 235,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н84400	—	—	—	667 370,27	3 175 231,52	—			
	н84410	—	—	—	667 368,27	3 175 233,07	—			
	н84420	—	—	—	667 367,42	3 175 231,78	—			
	н84430	—	—	—	667 363,94	3 175 234,22	—			
	н82630	—	—	—	667 365,20	3 175 236,70	—			
	н82640	—	—	—	667 366,21	3 175 238,86	—			
	н82650	—	—	—	667 371,01	3 175 245,29	—			
	н82620	—	—	—	667 377,70	3 175 240,84	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1487

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:902
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 53
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1489

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н111070	—	—	—	666 257,43	3 175 324,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н111080	—	—	—	666 249,85	3 175 329,78	—			
	н111090	—	—	—	666 257,43	3 175 340,08	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н111100	—	—	—	666 263,20	3 175 335,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н111110	—	—	—	666 261,52	3 175 333,26	—			
	н111120	—	—	—	666 263,11	3 175 331,93	—			
	н111130	—	—	—	666 262,35	3 175 330,89	—			
	н111140	—	—	—	666 263,13	3 175 330,32	—			
	н111150	—	—	—	666 261,93	3 175 328,68	—			
	н111160	—	—	—	666 261,46	3 175 329,03	—			
	н111070	—	—	—	666 257,43	3 175 324,21	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1489

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1227

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Березничная ул, д 8
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1490

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н81160	—	—	—	666 728,56	3 175 502,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н81170	—	—	—	666 736,82	3 175 514,02	—			
	н81180	—	—	—	666 728,56	3 175 520,01	—			
	н81190	—	—	—	666 720,31	3 175 508,63	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н83060	—	—	—	666 748,20	3 175 727,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н83070	—	—	—	666 753,08	3 175 735,99	—			
	н83080	—	—	—	666 747,39	3 175 739,40	—			
	н83090	—	—	—	666 742,07	3 175 731,53	—			
	н83060	—	—	—	666 748,20	3 175 727,85	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1495

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:932
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 6
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1496

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н81830	—	—	—	667 580,24	3 174 897,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н81840	—	—	—	667 586,04	3 174 905,85	—			
	н81850	—	—	—	667 578,33	3 174 911,41	—			
	н81860	—	—	—	667 572,33	3 174 903,09	—			
	н81830	—	—	—	667 580,24	3 174 897,82	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1496

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 73
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1498

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н93950	—	—	—	666 199,11	3 175 134,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н93960	—	—	—	666 207,96	3 175 146,75	—			
	н93970	—	—	—	666 171,92	3 175 172,31	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н93980	—	—	—	666 163,63	3 175 160,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н93950	—	—	—	666 199,11	3 175 134,27	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1498

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:67
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Гоголя ул, д 17
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1499										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9399О	—	—	—	666 146,26	3 175 176,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н9400О	—	—	—	666 153,80	3 175 186,71	—			
	н9401О	—	—	—	666 145,64	3 175 192,54	—			
	н9402О	—	—	—	666 146,26	3 175 193,41	—			
	н9403О	—	—	—	666 135,31	3 175 201,24	—			
	н9404О	—	—	—	666 134,63	3 175 200,30	—			
	н9405О	—	—	—	666 126,55	3 175 206,82	—			
	н9406О	—	—	—	666 119,19	3 175 196,80	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9407О	—	—	—	666 119,19	3 175 195,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н9408О	—	—	—	666 124,23	3 175 191,19	—			
	н9409О	—	—	—	666 124,85	3 175 191,91	—			
	н9410О	—	—	—	666 140,32	3 175 180,98	—			
	н9411О	—	—	—	666 139,54	3 175 179,87	—			
	н9412О	—	—	—	666 144,77	3 175 176,18	—			
	н9399О	—	—	—	666 146,26	3 175 176,18	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1499

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:5819
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Гоголя ул, д 17а
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1541

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н107920	—	—	—	666 603,37	3 175 136,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н107930	—	—	—	666 591,79	3 175 145,12	—			
	н107940	—	—	—	666 602,66	3 175 159,50	—			
	н107950	—	—	—	666 614,24	3 175 150,76	—			
	н107920	—	—	—	666 603,37	3 175 136,37	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1541

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1182
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, К.Маркса ул, д 23
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1542

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н107960	—	—	—	666 530,36	3 175 035,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н107970	—	—	—	666 522,70	3 175 041,29	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н107980	—	—	—	666 515,44	3 175 032,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н107990	—	—	—	666 508,73	3 175 037,40	—			
	н108000	—	—	—	666 506,75	3 175 034,04	—			
	н108010	—	—	—	666 521,15	3 175 023,06	—			
	н107960	—	—	—	666 530,36	3 175 035,24	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1542

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:789
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, К.Маркса ул, д 29
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1543										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н108770	—	—	—	666 448,34	3 174 869,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н108780	—	—	—	666 437,12	3 174 877,54	—			
	н108790	—	—	—	666 443,54	3 174 886,15	—			
	н108800	—	—	—	666 442,48	3 174 886,93	—			
	н108810	—	—	—	666 446,76	3 174 892,67	—			
	н108820	—	—	—	666 448,34	3 174 891,49	—			
	н108830	—	—	—	666 451,05	3 174 895,12	—			
	н108840	—	—	—	666 449,76	3 174 896,08	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н108850	—	—	—	666 453,75	3 174 901,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н108860	—	—	—	666 454,81	3 174 900,63	—			
	Н108870	—	—	—	666 457,44	3 174 904,15	—			
	Н108880	—	—	—	666 456,42	3 174 904,91	—			
	Н108890	—	—	—	666 460,50	3 174 910,39	—			
	Н108900	—	—	—	666 461,58	3 174 909,59	—			
	Н108910	—	—	—	666 468,18	3 174 918,45	—			
	Н108920	—	—	—	666 478,70	3 174 909,90	—			
	Н108930	—	—	—	666 468,82	3 174 896,65	—			
	Н108940	—	—	—	666 469,98	3 174 895,78	—			
	Н108950	—	—	—	666 465,77	3 174 890,14	—			
Н108960	—	—	—	666 464,61	3 174 891,01	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н108970	—	—	—	666 462,58	3 174 888,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н108980	—	—	—	666 464,16	3 174 887,09	—			
	н108990	—	—	—	666 459,73	3 174 881,14	—			
	н109000	—	—	—	666 458,70	3 174 881,91	—			
	н108770	—	—	—	666 448,34	3 174 869,18	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1543

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:275
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, К.Маркса ул, д 38
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1546										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н116780	—	—	—	667 739,25	3 175 272,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н116790	—	—	—	667 734,66	3 175 275,72	—			
	н116800	—	—	—	667 736,08	3 175 277,64	—			
	н116810	—	—	—	667 735,52	3 175 278,05	—			
	н116820	—	—	—	667 741,26	3 175 285,78	—			
	н116830	—	—	—	667 746,72	3 175 281,73	—			
	н116840	—	—	—	667 741,07	3 175 274,11	—			
	н116850	—	—	—	667 740,76	3 175 274,34	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н116050	—	—	—	667 419,45	3 175 512,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н116060	—	—	—	667 425,89	3 175 521,46	—			
	н116070	—	—	—	667 413,22	3 175 530,93	—			
	н116080	—	—	—	667 407,38	3 175 523,11	—			
	н116050	—	—	—	667 419,45	3 175 512,84	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1547

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:744
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Калинина ул, д 3
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1548

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н116920	—	—	—	667 783,87	3 175 236,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н116930	—	—	—	667 792,93	3 175 248,79	—			
	н116940	—	—	—	667 787,34	3 175 252,78	—			
	н116950	—	—	—	667 777,99	3 175 240,33	—			
	н116920	—	—	—	667 783,87	3 175 236,12	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1548

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:741
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Калинина ул, д 33
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1549

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н11609О	—	—	—	667 448,41	3 175 505,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н11610О	—	—	—	667 443,62	3 175 498,82	—			
	н11611О	—	—	—	667 441,99	3 175 500,03	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н116120	—	—	—	667 437,01	3 175 493,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н116130	—	—	—	667 432,80	3 175 496,42	—			
	н116140	—	—	—	667 435,73	3 175 500,38	—			
	н116150	—	—	—	667 426,48	3 175 508,40	—			
	н116160	—	—	—	667 432,94	3 175 515,85	—			
	н116170	—	—	—	667 442,43	3 175 508,40	—			
	н116180	—	—	—	667 443,21	3 175 509,39	—			
	н116090	—	—	—	667 448,41	3 175 505,30	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1549

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:801

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Калинина ул, д 5
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1551

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н110250	—	—	—	666 537,47	3 175 079,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н110260	—	—	—	666 543,80	3 175 088,07	—			
	н110270	—	—	—	666 532,68	3 175 095,84	—			
	н110280	—	—	—	666 526,08	3 175 088,05	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н103100	—	—	—	665 816,14	3 175 096,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н103110	—	—	—	665 810,60	3 175 101,18	—			
	Н103120	—	—	—	665 814,23	3 175 105,67	—			
	Н103130	—	—	—	665 812,92	3 175 106,73	—			
	Н103140	—	—	—	665 816,14	3 175 110,70	—			
	Н103150	—	—	—	665 819,39	3 175 108,07	—			
	Н103160	—	—	—	665 823,55	3 175 113,19	—			
	Н103170	—	—	—	665 819,26	3 175 116,66	—			
	Н103180	—	—	—	665 821,73	3 175 119,70	—			
	Н103190	—	—	—	665 829,28	3 175 112,89	—			
Н103100	—	—	—	665 816,14	3 175 096,69	—				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1561

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1187
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Комсомольская ул, д 7
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1579

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8521О	—	—	—	667 799,27	3 175 018,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8522О	—	—	—	667 801,67	3 175 022,41	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8523О	—	—	—	667 797,85	3 175 024,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8524О	—	—	—	667 795,55	3 175 020,59	—			
	н8521О	—	—	—	667 799,27	3 175 018,22	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1579

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:415
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Новая ул, д 12
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1580										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8501О	—	—	—	667 868,95	3 175 109,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8502О	—	—	—	667 855,45	3 175 118,50	—			
	н8503О	—	—	—	667 851,69	3 175 112,70	—			
	н8504О	—	—	—	667 854,56	3 175 110,83	—			
	н8505О	—	—	—	667 849,53	3 175 100,14	—			
	н8506О	—	—	—	667 857,51	3 175 096,38	—			
	н8507О	—	—	—	667 862,67	3 175 107,34	—			
	н8508О	—	—	—	667 866,03	3 175 105,05	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8473О	—	—	—	667 902,07	3 175 116,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8474О	—	—	—	667 894,45	3 175 120,26	—			
	н8475О	—	—	—	667 898,26	3 175 127,96	—			
	н8473О	—	—	—	667 906,84	3 175 123,18	—			
	н8474О	—	—	—	667 906,27	3 175 122,16	—			
	н8475О	—	—	—	667 908,85	3 175 120,73	—			
	н8476О	—	—	—	667 906,78	3 175 116,99	—			
	н8477О	—	—	—	667 908,94	3 175 115,79	—			
	н8478О	—	—	—	667 906,84	3 175 110,98	—			
	н8479О	—	—	—	667 900,81	3 175 113,61	—			
	н8473О	—	—	—	667 902,07	3 175 116,49	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1581

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:775
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Новая ул, д 19
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1582

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н115830	—	—	—	668 020,34	3 175 108,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н115840	—	—	—	668 013,88	3 175 113,31	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н115850	—	—	—	668 023,66	3 175 127,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н115860	—	—	—	668 025,89	3 175 125,46	—			
	н115870	—	—	—	668 026,60	3 175 126,46	—			
	н115880	—	—	—	668 029,36	3 175 124,50	—			
	н115890	—	—	—	668 028,67	3 175 123,53	—			
	н115900	—	—	—	668 029,91	3 175 122,66	—			
	н115830	—	—	—	668 020,34	3 175 108,71	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1582

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Октябрьская ул, д 16
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1583

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н111870	—	—	—	667 621,95	3 174 960,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н111880	—	—	—	667 625,50	3 174 966,47	—			
	н111890	—	—	—	667 628,68	3 174 964,43	—			
	н111900	—	—	—	667 630,62	3 174 967,45	—			
	н111910	—	—	—	667 635,67	3 174 971,28	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н111920	—	—	—	667 627,97	3 174 976,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н111930	—	—	—	667 628,73	3 174 977,81	—			
	н111940	—	—	—	667 623,09	3 174 981,82	—			
	н111950	—	—	—	667 621,10	3 174 978,49	—			
	н111960	—	—	—	667 623,69	3 174 976,61	—			
	н111970	—	—	—	667 619,80	3 174 970,75	—			
	н111980	—	—	—	667 616,11	3 174 965,17	—			
	н111870	—	—	—	667 621,95	3 174 960,94	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1583

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:412

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Поселковая ул, д 7
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1588

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н82350	—	—	—	667 169,95	3 175 397,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н82360	—	—	—	667 176,23	3 175 405,98	—			
	н82370	—	—	—	667 168,66	3 175 411,14	—			
	н82380	—	—	—	667 160,61	3 175 399,33	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н84490	—	—	—	667 166,22	3 175 395,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н84500	—	—	—	667 165,78	3 175 394,40	—			
	н84510	—	—	—	667 169,03	3 175 392,24	—			
	н84520	—	—	—	667 171,46	3 175 395,82	—			
	н82350	—	—	—	667 169,95	3 175 397,04	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1588

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 37
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1594

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н98750	—	—	—	666 754,50	3 175 292,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н98760	—	—	—	666 761,13	3 175 302,41	—			
	н98770	—	—	—	666 754,93	3 175 306,78	—			
	н98780	—	—	—	666 748,29	3 175 297,35	—			
	н98750	—	—	—	666 754,50	3 175 292,99	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1594

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 23
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1595

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н100500	—	—	—	666 895,26	3 175 229,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н100510	—	—	—	666 888,31	3 175 234,95	—			
	н100520	—	—	—	666 892,54	3 175 240,83	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н100530	—	—	—	666 893,62	3 175 242,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н100540	—	—	—	666 898,10	3 175 239,12	—			
	н100550	—	—	—	666 899,42	3 175 240,96	—			
	н100560	—	—	—	666 901,89	3 175 239,19	—			
	н100500	—	—	—	666 895,26	3 175 229,96	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1595

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1137
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 40
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1596										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н101180	—	—	—	667 075,84	3 175 097,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н101190	—	—	—	667 082,15	3 175 106,21	—			
	н101200	—	—	—	667 071,27	3 175 113,97	—			
	н101210	—	—	—	667 067,37	3 175 108,49	—			
	н101220	—	—	—	667 065,36	3 175 109,92	—			
	н101230	—	—	—	667 061,17	3 175 104,06	—			
	н101240	—	—	—	667 064,10	3 175 101,97	—			
	н101250	—	—	—	667 065,53	3 175 103,98	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н101260	—	—	—	667 066,86	3 175 103,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н101270	—	—	—	667 067,97	3 175 104,60	—			
	н101280	—	—	—	667 070,39	3 175 102,87	—			
	н101290	—	—	—	667 069,99	3 175 102,30	—			
	н101180	—	—	—	667 075,84	3 175 097,87	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1596

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 60
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1598										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н113590	—	—	—	667 166,17	3 174 751,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н113600	—	—	—	667 161,60	3 174 751,09	—			
	н113610	—	—	—	667 161,89	3 174 749,19	—			
	н113620	—	—	—	667 159,45	3 174 748,82	—			
	н113630	—	—	—	667 159,16	3 174 750,72	—			
	н113640	—	—	—	667 152,58	3 174 749,72	—			
	н113650	—	—	—	667 149,67	3 174 768,82	—			
	н113660	—	—	—	667 155,22	3 174 769,67	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н113590	—	—	—	667 154,85	3 174 772,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н113600	—	—	—	667 158,05	3 174 772,54	—			
	н113610	—	—	—	667 158,39	3 174 770,33	—			
	н113620	—	—	—	667 163,24	3 174 771,07	—			
	н113590	—	—	—	667 166,17	3 174 751,79	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1598

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1453
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Чкалова ул, д 1а
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1600										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н114400	—	—	—	667 504,54	3 175 384,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н114410	—	—	—	667 510,63	3 175 392,58	—			
	н114420	—	—	—	667 508,23	3 175 394,50	—			
	н114430	—	—	—	667 508,77	3 175 395,17	—			
	н114440	—	—	—	667 503,08	3 175 399,72	—			
	н114450	—	—	—	667 496,14	3 175 391,05	—			
	н114460	—	—	—	667 501,30	3 175 386,92	—			
	н114470	—	—	—	667 500,52	3 175 385,94	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н114480	—	—	—	667 501,74	3 175 384,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н114490	—	—	—	667 502,83	3 175 386,33	—			
	н114400	—	—	—	667 504,54	3 175 384,96	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1600

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Чкалова ул, д 43
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1601										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н85590	—	—	—	666 235,49	3 175 526,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н85600	—	—	—	666 223,21	3 175 535,85	—			
	н85610	—	—	—	666 226,49	3 175 540,32	—			
	н85620	—	—	—	666 228,03	3 175 539,19	—			
	н85630	—	—	—	666 230,84	3 175 543,01	—			
	н85640	—	—	—	666 228,97	3 175 544,38	—			
	н85650	—	—	—	666 230,49	3 175 546,45	—			
	н85660	—	—	—	666 229,40	3 175 547,24	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н85670	—	—	—	666 234,56	3 175 554,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н85680	—	—	—	666 236,50	3 175 552,82	—			
	н85690	—	—	—	666 239,21	3 175 556,51	—			
	н85700	—	—	—	666 238,05	3 175 557,36	—			
	н85710	—	—	—	666 244,94	3 175 566,73	—			
	н85720	—	—	—	666 246,44	3 175 565,63	—			
	н85730	—	—	—	666 248,78	3 175 568,80	—			
	н85740	—	—	—	666 246,91	3 175 570,18	—			
	н85750	—	—	—	666 254,12	3 175 579,99	—			
	н85760	—	—	—	666 256,00	3 175 578,61	—			
	н85770	—	—	—	666 258,57	3 175 582,11	—			
н85780	—	—	—	666 257,79	3 175 582,68	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н85790	—	—	—	666 260,65	3 175 586,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н85800	—	—	—	666 273,51	3 175 576,86	—			
	н85810	—	—	—	666 266,96	3 175 567,68	—			
	н85820	—	—	—	666 264,83	3 175 569,21	—			
	н85830	—	—	—	666 258,16	3 175 559,85	—			
	н85840	—	—	—	666 257,62	3 175 556,02	—			
	н85850	—	—	—	666 251,52	3 175 547,37	—			
	н85860	—	—	—	666 246,99	3 175 545,15	—			
	н85870	—	—	—	666 240,75	3 175 537,11	—			
	н85880	—	—	—	666 242,45	3 175 535,80	—			
н85590	—	—	—	666 235,49	3 175 526,82	—				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1601

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:18
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широлина ул, д 2
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1602

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н87900	—	—	—	666 512,29	3 175 320,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н87910	—	—	—	666 506,04	3 175 325,25	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н87920	—	—	—	666 506,46	3 175 325,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н87930	—	—	—	666 502,32	3 175 328,85	—			
	н87940	—	—	—	666 509,92	3 175 338,68	—			
	н87950	—	—	—	666 520,04	3 175 332,14	—			
	н87900	—	—	—	666 512,29	3 175 320,66	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1602

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:202
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широина ул, д 20
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1603										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8621О	—	—	—	666 542,80	3 175 260,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8622О	—	—	—	666 549,42	3 175 268,97	—			
	н8623О	—	—	—	666 541,23	3 175 275,08	—			
	н8624О	—	—	—	666 536,38	3 175 268,58	—			
	н8625О	—	—	—	666 538,10	3 175 267,30	—			
	н8626О	—	—	—	666 536,59	3 175 264,72	—			
	н8627О	—	—	—	666 538,73	3 175 263,13	—			
	н8628О	—	—	—	666 537,89	3 175 262,01	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н86290	—	—	—	666 540,46	3 175 260,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н86300	—	—	—	666 541,30	3 175 261,22	—			
	н86210	—	—	—	666 542,80	3 175 260,09	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1603

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1173
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широина ул, д 21
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1604										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н88120	—	—	—	666 679,79	3 175 193,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н88130	—	—	—	666 684,91	3 175 200,68	—			
	н88140	—	—	—	666 685,70	3 175 200,11	—			
	н88150	—	—	—	666 689,36	3 175 205,12	—			
	н88160	—	—	—	666 688,02	3 175 206,09	—			
	н88170	—	—	—	666 688,50	3 175 206,75	—			
	н88180	—	—	—	666 683,53	3 175 210,38	—			
	н88190	—	—	—	666 673,93	3 175 197,95	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н88200	—	—	—	666 695,35	3 175 182,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н88210	—	—	—	666 698,94	3 175 186,74	—			
	н88220	—	—	—	666 700,91	3 175 185,18	—			
	н88230	—	—	—	666 703,56	3 175 188,54	—			
	н88240	—	—	—	666 693,91	3 175 195,28	—			
	н88250	—	—	—	666 688,23	3 175 187,16	—			
	н88200	—	—	—	666 695,35	3 175 182,19	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1605

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1167
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широлина ул, д 32
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1607

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н88260	—	—	—	666 734,76	3 175 152,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н88270	—	—	—	666 741,68	3 175 160,88	—			
	н88280	—	—	—	666 734,28	3 175 166,17	—			
	н88290	—	—	—	666 727,56	3 175 157,67	—			
	н88260	—	—	—	666 734,76	3 175 152,04	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1607

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1165
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широина ул, д 36
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1608

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н86540	—	—	—	666 706,80	3 175 136,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н86550	—	—	—	666 712,89	3 175 145,33	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н86560	—	—	—	666 705,74	3 175 150,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н86570	—	—	—	666 699,37	3 175 141,98	—			
	н86540	—	—	—	666 706,80	3 175 136,50	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1608

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:512
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широина ул, д 37
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1609										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н86580	—	—	—	666 725,57	3 175 122,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н86590	—	—	—	666 730,94	3 175 130,00	—			
	н86600	—	—	—	666 725,05	3 175 134,73	—			
	н86610	—	—	—	666 719,28	3 175 127,55	—			
	н86620	—	—	—	666 720,03	3 175 126,94	—			
	н86630	—	—	—	666 719,18	3 175 125,89	—			
	н86640	—	—	—	666 721,72	3 175 123,85	—			
	н86650	—	—	—	666 722,57	3 175 124,90	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8836О	—	—	—	666 777,98	3 175 119,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8837О	—	—	—	666 784,90	3 175 128,70	—			
	н8838О	—	—	—	666 776,17	3 175 135,65	—			
	н8839О	—	—	—	666 771,23	3 175 129,45	—			
	н8840О	—	—	—	666 772,92	3 175 128,11	—			
	н8841О	—	—	—	666 770,55	3 175 124,55	—			
	н8836О	—	—	—	666 777,98	3 175 119,16	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1610

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:183
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широлина ул, д 40
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1612

Зона №

3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н86920	—	—	—	666 845,97	3 175 029,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н86930	—	—	—	666 846,38	3 175 029,69	—			
	н86940	—	—	—	666 847,60	3 175 029,16	—			
	н86950	—	—	—	666 849,85	3 175 032,07	—			
	н86960	—	—	—	666 848,82	3 175 032,86	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н86970	—	—	—	666 852,35	3 175 037,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н86980	—	—	—	666 841,70	3 175 046,03	—			
	н86990	—	—	—	666 836,90	3 175 049,04	—			
	н87000	—	—	—	666 832,81	3 175 042,54	—			
	н87010	—	—	—	666 837,16	3 175 039,60	—			
	н87020	—	—	—	666 835,54	3 175 037,19	—			
	н87030	—	—	—	666 835,91	3 175 036,91	—			
	н87040	—	—	—	666 834,38	3 175 034,88	—			
	н87050	—	—	—	666 839,74	3 175 031,38	—			
	н87060	—	—	—	666 840,82	3 175 033,04	—			
н86920	—	—	—	666 845,97	3 175 029,16	—				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1612

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:463
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широлина ул, д 51
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1614

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н87110	—	—	—	666 897,25	3 174 992,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н87120	—	—	—	666 902,57	3 174 999,67	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н87130	—	—	—	666 909,03	3 174 995,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н87140	—	—	—	666 908,58	3 174 994,43	—			
	Н87150	—	—	—	666 913,38	3 174 990,99	—			
	Н87160	—	—	—	666 910,97	3 174 987,61	—			
	Н87170	—	—	—	666 913,12	3 174 986,07	—			
	Н87180	—	—	—	666 909,35	3 174 981,38	—			
	Н87190	—	—	—	666 904,45	3 174 985,33	—			
	Н87200	—	—	—	666 905,34	3 174 986,43	—			
	Н87210	—	—	—	666 902,74	3 174 988,29	—			
	Н87220	—	—	—	666 901,64	3 174 986,74	—			
	Н87230	—	—	—	666 898,91	3 174 988,69	—			
Н87240	—	—	—	666 899,90	3 174 990,08	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н106740	—	—	—	666 919,18	3 174 884,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н106750	—	—	—	666 907,23	3 174 893,20	—			
	н106760	—	—	—	666 913,04	3 174 900,74	—			
	н106770	—	—	—	666 924,98	3 174 891,55	—			
	н106740	—	—	—	666 919,18	3 174 884,00	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1618

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:5837
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Энгельса ул, д 32
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1619										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н107580	—	—	—	666 683,72	3 174 715,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н107590	—	—	—	666 674,22	3 174 722,61	—			
	н107600	—	—	—	666 669,97	3 174 717,77	—			
	н107610	—	—	—	666 670,49	3 174 717,32	—			
	н107620	—	—	—	666 669,21	3 174 715,86	—			
	н107630	—	—	—	666 671,34	3 174 713,99	—			
	н107640	—	—	—	666 665,83	3 174 705,76	—			
	н107650	—	—	—	666 672,39	3 174 700,50	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10766О	—	—	—	666 674,88	3 174 703,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н10767О	—	—	—	666 675,51	3 174 703,09	—			
	н10758О	—	—	—	666 683,72	3 174 715,37	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1619

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1285
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Энгельса ул, д 45
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1620										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н91440	—	—	—	666 442,00	3 175 373,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н91450	—	—	—	666 448,89	3 175 383,22	—			
	н91460	—	—	—	666 452,28	3 175 380,81	—			
	н91470	—	—	—	666 458,15	3 175 389,05	—			
	н91480	—	—	—	666 454,76	3 175 391,46	—			
	н91490	—	—	—	666 455,24	3 175 392,13	—			
	н91500	—	—	—	666 446,38	3 175 398,44	—			
	н91510	—	—	—	666 432,51	3 175 380,32	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н78960	—	—	—	667 051,97	3 175 242,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н78970	—	—	—	667 060,07	3 175 252,53	—			
	н78980	—	—	—	666 994,15	3 175 302,91	—			
	н78990	—	—	—	666 986,69	3 175 293,16	—			
	н78960	—	—	—	667 051,97	3 175 242,45	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1623

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	612820, Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 27
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1625										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н97150	—	—	—	666 510,10	3 175 202,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н97160	—	—	—	666 513,82	3 175 207,68	—			
	н97170	—	—	—	666 498,68	3 175 218,83	—			
	н97180	—	—	—	666 491,14	3 175 208,58	—			
	н97190	—	—	—	666 496,77	3 175 204,43	—			
	н97200	—	—	—	666 499,09	3 175 207,59	—			
	н97210	—	—	—	666 497,49	3 175 208,76	—			
	н97220	—	—	—	666 499,18	3 175 211,06	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н117100	—	—	—	666 877,26	3 174 694,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н117110	—	—	—	666 874,60	3 174 709,26	—			
	н117120	—	—	—	666 907,61	3 174 715,34	—			
	н117130	—	—	—	666 910,27	3 174 700,89	—			
	н117100	—	—	—	666 877,26	3 174 694,82	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1627

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:000000:7
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	612820, Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Привокзальная ул, д 1
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1628

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н117140	—	—	—	666 959,98	3 174 711,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н117150	—	—	—	666 957,52	3 174 726,07	—			
	н117160	—	—	—	666 929,72	3 174 720,21	—			
	н117170	—	—	—	666 932,67	3 174 706,20	—			
	н117140	—	—	—	666 959,98	3 174 711,96	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1628

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:000000:7
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Привокзальная ул, д 2
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1629

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н117300	—	—	—	667 360,93	3 174 767,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н117310	—	—	—	667 345,63	3 174 764,01	—			
	н117320	—	—	—	667 344,91	3 174 767,34	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н117300	—	—	—	667 342,56	3 174 766,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н117310	—	—	—	667 342,20	3 174 768,46	—			
	Н117320	—	—	—	667 341,02	3 174 768,20	—			
	Н117330	—	—	—	667 340,56	3 174 770,34	—			
	Н117340	—	—	—	667 341,73	3 174 770,34	—			
	Н117350	—	—	—	667 341,17	3 174 772,61	—			
	Н117360	—	—	—	667 343,65	3 174 772,61	—			
	Н117370	—	—	—	667 343,65	3 174 773,52	—			
	Н117380	—	—	—	667 361,75	3 174 776,79	—			
	Н117390	—	—	—	667 362,06	3 174 775,10	—			
	Н117400	—	—	—	667 364,51	3 174 775,54	—			
Н117410	—	—	—	667 365,34	3 174 770,95	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н117420	—	—	—	667 360,44	3 174 770,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н117300	—	—	—	667 360,93	3 174 767,34	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1629

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:000000:7
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Привокзальная ул, д 6
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1632

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9168О	—	—	—	666 359,96	3 175 173,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н9169О	—	—	—	666 352,93	3 175 178,32	—			
	н9170О	—	—	—	666 365,88	3 175 196,70	—			
	н9171О	—	—	—	666 378,53	3 175 186,87	—			
	н9172О	—	—	—	666 365,80	3 175 169,26	—			
	н9168О	—	—	—	666 359,96	3 175 173,37	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1632

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:383
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Кирова ул, д 28а
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1639

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9118О	—	—	—	666 086,43	3 174 972,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н9119О	—	—	—	666 088,29	3 174 976,07	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н91200	—	—	—	666 091,63	3 174 976,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н91210	—	—	—	666 103,26	3 174 993,24	—			
	н91220	—	—	—	666 085,51	3 175 006,24	—			
	н91230	—	—	—	666 069,69	3 174 984,65	—			
	н91180	—	—	—	666 086,43	3 174 972,38	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1639

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1368
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Кирова ул, д 23, корп а
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1640										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н88420	—	—	—	666 859,46	3 175 057,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н88430	—	—	—	666 846,90	3 175 066,65	—			
	н88440	—	—	—	666 855,06	3 175 077,60	—			
	н88450	—	—	—	666 859,46	3 175 074,31	—			
	н88460	—	—	—	666 857,35	3 175 070,70	—			
	н88470	—	—	—	666 860,80	3 175 068,35	—			
	н88480	—	—	—	666 860,20	3 175 067,48	—			
	н88490	—	—	—	666 864,25	3 175 064,72	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н88300	—	—	—	666 757,40	3 175 134,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н88310	—	—	—	666 760,43	3 175 139,07	—			
	н88320	—	—	—	666 761,85	3 175 138,01	—			
	н88330	—	—	—	666 763,92	3 175 140,78	—			
	н88340	—	—	—	666 756,76	3 175 146,55	—			
	н88350	—	—	—	666 751,54	3 175 139,35	—			
	н88300	—	—	—	666 757,40	3 175 134,99	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1642

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широлина ул, д 38
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1643

Зона №

3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н86430	—	—	—	666 639,77	3 175 184,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н86440	—	—	—	666 647,17	3 175 194,59	—			
	н86450	—	—	—	666 641,08	3 175 199,26	—			
	н86430	—	—	—	666 635,48	3 175 191,95	—			
	н86440	—	—	—	666 634,51	3 175 192,70	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н86450	—	—	—	666 633,04	3 175 190,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н86460	—	—	—	666 634,20	3 175 189,90	—			
	н86470	—	—	—	666 633,63	3 175 189,15	—			
	н86430	—	—	—	666 639,77	3 175 184,94	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1643

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1169
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широина ул, д 31
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1644										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8804О	—	—	—	666 625,96	3 175 236,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8805О	—	—	—	666 629,82	3 175 240,67	—			
	н8806О	—	—	—	666 629,23	3 175 241,13	—			
	н8807О	—	—	—	666 632,96	3 175 245,91	—			
	н8808О	—	—	—	666 624,18	3 175 252,75	—			
	н8809О	—	—	—	666 622,28	3 175 250,32	—			
	н8810О	—	—	—	666 621,66	3 175 250,80	—			
	н8811О	—	—	—	666 615,61	3 175 243,44	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8631О	—	—	—	666 579,17	3 175 232,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8632О	—	—	—	666 585,02	3 175 240,98	—			
	н8633О	—	—	—	666 579,54	3 175 244,86	—			
	н8634О	—	—	—	666 573,84	3 175 236,82	—			
	н8635О	—	—	—	666 574,32	3 175 236,48	—			
	н8636О	—	—	—	666 573,35	3 175 235,11	—			
	н8637О	—	—	—	666 575,56	3 175 233,54	—			
	н8638О	—	—	—	666 576,38	3 175 234,70	—			
	н8631О	—	—	—	666 579,17	3 175 232,72	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1645

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:530
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широлина ул, д 25
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1646

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н87960	—	—	—	666 600,12	3 175 253,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н87970	—	—	—	666 606,55	3 175 262,02	—			
	н87980	—	—	—	666 598,00	3 175 268,36	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8799О	—	—	—	666 596,88	3 175 266,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8800О	—	—	—	666 595,88	3 175 267,60	—			
	н8801О	—	—	—	666 594,20	3 175 265,34	—			
	н8802О	—	—	—	666 595,14	3 175 264,65	—			
	н8803О	—	—	—	666 591,81	3 175 260,15	—			
	н8796О	—	—	—	666 600,12	3 175 253,33	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1646

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1179
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широина ул, д 24
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1647

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н106780	—	—	—	667 139,66	3 175 312,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н106790	—	—	—	667 140,31	3 175 313,17	—			
	н106800	—	—	—	667 140,82	3 175 312,79	—			
	н106810	—	—	—	667 144,52	3 175 317,78	—			
	н106820	—	—	—	667 143,65	3 175 318,43	—			
	н106830	—	—	—	667 144,36	3 175 319,39	—			
	н106840	—	—	—	667 136,45	3 175 324,79	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н106850	—	—	—	667 131,93	3 175 317,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н106780	—	—	—	667 139,66	3 175 312,29	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1647

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:920
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Энгельса ул, д 4
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1648

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н87860	—	—	—	666 488,34	3 175 339,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н87870	—	—	—	666 481,85	3 175 343,86	—			
	н87880	—	—	—	666 487,68	3 175 352,02	—			
	н87890	—	—	—	666 494,06	3 175 347,22	—			
	н87860	—	—	—	666 488,34	3 175 339,22	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1648

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1247
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широлина ул, д 18
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1649

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н85430	—	—	—	666 257,47	3 175 474,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н85440	—	—	—	666 263,15	3 175 482,53	—			
	н85450	—	—	—	666 277,91	3 175 471,96	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н85460	—	—	—	666 270,76	3 175 460,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н85470	—	—	—	666 263,27	3 175 465,36	—			
	н85480	—	—	—	666 265,16	3 175 468,36	—			
	н85490	—	—	—	666 264,49	3 175 468,79	—			
	н85500	—	—	—	666 264,83	3 175 469,33	—			
	н85510	—	—	—	666 261,66	3 175 471,60	—			
	н85520	—	—	—	666 261,02	3 175 470,72	—			
	н85530	—	—	—	666 258,74	3 175 472,35	—			
	н85540	—	—	—	666 259,05	3 175 473,47	—			
	н85430	—	—	—	666 257,47	3 175 474,60	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1649

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широлина ул, д 7
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1650

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н85390	—	—	—	666 202,56	3 175 481,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н85400	—	—	—	666 221,13	3 175 506,64	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8541О	—	—	—	666 195,82	3 175 525,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8542О	—	—	—	666 177,25	3 175 499,94	—			
	н8539О	—	—	—	666 202,56	3 175 481,36	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1650

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1394
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широина ул, д 5
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1657

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н100300	—	—	—	666 751,45	3 175 335,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н100310	—	—	—	666 758,01	3 175 343,62	—			
	н100320	—	—	—	666 748,08	3 175 350,26	—			
	н100330	—	—	—	666 746,16	3 175 347,38	—			
	н100340	—	—	—	666 747,12	3 175 346,74	—			
	н100350	—	—	—	666 743,03	3 175 340,62	—			
	н100300	—	—	—	666 751,45	3 175 335,00	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1657

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:824
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 30
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1658

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н98890	—	—	—	666 878,27	3 175 205,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н98900	—	—	—	666 883,98	3 175 213,68	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9891О	—	—	—	666 876,23	3 175 219,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н9892О	—	—	—	666 870,52	3 175 211,10	—			
	н9889О	—	—	—	666 878,27	3 175 205,61	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1658

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:957
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 31
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1659

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н100360	—	—	—	666 775,33	3 175 317,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н100370	—	—	—	666 767,35	3 175 323,28	—			
	н100380	—	—	—	666 773,29	3 175 331,32	—			
	н100390	—	—	—	666 781,27	3 175 325,43	—			
	н100360	—	—	—	666 775,33	3 175 317,39	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1659

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1396
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 32
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1660

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н98930	—	—	—	666 955,71	3 175 160,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н98940	—	—	—	666 947,06	3 175 166,42	—			
	н98950	—	—	—	666 939,13	3 175 155,29	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н98960	—	—	—	666 940,40	3 175 154,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н98970	—	—	—	666 937,50	3 175 150,32	—			
	н98980	—	—	—	666 944,89	3 175 145,06	—			
	н98990	—	—	—	666 947,62	3 175 148,90	—			
	н99000	—	—	—	666 946,74	3 175 149,53	—			
	н98930	—	—	—	666 955,71	3 175 160,26	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1660

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:832
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 35
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1664

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н100570	—	—	—	666 933,01	3 175 201,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н100580	—	—	—	666 939,67	3 175 210,84	—			
	н100570	—	—	—	666 939,17	3 175 211,21	—			
	н100580	—	—	—	666 940,64	3 175 213,18	—			
	н100590	—	—	—	666 932,38	3 175 219,38	—			
	н100600	—	—	—	666 934,86	3 175 222,19	—			
	н100610	—	—	—	666 931,68	3 175 224,58	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н100620	—	—	—	666 929,75	3 175 222,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н100630	—	—	—	666 926,79	3 175 224,24	—			
	н100640	—	—	—	666 920,52	3 175 215,63	—			
	н100650	—	—	—	666 923,40	3 175 213,27	—			
	н100660	—	—	—	666 920,56	3 175 209,81	—			
	н100670	—	—	—	666 924,61	3 175 206,49	—			
	н100680	—	—	—	666 925,43	3 175 207,48	—			
	н100570	—	—	—	666 933,01	3 175 201,95	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1664

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:130

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 44
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1665

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9901О	—	—	—	667 127,07	3 175 035,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н9902О	—	—	—	667 122,87	3 175 029,04	—			
	н9903О	—	—	—	667 122,38	3 175 029,38	—			
	н9904О	—	—	—	667 121,80	3 175 028,52	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9905О	—	—	—	667 118,51	3 175 030,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н9906О	—	—	—	667 119,22	3 175 031,78	—			
	н9907О	—	—	—	667 114,82	3 175 034,74	—			
	н9908О	—	—	—	667 119,18	3 175 041,22	—			
	н9901О	—	—	—	667 127,07	3 175 035,28	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1665

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1015
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 49
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1666

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н99130	—	—	—	667 185,63	3 174 992,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н99140	—	—	—	667 179,11	3 174 984,09	—			
	н99150	—	—	—	667 171,60	3 174 989,89	—			
	н99160	—	—	—	667 178,11	3 174 998,33	—			
	н99130	—	—	—	667 185,63	3 174 992,53	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1666

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1016
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 53
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1668

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н99230	—	—	—	667 218,83	3 174 964,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н99240	—	—	—	667 214,03	3 174 967,36	—			
	н99250	—	—	—	667 216,40	3 174 970,91	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н99260	—	—	—	667 221,41	3 174 967,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н99230	—	—	—	667 218,83	3 174 964,16	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1668

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1017
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 57
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1669

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н101300	—	—	—	667 090,10	3 175 087,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н101310	—	—	—	667 095,49	3 175 095,32	—			
	н101320	—	—	—	667 090,80	3 175 098,68	—			
	н101330	—	—	—	667 085,59	3 175 091,41	—			
	н101300	—	—	—	667 090,10	3 175 087,78	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1669

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 62
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1670

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н101340	—	—	—	667 117,48	3 175 066,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н101350	—	—	—	667 111,36	3 175 071,42	—			
	н101360	—	—	—	667 117,84	3 175 079,78	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н101370	—	—	—	667 118,47	3 175 079,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н101380	—	—	—	667 124,36	3 175 086,91	—			
	н101390	—	—	—	667 129,03	3 175 083,29	—			
	н101400	—	—	—	667 123,07	3 175 075,60	—			
	н101410	—	—	—	667 123,91	3 175 074,95	—			
	н101340	—	—	—	667 117,48	3 175 066,67	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1670

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1670
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 64
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1671

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н99450	—	—	—	667 304,86	3 174 897,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н99460	—	—	—	667 300,97	3 174 900,44	—			
	н99470	—	—	—	667 305,88	3 174 907,94	—			
	н99480	—	—	—	667 309,56	3 174 905,28	—			
	н99450	—	—	—	667 304,86	3 174 897,95	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1671

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:306
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 65
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1672

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н101500	—	—	—	667 159,85	3 175 036,79	—	Иное описание	0,10	—
	н101510	—	—	—	667 163,39	3 175 041,75	—			
	н101520	—	—	—	667 164,09	3 175 041,25	—			
	н101530	—	—	—	667 165,23	3 175 042,85	—			
	н101540	—	—	—	667 158,96	3 175 047,33	—			
	н101550	—	—	—	667 162,07	3 175 051,70	—			
	н101560	—	—	—	667 157,99	3 175 054,13	—			
	н101570	—	—	—	667 150,62	3 175 043,37	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н101580	—	—	—	667 175,80	3 175 024,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н101590	—	—	—	667 167,37	3 175 030,31	—			
	Н101600	—	—	—	667 167,91	3 175 031,13	—			
	Н101610	—	—	—	667 163,48	3 175 034,08	—			
	Н101620	—	—	—	667 167,32	3 175 039,85	—			
	Н101630	—	—	—	667 170,98	3 175 037,40	—			
	Н101640	—	—	—	667 173,00	3 175 040,43	—			
	Н101650	—	—	—	667 174,18	3 175 039,64	—			
	Н101660	—	—	—	667 175,80	3 175 042,07	—			
	Н101670	—	—	—	667 183,82	3 175 036,72	—			
	Н101680	—	—	—	667 184,71	3 175 036,13	—			
Н101690	—	—	—	667 182,10	3 175 031,35	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н101700	—	—	—	667 180,73	3 175 032,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н101580	—	—	—	667 175,80	3 175 024,69	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1674

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1012
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 70
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1675										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н101710	—	—	—	667 197,35	3 175 008,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н101720	—	—	—	667 204,03	3 175 017,79	—			
	н101730	—	—	—	667 197,35	3 175 022,69	—			
	н101740	—	—	—	667 201,03	3 175 027,71	—			
	н101750	—	—	—	667 193,00	3 175 033,59	—			
	н101760	—	—	—	667 181,18	3 175 017,45	—			
	н101770	—	—	—	667 184,96	3 175 014,68	—			
	н101780	—	—	—	667 186,43	3 175 016,67	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н101790	—	—	—	667 217,87	3 174 993,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н101800	—	—	—	667 212,22	3 174 998,09	—			
	Н101810	—	—	—	667 215,58	3 175 002,49	—			
	Н101820	—	—	—	667 211,35	3 175 005,13	—			
	Н101830	—	—	—	667 213,06	3 175 007,22	—			
	Н101840	—	—	—	667 211,91	3 175 008,16	—			
	Н101850	—	—	—	667 214,77	3 175 012,59	—			
	Н101860	—	—	—	667 220,49	3 175 008,88	—			
	Н101870	—	—	—	667 217,87	3 175 005,19	—			
	Н101880	—	—	—	667 223,26	3 175 001,37	—			
	Н101790	—	—	—	667 217,87	3 174 993,77	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1676

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1013
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 74
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1677

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н101890	—	—	—	667 227,26	3 174 985,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н101900	—	—	—	667 220,97	3 174 990,33	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н101910	—	—	—	667 222,70	3 174 992,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н101920	—	—	—	667 223,87	3 174 991,64	—			
	н101930	—	—	—	667 226,68	3 174 994,76	—			
	н101940	—	—	—	667 230,58	3 174 991,63	—			
	н101950	—	—	—	667 227,75	3 174 987,71	—			
	н101960	—	—	—	667 228,69	3 174 987,02	—			
	н101890	—	—	—	667 227,26	3 174 985,43	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1677

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1014
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 76
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1680

Зона №

3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н108610	—	—	—	666 553,11	3 175 011,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н108620	—	—	—	666 542,57	3 175 019,81	—			
	н108630	—	—	—	666 564,64	3 175 048,81	—			
	н108640	—	—	—	666 563,68	3 175 049,54	—			
	н108650	—	—	—	666 566,47	3 175 053,22	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н108660	—	—	—	666 567,38	3 175 052,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н108670	—	—	—	666 572,02	3 175 059,87	—			
	Н108680	—	—	—	666 582,36	3 175 052,39	—			
	Н108690	—	—	—	666 576,65	3 175 044,31	—			
	Н108700	—	—	—	666 577,44	3 175 043,75	—			
	Н108710	—	—	—	666 569,83	3 175 032,97	—			
	Н108720	—	—	—	666 568,91	3 175 033,61	—			
	Н108730	—	—	—	666 566,97	3 175 030,94	—			
	Н108740	—	—	—	666 568,30	3 175 029,99	—			
	Н108750	—	—	—	666 560,46	3 175 019,16	—			
	Н108760	—	—	—	666 559,04	3 175 020,18	—			
Н108610	—	—	—	666 553,11	3 175 011,79	—				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1680

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, К.Маркса ул, д 30
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1681

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n8156O	—	—	—	667 371,94	3 175 045,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н81570	—	—	—	667 378,07	3 175 054,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н81580	—	—	—	667 368,98	3 175 061,11	—			
	н81590	—	—	—	667 362,85	3 175 052,24	—			
	н81560	—	—	—	667 371,94	3 175 045,96	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1681

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 59
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1682										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н92680	—	—	—	667 355,08	3 175 095,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н92690	—	—	—	667 347,83	3 175 101,45	—			
	н92700	—	—	—	667 353,15	3 175 109,25	—			
	н92710	—	—	—	667 353,75	3 175 108,84	—			
	н92720	—	—	—	667 359,89	3 175 117,81	—			
	н92730	—	—	—	667 366,48	3 175 113,30	—			
	н92740	—	—	—	667 360,34	3 175 104,32	—			
	н92750	—	—	—	667 361,24	3 175 103,70	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н91970	—	—	—	667 540,86	3 174 974,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н91980	—	—	—	667 538,64	3 174 971,65	—			
	н91990	—	—	—	667 539,06	3 174 971,25	—			
	н92000	—	—	—	667 534,66	3 174 965,29	—			
	н92010	—	—	—	667 526,68	3 174 971,49	—			
	н92020	—	—	—	667 531,16	3 174 977,26	—			
	н92030	—	—	—	667 535,65	3 174 973,78	—			
	н92040	—	—	—	667 538,01	3 174 976,81	—			
	н91970	—	—	—	667 540,86	3 174 974,59	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1683

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 60
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1684

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н92190	—	—	—	667 660,57	3 174 879,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н92200	—	—	—	667 666,03	3 174 888,57	—			
	н92210	—	—	—	667 664,52	3 174 889,51	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н92220	—	—	—	667 665,47	3 174 891,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н92230	—	—	—	667 661,50	3 174 893,50	—			
	н92240	—	—	—	667 660,12	3 174 891,31	—			
	н92250	—	—	—	667 651,88	3 174 896,14	—			
	н92190	—	—	—	667 646,74	3 174 887,95	—			
	н92190	—	—	—	667 660,57	3 174 879,86	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1684

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:406
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 68
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1685

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н82270	—	—	—	667 027,62	3 175 335,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н82280	—	—	—	667 018,61	3 175 342,50	—			
	н82290	—	—	—	667 024,20	3 175 350,13	—			
	н82300	—	—	—	667 033,21	3 175 343,53	—			
	н82270	—	—	—	667 027,62	3 175 335,89	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1685

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 22
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1687

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н108120	—	—	—	666 424,05	3 174 895,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н108130	—	—	—	666 414,19	3 174 903,42	—			
	н108140	—	—	—	666 416,29	3 174 906,17	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н108150	—	—	—	666 415,23	3 174 906,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н108160	—	—	—	666 417,47	3 174 909,90	—			
	Н108170	—	—	—	666 418,43	3 174 909,17	—			
	Н108180	—	—	—	666 424,81	3 174 917,51	—			
	Н108190	—	—	—	666 424,05	3 174 918,09	—			
	Н108200	—	—	—	666 426,13	3 174 920,81	—			
	Н108210	—	—	—	666 426,91	3 174 920,22	—			
	Н108220	—	—	—	666 428,25	3 174 921,97	—			
	Н108230	—	—	—	666 427,37	3 174 922,65	—			
	Н108240	—	—	—	666 429,36	3 174 925,25	—			
	Н108250	—	—	—	666 430,22	3 174 924,60	—			
Н108260	—	—	—	666 431,36	3 174 926,08	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н108270	—	—	—	666 430,52	3 174 926,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н108280	—	—	—	666 434,78	3 174 932,29	—			
	Н108290	—	—	—	666 435,62	3 174 931,65	—			
	Н108300	—	—	—	666 440,24	3 174 937,69	—			
	Н108310	—	—	—	666 439,37	3 174 938,35	—			
	Н108320	—	—	—	666 441,41	3 174 941,02	—			
	Н108330	—	—	—	666 442,21	3 174 940,40	—			
	Н108340	—	—	—	666 444,30	3 174 943,13	—			
	Н108350	—	—	—	666 453,87	3 174 935,80	—			
	Н108120	—	—	—	666 424,05	3 174 895,87	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1687

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, К.Маркса ул, д 35
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1688

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н97450	—	—	—	666 218,89	3 174 872,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н97460	—	—	—	666 213,04	3 174 876,40	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н97470	—	—	—	666 218,89	3 174 883,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н97480	—	—	—	666 216,52	3 174 885,73	—			
	Н97490	—	—	—	666 219,69	3 174 889,79	—			
	Н97500	—	—	—	666 218,89	3 174 890,42	—			
	Н97510	—	—	—	666 220,85	3 174 892,93	—			
	Н97520	—	—	—	666 221,41	3 174 892,49	—			
	Н97530	—	—	—	666 224,23	3 174 890,29	—			
	Н97540	—	—	—	666 233,93	3 174 883,70	—			
	Н97550	—	—	—	666 231,63	3 174 880,32	—			
	Н97560	—	—	—	666 227,44	3 174 883,17	—			
	Н97570	—	—	—	666 224,54	3 174 879,46	—			
Н97450	—	—	—	666 218,89	3 174 872,23	—				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) <u>43:05:330702:1688</u>		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1258
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Милицейская ул, д 47
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1689

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н96410	—	—	—	666 838,06	3 175 730,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9642О	—	—	—	666 843,35	3 175 737,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н9643О	—	—	—	666 838,06	3 175 741,85	—			
	н9644О	—	—	—	666 832,76	3 175 735,22	—			
	н9641О	—	—	—	666 838,06	3 175 730,99	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1689

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1430
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Милицейская ул, д 7
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1691

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н11001О	—	—	—	666 255,57	3 175 300,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н11002О	—	—	—	666 249,50	3 175 292,68	—			
	н11003О	—	—	—	666 250,86	3 175 291,67	—			
	н11004О	—	—	—	666 247,26	3 175 286,86	—			
	н11005О	—	—	—	666 238,01	3 175 293,76	—			
	н11006О	—	—	—	666 247,44	3 175 307,28	—			
	н11001О	—	—	—	666 255,57	3 175 300,82	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1691

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1276
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Березничная ул, д 13
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1693

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н83380	—	—	—	667 150,32	3 175 459,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н83390	—	—	—	667 154,72	3 175 466,35	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8340О	—	—	—	667 144,63	3 175 472,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8341О	—	—	—	667 140,76	3 175 464,77	—			
	н8338О	—	—	—	667 150,32	3 175 459,02	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1693

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:5425
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 40
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1694

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н83500	—	—	—	667 385,30	3 175 256,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н83510	—	—	—	667 391,03	3 175 265,05	—			
	н83520	—	—	—	667 383,04	3 175 270,52	—			
	н83530	—	—	—	667 377,31	3 175 262,15	—			
	н83500	—	—	—	667 385,30	3 175 256,68	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1694

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:58
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 46
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1695

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н83660	—	—	—	667 603,65	3 175 096,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н83670	—	—	—	667 609,71	3 175 105,23	—			
	н83680	—	—	—	667 604,04	3 175 109,23	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н83690	—	—	—	667 597,98	3 175 100,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н83660	—	—	—	667 603,65	3 175 096,62	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1695

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1065
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 62
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1696

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н82780	—	—	—	667 520,86	3 175 115,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н82790	—	—	—	667 523,71	3 175 120,28	—			
	н82800	—	—	—	667 513,79	3 175 127,49	—			
	н82810	—	—	—	667 510,69	3 175 123,23	—			
	н82780	—	—	—	667 520,86	3 175 115,84	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1696

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 65
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1697

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н82860	—	—	—	667 581,26	3 175 079,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н82870	—	—	—	667 585,44	3 175 085,69	—			
	н82880	—	—	—	667 576,20	3 175 091,76	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н82890	—	—	—	667 571,99	3 175 086,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н82860	—	—	—	667 581,26	3 175 079,85	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1697

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1091
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 69
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1698

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н82900	—	—	—	667 604,47	3 175 060,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н82910	—	—	—	667 609,88	3 175 068,41	—			
	н82920	—	—	—	667 603,81	3 175 072,68	—			
	н82930	—	—	—	667 598,40	3 175 065,01	—			
	н82900	—	—	—	667 604,47	3 175 060,73	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1698

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 71
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1699

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н82940	—	—	—	667 667,35	3 175 016,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н82950	—	—	—	667 671,97	3 175 023,43	—			
	н82960	—	—	—	667 664,86	3 175 028,41	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н82970	—	—	—	667 659,81	3 175 022,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н82940	—	—	—	667 667,35	3 175 016,82	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1699

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1079
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 75
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1700										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н82980	—	—	—	667 704,86	3 174 987,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н82990	—	—	—	667 711,04	3 174 995,74	—			
	н83000	—	—	—	667 704,86	3 175 000,29	—			
	н84360	—	—	—	667 704,42	3 174 999,68	—			
	н84340	—	—	—	667 702,75	3 175 000,93	—			
	н84350	—	—	—	667 697,29	3 174 993,50	—			
	н84370	—	—	—	667 699,05	3 174 992,28	—			
	н83010	—	—	—	667 698,68	3 174 991,89	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8398О	—	—	—	667 766,78	3 174 945,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8399О	—	—	—	667 772,01	3 174 953,56	—			
	н8400О	—	—	—	667 765,99	3 174 957,38	—			
	н8401О	—	—	—	667 760,77	3 174 949,15	—			
	н8398О	—	—	—	667 766,78	3 174 945,33	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1701

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:931
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 81
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1703

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н83100	—	—	—	666 778,60	3 175 707,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н83110	—	—	—	666 783,98	3 175 715,97	—			
	н83120	—	—	—	666 774,94	3 175 721,77	—			
	н83130	—	—	—	666 769,39	3 175 713,12	—			
	н83100	—	—	—	666 778,60	3 175 707,59	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1703

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:929
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 8
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1706

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н107520	—	—	—	666 697,78	3 174 744,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н107530	—	—	—	666 691,51	3 174 749,75	—			
	н107540	—	—	—	666 697,28	3 174 756,63	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н107550	—	—	—	666 701,77	3 174 752,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н107560	—	—	—	666 700,19	3 174 750,97	—			
	н107570	—	—	—	666 701,96	3 174 749,48	—			
	н107520	—	—	—	666 697,78	3 174 744,49	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1706

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1286
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Энгельса ул, д 43
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1709

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8402О	—	—	—	667 793,64	3 174 926,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8403О	—	—	—	667 798,86	3 174 934,40	—			
	н8404О	—	—	—	667 792,64	3 174 938,42	—			
	н8405О	—	—	—	667 787,42	3 174 930,33	—			
	н8402О	—	—	—	667 793,64	3 174 926,31	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1709

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:402
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 83
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1713

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н83420	—	—	—	667 296,82	3 175 322,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н83430	—	—	—	667 290,01	3 175 326,38	—			
	н83440	—	—	—	667 295,82	3 175 335,22	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н83450	—	—	—	667 302,43	3 175 330,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н83420	—	—	—	667 296,82	3 175 322,34	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1713

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1109
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 42
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1714

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8362О	—	—	—	667 583,25	3 175 110,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8363О	—	—	—	667 588,43	3 175 117,92	—			
	н8364О	—	—	—	667 580,83	3 175 123,02	—			
	н8365О	—	—	—	667 575,65	3 175 115,29	—			
	н8362О	—	—	—	667 583,25	3 175 110,20	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1714

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:430
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 60
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1717

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н110970	—	—	—	666 232,45	3 175 344,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н110980	—	—	—	666 224,01	3 175 349,27	—			
	н110990	—	—	—	666 229,02	3 175 357,69	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н111000	—	—	—	666 236,24	3 175 353,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н111010	—	—	—	666 235,96	3 175 352,56	—			
	н111020	—	—	—	666 236,99	3 175 351,89	—			
	н111030	—	—	—	666 235,40	3 175 349,22	—			
	н111040	—	—	—	666 236,85	3 175 348,36	—			
	н111050	—	—	—	666 235,67	3 175 346,37	—			
	н111060	—	—	—	666 234,34	3 175 347,16	—			
	н110970	—	—	—	666 232,45	3 175 344,26	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1717

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:623

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Березничная ул, д 6
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1718

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н109490	—	—	—	666 177,73	3 175 356,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н109500	—	—	—	666 172,96	3 175 350,15	—			
	н109510	—	—	—	666 173,44	3 175 349,80	—			
	н109520	—	—	—	666 169,99	3 175 345,05	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н109530	—	—	—	666 169,21	3 175 345,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н109540	—	—	—	666 168,61	3 175 344,77	—			
	н109550	—	—	—	666 166,08	3 175 346,60	—			
	н109560	—	—	—	666 169,86	3 175 351,82	—			
	н109570	—	—	—	666 167,97	3 175 353,18	—			
	н109580	—	—	—	666 167,33	3 175 352,30	—			
	н109590	—	—	—	666 160,63	3 175 356,95	—			
	н109600	—	—	—	666 166,05	3 175 365,41	—			
	н109490	—	—	—	666 177,73	3 175 356,73	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1718

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:665
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Березничная ул, д 5
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1719

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н110890	—	—	—	666 188,74	3 175 376,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н110900	—	—	—	666 181,43	3 175 382,77	—			
	н110910	—	—	—	666 188,74	3 175 392,17	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н110920	—	—	—	666 195,96	3 175 386,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н110890	—	—	—	666 188,74	3 175 376,47	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1719

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:5536
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Березничная ул, д 2
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1725

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н83860	—	—	—	667 750,48	3 174 990,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н83870	—	—	—	667 755,94	3 174 998,25	—			
	н83880	—	—	—	667 748,66	3 175 003,39	—			
	н83890	—	—	—	667 743,21	3 174 995,67	—			
	н83860	—	—	—	667 750,48	3 174 990,53	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1725

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1084
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 74
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1726

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н83940	—	—	—	667 829,57	3 174 931,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н83950	—	—	—	667 836,09	3 174 940,70	—			
	н83960	—	—	—	667 829,57	3 174 945,51	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н83970	—	—	—	667 823,05	3 174 936,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н83940	—	—	—	667 829,57	3 174 931,87	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1726

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:5534
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 80
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1728										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н109610	—	—	—	666 191,14	3 175 336,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н109620	—	—	—	666 184,44	3 175 341,02	—			
	н109630	—	—	—	666 190,16	3 175 349,19	—			
	н109640	—	—	—	666 196,87	3 175 344,49	—			
	н109650	—	—	—	666 196,38	3 175 343,78	—			
	н109660	—	—	—	666 197,50	3 175 342,99	—			
	н109670	—	—	—	666 194,11	3 175 338,15	—			
	н109680	—	—	—	666 194,88	3 175 337,61	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н109690	—	—	—	666 193,04	3 175 334,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н109610	—	—	—	666 191,14	3 175 336,32	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1728

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:666
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Березничная ул, д 7
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1729										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н109410	—	—	—	666 059,68	3 175 438,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н109420	—	—	—	666 065,10	3 175 446,49	—			
	н109430	—	—	—	666 071,55	3 175 442,01	—			
	н109440	—	—	—	666 069,24	3 175 438,69	—			
	н109450	—	—	—	666 072,28	3 175 436,58	—			
	н109460	—	—	—	666 069,17	3 175 432,10	—			
	н109470	—	—	—	666 066,37	3 175 434,52	—			
	н109480	—	—	—	666 065,90	3 175 433,98	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н110930	—	—	—	666 211,65	3 175 358,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н110940	—	—	—	666 201,84	3 175 365,40	—			
	н110950	—	—	—	666 207,35	3 175 373,61	—			
	н110960	—	—	—	666 217,15	3 175 367,04	—			
	н110930	—	—	—	666 211,65	3 175 358,82	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1731

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:668
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Березничная ул, д 4
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1732

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н110850	—	—	—	666 798,70	3 174 890,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н110860	—	—	—	666 793,60	3 174 893,64	—			
	н110870	—	—	—	666 799,40	3 174 901,44	—			
	н110880	—	—	—	666 804,28	3 174 897,81	—			
	н110850	—	—	—	666 798,70	3 174 890,30	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1732

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:875
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Березничная ул, д 41
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1734

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н110770	—	—	—	666 747,18	3 174 920,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н110780	—	—	—	666 753,48	3 174 930,12	—			
	н110790	—	—	—	666 747,74	3 174 934,53	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н110800	—	—	—	666 740,75	3 174 925,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н110810	—	—	—	666 743,11	3 174 923,80	—			
	н110820	—	—	—	666 742,33	3 174 922,67	—			
	н110830	—	—	—	666 743,89	3 174 921,60	—			
	н110840	—	—	—	666 744,67	3 174 922,72	—			
	н110770	—	—	—	666 747,18	3 174 920,99	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1734

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1115
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Березничная ул, д 37
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1735

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н111620	—	—	—	666 774,88	3 174 942,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н111630	—	—	—	666 768,13	3 174 947,33	—			
	н111640	—	—	—	666 769,87	3 174 950,10	—			
	н111650	—	—	—	666 767,32	3 174 951,70	—			
	н111660	—	—	—	666 768,60	3 174 953,74	—			
	н111670	—	—	—	666 769,76	3 174 953,00	—			
	н111680	—	—	—	666 770,97	3 174 954,92	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н111690	—	—	—	666 772,61	3 174 953,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н111700	—	—	—	666 773,12	3 174 954,71	—			
	н111710	—	—	—	666 780,14	3 174 949,56	—			
	н111620	—	—	—	666 774,88	3 174 942,39	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1735

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1128
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Березничная ул, д 36
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1736										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н11061О	—	—	—	666 729,30	3 174 935,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н11062О	—	—	—	666 727,34	3 174 936,78	—			
	н11063О	—	—	—	666 726,93	3 174 936,23	—			
	н11064О	—	—	—	666 726,64	3 174 936,44	—			
	н11065О	—	—	—	666 726,13	3 174 935,73	—			
	н11066О	—	—	—	666 720,69	3 174 939,09	—			
	н11067О	—	—	—	666 721,39	3 174 940,23	—			
	н11068О	—	—	—	666 713,66	3 174 945,54	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н110690	—	—	—	666 717,98	3 174 951,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н110700	—	—	—	666 726,00	3 174 946,34	—			
	Н110710	—	—	—	666 730,66	3 174 952,09	—			
	Н110720	—	—	—	666 739,05	3 174 945,96	—			
	Н110730	—	—	—	666 740,80	3 174 948,36	—			
	Н110740	—	—	—	666 744,80	3 174 945,44	—			
	Н110750	—	—	—	666 740,47	3 174 939,52	—			
	Н110760	—	—	—	666 735,18	3 174 943,39	—			
	Н110610	—	—	—	666 729,30	3 174 935,34	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1736

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:912
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Березничная ул, д 35
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1738

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н111510	—	—	—	666 571,37	3 175 091,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н111520	—	—	—	666 577,63	3 175 100,23	—			
	н111530	—	—	—	666 568,36	3 175 107,15	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н111540	—	—	—	666 562,45	3 175 098,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н111510	—	—	—	666 571,37	3 175 091,85	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1738

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1168
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Березничная ул, д 22
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1739										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н110290	—	—	—	666 559,66	3 175 075,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н110300	—	—	—	666 550,47	3 175 082,92	—			
	н110310	—	—	—	666 547,30	3 175 078,32	—			
	н110320	—	—	—	666 548,78	3 175 077,30	—			
	н110330	—	—	—	666 546,14	3 175 073,47	—			
	н110340	—	—	—	666 551,30	3 175 069,38	—			
	н110350	—	—	—	666 551,78	3 175 069,98	—			
	н110360	—	—	—	666 553,87	3 175 068,32	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н111350	—	—	—	666 493,83	3 175 150,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н111360	—	—	—	666 487,65	3 175 155,09	—			
	Н111370	—	—	—	666 490,41	3 175 158,72	—			
	Н111380	—	—	—	666 489,35	3 175 159,53	—			
	Н111390	—	—	—	666 492,43	3 175 163,56	—			
	Н111400	—	—	—	666 494,16	3 175 162,25	—			
	Н111410	—	—	—	666 495,54	3 175 164,06	—			
	Н111420	—	—	—	666 500,54	3 175 160,26	—			
	Н111430	—	—	—	666 499,23	3 175 158,53	—			
	Н111440	—	—	—	666 499,74	3 175 158,14	—			
	Н111350	—	—	—	666 493,83	3 175 150,39	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1742

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1175
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Березничная ул, д 14
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1744

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н109700	—	—	—	666 210,59	3 175 311,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н109710	—	—	—	666 208,09	3 175 312,82	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н109720	—	—	—	666 208,53	3 175 313,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н109730	—	—	—	666 201,50	3 175 318,51	—			
	н109740	—	—	—	666 207,86	3 175 326,67	—			
	н109750	—	—	—	666 215,67	3 175 320,57	—			
	н109760	—	—	—	666 215,00	3 175 319,71	—			
	н109770	—	—	—	666 216,22	3 175 318,22	—			
	н109700	—	—	—	666 210,59	3 175 311,01	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1744

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:41
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Березничная ул, д 9
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1745

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8144О	—	—	—	667 264,80	3 175 122,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8145О	—	—	—	667 270,70	3 175 130,61	—			
	н8146О	—	—	—	667 264,49	3 175 135,26	—			
	н8147О	—	—	—	667 258,59	3 175 127,39	—			
	н8144О	—	—	—	667 264,80	3 175 122,74	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1745

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 51
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1746

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н92260	—	—	—	667 509,21	3 174 983,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н92270	—	—	—	667 500,55	3 174 989,82	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н92280	—	—	—	667 508,08	3 175 000,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н92290	—	—	—	667 505,95	3 175 002,20	—			
	н92300	—	—	—	667 509,57	3 175 007,44	—			
	н92310	—	—	—	667 520,00	3 174 999,45	—			
	н92260	—	—	—	667 509,21	3 174 983,84	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1746

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1088
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 58
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1747										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н92050	—	—	—	667 572,74	3 174 938,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н92060	—	—	—	667 564,11	3 174 944,70	—			
	н92070	—	—	—	667 570,06	3 174 952,57	—			
	н92080	—	—	—	667 572,74	3 174 950,54	—			
	н92090	—	—	—	667 578,07	3 174 958,51	—			
	н92100	—	—	—	667 577,13	3 174 959,14	—			
	н92110	—	—	—	667 579,91	3 174 963,29	—			
	н92120	—	—	—	667 586,26	3 174 958,33	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8171О	—	—	—	667 490,71	3 174 957,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8172О	—	—	—	667 482,71	3 174 962,94	—			
	н8173О	—	—	—	667 489,58	3 174 973,42	—			
	н8174О	—	—	—	667 497,73	3 174 967,47	—			
	н8171О	—	—	—	667 490,71	3 174 957,70	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1748

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 67
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1749

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н92130	—	—	—	667 603,76	3 174 925,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н92140	—	—	—	667 610,84	3 174 934,79	—			
	н92150	—	—	—	667 608,67	3 174 936,38	—			
	н92160	—	—	—	667 609,42	3 174 937,41	—			
	н92170	—	—	—	667 601,01	3 174 943,59	—			
	н92180	—	—	—	667 593,18	3 174 932,94	—			
	н92130	—	—	—	667 603,76	3 174 925,16	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1749

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:905
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 64
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1751

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н93280	—	—	—	667 070,04	3 175 303,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н93290	—	—	—	667 077,36	3 175 313,59	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н93300	—	—	—	667 074,91	3 175 315,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н93310	—	—	—	667 073,31	3 175 313,24	—			
	н93320	—	—	—	667 070,04	3 175 315,66	—			
	н93330	—	—	—	667 072,65	3 175 319,20	—			
	н93340	—	—	—	667 068,03	3 175 322,61	—			
	н93350	—	—	—	667 062,23	3 175 314,73	—			
	н93360	—	—	—	667 059,42	3 175 316,80	—			
	н93370	—	—	—	667 056,79	3 175 313,23	—			
	н93280	—	—	—	667 070,04	3 175 303,66	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1751

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:489
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 26
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1755

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н81400	—	—	—	667 213,27	3 175 159,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н81410	—	—	—	667 219,28	3 175 167,52	—			
	н81420	—	—	—	667 212,98	3 175 172,22	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н81430	—	—	—	667 206,96	3 175 164,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н81400	—	—	—	667 213,27	3 175 159,45	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1755

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 47
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1757

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9106О	—	—	—	666 238,91	3 175 157,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н9107О	—	—	—	666 227,52	3 175 165,61	—			
	н9108О	—	—	—	666 249,43	3 175 194,78	—			
	н9109О	—	—	—	666 260,35	3 175 186,57	—			
	н9106О	—	—	—	666 238,91	3 175 157,06	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1757

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Кирова ул, д 17
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1758

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н90980	—	—	—	666 273,15	3 175 205,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н90990	—	—	—	666 293,67	3 175 233,20	—			
	н91000	—	—	—	666 280,80	3 175 242,59	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9101О	—	—	—	666 273,15	3 175 232,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н9102О	—	—	—	666 275,27	3 175 230,58	—			
	н9103О	—	—	—	666 269,92	3 175 223,26	—			
	н9104О	—	—	—	666 267,85	3 175 224,78	—			
	н9105О	—	—	—	666 260,32	3 175 214,46	—			
	н9098О	—	—	—	666 273,15	3 175 205,09	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1758

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:255
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	612820, Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Кирова ул, д 15
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1759

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н90580	—	—	—	666 380,42	3 175 349,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н90590	—	—	—	666 382,29	3 175 352,79	—			
	н90600	—	—	—	666 383,05	3 175 352,79	—			
	н90610	—	—	—	666 384,83	3 175 355,08	—			
	н90620	—	—	—	666 384,43	3 175 355,99	—			
	н90630	—	—	—	666 392,11	3 175 366,10	—			
	н90640	—	—	—	666 392,63	3 175 365,70	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н90650	—	—	—	666 394,81	3 175 368,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н90660	—	—	—	666 394,07	3 175 369,08	—			
	Н90670	—	—	—	666 397,61	3 175 373,64	—			
	Н90680	—	—	—	666 398,35	3 175 373,07	—			
	Н90690	—	—	—	666 400,14	3 175 375,38	—			
	Н90700	—	—	—	666 399,34	3 175 376,00	—			
	Н90710	—	—	—	666 401,62	3 175 378,93	—			
	Н90720	—	—	—	666 390,22	3 175 386,81	—			
	Н90730	—	—	—	666 369,22	3 175 358,66	—			
	Н90580	—	—	—	666 371,58	3 175 356,83	—			
	Н90590	—	—	—	666 370,78	3 175 355,80	—			
Н90600	—	—	—	666 373,73	3 175 353,51	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9061О	—	—	—	666 374,48	3 175 354,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н9058О	—	—	—	666 380,42	3 175 349,97	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1759

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:5816
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Кирова ул, д 9
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1760

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н91320	—	—	—	666 590,84	3 175 570,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н91330	—	—	—	666 610,43	3 175 599,75	—			
	н91340	—	—	—	666 598,83	3 175 607,51	—			
	н91350	—	—	—	666 579,23	3 175 578,21	—			
	н91320	—	—	—	666 590,84	3 175 570,45	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1760

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Кирова ул, д 8
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1761

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н90540	—	—	—	666 413,12	3 175 394,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н90550	—	—	—	666 402,02	3 175 403,04	—			
	н90560	—	—	—	666 442,57	3 175 458,26	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н90570	—	—	—	666 453,67	3 175 450,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н90540	—	—	—	666 413,12	3 175 394,89	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1761

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:4083
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	612820, Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Кирова ул, д 7
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1762

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н103940	—	—	—	666 299,18	3 174 726,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н103950	—	—	—	666 291,29	3 174 732,36	—			
	н103960	—	—	—	666 296,28	3 174 739,38	—			
	н103970	—	—	—	666 304,92	3 174 733,25	—			
	н103940	—	—	—	666 299,18	3 174 726,06	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1762

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:869
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Комсомольская ул, д 26
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1763

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н103700	—	—	—	666 003,92	3 174 953,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н103710	—	—	—	666 001,63	3 174 955,14	—			
	н103720	—	—	—	666 001,27	3 174 954,68	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н103730	—	—	—	665 994,24	3 174 959,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н103740	—	—	—	666 000,13	3 174 967,88	—			
	н103750	—	—	—	666 007,17	3 174 962,74	—			
	н103760	—	—	—	666 006,56	3 174 961,90	—			
	н103770	—	—	—	666 009,16	3 174 960,01	—			
	н103700	—	—	—	666 003,92	3 174 953,34	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1763

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:188
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Комсомольская ул, д 16
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1764

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н103240	—	—	—	665 875,61	3 175 051,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н103250	—	—	—	665 868,13	3 175 057,39	—			
	н103260	—	—	—	665 868,67	3 175 058,14	—			
	н103270	—	—	—	665 867,01	3 175 059,35	—			
	н103280	—	—	—	665 873,46	3 175 067,57	—			
	н103290	—	—	—	665 873,83	3 175 067,28	—			
	н103300	—	—	—	665 876,99	3 175 071,31	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н103310	—	—	—	665 885,30	3 175 065,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н103240	—	—	—	665 875,61	3 175 051,97	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1764

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:926
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Комсомольская ул, д 9
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1769

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н103900	—	—	—	666 265,13	3 174 751,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н103910	—	—	—	666 257,30	3 174 757,50	—			
	н103920	—	—	—	666 263,24	3 174 765,22	—			
	н103930	—	—	—	666 271,07	3 174 759,20	—			
	н103900	—	—	—	666 265,13	3 174 751,48	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1769

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:868
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Комсомольская ул, д 25
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1770

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н103840	—	—	—	666 239,63	3 174 771,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н103850	—	—	—	666 245,93	3 174 779,52	—			
	н103860	—	—	—	666 235,60	3 174 787,23	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н103870	—	—	—	666 239,63	3 174 792,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н103880	—	—	—	666 235,22	3 174 795,92	—			
	н103890	—	—	—	666 224,81	3 174 783,32	—			
	н103840	—	—	—	666 239,63	3 174 771,09	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1770

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:710
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Комсомольская ул, д 24
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1772

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н103440	—	—	—	665 917,77	3 175 018,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н103450	—	—	—	665 923,25	3 175 026,20	—			
	н103460	—	—	—	665 917,77	3 175 030,34	—			
	н103470	—	—	—	665 920,32	3 175 033,71	—			
	н103480	—	—	—	665 914,62	3 175 038,01	—			
	н103490	—	—	—	665 906,81	3 175 027,69	—			
	н103440	—	—	—	665 917,77	3 175 018,95	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1772

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Комсомольская ул, д 12
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1773

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н103060	—	—	—	665 798,22	3 175 110,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н103070	—	—	—	665 802,25	3 175 115,32	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10308О	—	—	—	665 795,52	3 175 120,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н10309О	—	—	—	665 791,97	3 175 115,48	—			
	н10306О	—	—	—	665 798,22	3 175 110,38	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1773

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1186
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Комсомольская ул, д 6
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1775										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н102920	—	—	—	665 698,09	3 175 185,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н102930	—	—	—	665 691,88	3 175 190,66	—			
	н102940	—	—	—	665 693,98	3 175 193,37	—			
	н102950	—	—	—	665 693,38	3 175 193,84	—			
	н102960	—	—	—	665 691,78	3 175 191,77	—			
	н102970	—	—	—	665 689,48	3 175 193,55	—			
	н102980	—	—	—	665 685,21	3 175 188,04	—			
	н102990	—	—	—	665 681,86	3 175 190,63	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н103000	—	—	—	665 686,02	3 175 196,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н103010	—	—	—	665 685,40	3 175 196,49	—			
	н103020	—	—	—	665 691,73	3 175 204,67	—			
	н103030	—	—	—	665 697,17	3 175 200,46	—			
	н103040	—	—	—	665 695,89	3 175 198,81	—			
	н103050	—	—	—	665 703,53	3 175 192,89	—			
	н102920	—	—	—	665 698,09	3 175 185,86	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1775

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1183
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Комсомольская ул, д 3
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1776

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9177О	—	—	—	666 205,05	3 175 031,78	—	Иное описание	0,10	—
	н9178О	—	—	—	666 218,78	3 175 050,83	—			
	н9179О	—	—	—	666 204,41	3 175 061,19	—			
	н9180О	—	—	—	666 191,05	3 175 041,88	—			
	н9177О	—	—	—	666 205,05	3 175 031,78	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1776

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Кирова ул, д 36
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1777

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н91640	—	—	—	666 293,41	3 175 157,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н91650	—	—	—	666 304,97	3 175 173,66	—			
	н91660	—	—	—	666 292,30	3 175 182,71	—			
	н91670	—	—	—	666 280,74	3 175 166,55	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н103780	—	—	—	666 205,35	3 174 800,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н103790	—	—	—	666 196,87	3 174 806,10	—			
	н103800	—	—	—	666 201,32	3 174 812,31	—			
	н103810	—	—	—	666 208,33	3 174 807,28	—			
	н103820	—	—	—	666 207,89	3 174 806,66	—			
	н103830	—	—	—	666 209,35	3 174 805,61	—			
	н103780	—	—	—	666 205,35	3 174 800,03	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1778

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1231
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Комсомольская ул, д 23
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1779

Зона №

3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н103620	—	—	—	665 989,29	3 174 964,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н103630	—	—	—	665 982,63	3 174 968,88	—			
	н103640	—	—	—	665 994,87	3 174 985,06	—			
	н103650	—	—	—	665 999,29	3 174 981,71	—			
	н103660	—	—	—	665 995,27	3 174 976,39	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н103670	—	—	—	665 998,44	3 174 973,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н103680	—	—	—	665 995,24	3 174 969,76	—			
	н103690	—	—	—	665 994,17	3 174 970,57	—			
	н103620	—	—	—	665 989,29	3 174 964,12	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1779

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:188
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Комсомольская ул, д 15
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1781

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н93200	—	—	—	667 089,96	3 175 288,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н93210	—	—	—	667 098,91	3 175 300,78	—			
	н93220	—	—	—	667 093,28	3 175 304,77	—			
	н93230	—	—	—	667 092,39	3 175 303,50	—			
	н93240	—	—	—	667 090,64	3 175 304,74	—			
	н93250	—	—	—	667 091,72	3 175 306,28	—			
	н93260	—	—	—	667 085,79	3 175 311,11	—			
	н93270	—	—	—	667 076,33	3 175 297,83	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н93100	—	—	—	667 112,51	3 175 271,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н93110	—	—	—	667 104,43	3 175 277,37	—			
	н93120	—	—	—	667 108,54	3 175 283,48	—			
	н93130	—	—	—	667 109,55	3 175 282,80	—			
	н93140	—	—	—	667 110,68	3 175 284,48	—			
	н93150	—	—	—	667 111,11	3 175 284,18	—			
	н93160	—	—	—	667 114,75	3 175 289,59	—			
	н93170	—	—	—	667 120,06	3 175 286,02	—			
	н93180	—	—	—	667 116,34	3 175 280,49	—			
	н93190	—	—	—	667 117,67	3 175 279,60	—			
	н93100	—	—	—	667 112,51	3 175 271,93	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1782

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:331
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 30
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1783

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9300О	—	—	—	667 210,79	3 175 201,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н9301О	—	—	—	667 203,22	3 175 206,41	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н93020	—	—	—	667 208,52	3 175 214,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н93030	—	—	—	667 209,42	3 175 213,60	—			
	н93040	—	—	—	667 210,08	3 175 214,57	—			
	н93050	—	—	—	667 205,35	3 175 217,78	—			
	н93060	—	—	—	667 207,04	3 175 219,91	—			
	н93070	—	—	—	667 205,75	3 175 220,94	—			
	н93080	—	—	—	667 208,09	3 175 223,89	—			
	н93090	—	—	—	667 219,83	3 175 214,57	—			
	н93000	—	—	—	667 210,79	3 175 201,26	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1783

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:971
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 36
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1784

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н81240	—	—	—	667 115,95	3 175 228,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н81250	—	—	—	667 121,84	3 175 236,69	—			
	н81260	—	—	—	667 115,52	3 175 241,34	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н81270	—	—	—	667 109,63	3 175 233,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н81240	—	—	—	667 115,95	3 175 228,68	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1784

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 37
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1785

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н92900	—	—	—	667 264,41	3 175 161,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н92910	—	—	—	667 256,66	3 175 167,36	—			
	н92920	—	—	—	667 261,78	3 175 174,73	—			
	н92930	—	—	—	667 264,41	3 175 172,44	—			
	н92940	—	—	—	667 267,31	3 175 175,77	—			
	н92950	—	—	—	667 271,48	3 175 172,13	—			
	н92900	—	—	—	667 264,41	3 175 161,97	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1785

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:266
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 40
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1786

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н92840	—	—	—	667 291,24	3 175 141,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н92850	—	—	—	667 302,20	3 175 155,69	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н92860	—	—	—	667 297,57	3 175 159,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н92870	—	—	—	667 298,26	3 175 160,15	—			
	н92880	—	—	—	667 294,57	3 175 162,98	—			
	н92890	—	—	—	667 282,42	3 175 148,26	—			
	н92840	—	—	—	667 291,24	3 175 141,46	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1786

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:267
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 42
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1787										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н92760	—	—	—	667 309,80	3 175 127,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н92770	—	—	—	667 314,96	3 175 135,63	—			
	н92780	—	—	—	667 309,36	3 175 139,32	—			
	н92790	—	—	—	667 310,48	3 175 141,02	—			
	н92800	—	—	—	667 308,28	3 175 142,47	—			
	н92810	—	—	—	667 302,17	3 175 134,27	—			
	н92820	—	—	—	667 303,73	3 175 133,10	—			
	н92830	—	—	—	667 303,35	3 175 132,60	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н81360	—	—	—	667 190,80	3 175 173,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н81370	—	—	—	667 196,60	3 175 181,75	—			
	н81380	—	—	—	667 188,16	3 175 187,79	—			
	н81390	—	—	—	667 182,45	3 175 179,18	—			
	н81360	—	—	—	667 190,80	3 175 173,63	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1788

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 45
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1790										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н92560	—	—	—	667 385,19	3 175 073,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н92570	—	—	—	667 391,24	3 175 080,56	—			
	н92580	—	—	—	667 396,58	3 175 076,25	—			
	н92590	—	—	—	667 402,20	3 175 083,21	—			
	н92600	—	—	—	667 398,79	3 175 085,97	—			
	н92610	—	—	—	667 399,44	3 175 086,77	—			
	н92620	—	—	—	667 392,17	3 175 092,63	—			
	н92630	—	—	—	667 390,18	3 175 090,16	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н92640	—	—	—	667 388,30	3 175 091,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н92650	—	—	—	667 384,65	3 175 087,16	—			
	н92660	—	—	—	667 384,19	3 175 087,52	—			
	н92670	—	—	—	667 377,51	3 175 079,24	—			
	н92560	—	—	—	667 385,19	3 175 073,05	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1790

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:843
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 50
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1791										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н92480	—	—	—	667 415,80	3 175 051,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н92490	—	—	—	667 420,95	3 175 058,77	—			
	н92500	—	—	—	667 414,74	3 175 063,26	—			
	н92510	—	—	—	667 415,37	3 175 064,12	—			
	н92520	—	—	—	667 409,00	3 175 068,73	—			
	н92530	—	—	—	667 402,49	3 175 060,54	—			
	н92540	—	—	—	667 409,67	3 175 054,83	—			
	н92550	—	—	—	667 410,31	3 175 055,64	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н81480	—	—	—	667 314,87	3 175 089,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н81490	—	—	—	667 319,31	3 175 096,46	—			
	н81500	—	—	—	667 311,28	3 175 101,95	—			
	н81510	—	—	—	667 306,85	3 175 095,45	—			
	н81480	—	—	—	667 314,87	3 175 089,97	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1792

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 55
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1794										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н92360	—	—	—	667 461,73	3 175 035,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н92370	—	—	—	667 453,25	3 175 024,06	—			
	н92380	—	—	—	667 446,50	3 175 029,12	—			
	н92390	—	—	—	667 451,19	3 175 035,37	—			
	н92400	—	—	—	667 452,89	3 175 034,10	—			
	н92410	—	—	—	667 454,83	3 175 036,69	—			
	н92420	—	—	—	667 449,61	3 175 040,60	—			
	н92430	—	—	—	667 452,33	3 175 044,23	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н92440	—	—	—	667 457,64	3 175 040,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н92450	—	—	—	667 459,22	3 175 042,36	—			
	н92460	—	—	—	667 465,73	3 175 037,48	—			
	н92470	—	—	—	667 463,28	3 175 034,21	—			
	н92360	—	—	—	667 461,73	3 175 035,37	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1794

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:270
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 54
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1795

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н92320	—	—	—	667 478,90	3 175 012,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н92330	—	—	—	667 485,84	3 175 023,11	—			
	н92340	—	—	—	667 478,06	3 175 028,40	—			
	н92350	—	—	—	667 471,13	3 175 018,20	—			
	н92320	—	—	—	667 478,90	3 175 012,91	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1795

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:987
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 56
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1796

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н81520	—	—	—	667 335,87	3 175 072,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н81530	—	—	—	667 341,49	3 175 080,60	—			
	н81540	—	—	—	667 335,00	3 175 085,26	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н81550	—	—	—	667 329,39	3 175 077,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н81520	—	—	—	667 335,87	3 175 072,78	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1796

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 57
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1797

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н81600	—	—	—	667 398,96	3 175 031,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н81610	—	—	—	667 402,56	3 175 037,69	—			
	н81620	—	—	—	667 393,74	3 175 043,31	—			
	н81630	—	—	—	667 390,12	3 175 037,38	—			
	н81600	—	—	—	667 398,96	3 175 031,75	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1797

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 61
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1798

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н81640	—	—	—	667 437,95	3 175 003,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н81650	—	—	—	667 442,42	3 175 009,37	—			
	н81660	—	—	—	667 433,87	3 175 015,72	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н81670	—	—	—	667 429,56	3 175 009,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н81640	—	—	—	667 437,95	3 175 003,35	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1798

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 63
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1799

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н91930	—	—	—	667 625,99	3 174 900,84	—	Иное описание	0,10	—
	н91940	—	—	—	667 630,93	3 174 907,64	—			
	н91950	—	—	—	667 625,99	3 174 911,23	—			
	н91960	—	—	—	667 621,50	3 174 903,97	—			
	н91930	—	—	—	667 625,99	3 174 900,84	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1799

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 66
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1800

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н81320	—	—	—	667 140,84	3 175 192,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н81330	—	—	—	667 143,82	3 175 196,79	—			
	н81340	—	—	—	667 138,51	3 175 200,63	—			
	н81350	—	—	—	667 135,19	3 175 195,74	—			
	н81320	—	—	—	667 140,84	3 175 192,13	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1800

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 41
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1801

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н81200	—	—	—	667 097,55	3 175 243,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н81210	—	—	—	667 103,02	3 175 250,66	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н81220	—	—	—	667 093,98	3 175 257,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н81230	—	—	—	667 089,00	3 175 249,53	—			
	н81200	—	—	—	667 097,55	3 175 243,23	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1801

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 35
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1803										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н95490	—	—	—	666 156,02	3 175 222,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н95500	—	—	—	666 164,00	3 175 231,54	—			
	н95510	—	—	—	666 163,19	3 175 232,22	—			
	н95520	—	—	—	666 164,76	3 175 234,10	—			
	н95530	—	—	—	666 153,07	3 175 243,90	—			
	н95540	—	—	—	666 151,18	3 175 241,64	—			
	н95550	—	—	—	666 150,64	3 175 242,09	—			
	н95560	—	—	—	666 143,65	3 175 232,39	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н93550	—	—	—	665 952,05	3 175 333,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н93560	—	—	—	665 942,04	3 175 340,51	—			
	н93570	—	—	—	665 947,97	3 175 348,03	—			
	н93580	—	—	—	665 957,25	3 175 340,71	—			
	н93590	—	—	—	665 959,08	3 175 340,71	—			
	н93600	—	—	—	665 961,55	3 175 338,27	—			
	н93610	—	—	—	665 947,67	3 175 320,50	—			
	н93620	—	—	—	665 944,60	3 175 322,90	—			
	н93550	—	—	—	665 952,05	3 175 333,39	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1804

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1208
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Гоголя ул, д 5
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1805

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н112930	—	—	—	665 955,61	3 175 233,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н112940	—	—	—	665 949,65	3 175 237,50	—			
	н112950	—	—	—	665 960,23	3 175 252,30	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н112960	—	—	—	665 966,45	3 175 247,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н112970	—	—	—	665 961,47	3 175 240,90	—			
	н112930	—	—	—	665 955,61	3 175 233,54	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1805

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1210
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Высокая ул, д 4
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1806										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н94520	—	—	—	666 520,56	3 174 894,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н94530	—	—	—	666 528,15	3 174 905,33	—			
	н94540	—	—	—	666 508,78	3 174 919,89	—			
	н94550	—	—	—	666 509,58	3 174 920,95	—			
	н94560	—	—	—	666 504,29	3 174 924,92	—			
	н94570	—	—	—	666 503,54	3 174 923,92	—			
	н94580	—	—	—	666 484,01	3 174 938,59	—			
	н94590	—	—	—	666 476,42	3 174 928,49	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н94600	—	—	—	666 486,52	3 174 919,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н94610	—	—	—	666 485,34	3 174 918,49	—			
	н94620	—	—	—	666 495,71	3 174 911,37	—			
	н94630	—	—	—	666 496,43	3 174 912,42	—			
	н94640	—	—	—	666 499,25	3 174 910,30	—			
	н94650	—	—	—	666 498,58	3 174 909,40	—			
	н94660	—	—	—	666 508,53	3 174 901,92	—			
	н94670	—	—	—	666 509,21	3 174 902,82	—			
	н94520	—	—	—	666 520,56	3 174 894,29	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1806

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Гоголя ул, д 31
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1807

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н94980	—	—	—	665 925,74	3 175 394,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н94990	—	—	—	665 932,81	3 175 403,68	—			
	н95000	—	—	—	665 930,88	3 175 405,13	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9501О	—	—	—	665 928,82	3 175 402,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н9502О	—	—	—	665 920,61	3 175 408,59	—			
	н9503О	—	—	—	665 915,26	3 175 401,50	—			
	н9498О	—	—	—	665 925,74	3 175 394,30	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1807

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:819
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Гоголя ул, д 2
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1810

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н94130	—	—	—	666 361,05	3 175 014,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н94140	—	—	—	666 368,98	3 175 025,75	—			
	н94150	—	—	—	666 328,26	3 175 056,17	—			
	н94130	—	—	—	666 320,36	3 175 045,59	—			
	н94130	—	—	—	666 361,05	3 175 014,82	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1810

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Гоголя ул, д 23
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1811

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н94200	—	—	—	666 443,95	3 174 952,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н94210	—	—	—	666 451,46	3 174 962,79	—			
	н94220	—	—	—	666 448,60	3 174 964,97	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н94230	—	—	—	666 449,16	3 174 965,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н94240	—	—	—	666 446,45	3 174 967,77	—			
	Н94250	—	—	—	666 445,91	3 174 967,07	—			
	Н94260	—	—	—	666 430,80	3 174 978,59	—			
	Н94270	—	—	—	666 430,80	3 174 979,41	—			
	Н94280	—	—	—	666 428,60	3 174 981,36	—			
	Н94290	—	—	—	666 427,93	3 174 980,61	—			
	Н94300	—	—	—	666 424,27	3 174 983,87	—			
	Н94310	—	—	—	666 424,27	3 174 984,70	—			
	Н94320	—	—	—	666 421,86	3 174 986,44	—			
	Н94330	—	—	—	666 420,92	3 174 986,44	—			
Н94340	—	—	—	666 406,09	3 174 996,99	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н94350	—	—	—	666 406,89	3 174 998,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н94360	—	—	—	666 403,48	3 175 000,53	—			
	Н94370	—	—	—	666 402,86	3 174 999,65	—			
	Н94380	—	—	—	666 400,23	3 175 001,52	—			
	Н94390	—	—	—	666 393,21	3 174 991,64	—			
	Н94400	—	—	—	666 404,47	3 174 983,06	—			
	Н94410	—	—	—	666 403,88	3 174 981,83	—			
	Н94420	—	—	—	666 408,88	3 174 978,23	—			
	Н94430	—	—	—	666 409,56	3 174 979,18	—			
	Н94440	—	—	—	666 415,80	3 174 974,41	—			
	Н94450	—	—	—	666 415,23	3 174 973,65	—			
Н94460	—	—	—	666 420,46	3 174 969,66	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н94470	—	—	—	666 421,04	3 174 970,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н94480	—	—	—	666 438,32	3 174 957,24	—			
	н94490	—	—	—	666 437,75	3 174 956,48	—			
	н94500	—	—	—	666 440,65	3 174 954,53	—			
	н94510	—	—	—	666 441,07	3 174 955,15	—			
	н94200	—	—	—	666 443,95	3 174 952,95	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1811

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	612820, Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Гоголя ул, д 27
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1812

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н11331О	—	—	—	665 936,50	3 175 250,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н11332О	—	—	—	665 928,31	3 175 256,97	—			
	н11333О	—	—	—	665 935,89	3 175 266,25	—			
	н11334О	—	—	—	665 944,08	3 175 259,57	—			
	н11331О	—	—	—	665 936,50	3 175 250,28	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1812

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:573
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Высокая ул, д 9
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1813

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н112980	—	—	—	665 888,88	3 175 141,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н112990	—	—	—	665 881,12	3 175 147,19	—			
	н113000	—	—	—	665 886,39	3 175 153,87	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н11301О	—	—	—	665 886,88	3 175 153,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н11302О	—	—	—	665 889,38	3 175 156,65	—			
	Н11303О	—	—	—	665 887,41	3 175 158,21	—			
	Н11304О	—	—	—	665 890,11	3 175 161,63	—			
	Н11305О	—	—	—	665 903,68	3 175 150,29	—			
	Н11306О	—	—	—	665 900,95	3 175 147,02	—			
	Н11307О	—	—	—	665 897,14	3 175 150,21	—			
	Н11308О	—	—	—	665 894,47	3 175 147,02	—			
	Н11309О	—	—	—	665 893,94	3 175 147,47	—			
	Н11298О	—	—	—	665 888,88	3 175 141,06	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1813

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1196
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Высокая ул, д 10
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1815

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н113430	—	—	—	665 850,25	3 175 133,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н113440	—	—	—	665 856,30	3 175 141,51	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н113450	—	—	—	665 847,82	3 175 148,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н113460	—	—	—	665 847,20	3 175 147,23	—			
	н113470	—	—	—	665 844,29	3 175 149,47	—			
	н113480	—	—	—	665 841,92	3 175 146,39	—			
	н113490	—	—	—	665 836,15	3 175 150,84	—			
	н113500	—	—	—	665 834,03	3 175 148,08	—			
	н113510	—	—	—	665 839,30	3 175 144,02	—			
	н113520	—	—	—	665 838,36	3 175 142,79	—			
	н113430	—	—	—	665 850,25	3 175 133,64	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1815

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1194
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Высокая ул, д 17
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1816

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н93440	—	—	—	665 919,19	3 175 370,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н93450	—	—	—	665 916,99	3 175 367,63	—			
	н93460	—	—	—	665 913,89	3 175 370,27	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н93470	—	—	—	665 912,98	3 175 369,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н93480	—	—	—	665 912,34	3 175 369,74	—			
	н93490	—	—	—	665 911,76	3 175 369,06	—			
	н93500	—	—	—	665 910,82	3 175 369,85	—			
	н93510	—	—	—	665 907,75	3 175 366,24	—			
	н93520	—	—	—	665 904,73	3 175 368,80	—			
	н93530	—	—	—	665 907,28	3 175 372,71	—			
	н93540	—	—	—	665 910,44	3 175 377,05	—			
	н93440	—	—	—	665 919,19	3 175 370,65	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1816

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1209
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Гоголя ул, д 3
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1817

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н95040	—	—	—	665 948,28	3 175 376,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н95050	—	—	—	665 944,30	3 175 378,76	—			
	н95060	—	—	—	665 936,68	3 175 384,56	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н95070	—	—	—	665 943,10	3 175 392,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н95080	—	—	—	665 950,93	3 175 387,01	—			
	н95090	—	—	—	665 948,28	3 175 383,54	—			
	н95100	—	—	—	665 951,70	3 175 380,94	—			
	н95040	—	—	—	665 948,28	3 175 376,00	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1817

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Гоголя ул, д 4
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1818

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н95110	—	—	—	665 962,50	3 175 364,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н95120	—	—	—	665 967,72	3 175 371,37	—			
	н95130	—	—	—	665 961,88	3 175 375,78	—			
	н95140	—	—	—	665 956,66	3 175 368,85	—			
	н95110	—	—	—	665 962,50	3 175 364,45	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1818

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Гоголя ул, д 6
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1819

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н93630	—	—	—	666 017,53	3 175 283,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н93640	—	—	—	666 011,32	3 175 287,93	—			
	н93650	—	—	—	666 016,73	3 175 294,85	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н93660	—	—	—	666 025,35	3 175 288,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н93670	—	—	—	666 027,21	3 175 290,50	—			
	н93680	—	—	—	666 031,12	3 175 287,45	—			
	н93690	—	—	—	666 021,60	3 175 273,88	—			
	н93700	—	—	—	666 014,55	3 175 278,84	—			
	н93630	—	—	—	666 017,53	3 175 283,08	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1819

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1217
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Гоголя ул, д 9
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1821

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н93770	—	—	—	666 087,93	3 175 229,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н93780	—	—	—	666 093,07	3 175 236,58	—			
	н93790	—	—	—	666 092,00	3 175 237,39	—			
	н93800	—	—	—	666 092,33	3 175 237,83	—			
	н93810	—	—	—	666 090,07	3 175 239,08	—			
	н93820	—	—	—	666 090,28	3 175 239,47	—			
	н93830	—	—	—	666 084,50	3 175 243,59	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н93840	—	—	—	666 078,68	3 175 235,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н93850	—	—	—	666 084,44	3 175 230,98	—			
	н93860	—	—	—	666 084,94	3 175 231,64	—			
	н93770	—	—	—	666 087,93	3 175 229,80	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1821

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Гоголя ул, д 13
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1822

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н95330	—	—	—	666 097,96	3 175 257,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н95340	—	—	—	666 104,95	3 175 266,75	—			
	н95350	—	—	—	666 097,96	3 175 271,68	—			
	н95360	—	—	—	666 091,50	3 175 262,96	—			
	н95330	—	—	—	666 097,96	3 175 257,88	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1822

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1460
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Гоголя ул, д 14
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1823

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н93870	—	—	—	666 101,91	3 175 218,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н93880	—	—	—	666 107,97	3 175 226,68	—			
	н93890	—	—	—	666 099,22	3 175 233,03	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9390О	—	—	—	666 097,21	3 175 230,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н9391О	—	—	—	666 094,54	3 175 232,74	—			
	н9392О	—	—	—	666 091,12	3 175 228,03	—			
	н9393О	—	—	—	666 093,88	3 175 226,03	—			
	н9394О	—	—	—	666 093,23	3 175 225,14	—			
	н9387О	—	—	—	666 101,91	3 175 218,33	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1823

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1215
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Гоголя ул, д 15
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1824

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н95370	—	—	—	666 128,70	3 175 234,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н95380	—	—	—	666 135,59	3 175 243,94	—			
	н95390	—	—	—	666 133,52	3 175 245,45	—			
	н95400	—	—	—	666 135,01	3 175 247,38	—			
	н95410	—	—	—	666 131,49	3 175 250,71	—			
	н95420	—	—	—	666 130,89	3 175 250,08	—			
	н95430	—	—	—	666 129,48	3 175 251,42	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н95440	—	—	—	666 128,70	3 175 250,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н95450	—	—	—	666 127,70	3 175 251,55	—			
	н95460	—	—	—	666 126,29	3 175 250,07	—			
	н95470	—	—	—	666 127,18	3 175 249,22	—			
	н95480	—	—	—	666 120,95	3 175 240,51	—			
	н95370	—	—	—	666 128,70	3 175 234,51	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1824

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1270
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Гоголя ул, д 16
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1825

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н94680	—	—	—	666 554,58	3 174 863,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н94690	—	—	—	666 564,83	3 174 878,05	—			
	н94700	—	—	—	666 549,24	3 174 888,82	—			
	н94710	—	—	—	666 545,58	3 174 883,52	—			
	н94720	—	—	—	666 544,18	3 174 884,48	—			
	н94730	—	—	—	666 541,77	3 174 880,98	—			
	н94740	—	—	—	666 542,73	3 174 880,31	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н94750	—	—	—	666 539,14	3 174 875,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н94680	—	—	—	666 554,58	3 174 863,20	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1825

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Гоголя ул, д 33
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1828

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н94760	—	—	—	666 629,47	3 174 819,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н94770	—	—	—	666 635,41	3 174 827,19	—			
	н94780	—	—	—	666 626,49	3 174 833,90	—			
	н94790	—	—	—	666 621,71	3 174 826,54	—			
	н94800	—	—	—	666 627,15	3 174 822,17	—			
	н94810	—	—	—	666 626,64	3 174 821,42	—			
	н94760	—	—	—	666 629,47	3 174 819,29	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1828

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1288
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Гоголя ул, д 39
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1829

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1408О	—	—	—	666 670,84	3 174 889,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1407О	—	—	—	666 648,85	3 174 904,25	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н29800	—	—	—	666 618,33	3 174 863,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н29810	—	—	—	666 640,01	3 174 846,91	—			
	н14080	—	—	—	666 670,84	3 174 889,88	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1829

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:5505
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Гоголя ул, д 48
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1830

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9604О	—	—	—	666 648,50	3 174 845,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н9605О	—	—	—	666 654,47	3 174 852,98	—			
	н9606О	—	—	—	666 648,50	3 174 857,38	—			
	н9607О	—	—	—	666 643,13	3 174 850,10	—			
	н9604О	—	—	—	666 648,50	3 174 845,70	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1830

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Гоголя ул, д 50
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1831

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н96080	—	—	—	666 665,02	3 174 833,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н96090	—	—	—	666 674,56	3 174 846,99	—			
	н96100	—	—	—	666 663,32	3 174 854,27	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9611О	—	—	—	666 657,52	3 174 846,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н9612О	—	—	—	666 659,46	3 174 844,98	—			
	н9613О	—	—	—	666 656,29	3 174 840,01	—			
	н9608О	—	—	—	666 665,02	3 174 833,57	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1831

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Гоголя ул, д 52
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1832										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н96140	—	—	—	666 684,28	3 174 820,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н96150	—	—	—	666 678,33	3 174 824,60	—			
	н96160	—	—	—	666 672,17	3 174 828,37	—			
	н96170	—	—	—	666 678,15	3 174 836,93	—			
	н96180	—	—	—	666 685,08	3 174 832,08	—			
	н96190	—	—	—	666 687,13	3 174 835,02	—			
	н96200	—	—	—	666 688,95	3 174 833,74	—			
	н96210	—	—	—	666 690,39	3 174 835,80	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9622О	—	—	—	666 693,48	3 174 833,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н9614О	—	—	—	666 684,28	3 174 820,47	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1832

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1832
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Гоголя ул, д 54
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1833										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н96230	—	—	—	666 702,84	3 174 806,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н96240	—	—	—	666 700,54	3 174 807,81	—			
	н96250	—	—	—	666 700,28	3 174 807,41	—			
	н96260	—	—	—	666 693,83	3 174 812,15	—			
	н96270	—	—	—	666 699,53	3 174 819,92	—			
	н96280	—	—	—	666 705,97	3 174 815,19	—			
	н96290	—	—	—	666 705,50	3 174 814,55	—			
	н96300	—	—	—	666 707,69	3 174 812,95	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9631О	—	—	—	666 730,24	3 174 786,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н9632О	—	—	—	666 716,50	3 174 796,08	—			
	н9633О	—	—	—	666 722,21	3 174 804,16	—			
	н9634О	—	—	—	666 728,07	3 174 800,01	—			
	н9635О	—	—	—	666 731,36	3 174 805,43	—			
	н9636О	—	—	—	666 739,00	3 174 800,79	—			
	н9637О	—	—	—	666 738,57	3 174 800,07	—			
	н9638О	—	—	—	666 742,14	3 174 797,90	—			
	н9639О	—	—	—	666 738,66	3 174 792,18	—			
	н9640О	—	—	—	666 735,65	3 174 794,01	—			
	н9631О	—	—	—	666 730,24	3 174 786,36	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1834

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:837
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Гоголя ул, д 58
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1837

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н95940	—	—	—	666 587,70	3 174 891,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н95950	—	—	—	666 596,41	3 174 903,32	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н95960	—	—	—	666 555,49	3 174 933,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н95970	—	—	—	666 546,78	3 174 921,63	—			
	н95940	—	—	—	666 587,70	3 174 891,50	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1837

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Гоголя ул, д 36
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1839

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н103320	—	—	—	665 892,79	3 175 039,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н103330	—	—	—	665 898,56	3 175 047,55	—			
	н103340	—	—	—	665 887,36	3 175 055,73	—			
	н103350	—	—	—	665 881,26	3 175 047,65	—			
	н103320	—	—	—	665 892,79	3 175 039,23	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1839

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:121
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Комсомольская ул, д 10
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1840

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н94900	—	—	—	666 684,14	3 174 790,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н94910	—	—	—	666 677,47	3 174 795,73	—			
	н94920	—	—	—	666 674,37	3 174 791,13	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н94930	—	—	—	666 677,30	3 174 788,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н94940	—	—	—	666 675,86	3 174 786,99	—			
	н94950	—	—	—	666 676,46	3 174 786,51	—			
	н94960	—	—	—	666 671,99	3 174 780,87	—			
	н94970	—	—	—	666 674,69	3 174 778,28	—			
	н94900	—	—	—	666 684,14	3 174 790,60	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1840

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:688
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Гоголя ул, д 43
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1843

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н79260	—	—	—	665 842,71	3 175 263,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н79270	—	—	—	665 836,22	3 175 268,63	—			
	н79280	—	—	—	665 841,63	3 175 275,53	—			
	н79290	—	—	—	665 840,70	3 175 276,26	—			
	н79300	—	—	—	665 842,71	3 175 278,83	—			
	н79310	—	—	—	665 843,54	3 175 278,18	—			
	н79320	—	—	—	665 843,95	3 175 278,69	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н7933О	—	—	—	665 850,54	3 175 273,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н7926О	—	—	—	665 842,71	3 175 263,54	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1843

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:835
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 6
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1844

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н11702О	—	—	—	667 856,42	3 175 194,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н11703О	—	—	—	667 860,59	3 175 199,90	—			
	н11704О	—	—	—	667 853,63	3 175 205,23	—			
	н11705О	—	—	—	667 849,27	3 175 199,53	—			
	н11702О	—	—	—	667 856,42	3 175 194,44	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1844

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1315
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Калинина ул, д 37
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1845

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y	R, м	X	Y	R, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н107760	—	—	—	666 691,30	3 175 254,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н107770	—	—	—	666 692,86	3 175 256,75	—			
	н107780	—	—	—	666 693,33	3 175 256,41	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н107790	—	—	—	666 697,75	3 175 262,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н107800	—	—	—	666 697,29	3 175 262,82	—			
	Н107810	—	—	—	666 700,50	3 175 267,23	—			
	Н107820	—	—	—	666 692,37	3 175 273,46	—			
	Н107830	—	—	—	666 690,43	3 175 270,93	—			
	Н107840	—	—	—	666 689,19	3 175 271,89	—			
	Н107850	—	—	—	666 687,99	3 175 270,32	—			
	Н107860	—	—	—	666 688,86	3 175 269,65	—			
	Н107870	—	—	—	666 684,56	3 175 264,05	—			
	Н107880	—	—	—	666 686,31	3 175 262,71	—			
	Н107890	—	—	—	666 685,87	3 175 262,13	—			
Н107900	—	—	—	666 687,73	3 175 260,71	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н107910	—	—	—	666 686,11	3 175 258,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н107760	—	—	—	666 691,30	3 175 254,61	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1845

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1176
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, К.Маркса ул, д 17
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1846

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н111720	—	—	—	666 791,65	3 174 930,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н111730	—	—	—	666 787,30	3 174 933,86	—			
	н111740	—	—	—	666 792,24	3 174 939,58	—			
	н111750	—	—	—	666 796,58	3 174 935,84	—			
	н111720	—	—	—	666 791,65	3 174 930,11	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1846

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:851
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Березничная ул, д 38
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1848

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8006О	—	—	—	665 828,43	3 175 240,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8007О	—	—	—	665 833,78	3 175 246,91	—			
	н8008О	—	—	—	665 828,43	3 175 251,12	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8009О	—	—	—	665 823,09	3 175 244,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8006О	—	—	—	665 828,43	3 175 240,12	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1848

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:830
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 7
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1849										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н108500	—	—	—	666 625,21	3 175 111,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н108510	—	—	—	666 628,99	3 175 117,18	—			
	н108520	—	—	—	666 629,71	3 175 116,67	—			
	н108530	—	—	—	666 633,43	3 175 121,79	—			
	н108540	—	—	—	666 635,42	3 175 120,34	—			
	н108550	—	—	—	666 637,07	3 175 122,62	—			
	н108560	—	—	—	666 625,21	3 175 131,24	—			
	н108570	—	—	—	666 623,41	3 175 132,54	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н108580	—	—	—	666 620,96	3 175 129,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н108590	—	—	—	666 622,68	3 175 127,92	—			
	н108600	—	—	—	666 615,96	3 175 118,68	—			
	н108500	—	—	—	666 625,21	3 175 111,97	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1849

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1161
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, К.Маркса ул, д 26
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1850										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н116500	—	—	—	667 652,20	3 175 350,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н116510	—	—	—	667 645,76	3 175 354,67	—			
	н116520	—	—	—	667 645,18	3 175 353,87	—			
	н116530	—	—	—	667 640,72	3 175 357,09	—			
	н116540	—	—	—	667 634,80	3 175 348,90	—			
	н116550	—	—	—	667 633,27	3 175 350,01	—			
	н116560	—	—	—	667 629,41	3 175 344,68	—			
	н116570	—	—	—	667 632,55	3 175 342,41	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н116500	—	—	—	667 630,45	3 175 339,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н116510	—	—	—	667 639,76	3 175 332,80	—			
	н116500	—	—	—	667 652,20	3 175 350,01	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1850

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1316
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Калинина ул, д 21
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1851

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н108020	—	—	—	666 981,97	3 175 650,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н108030	—	—	—	666 974,40	3 175 656,97	—			
	н108040	—	—	—	666 981,97	3 175 665,18	—			
	н108050	—	—	—	666 989,53	3 175 658,21	—			
	н108020	—	—	—	666 981,97	3 175 650,00	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1851

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:3841
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, К.Маркса ул, д 3
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1852

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н111450	—	—	—	666 547,47	3 175 111,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н111460	—	—	—	666 538,00	3 175 118,92	—			
	н111470	—	—	—	666 545,28	3 175 127,90	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н111480	—	—	—	666 553,93	3 175 121,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н111490	—	—	—	666 552,51	3 175 119,38	—			
	н111500	—	—	—	666 553,28	3 175 118,79	—			
	н111450	—	—	—	666 547,47	3 175 111,25	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1852

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:533
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Березничная ул, д 20
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1853

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н83540	—	—	—	667 417,18	3 175 231,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н83550	—	—	—	667 422,59	3 175 239,05	—			
	н83560	—	—	—	667 414,52	3 175 244,47	—			
	н83570	—	—	—	667 409,43	3 175 236,90	—			
	н83540	—	—	—	667 417,18	3 175 231,00	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1853

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 48
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1855

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н111230	—	—	—	666 470,93	3 175 167,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н111240	—	—	—	666 464,45	3 175 171,98	—			
	н111250	—	—	—	666 470,48	3 175 180,29	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н111260	—	—	—	666 470,93	3 175 179,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н111270	—	—	—	666 477,00	3 175 188,34	—			
	Н111280	—	—	—	666 479,35	3 175 186,63	—			
	Н111290	—	—	—	666 481,04	3 175 188,97	—			
	Н111300	—	—	—	666 484,61	3 175 186,81	—			
	Н111310	—	—	—	666 481,48	3 175 181,81	—			
	Н111320	—	—	—	666 483,44	3 175 180,58	—			
	Н111330	—	—	—	666 478,17	3 175 172,92	—			
	Н111340	—	—	—	666 476,07	3 175 174,36	—			
	Н111230	—	—	—	666 470,93	3 175 167,28	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1855

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:940
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Березничная ул, д 12
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1856

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н7998О	—	—	—	666 579,83	3 174 695,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н7999О	—	—	—	666 574,05	3 174 699,42	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8000О	—	—	—	666 579,60	3 174 707,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8001О	—	—	—	666 585,37	3 174 703,09	—			
	н7998О	—	—	—	666 579,83	3 174 695,30	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1856

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 54
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1860										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н106860	—	—	—	666 753,32	3 174 776,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н106870	—	—	—	666 747,35	3 174 780,92	—			
	н106880	—	—	—	666 751,35	3 174 787,08	—			
	н106890	—	—	—	666 750,05	3 174 787,93	—			
	н106900	—	—	—	666 752,01	3 174 790,41	—			
	н106910	—	—	—	666 759,90	3 174 784,99	—			
	н106920	—	—	—	666 758,13	3 174 782,40	—			
	н106930	—	—	—	666 757,62	3 174 782,75	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н102290	—	—	—	667 399,87	3 174 861,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н102300	—	—	—	667 398,88	3 174 862,65	—			
	Н102310	—	—	—	667 398,39	3 174 861,95	—			
	Н102320	—	—	—	667 391,63	3 174 867,08	—			
	Н102330	—	—	—	667 397,42	3 174 874,71	—			
	Н102340	—	—	—	667 403,95	3 174 869,75	—			
	Н102350	—	—	—	667 403,44	3 174 869,08	—			
	Н102360	—	—	—	667 405,32	3 174 867,65	—			
	Н102370	—	—	—	667 404,13	3 174 866,09	—			
	Н102380	—	—	—	667 403,42	3 174 866,63	—			
	Н102290	—	—	—	667 399,87	3 174 861,95	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1861

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 88
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1862

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н102250	—	—	—	667 378,56	3 174 889,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н102260	—	—	—	667 384,56	3 174 885,07	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н102270	—	—	—	667 377,94	3 174 876,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н102280	—	—	—	667 371,79	3 174 880,95	—			
	н102250	—	—	—	667 378,56	3 174 889,71	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1862

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:827
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 86
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1864

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н98850	—	—	—	666 856,21	3 175 225,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н98860	—	—	—	666 859,76	3 175 230,18	—			
	н98870	—	—	—	666 853,57	3 175 234,61	—			
	н98880	—	—	—	666 850,02	3 175 229,64	—			
	н98850	—	—	—	666 856,21	3 175 225,21	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1864

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1164
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 29
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1867

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н100400	—	—	—	666 841,21	3 175 270,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н100410	—	—	—	666 832,98	3 175 276,15	—			
	н100420	—	—	—	666 834,04	3 175 277,60	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н100430	—	—	—	666 830,59	3 175 280,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н100440	—	—	—	666 836,63	3 175 288,34	—			
	н100450	—	—	—	666 842,84	3 175 283,22	—			
	н100460	—	—	—	666 845,22	3 175 286,10	—			
	н100470	—	—	—	666 852,45	3 175 279,52	—			
	н100480	—	—	—	666 845,70	3 175 270,75	—			
	н100490	—	—	—	666 843,28	3 175 272,61	—			
	н100400	—	—	—	666 841,21	3 175 270,09	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1867

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1245

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 36
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1869

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н99170	—	—	—	667 202,19	3 174 968,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н99180	—	—	—	667 207,86	3 174 976,22	—			
	н99190	—	—	—	667 190,00	3 174 989,27	—			
	н99200	—	—	—	667 179,05	3 174 974,30	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9921О	—	—	—	667 186,29	3 174 969,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н9922О	—	—	—	667 190,91	3 174 976,72	—			
	н9917О	—	—	—	667 202,19	3 174 968,47	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1869

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:882
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 55
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1870										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н99270	—	—	—	667 239,91	3 174 943,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н99280	—	—	—	667 234,70	3 174 947,56	—			
	н99290	—	—	—	667 239,47	3 174 954,09	—			
	н99300	—	—	—	667 244,25	3 174 950,60	—			
	н99310	—	—	—	667 246,02	3 174 953,03	—			
	н99320	—	—	—	667 255,58	3 174 946,04	—			
	н99330	—	—	—	667 245,80	3 174 932,65	—			
	н99340	—	—	—	667 236,67	3 174 939,32	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н101420	—	—	—	667 137,00	3 175 052,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н101430	—	—	—	667 131,03	3 175 057,25	—			
	н101440	—	—	—	667 137,32	3 175 066,06	—			
	н101450	—	—	—	667 143,29	3 175 061,80	—			
	н101460	—	—	—	667 142,87	3 175 061,21	—			
	н101470	—	—	—	667 144,24	3 175 060,23	—			
	н101480	—	—	—	667 140,65	3 175 055,19	—			
	н101490	—	—	—	667 139,27	3 175 056,17	—			
	н101420	—	—	—	667 137,00	3 175 052,98	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1871

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1011
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 66
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1872

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н99590	—	—	—	667 380,62	3 174 839,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н99600	—	—	—	667 379,49	3 174 839,83	—			
	н99610	—	—	—	667 378,60	3 174 838,19	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н99620	—	—	—	667 375,98	3 174 840,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н99630	—	—	—	667 376,85	3 174 841,28	—			
	н99640	—	—	—	667 374,16	3 174 843,18	—			
	н99650	—	—	—	667 380,62	3 174 852,81	—			
	н99660	—	—	—	667 386,91	3 174 848,59	—			
	н99590	—	—	—	667 380,62	3 174 839,21	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1872

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 71
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1873

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н101970	—	—	—	667 262,76	3 174 960,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н101980	—	—	—	667 251,16	3 174 969,22	—			
	н101990	—	—	—	667 257,16	3 174 977,53	—			
	н102000	—	—	—	667 260,23	3 174 975,31	—			
	н102010	—	—	—	667 261,55	3 174 977,14	—			
	н102020	—	—	—	667 264,82	3 174 974,77	—			
	н102030	—	—	—	667 265,70	3 174 976,00	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н102040	—	—	—	667 270,50	3 174 972,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н102050	—	—	—	667 267,88	3 174 968,91	—			
	н102060	—	—	—	667 268,35	3 174 968,57	—			
	н101970	—	—	—	667 262,76	3 174 960,84	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1873

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:944
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 78
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1879

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н86780	—	—	—	666 785,23	3 175 079,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н86790	—	—	—	666 790,02	3 175 085,36	—			
	н86800	—	—	—	666 782,12	3 175 090,95	—			
	н86810	—	—	—	666 777,58	3 175 084,53	—			
	н86780	—	—	—	666 785,23	3 175 079,11	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1879

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1124
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широина ул, д 45
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1880

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н86480	—	—	—	666 655,94	3 175 173,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н86490	—	—	—	666 662,42	3 175 182,39	—			
	н86500	—	—	—	666 676,31	3 175 171,80	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8651О	—	—	—	666 668,40	3 175 160,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8652О	—	—	—	666 660,16	3 175 166,13	—			
	н8653О	—	—	—	666 662,23	3 175 169,10	—			
	н8648О	—	—	—	666 655,94	3 175 173,90	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1880

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1159
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широина ул, д 33
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1882

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н116960	—	—	—	667 819,12	3 175 216,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н116970	—	—	—	667 805,10	3 175 227,44	—			
	н116980	—	—	—	667 810,93	3 175 235,25	—			
	н116990	—	—	—	667 828,44	3 175 222,21	—			
	н117000	—	—	—	667 824,97	3 175 217,55	—			
	н117010	—	—	—	667 821,47	3 175 220,16	—			
	н116960	—	—	—	667 819,12	3 175 216,99	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1882

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1324
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Калинина ул, д 35
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1883

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н116860	—	—	—	667 772,28	3 175 263,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н116870	—	—	—	667 763,53	3 175 269,48	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н116880	—	—	—	667 765,06	3 175 271,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н116890	—	—	—	667 760,77	3 175 274,69	—			
	н116900	—	—	—	667 748,60	3 175 257,82	—			
	н116910	—	—	—	667 761,48	3 175 248,21	—			
	н116860	—	—	—	667 772,28	3 175 263,17	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1883

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:795
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Калинина ул, д 31
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1884										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н116190	—	—	—	667 480,01	3 175 465,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н116200	—	—	—	667 473,88	3 175 470,60	—			
	н116210	—	—	—	667 476,74	3 175 474,95	—			
	н116220	—	—	—	667 478,89	3 175 473,54	—			
	н116230	—	—	—	667 481,93	3 175 477,28	—			
	н116240	—	—	—	667 491,16	3 175 471,22	—			
	н116250	—	—	—	667 484,50	3 175 461,75	—			
	н116260	—	—	—	667 484,09	3 175 460,01	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н116270	—	—	—	667 483,60	3 175 460,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н116280	—	—	—	667 481,55	3 175 457,99	—			
	н116290	—	—	—	667 476,81	3 175 461,87	—			
	н116300	—	—	—	667 478,81	3 175 464,31	—			
	н116310	—	—	—	667 478,91	3 175 464,19	—			
	н116190	—	—	—	667 480,01	3 175 465,86	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1884

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1317
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Калинина ул, д 7
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1885

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н84670	—	—	—	667 893,32	3 175 090,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н84680	—	—	—	667 900,06	3 175 102,66	—			
	н84690	—	—	—	667 888,39	3 175 109,16	—			
	н84700	—	—	—	667 885,22	3 175 103,47	—			
	н84710	—	—	—	667 887,45	3 175 102,22	—			
	н84720	—	—	—	667 883,89	3 175 095,82	—			
	н84670	—	—	—	667 893,32	3 175 090,57	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1885

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:726
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Новая ул, д 17
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1886

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н95150	—	—	—	665 979,88	3 175 350,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н95160	—	—	—	665 987,72	3 175 360,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н95170	—	—	—	665 984,01	3 175 363,48	—			
	н95180	—	—	—	665 986,78	3 175 366,96	—			
	н95190	—	—	—	665 985,31	3 175 368,12	—			
	н95200	—	—	—	665 987,51	3 175 370,44	—			
	н95210	—	—	—	665 983,36	3 175 374,01	—			
	н95220	—	—	—	665 978,11	3 175 367,35	—			
	н95230	—	—	—	665 980,67	3 175 365,34	—			
	н95240	—	—	—	665 973,26	3 175 356,36	—			
	н95150	—	—	—	665 979,88	3 175 350,67	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1886

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1063
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Гоголя ул, д 8
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1887

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н94820	—	—	—	666 645,93	3 174 808,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н94830	—	—	—	666 651,25	3 174 815,29	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н94840	—	—	—	666 645,93	3 174 819,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н94850	—	—	—	666 645,50	3 174 818,79	—			
	н94860	—	—	—	666 642,95	3 174 820,75	—			
	н94870	—	—	—	666 638,42	3 174 814,45	—			
	н94880	—	—	—	666 640,32	3 174 812,65	—			
	н94890	—	—	—	666 640,32	3 174 812,39	—			
	н94820	—	—	—	666 645,93	3 174 808,35	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1887

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Гоголя ул, д 41
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1889

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н115910	—	—	—	667 392,88	3 175 546,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н115920	—	—	—	667 378,92	3 175 557,86	—			
	н115930	—	—	—	667 374,26	3 175 552,19	—			
	н115940	—	—	—	667 379,40	3 175 547,96	—			
	н115950	—	—	—	667 378,80	3 175 547,22	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н115960	—	—	—	667 382,76	3 175 543,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н115970	—	—	—	667 380,87	3 175 541,65	—			
	Н115980	—	—	—	667 381,27	3 175 541,32	—			
	Н115990	—	—	—	667 380,38	3 175 540,24	—			
	Н116000	—	—	—	667 381,14	3 175 539,62	—			
	Н116010	—	—	—	667 382,06	3 175 540,73	—			
	Н116020	—	—	—	667 384,90	3 175 538,39	—			
	Н116030	—	—	—	667 386,89	3 175 540,82	—			
	Н116040	—	—	—	667 387,73	3 175 540,13	—			
	Н115910	—	—	—	667 392,88	3 175 546,39	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1889

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1335
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Калинина ул, д 1
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1890

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9781О	—	—	—	666 791,28	3 175 593,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н9782О	—	—	—	666 793,60	3 175 596,61	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н97830	—	—	—	666 796,39	3 175 594,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н97840	—	—	—	666 797,56	3 175 596,09	—			
	н97850	—	—	—	666 798,87	3 175 595,12	—			
	н97860	—	—	—	666 800,15	3 175 596,84	—			
	н97870	—	—	—	666 799,03	3 175 598,00	—			
	н97880	—	—	—	666 799,69	3 175 598,64	—			
	н97890	—	—	—	666 796,76	3 175 600,85	—			
	н97900	—	—	—	666 798,26	3 175 602,86	—			
	н97910	—	—	—	666 790,36	3 175 608,76	—			
	н97920	—	—	—	666 783,40	3 175 599,44	—			
н97810	—	—	—	666 791,28	3 175 593,50	—				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1890

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1297
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Милицейская ул, д 10
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1892

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9661О	—	—	—	666 317,38	3 175 004,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н9662О	—	—	—	666 307,38	3 174 992,09	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9663О	—	—	—	666 298,64	3 174 998,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н9664О	—	—	—	666 304,62	3 175 005,72	—			
	н9665О	—	—	—	666 303,01	3 175 007,02	—			
	н9666О	—	—	—	666 307,06	3 175 011,71	—			
	н9661О	—	—	—	666 317,38	3 175 004,35	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1892

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:648
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Милицейская ул, д 39
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1893

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н96670	—	—	—	666 296,82	3 174 976,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н96680	—	—	—	666 303,78	3 174 986,72	—			
	н96690	—	—	—	666 297,06	3 174 991,34	—			
	н96700	—	—	—	666 290,10	3 174 981,22	—			
	н96670	—	—	—	666 296,82	3 174 976,60	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1893

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Милицейская ул, д 41
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1897

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н90160	—	—	—	666 793,71	3 175 106,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н90170	—	—	—	666 803,77	3 175 120,74	—			
	н90180	—	—	—	666 810,06	3 175 116,19	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9019О	—	—	—	666 804,96	3 175 109,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н9020О	—	—	—	666 804,33	3 175 109,14	—			
	н9021О	—	—	—	666 805,84	3 175 107,50	—			
	н9022О	—	—	—	666 804,59	3 175 105,58	—			
	н9023О	—	—	—	666 807,76	3 175 103,50	—			
	н9024О	—	—	—	666 804,34	3 175 099,14	—			
	н9016О	—	—	—	666 793,71	3 175 106,83	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1897

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1132
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Петровская ул, д 42
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1898

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н90250	—	—	—	666 678,91	3 174 927,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н90260	—	—	—	666 671,77	3 174 932,07	—			
	н90270	—	—	—	666 664,32	3 174 921,96	—			
	н90280	—	—	—	666 671,13	3 174 916,94	—			
	н90290	—	—	—	666 675,50	3 174 922,87	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н90300	—	—	—	666 677,38	3 174 921,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н90310	—	—	—	666 679,64	3 174 924,54	—			
	н90320	—	—	—	666 677,85	3 174 925,85	—			
	н90250	—	—	—	666 678,91	3 174 927,49	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1898

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:455
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Петровская ул, д 48
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1900

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н90400	—	—	—	666 576,25	3 174 789,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н90410	—	—	—	666 566,73	3 174 796,72	—			
	н90420	—	—	—	666 562,44	3 174 791,09	—			
	н90430	—	—	—	666 571,63	3 174 784,10	—			
	н90400	—	—	—	666 576,25	3 174 789,46	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1900

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1289
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Петровская ул, д 58
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1902

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н112360	—	—	—	667 537,76	3 174 884,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н112370	—	—	—	667 530,14	3 174 889,32	—			
	н112380	—	—	—	667 527,02	3 174 884,45	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н112390	—	—	—	667 524,56	3 174 886,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н112400	—	—	—	667 520,77	3 174 880,08	—			
	н112410	—	—	—	667 523,55	3 174 878,30	—			
	н112420	—	—	—	667 524,19	3 174 879,32	—			
	н112430	—	—	—	667 531,10	3 174 874,90	—			
	н112440	—	—	—	667 536,43	3 174 883,25	—			
	н112450	—	—	—	667 537,07	3 174 882,84	—			
	н112360	—	—	—	667 537,76	3 174 884,45	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1902

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1086

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Поселковая ул, д 4
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1903

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н112540	—	—	—	667 612,72	3 174 995,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н112550	—	—	—	667 619,05	3 175 004,09	—			
	н112560	—	—	—	667 612,05	3 175 009,55	—			
	н112570	—	—	—	667 608,84	3 175 011,65	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н112580	—	—	—	667 605,17	3 175 006,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н112590	—	—	—	667 601,73	3 175 009,46	—			
	н112600	—	—	—	667 599,59	3 175 006,89	—			
	н112610	—	—	—	667 602,97	3 175 004,08	—			
	н112620	—	—	—	667 602,72	3 175 003,78	—			
	н112540	—	—	—	667 612,72	3 174 995,98	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1903

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1089
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Поселковая ул, д 12
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1906

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н112750	—	—	—	667 732,58	3 175 159,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н112760	—	—	—	667 740,86	3 175 170,47	—			
	н112770	—	—	—	667 729,34	3 175 180,05	—			
	н112780	—	—	—	667 727,01	3 175 177,24	—			
	н112790	—	—	—	667 732,58	3 175 172,62	—			
	н112800	—	—	—	667 725,83	3 175 164,50	—			
	н112750	—	—	—	667 732,58	3 175 159,43	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1906

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1325
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Поселковая ул, д 24
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1907

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н89820	—	—	—	666 456,56	3 174 681,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н89830	—	—	—	666 444,77	3 174 666,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н89840	—	—	—	666 442,23	3 174 668,12	—			
	н89850	—	—	—	666 441,63	3 174 667,35	—			
	н89860	—	—	—	666 438,44	3 174 669,80	—			
	н89870	—	—	—	666 439,04	3 174 670,58	—			
	н89880	—	—	—	666 436,22	3 174 672,74	—			
	н89890	—	—	—	666 448,01	3 174 688,09	—			
	н89820	—	—	—	666 456,56	3 174 681,52	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1907

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:5757

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Петровская ул, д 45
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1908

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н112300	—	—	—	667 516,12	3 174 852,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н112310	—	—	—	667 507,04	3 174 858,83	—			
	н112320	—	—	—	667 501,80	3 174 849,44	—			
	н112330	—	—	—	667 504,28	3 174 847,52	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н112340	—	—	—	667 503,52	3 174 846,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н112350	—	—	—	667 509,02	3 174 842,87	—			
	н112300	—	—	—	667 516,12	3 174 852,95	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1908

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Поселковая ул, д 2
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1909

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н82740	—	—	—	667 492,35	3 175 145,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н82750	—	—	—	667 496,49	3 175 151,42	—			
	н82760	—	—	—	667 489,25	3 175 156,47	—			
	н82770	—	—	—	667 485,10	3 175 150,52	—			
	н82740	—	—	—	667 492,35	3 175 145,47	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1909

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 63
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1911

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н83700	—	—	—	667 655,79	3 175 057,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н83710	—	—	—	667 648,95	3 175 061,90	—			
	н83720	—	—	—	667 655,08	3 175 070,16	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н83730	—	—	—	667 661,71	3 175 065,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н83700	—	—	—	667 655,79	3 175 057,26	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1911

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 66
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1912

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н82820	—	—	—	667 531,56	3 175 087,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н82830	—	—	—	667 536,75	3 175 093,65	—			
	н82840	—	—	—	667 529,63	3 175 099,55	—			
	н82850	—	—	—	667 524,44	3 175 093,31	—			
	н82820	—	—	—	667 531,56	3 175 087,40	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1912

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 67
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1915

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н83740	—	—	—	667 712,55	3 175 016,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н83750	—	—	—	667 716,74	3 175 022,01	—			
	н83760	—	—	—	667 709,52	3 175 027,64	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н83770	—	—	—	667 704,98	3 175 021,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н83740	—	—	—	667 712,55	3 175 016,28	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1915

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1085
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 70
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1916

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н83780	—	—	—	667 731,24	3 175 002,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н83790	—	—	—	667 725,32	3 175 006,55	—			
	н83800	—	—	—	667 730,89	3 175 014,88	—			
	н83810	—	—	—	667 736,81	3 175 010,92	—			
	н83780	—	—	—	667 731,24	3 175 002,59	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1916

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:418
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 72
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1917

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н83820	—	—	—	667 720,95	3 175 007,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н83830	—	—	—	667 723,87	3 175 012,31	—			
	н83840	—	—	—	667 718,83	3 175 015,54	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н83850	—	—	—	667 716,10	3 175 011,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н83820	—	—	—	667 720,95	3 175 007,76	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1917

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:418
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 72
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1919

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н83900	—	—	—	667 805,16	3 174 950,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н83910	—	—	—	667 810,67	3 174 958,61	—			
	н83920	—	—	—	667 803,19	3 174 963,65	—			
	н83930	—	—	—	667 798,04	3 174 955,24	—			
	н83900	—	—	—	667 805,16	3 174 950,44	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1919

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:951
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 78
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1920

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8302О	—	—	—	667 731,74	3 174 969,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8303О	—	—	—	667 737,47	3 174 977,24	—			
	н8304О	—	—	—	667 729,73	3 174 982,89	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8305О	—	—	—	667 724,00	3 174 975,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8302О	—	—	—	667 731,74	3 174 969,38	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1920

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 79
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1922										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н84100	—	—	—	666 798,76	3 175 655,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н84110	—	—	—	666 793,23	3 175 659,95	—			
	н84560	—	—	—	666 791,80	3 175 661,04	—			
	н84570	—	—	—	666 795,82	3 175 666,87	—			
	н84580	—	—	—	666 797,45	3 175 665,98	—			
	н84120	—	—	—	666 799,79	3 175 669,10	—			
	н84130	—	—	—	666 805,32	3 175 665,14	—			
	н84100	—	—	—	666 798,76	3 175 655,98	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1922

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:930
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 5
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1923

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8406О	—	—	—	666 859,46	3 175 612,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н84070	—	—	—	666 868,24	3 175 622,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н84080	—	—	—	666 855,06	3 175 631,01	—			
	н84090	—	—	—	666 849,11	3 175 621,08	—			
	н84550	—	—	—	666 856,28	3 175 614,84	—			
	н84540	—	—	—	666 854,95	3 175 612,29	—			
	н84530	—	—	—	666 857,72	3 175 610,27	—			
	н84060	—	—	—	666 859,46	3 175 612,18	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1923

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:833
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 9
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1925

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н83300	—	—	—	666 973,83	3 175 577,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н83310	—	—	—	666 979,29	3 175 585,33	—			
	н83320	—	—	—	666 969,44	3 175 592,09	—			
	н83330	—	—	—	666 963,99	3 175 584,14	—			
	н83300	—	—	—	666 973,83	3 175 577,38	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1925

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1150
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 24
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1930

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8231О	—	—	—	667 153,77	3 175 413,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8232О	—	—	—	667 158,00	3 175 419,14	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8233О	—	—	—	667 148,93	3 175 426,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8234О	—	—	—	667 144,07	3 175 420,51	—			
	н8231О	—	—	—	667 153,77	3 175 413,52	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1930

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1140
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 35
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1932

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н82420	—	—	—	667 232,29	3 175 335,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н82430	—	—	—	667 225,03	3 175 341,11	—			
	н82440	—	—	—	667 231,01	3 175 349,21	—			
	н82450	—	—	—	667 238,27	3 175 343,84	—			
	н82420	—	—	—	667 232,29	3 175 335,75	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1932

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 41
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1933

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н117430	—	—	—	667 394,20	3 174 773,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н117440	—	—	—	667 392,36	3 174 783,68	—			
	н117450	—	—	—	667 374,43	3 174 780,43	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н117460	—	—	—	667 374,91	3 174 777,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н117470	—	—	—	667 373,08	3 174 777,45	—			
	н117480	—	—	—	667 373,91	3 174 772,86	—			
	н117490	—	—	—	667 378,14	3 174 773,54	—			
	н117500	—	—	—	667 378,59	3 174 770,71	—			
	н117430	—	—	—	667 394,20	3 174 773,54	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1933

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:000000:7
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Привокзальная ул, д 7
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1934

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н107680	—	—	—	666 786,33	3 175 383,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н107690	—	—	—	666 778,28	3 175 388,78	—			
	н107700	—	—	—	666 782,53	3 175 394,93	—			
	н107710	—	—	—	666 778,95	3 175 397,41	—			
	н107720	—	—	—	666 784,80	3 175 405,86	—			
	н107730	—	—	—	666 798,69	3 175 397,23	—			
	н107740	—	—	—	666 792,75	3 175 387,67	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н107750	—	—	—	666 790,42	3 175 389,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н107680	—	—	—	666 786,33	3 175 383,21	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1934

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:61
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, К.Маркса ул, д 11
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1935

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н112110	—	—	—	667 768,65	3 175 157,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н112120	—	—	—	667 773,44	3 175 163,71	—			
	н112130	—	—	—	667 764,56	3 175 170,48	—			
	н112140	—	—	—	667 759,59	3 175 163,96	—			
	н112110	—	—	—	667 768,65	3 175 157,06	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1935

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1328
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Поселковая ул, д 21
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1936

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н90330	—	—	—	666 578,94	3 174 798,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н90340	—	—	—	666 571,50	3 174 803,79	—			
	н90350	—	—	—	666 579,40	3 174 813,78	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н90360	—	—	—	666 586,63	3 174 808,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н90370	—	—	—	666 589,47	3 174 805,81	—			
	н90380	—	—	—	666 583,55	3 174 798,33	—			
	н90390	—	—	—	666 580,72	3 174 800,58	—			
	н90330	—	—	—	666 578,94	3 174 798,33	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1936

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:831
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Петровская ул, д 56
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1937

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н88800	—	—	—	667 076,17	3 174 895,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н88810	—	—	—	667 080,20	3 174 900,94	—			
	н88820	—	—	—	667 072,53	3 174 906,50	—			
	н88830	—	—	—	667 068,70	3 174 901,22	—			
	н88800	—	—	—	667 076,17	3 174 895,79	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1937

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1022
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широлина ул, д 64
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1938

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н99490	—	—	—	667 334,90	3 174 869,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н99500	—	—	—	667 342,20	3 174 879,87	—			
	н99510	—	—	—	667 337,53	3 174 883,17	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н99520	—	—	—	667 338,19	3 174 884,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н99530	—	—	—	667 334,02	3 174 887,13	—			
	н99540	—	—	—	667 333,36	3 174 886,14	—			
	н99550	—	—	—	667 326,95	3 174 890,83	—			
	н99560	—	—	—	667 320,25	3 174 881,67	—			
	н99570	—	—	—	667 326,56	3 174 877,07	—			
	н99580	—	—	—	667 325,57	3 174 875,72	—			
	н99490	—	—	—	667 334,90	3 174 869,54	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1938

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:860

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 67
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1939

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н79040	—	—	—	666 472,75	3 174 775,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н79050	—	—	—	666 481,57	3 174 786,82	—			
	н79060	—	—	—	666 441,08	3 174 816,88	—			
	н79070	—	—	—	666 433,83	3 174 807,11	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8862О	—	—	—	666 989,42	3 174 960,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8863О	—	—	—	666 983,27	3 174 964,42	—			
	н8864О	—	—	—	666 983,89	3 174 965,29	—			
	н8865О	—	—	—	666 974,85	3 174 972,42	—			
	н8866О	—	—	—	666 979,46	3 174 978,26	—			
	н8867О	—	—	—	666 980,15	3 174 977,72	—			
	н8868О	—	—	—	666 982,87	3 174 981,16	—			
	н8869О	—	—	—	666 991,86	3 174 974,07	—			
	н8870О	—	—	—	666 990,20	3 174 971,17	—			
	н8871О	—	—	—	666 994,91	3 174 967,72	—			
н8862О	—	—	—	666 989,42	3 174 960,03	—				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1940

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:910
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широина ул, д 58
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1941

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н114640	—	—	—	667 095,66	3 174 810,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н114650	—	—	—	667 088,82	3 174 816,22	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н114660	—	—	—	667 083,95	3 174 810,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н114670	—	—	—	667 084,74	3 174 810,09	—			
	н114680	—	—	—	667 080,92	3 174 805,83	—			
	н114690	—	—	—	667 080,37	3 174 806,33	—			
	н114700	—	—	—	667 078,16	3 174 802,73	—			
	н114710	—	—	—	667 083,03	3 174 798,16	—			
	н114720	—	—	—	667 089,70	3 174 805,27	—			
	н114730	—	—	—	667 090,47	3 174 804,55	—			
н114640	—	—	—	667 095,66	3 174 810,09	—				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1941

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1283
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Чкалова ул, д 6
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1942

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н101120	—	—	—	667 058,99	3 175 110,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н101130	—	—	—	667 063,16	3 175 116,01	—			
	н101140	—	—	—	667 064,38	3 175 115,13	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н101150	—	—	—	667 066,40	3 175 117,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н101160	—	—	—	667 057,04	3 175 124,70	—			
	н101170	—	—	—	667 050,84	3 175 116,13	—			
	н101120	—	—	—	667 058,99	3 175 110,23	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1942

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:821
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 58
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1943

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н86390	—	—	—	666 597,80	3 175 221,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н86400	—	—	—	666 602,75	3 175 227,82	—			
	н86410	—	—	—	666 596,78	3 175 232,61	—			
	н86420	—	—	—	666 591,66	3 175 225,70	—			
	н86390	—	—	—	666 597,80	3 175 221,15	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1943

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1171
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широлина ул, д 27
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1944

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н85890	—	—	—	666 289,69	3 175 527,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н85900	—	—	—	666 276,63	3 175 535,85	—			
	н85910	—	—	—	666 303,56	3 175 575,27	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н85920	—	—	—	666 316,15	3 175 566,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н85930	—	—	—	666 313,81	3 175 563,23	—			
	н85940	—	—	—	666 314,75	3 175 562,58	—			
	н85950	—	—	—	666 310,95	3 175 557,02	—			
	н85960	—	—	—	666 310,00	3 175 557,66	—			
	н85970	—	—	—	666 304,51	3 175 549,63	—			
	н85980	—	—	—	666 305,66	3 175 548,84	—			
	н85990	—	—	—	666 301,58	3 175 542,88	—			
	н86000	—	—	—	666 300,43	3 175 543,66	—			
	н86010	—	—	—	666 296,33	3 175 536,60	—			
	н86020	—	—	—	666 297,31	3 175 536,04	—			
н86030	—	—	—	666 293,21	3 175 530,25	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8604О	—	—	—	666 291,90	3 175 531,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8589О	—	—	—	666 289,69	3 175 527,93	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1944

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широина ул, д 4
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1946

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н85550	—	—	—	666 365,47	3 175 381,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н85560	—	—	—	666 374,79	3 175 395,26	—			
	н85570	—	—	—	666 318,77	3 175 435,62	—			
	н85580	—	—	—	666 309,16	3 175 422,29	—			
	н85550	—	—	—	666 365,47	3 175 381,72	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1946

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:820
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	612820, Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широлина ул, д 9
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1947

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н102070	—	—	—	667 299,47	3 174 934,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н102080	—	—	—	667 305,81	3 174 943,95	—			
	н102090	—	—	—	667 292,55	3 174 953,23	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н102100	—	—	—	667 286,29	3 174 944,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н102070	—	—	—	667 299,47	3 174 934,88	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1947

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:814
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 80
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1948										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н114540	—	—	—	667 063,62	3 174 781,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н114550	—	—	—	667 056,04	3 174 787,99	—			
	н114560	—	—	—	667 062,81	3 174 795,60	—			
	н114570	—	—	—	667 060,56	3 174 797,60	—			
	н114580	—	—	—	667 063,31	3 174 800,69	—			
	н114590	—	—	—	667 072,82	3 174 792,23	—			
	н114600	—	—	—	667 070,25	3 174 789,34	—			
	н114610	—	—	—	667 071,91	3 174 787,87	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н11462О	—	—	—	667 067,87	3 174 783,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н11463О	—	—	—	667 066,53	3 174 784,52	—			
	н11454О	—	—	—	667 063,62	3 174 781,25	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1948

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1248
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Чкалова ул, д 4
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1949										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н108400	—	—	—	666 733,21	3 175 249,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н108410	—	—	—	666 718,06	3 175 261,75	—			
	н108420	—	—	—	666 714,87	3 175 257,73	—			
	н108430	—	—	—	666 716,83	3 175 256,18	—			
	н108440	—	—	—	666 709,25	3 175 245,88	—			
	н108450	—	—	—	666 717,25	3 175 239,99	—			
	н108460	—	—	—	666 720,88	3 175 244,93	—			
	н108470	—	—	—	666 722,04	3 175 244,08	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н108480	—	—	—	666 726,20	3 175 249,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н108490	—	—	—	666 730,63	3 175 246,49	—			
	н108400	—	—	—	666 733,21	3 175 249,74	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1949

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:826
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, К.Маркса ул, д 20
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1951										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н114890	—	—	—	667 291,34	3 175 055,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н114900	—	—	—	667 283,47	3 175 060,60	—			
	н114910	—	—	—	667 276,46	3 175 049,82	—			
	н114920	—	—	—	667 273,87	3 175 051,51	—			
	н114930	—	—	—	667 271,84	3 175 049,04	—			
	н114940	—	—	—	667 277,14	3 175 045,18	—			
	н114950	—	—	—	667 277,59	3 175 045,80	—			
	н114960	—	—	—	667 282,26	3 175 042,39	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н113890	—	—	—	667 381,76	3 175 134,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н113900	—	—	—	667 373,44	3 175 140,52	—			
	Н113910	—	—	—	667 379,60	3 175 148,49	—			
	Н113920	—	—	—	667 387,91	3 175 142,08	—			
	Н113930	—	—	—	667 386,27	3 175 139,95	—			
	Н113940	—	—	—	667 386,72	3 175 139,60	—			
	Н113950	—	—	—	667 384,48	3 175 136,71	—			
	Н113960	—	—	—	667 384,03	3 175 137,06	—			
	Н113890	—	—	—	667 381,76	3 175 134,11	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1952

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:887
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Чкалова ул, д 25
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1953

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н113970	—	—	—	667 400,71	3 175 160,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н113980	—	—	—	667 405,41	3 175 166,93	—			
	н113990	—	—	—	667 397,49	3 175 172,79	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н114000	—	—	—	667 392,79	3 175 166,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н113970	—	—	—	667 400,71	3 175 160,57	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1953

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:939
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Чкалова ул, д 27
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1954

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н114970	—	—	—	667 371,83	3 175 164,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н114980	—	—	—	667 365,53	3 175 169,18	—			
	н114990	—	—	—	667 359,08	3 175 160,84	—			
	н115000	—	—	—	667 365,38	3 175 155,96	—			
	н114970	—	—	—	667 371,83	3 175 164,31	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1954

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:989
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Чкалова ул, д 28
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1955

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н11501О	—	—	—	667 379,96	3 175 176,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н11502О	—	—	—	667 387,17	3 175 186,49	—			
	н11503О	—	—	—	667 379,53	3 175 191,81	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н115040	—	—	—	667 374,25	3 175 183,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н115050	—	—	—	667 373,22	3 175 184,04	—			
	н115060	—	—	—	667 370,96	3 175 180,43	—			
	н115070	—	—	—	667 372,82	3 175 179,26	—			
	н115080	—	—	—	667 373,63	3 175 180,56	—			
	н115010	—	—	—	667 379,96	3 175 176,15	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1955

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:889
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Чкалова ул, д 30
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1956

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н11401О	—	—	—	667 492,34	3 175 287,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н11402О	—	—	—	667 491,12	3 175 288,51	—			
	н11403О	—	—	—	667 490,81	3 175 288,07	—			
	н11404О	—	—	—	667 483,05	3 175 293,44	—			
	н11405О	—	—	—	667 487,55	3 175 299,95	—			
	н11406О	—	—	—	667 488,04	3 175 299,57	—			
	н11407О	—	—	—	667 488,94	3 175 300,74	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н11408О	—	—	—	667 486,51	3 175 302,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н11409О	—	—	—	667 489,36	3 175 306,70	—			
	Н11410О	—	—	—	667 492,05	3 175 304,82	—			
	Н11411О	—	—	—	667 491,81	3 175 304,48	—			
	Н11412О	—	—	—	667 500,10	3 175 297,76	—			
	Н11413О	—	—	—	667 500,72	3 175 298,56	—			
	Н11414О	—	—	—	667 505,86	3 175 294,61	—			
	Н11415О	—	—	—	667 503,61	3 175 291,68	—			
	Н11416О	—	—	—	667 500,73	3 175 293,90	—			
	Н11417О	—	—	—	667 498,65	3 175 293,55	—			
	Н11418О	—	—	—	667 497,14	3 175 291,63	—			
Н11419О	—	—	—	667 496,73	3 175 291,96	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н114200	—	—	—	667 495,20	3 175 289,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н114210	—	—	—	667 494,38	3 175 290,19	—			
	н114010	—	—	—	667 492,34	3 175 287,68	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1956

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1104
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Чкалова ул, д 37
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1957										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н114280	—	—	—	667 523,37	3 175 332,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н114290	—	—	—	667 513,59	3 175 339,45	—			
	н114300	—	—	—	667 522,08	3 175 350,49	—			
	н114310	—	—	—	667 521,44	3 175 350,98	—			
	н114320	—	—	—	667 522,05	3 175 351,77	—			
	н114330	—	—	—	667 519,01	3 175 354,12	—			
	н114340	—	—	—	667 521,62	3 175 357,52	—			
	н114350	—	—	—	667 532,86	3 175 348,87	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н114360	—	—	—	667 529,89	3 175 345,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н114370	—	—	—	667 531,13	3 175 344,05	—			
	н114380	—	—	—	667 529,60	3 175 342,07	—			
	н114390	—	—	—	667 530,36	3 175 341,49	—			
	н114280	—	—	—	667 523,37	3 175 332,42	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1957

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1314
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Чкалова ул, д 41
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1958

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н83460	—	—	—	667 360,37	3 175 275,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н83470	—	—	—	667 367,18	3 175 284,59	—			
	н83480	—	—	—	667 356,87	3 175 292,46	—			
	н83490	—	—	—	667 350,06	3 175 283,54	—			
	н83460	—	—	—	667 360,37	3 175 275,67	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1958

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1024
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	612820, Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 44
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1960

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н84300	—	—	—	667 860,33	3 175 032,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н84310	—	—	—	667 863,49	3 175 039,64	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	н84320	—	—	—	667 858,26	3 175 038,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	н84330	—	—	—	667 854,98	3 175 035,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
	н84300	—	—	—	667 860,33	3 175 032,77	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1960

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1074
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Новая ул, д 11
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1963

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н84260	—	—	—	667 840,23	3 175 016,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н84270	—	—	—	667 844,34	3 175 022,58	—			
	н84280	—	—	—	667 836,91	3 175 027,27	—			
	н84290	—	—	—	667 832,58	3 175 020,90	—			
	н84260	—	—	—	667 840,23	3 175 016,07	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1963

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Новая ул, д 9
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1964

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н85130	—	—	—	667 824,71	3 175 041,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н85140	—	—	—	667 815,98	3 175 047,08	—			
	н85150	—	—	—	667 811,02	3 175 038,65	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н85160	—	—	—	667 811,57	3 175 038,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н85170	—	—	—	667 805,92	3 175 028,73	—			
	н85180	—	—	—	667 813,75	3 175 024,11	—			
	н85190	—	—	—	667 818,98	3 175 033,95	—			
	н85200	—	—	—	667 819,76	3 175 033,53	—			
	н85130	—	—	—	667 824,71	3 175 041,94	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1964

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1083
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Новая ул, д 14
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1966

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н97110	—	—	—	666 514,66	3 175 225,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н97120	—	—	—	666 520,14	3 175 232,94	—			
	н97130	—	—	—	666 512,93	3 175 238,14	—			
	н97140	—	—	—	666 507,89	3 175 230,20	—			
	н97110	—	—	—	666 514,66	3 175 225,33	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1966

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:941
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Милицейская ул, д 30
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1967

Зона №		3						Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные					
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н97580	—	—	—	666 331,93	3 174 970,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н97590	—	—	—	666 322,43	3 174 977,80	—			
	н97600	—	—	—	666 331,35	3 174 989,03	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9761О	—	—	—	666 339,03	3 174 984,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н9762О	—	—	—	666 334,96	3 174 977,79	—			
	н9763О	—	—	—	666 336,54	3 174 976,76	—			
	н9758О	—	—	—	666 331,93	3 174 970,95	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1967

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1263
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Милицейская ул, д 44
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1970

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н87070	—	—	—	666 856,68	3 175 019,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н87080	—	—	—	666 863,04	3 175 029,19	—			
	н87090	—	—	—	666 869,46	3 175 024,55	—			
	н87100	—	—	—	666 862,58	3 175 015,04	—			
	н87070	—	—	—	666 856,68	3 175 019,31	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1970

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1121
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широлина ул, д 53
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1972

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н102390	—	—	—	667 417,17	3 174 847,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н102400	—	—	—	667 410,09	3 174 853,01	—			
	н102410	—	—	—	667 415,65	3 174 860,63	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н102420	—	—	—	667 416,62	3 174 859,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н102430	—	—	—	667 417,63	3 174 861,30	—			
	н102440	—	—	—	667 423,46	3 174 857,48	—			
	н102450	—	—	—	667 422,50	3 174 855,99	—			
	н102460	—	—	—	667 423,18	3 174 855,55	—			
	н102390	—	—	—	667 417,17	3 174 847,85	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1972

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:308
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 90
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1975

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н100200	—	—	—	666 689,80	3 175 383,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н100210	—	—	—	666 698,62	3 175 394,01	—			
	н100220	—	—	—	666 693,98	3 175 397,31	—			
	н100230	—	—	—	666 690,18	3 175 400,00	—			
	н100240	—	—	—	666 686,29	3 175 402,77	—			
	н100250	—	—	—	666 678,35	3 175 391,59	—			
	н100200	—	—	—	666 689,80	3 175 383,46	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1975

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1249
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 24
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1976

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n100870	—	—	—	666 980,57	3 175 167,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н100880	—	—	—	666 972,92	3 175 173,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н100890	—	—	—	666 976,99	3 175 179,60	—			
	Н100900	—	—	—	666 979,53	3 175 177,85	—			
	Н100910	—	—	—	666 981,24	3 175 180,34	—			
	Н100920	—	—	—	666 982,09	3 175 179,35	—			
	Н100930	—	—	—	666 983,39	3 175 180,83	—			
	Н100940	—	—	—	666 986,17	3 175 178,91	—			
	Н100950	—	—	—	666 984,99	3 175 177,25	—			
	Н100960	—	—	—	666 986,33	3 175 176,30	—			
	Н100870	—	—	—	666 980,57	3 175 167,92	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1976

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:922
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 50
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1977

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н107240	—	—	—	666 928,83	3 175 065,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н107250	—	—	—	666 933,46	3 175 072,30	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н107260	—	—	—	666 925,44	3 175 077,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н107270	—	—	—	666 921,09	3 175 071,74	—			
	н107240	—	—	—	666 928,83	3 175 065,71	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1977

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:985
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Энгельса ул, д 23
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1995

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8002О	—	—	—	665 798,67	3 175 256,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8003О	—	—	—	665 805,84	3 175 266,37	—			
	н8004О	—	—	—	665 799,38	3 175 271,08	—			
	н8005О	—	—	—	665 792,20	3 175 261,23	—			
	н8002О	—	—	—	665 798,67	3 175 256,52	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1995

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1189
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 3
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1996

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н79200	—	—	—	665 812,61	3 175 287,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н79210	—	—	—	665 805,96	3 175 292,39	—			
	н79220	—	—	—	665 809,75	3 175 297,67	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н79230	—	—	—	665 812,61	3 175 295,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н79240	—	—	—	665 814,30	3 175 297,97	—			
	н79250	—	—	—	665 818,08	3 175 295,26	—			
	н79200	—	—	—	665 812,61	3 175 287,62	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1996

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 4
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1997

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н80140	—	—	—	665 813,89	3 175 253,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н80150	—	—	—	665 817,00	3 175 258,30	—			
	н80160	—	—	—	665 813,45	3 175 260,72	—			
	н80170	—	—	—	665 810,34	3 175 256,16	—			
	н80140	—	—	—	665 813,89	3 175 253,74	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1997

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 5
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2002

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н82390	—	—	—	667 195,74	3 175 362,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н82400	—	—	—	667 200,46	3 175 369,19	—			
	н82410	—	—	—	667 179,27	3 175 384,60	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н118150	—	—	—	667 173,81	3 175 376,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н82390	—	—	—	667 195,74	3 175 362,23	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2002

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:997
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 39
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2004

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н82460	—	—	—	667 276,12	3 175 294,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н84470	—	—	—	667 264,76	3 175 301,61	—			
	н84480	—	—	—	667 267,68	3 175 305,68	—			
	н82470	—	—	—	667 271,53	3 175 303,39	—			
	н82480	—	—	—	667 277,52	3 175 312,26	—			
	н82490	—	—	—	667 284,88	3 175 307,28	—			
	н82460	—	—	—	667 276,12	3 175 294,04	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2004

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 45
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2005

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н82500	—	—	—	667 310,48	3 175 274,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н82510	—	—	—	667 304,71	3 175 279,18	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н82520	—	—	—	667 310,48	3 175 286,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н82530	—	—	—	667 316,25	3 175 282,48	—			
	н82500	—	—	—	667 310,48	3 175 274,83	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2005

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 47
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2006

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н82540	—	—	—	667 330,16	3 175 261,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н82550	—	—	—	667 335,66	3 175 269,77	—			
	н82560	—	—	—	667 331,13	3 175 273,14	—			
	н82570	—	—	—	667 325,27	3 175 264,69	—			
	н82540	—	—	—	667 330,16	3 175 261,46	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2006

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 49
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2008

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н82580	—	—	—	667 354,04	3 175 245,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н84450	—	—	—	667 347,59	3 175 235,31	—			
	н84460	—	—	—	667 352,71	3 175 231,85	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н82590	—	—	—	667 364,12	3 175 248,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н84440	—	—	—	667 359,18	3 175 251,93	—			
	н82600	—	—	—	667 352,58	3 175 257,51	—			
	н82610	—	—	—	667 347,11	3 175 250,61	—			
	н82580	—	—	—	667 354,04	3 175 245,80	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2008

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:921
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 51
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2009

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8358О	—	—	—	667 480,83	3 175 186,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8359О	—	—	—	667 486,51	3 175 194,07	—			
	н8360О	—	—	—	667 479,23	3 175 199,71	—			
	н8361О	—	—	—	667 473,55	3 175 192,37	—			
	н8358О	—	—	—	667 480,83	3 175 186,74	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2009

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1101
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 52
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2013

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н82660	—	—	—	667 459,43	3 175 166,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н82670	—	—	—	667 465,46	3 175 173,51	—			
	н82680	—	—	—	667 453,19	3 175 182,48	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н82690	—	—	—	667 448,01	3 175 174,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н82660	—	—	—	667 459,43	3 175 166,08	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2013

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 59
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2014

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н82700	—	—	—	667 479,92	3 175 152,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н82710	—	—	—	667 484,80	3 175 159,85	—			
	н82720	—	—	—	667 476,39	3 175 165,70	—			
	н82730	—	—	—	667 471,51	3 175 158,67	—			
	н82700	—	—	—	667 479,92	3 175 152,82	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2014

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1099
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 61
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2019

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8042О	—	—	—	666 092,83	3 175 034,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8043О	—	—	—	666 100,14	3 175 044,01	—			
	н8044О	—	—	—	666 094,65	3 175 048,32	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н80450	—	—	—	666 087,34	3 175 039,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н80420	—	—	—	666 092,83	3 175 034,71	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2019

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:845
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 29
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2020

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н80460	—	—	—	666 226,50	3 174 945,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н80470	—	—	—	666 222,48	3 174 940,05	—			
	н80480	—	—	—	666 214,63	3 174 944,97	—			
	н80490	—	—	—	666 219,28	3 174 950,82	—			
	н80460	—	—	—	666 226,50	3 174 945,42	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2020

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:803
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 31
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2022

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н79780	—	—	—	666 325,68	3 174 898,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н79790	—	—	—	666 318,28	3 174 903,38	—			
	н79800	—	—	—	666 323,02	3 174 910,02	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н7981О	—	—	—	666 330,08	3 174 904,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н7978О	—	—	—	666 325,68	3 174 898,10	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2022

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:226
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 34
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2023

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н80500	—	—	—	666 274,08	3 174 896,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н80510	—	—	—	666 267,98	3 174 900,73	—			
	н80520	—	—	—	666 274,08	3 174 909,17	—			
	н80530	—	—	—	666 280,17	3 174 904,76	—			
	н80500	—	—	—	666 274,08	3 174 896,33	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2023

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1236
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 35
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2025

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н80540	—	—	—	666 302,10	3 174 875,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н80550	—	—	—	666 295,44	3 174 880,22	—			
	н80560	—	—	—	666 301,53	3 174 888,31	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н80570	—	—	—	666 308,07	3 174 883,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н80540	—	—	—	666 302,10	3 174 875,20	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2025

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 37
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2026

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н79820	—	—	—	666 361,66	3 174 867,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н79830	—	—	—	666 355,95	3 174 872,34	—			
	н79840	—	—	—	666 362,55	3 174 880,58	—			
	н79850	—	—	—	666 368,61	3 174 875,72	—			
	н79820	—	—	—	666 361,66	3 174 867,51	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2026

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:927
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 38
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2027

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н79860	—	—	—	666 388,56	3 174 847,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н79870	—	—	—	666 383,07	3 174 850,88	—			
	н79880	—	—	—	666 389,20	3 174 859,17	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н79890	—	—	—	666 394,77	3 174 854,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н79860	—	—	—	666 388,56	3 174 847,01	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2027

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 40
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2030

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н80740	—	—	—	666 438,19	3 174 740,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н80750	—	—	—	666 444,23	3 174 748,56	—			
	н80760	—	—	—	666 435,00	3 174 756,03	—			
	н80770	—	—	—	666 428,78	3 174 748,34	—			
	н80740	—	—	—	666 438,19	3 174 740,74	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2030

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:364
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 51
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2031

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н80940	—	—	—	666 470,33	3 174 743,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н80950	—	—	—	666 464,41	3 174 748,29	—			
	н80960	—	—	—	666 470,33	3 174 756,08	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н80970	—	—	—	666 475,91	3 174 751,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н80940	—	—	—	666 470,33	3 174 743,80	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2031

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:100
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский м. р-н, Кирсинское г.п., г. Кирс, ул. Никитинская, д. 53
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2032

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н80700	—	—	—	666 452,05	3 174 758,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н80710	—	—	—	666 442,71	3 174 765,75	—			
	н80720	—	—	—	666 449,29	3 174 774,28	—			
	н80730	—	—	—	666 458,15	3 174 767,43	—			
	н80700	—	—	—	666 452,05	3 174 758,53	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2032

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:364
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 51
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2033

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н107480	—	—	—	666 762,84	3 174 836,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н107490	—	—	—	666 766,60	3 174 842,79	—			
	н107500	—	—	—	666 758,57	3 174 847,53	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н107510	—	—	—	666 755,01	3 174 841,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н107480	—	—	—	666 762,84	3 174 836,42	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2033

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:915
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Энгельса ул, д 39
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2034

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н107440	—	—	—	666 779,84	3 174 862,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н107450	—	—	—	666 785,69	3 174 871,65	—			
	н107460	—	—	—	666 777,94	3 174 876,48	—			
	н107470	—	—	—	666 772,09	3 174 867,10	—			
	н107440	—	—	—	666 779,84	3 174 862,26	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2034

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:916
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Энгельса ул, д 37
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2035

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н107380	—	—	—	666 841,93	3 174 951,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н107390	—	—	—	666 845,88	3 174 957,36	—			
	н107400	—	—	—	666 838,55	3 174 962,56	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н107410	—	—	—	666 837,04	3 174 960,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н107420	—	—	—	666 835,12	3 174 961,79	—			
	н107430	—	—	—	666 833,02	3 174 958,84	—			
	н107380	—	—	—	666 841,93	3 174 951,79	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2035

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1058
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Энгельса ул, д 31
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2036										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н106660	—	—	—	666 894,01	3 174 905,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н106670	—	—	—	666 885,37	3 174 911,73	—			
	н106680	—	—	—	666 889,73	3 174 918,03	—			
	н106690	—	—	—	666 897,95	3 174 911,46	—			
	н106700	—	—	—	666 896,51	3 174 909,37	—			
	н106710	—	—	—	666 897,12	3 174 908,95	—			
	н106720	—	—	—	666 896,06	3 174 907,42	—			
	н106730	—	—	—	666 895,60	3 174 907,75	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н106520	—	—	—	666 951,17	3 175 046,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н106530	—	—	—	666 957,28	3 175 055,11	—			
	н106540	—	—	—	666 948,17	3 175 061,85	—			
	н106550	—	—	—	666 942,05	3 175 053,58	—			
	н106520	—	—	—	666 951,17	3 175 046,84	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2037

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1038
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Энгельса ул, д 22
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2038

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н107180	—	—	—	666 948,43	3 175 093,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н107190	—	—	—	666 941,19	3 175 083,68	—			
	н107200	—	—	—	666 930,73	3 175 091,38	—			
	н107210	—	—	—	666 934,87	3 175 097,00	—			
	н107220	—	—	—	666 931,17	3 175 099,73	—			
	н107230	—	—	—	666 934,28	3 175 103,95	—			
	н107180	—	—	—	666 948,43	3 175 093,53	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2038

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1130
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Энгельса ул, д 21
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2039

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н107140	—	—	—	666 956,83	3 175 105,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н107150	—	—	—	666 961,56	3 175 111,91	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н107160	—	—	—	666 954,09	3 175 117,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н107170	—	—	—	666 949,68	3 175 110,42	—			
	н107140	—	—	—	666 956,83	3 175 105,30	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2039

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Энгельса ул, д 19
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2040										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н106390	—	—	—	666 988,98	3 175 100,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н106400	—	—	—	666 983,93	3 175 092,76	—			
	н106410	—	—	—	666 982,37	3 175 092,07	—			
	н106420	—	—	—	666 983,09	3 175 091,55	—			
	н106430	—	—	—	666 981,40	3 175 089,13	—			
	н106440	—	—	—	666 974,81	3 175 093,72	—			
	н106450	—	—	—	666 976,00	3 175 095,43	—			
	н106460	—	—	—	666 974,52	3 175 096,46	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н106470	—	—	—	666 980,47	3 175 105,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н106390	—	—	—	666 988,98	3 175 100,01	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2040

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Энгельса ул, д 18
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2041

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н87600	—	—	—	667 111,17	3 174 834,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н87610	—	—	—	667 105,61	3 174 838,41	—			
	н87620	—	—	—	667 106,07	3 174 839,02	—			
	н87630	—	—	—	667 105,39	3 174 839,53	—			
	н87640	—	—	—	667 108,09	3 174 843,16	—			
	н87650	—	—	—	667 108,58	3 174 842,80	—			
	н87660	—	—	—	667 111,17	3 174 846,28	—			
	н87670	—	—	—	667 120,27	3 174 839,51	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н87680	—	—	—	667 116,36	3 174 834,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н87690	—	—	—	667 113,02	3 174 836,75	—			
	н87600	—	—	—	667 111,17	3 174 834,26	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2041

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:254
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широина ул, д 75
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2044										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10631О	—	—	—	667 042,43	3 175 174,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н10631О	—	—	—	667 049,01	3 175 183,85	—			
	н10633О	—	—	—	667 045,24	3 175 186,54	—			
	н10632О	—	—	—	667 045,75	3 175 187,25	—			
	н10633О	—	—	—	667 043,90	3 175 188,57	—			
	н10634О	—	—	—	667 043,51	3 175 188,02	—			
	н10635О	—	—	—	667 042,43	3 175 188,79	—			
	н10636О	—	—	—	667 040,25	3 175 185,74	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н106370	—	—	—	667 039,80	3 175 186,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н106380	—	—	—	667 035,58	3 175 180,15	—			
	н106310	—	—	—	667 042,43	3 175 174,66	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2044

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1033
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Энгельса ул, д 12
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2045

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н87350	—	—	—	666 960,90	3 174 942,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н87360	—	—	—	666 966,93	3 174 950,86	—			
	н87370	—	—	—	666 961,32	3 174 954,90	—			
	н87380	—	—	—	666 955,28	3 174 946,53	—			
	н87350	—	—	—	666 960,90	3 174 942,48	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2045

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1045
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широлина ул, д 61
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2046

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8854О	—	—	—	666 967,96	3 174 976,48	—	Иное описание	0,10	—
	н8855О	—	—	—	666 972,90	3 174 983,58	—			
	н8856О	—	—	—	666 966,95	3 174 988,11	—			
	н8857О	—	—	—	666 966,61	3 174 987,65	—			
	н8858О	—	—	—	666 964,79	3 174 989,03	—			
	н8859О	—	—	—	666 960,32	3 174 982,66	—			
	н8860О	—	—	—	666 961,89	3 174 981,56	—			
	н8861О	—	—	—	666 961,49	3 174 981,01	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н86860	—	—	—	666 823,47	3 175 048,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н86870	—	—	—	666 816,44	3 175 054,43	—			
	н86880	—	—	—	666 821,81	3 175 061,19	—			
	н86890	—	—	—	666 830,72	3 175 053,62	—			
	н86900	—	—	—	666 826,67	3 175 048,85	—			
	н86910	—	—	—	666 824,88	3 175 049,77	—			
	н86860	—	—	—	666 823,47	3 175 048,85	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2048

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1122
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широлина ул, д 49
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2050

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8850О	—	—	—	666 874,88	3 175 044,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8851О	—	—	—	666 880,79	3 175 052,54	—			
	н8852О	—	—	—	666 874,88	3 175 056,99	—			
	н8853О	—	—	—	666 868,84	3 175 049,73	—			
	н8850О	—	—	—	666 874,88	3 175 044,67	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2050

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:258
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широина ул, д 48
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2053

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н115330	—	—	—	667 960,95	3 174 959,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н115340	—	—	—	667 967,21	3 174 968,15	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н115350	—	—	—	667 959,75	3 174 973,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н115360	—	—	—	667 953,69	3 174 965,29	—			
	н115330	—	—	—	667 960,95	3 174 959,83	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2053

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1068
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Октябрьская ул, д 3
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2055										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н115690	—	—	—	667 975,45	3 175 043,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н115700	—	—	—	667 986,82	3 175 060,67	—			
	н115710	—	—	—	667 975,45	3 175 068,20	—			
	н115720	—	—	—	667 971,93	3 175 062,86	—			
	н115730	—	—	—	667 973,90	3 175 061,56	—			
	н115740	—	—	—	667 971,66	3 175 058,16	—			
	н115750	—	—	—	667 972,21	3 175 057,80	—			
	н115760	—	—	—	667 969,81	3 175 054,16	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н115770	—	—	—	667 972,31	3 175 052,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н115780	—	—	—	667 969,24	3 175 047,88	—			
	н115690	—	—	—	667 975,45	3 175 043,48	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2055

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Октябрьская ул, д 12
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2058

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н79340	—	—	—	665 859,88	3 175 252,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н79350	—	—	—	665 852,71	3 175 257,54	—			
	н79360	—	—	—	665 857,55	3 175 264,55	—			
	н79370	—	—	—	665 864,72	3 175 259,60	—			
	н79340	—	—	—	665 859,88	3 175 252,59	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2058

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 8
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2059

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y	R, м	X	Y	R, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н80100	—	—	—	665 846,43	3 175 226,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н80110	—	—	—	665 841,71	3 175 230,20	—			
	н80120	—	—	—	665 846,17	3 175 236,50	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н80130	—	—	—	665 850,88	3 175 232,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н80100	—	—	—	665 846,43	3 175 226,65	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2059

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:897
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 9
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2060										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н79900	—	—	—	666 570,29	3 174 703,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н79910	—	—	—	666 556,56	3 174 714,06	—			
	н79920	—	—	—	666 567,42	3 174 726,85	—			
	н79930	—	—	—	666 570,29	3 174 724,41	—			
	н79940	—	—	—	666 568,81	3 174 722,66	—			
	н79950	—	—	—	666 577,53	3 174 715,27	—			
	н79960	—	—	—	666 574,21	3 174 710,62	—			
	н79970	—	—	—	666 575,45	3 174 709,74	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н80780	—	—	—	666 489,43	3 174 724,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н80790	—	—	—	666 495,56	3 174 732,51	—			
	н80800	—	—	—	666 487,73	3 174 738,63	—			
	н80810	—	—	—	666 481,60	3 174 730,78	—			
	н80780	—	—	—	666 489,43	3 174 724,66	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2061

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 55
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2062

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8082О	—	—	—	666 528,95	3 174 698,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8083О	—	—	—	666 535,38	3 174 706,58	—			
	н8084О	—	—	—	666 529,27	3 174 711,69	—			
	н8085О	—	—	—	666 522,84	3 174 703,99	—			
	н8082О	—	—	—	666 528,95	3 174 698,88	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2062

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 59
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2063

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н80860	—	—	—	666 550,85	3 174 679,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н80870	—	—	—	666 557,49	3 174 687,97	—			
	н80880	—	—	—	666 550,85	3 174 693,19	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н80890	—	—	—	666 544,21	3 174 685,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н80860	—	—	—	666 550,85	3 174 679,52	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2063

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 61
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2064										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н116700	—	—	—	667 715,83	3 175 292,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н116710	—	—	—	667 722,08	3 175 300,27	—			
	н116720	—	—	—	667 728,17	3 175 295,61	—			
	н116730	—	—	—	667 727,45	3 175 294,67	—			
	н116740	—	—	—	667 736,23	3 175 287,11	—			
	н116750	—	—	—	667 728,88	3 175 277,26	—			
	н116760	—	—	—	667 721,79	3 175 282,56	—			
	н116770	—	—	—	667 724,15	3 175 285,73	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н116580	—	—	—	667 678,77	3 175 330,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н116590	—	—	—	667 671,46	3 175 335,37	—			
	Н116600	—	—	—	667 665,49	3 175 326,57	—			
	Н116610	—	—	—	667 663,94	3 175 327,61	—			
	Н116620	—	—	—	667 666,28	3 175 331,05	—			
	Н116630	—	—	—	667 664,10	3 175 332,53	—			
	Н116640	—	—	—	667 661,28	3 175 329,23	—			
	Н116650	—	—	—	667 660,70	3 175 329,73	—			
	Н116660	—	—	—	667 656,79	3 175 323,83	—			
	Н116670	—	—	—	667 667,15	3 175 315,91	—			
	Н116680	—	—	—	667 671,20	3 175 321,56	—			
Н116690	—	—	—	667 672,26	3 175 320,80	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н116420	—	—	—	667 624,12	3 175 355,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н116430	—	—	—	667 631,08	3 175 365,13	—			
	н116440	—	—	—	667 624,68	3 175 369,60	—			
	н116450	—	—	—	667 612,40	3 175 352,04	—			
	н116460	—	—	—	667 618,31	3 175 347,91	—			
	н116470	—	—	—	667 618,89	3 175 348,74	—			
	н116480	—	—	—	667 621,70	3 175 346,77	—			
	н116490	—	—	—	667 626,44	3 175 353,55	—			
	н116420	—	—	—	667 624,12	3 175 355,17	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2066

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1414
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Калинина ул, д 19
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2068

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н102110	—	—	—	667 329,04	3 174 911,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н102120	—	—	—	667 335,83	3 174 921,53	—			
	н102130	—	—	—	667 334,97	3 174 922,13	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н102140	—	—	—	667 335,62	3 174 923,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н102150	—	—	—	667 329,65	3 174 927,23	—			
	н102160	—	—	—	667 331,93	3 174 930,51	—			
	н102170	—	—	—	667 325,34	3 174 935,10	—			
	н102180	—	—	—	667 322,98	3 174 931,72	—			
	н102190	—	—	—	667 325,36	3 174 930,07	—			
	н102200	—	—	—	667 317,98	3 174 919,50	—			
	н102110	—	—	—	667 329,04	3 174 911,78	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2068

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1411

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 82
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2069

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н102210	—	—	—	667 357,98	3 174 890,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н102220	—	—	—	667 352,38	3 174 895,06	—			
	н102230	—	—	—	667 358,65	3 174 903,30	—			
	н102240	—	—	—	667 364,25	3 174 899,04	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н102470	—	—	—	667 437,74	3 174 833,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н102480	—	—	—	667 431,71	3 174 837,81	—			
	Н102490	—	—	—	667 437,00	3 174 845,11	—			
	Н102500	—	—	—	667 437,74	3 174 844,57	—			
	Н102510	—	—	—	667 438,60	3 174 845,76	—			
	Н102520	—	—	—	667 437,74	3 174 846,39	—			
	Н102530	—	—	—	667 439,97	3 174 848,69	—			
	Н102540	—	—	—	667 450,24	3 174 841,93	—			
	Н102550	—	—	—	667 443,91	3 174 832,32	—			
	Н102560	—	—	—	667 441,13	3 174 834,14	—			
	Н102570	—	—	—	667 444,11	3 174 838,66	—			
Н102580	—	—	—	667 442,37	3 174 839,81	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8066О	—	—	—	666 425,82	3 174 777,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8067О	—	—	—	666 418,92	3 174 782,55	—			
	н8068О	—	—	—	666 424,98	3 174 790,42	—			
	н8069О	—	—	—	666 431,65	3 174 784,78	—			
	н8066О	—	—	—	666 425,82	3 174 777,23	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2071

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:706
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 49
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2073

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н100970	—	—	—	666 994,29	3 175 158,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н100970	—	—	—	666 986,49	3 175 164,93	—			
	н100980	—	—	—	666 998,11	3 175 180,08	—			
	н100990	—	—	—	667 005,86	3 175 174,45	—			
	н100970	—	—	—	666 994,29	3 175 158,48	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2073

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:480
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 52
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2074

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н87780	—	—	—	666 471,26	3 175 351,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н87790	—	—	—	666 477,60	3 175 359,83	—			
	н87800	—	—	—	666 470,86	3 175 365,11	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8781О	—	—	—	666 470,52	3 175 364,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8782О	—	—	—	666 469,32	3 175 365,62	—			
	н8783О	—	—	—	666 467,08	3 175 362,75	—			
	н8784О	—	—	—	666 468,33	3 175 361,77	—			
	н8785О	—	—	—	666 464,58	3 175 356,99	—			
	н8778О	—	—	—	666 471,26	3 175 351,75	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2074

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1153
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широлина ул, д 16
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2077

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н100260	—	—	—	666 720,45	3 175 357,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н100270	—	—	—	666 714,36	3 175 362,19	—			
	н100280	—	—	—	666 722,62	3 175 372,98	—			
	н100290	—	—	—	666 728,16	3 175 368,74	—			
	н100260	—	—	—	666 720,45	3 175 357,87	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2077

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:879
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 28
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2080

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н84880	—	—	—	667 736,68	3 174 884,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н84890	—	—	—	667 740,34	3 174 891,38	—			
	н84900	—	—	—	667 734,19	3 174 894,60	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8491О	—	—	—	667 730,95	3 174 887,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8488О	—	—	—	667 736,68	3 174 884,36	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2080

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Новая ул, д 4
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2081

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8492О	—	—	—	667 722,18	3 174 899,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8493О	—	—	—	667 728,94	3 174 908,71	—			
	н8494О	—	—	—	667 725,65	3 174 909,98	—			
	н8495О	—	—	—	667 712,99	3 174 918,48	—			
	н8496О	—	—	—	667 707,23	3 174 909,90	—			
	н8492О	—	—	—	667 722,18	3 174 899,87	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2081

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Новая ул, д 4
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2082

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н116320	—	—	—	667 553,49	3 175 408,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н116330	—	—	—	667 559,36	3 175 417,25	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н116340	—	—	—	667 552,92	3 175 421,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н116350	—	—	—	667 547,32	3 175 413,42	—			
	н116320	—	—	—	667 553,49	3 175 408,61	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2082

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1343
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Калинина ул, д 11
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2086

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8062О	—	—	—	666 398,28	3 174 804,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8063О	—	—	—	666 402,33	3 174 810,84	—			
	н8064О	—	—	—	666 394,78	3 174 816,67	—			
	н8065О	—	—	—	666 390,27	3 174 810,83	—			
	н8062О	—	—	—	666 398,28	3 174 804,65	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2086

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 47
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2088

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y	R, м	X	Y	R, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н106560	—	—	—	666 880,94	3 174 956,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н106570	—	—	—	666 875,97	3 174 949,72	—			
	н106580	—	—	—	666 875,31	3 174 950,21	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н106590	—	—	—	666 873,87	3 174 948,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н106600	—	—	—	666 872,40	3 174 949,35	—			
	н106610	—	—	—	666 871,42	3 174 948,01	—			
	н106620	—	—	—	666 869,34	3 174 949,54	—			
	н106630	—	—	—	666 870,35	3 174 950,91	—			
	н106640	—	—	—	666 867,49	3 174 953,02	—			
	н106650	—	—	—	666 873,88	3 174 961,67	—			
	н106560	—	—	—	666 880,94	3 174 956,46	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2088

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1112

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Энгельса ул, д 28
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2089

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н106480	—	—	—	666 971,36	3 175 077,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н106490	—	—	—	666 975,79	3 175 082,90	—			
	н106500	—	—	—	666 968,62	3 175 088,43	—			
	н106510	—	—	—	666 964,20	3 175 082,71	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н87250	—	—	—	666 941,83	3 174 955,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н87260	—	—	—	666 948,55	3 174 965,24	—			
	н87270	—	—	—	666 942,81	3 174 969,38	—			
	н87280	—	—	—	666 939,26	3 174 964,46	—			
	н87290	—	—	—	666 937,09	3 174 966,02	—			
	н87300	—	—	—	666 933,43	3 174 960,95	—			
	н87310	—	—	—	666 935,69	3 174 959,32	—			
	н87320	—	—	—	666 935,21	3 174 958,66	—			
	н87330	—	—	—	666 936,93	3 174 957,42	—			
	н87340	—	—	—	666 937,89	3 174 958,76	—			
н87250	—	—	—	666 941,83	3 174 955,92	—				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2090

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1044
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широина ул, д 59
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2092

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н100690	—	—	—	666 948,36	3 175 191,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н100700	—	—	—	666 947,20	3 175 192,34	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н100710	—	—	—	666 946,91	3 175 191,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н100720	—	—	—	666 940,62	3 175 196,61	—			
	н100730	—	—	—	666 945,93	3 175 203,68	—			
	н100740	—	—	—	666 946,56	3 175 203,20	—			
	н100750	—	—	—	666 947,49	3 175 204,44	—			
	н100760	—	—	—	666 954,22	3 175 199,39	—			
	н100690	—	—	—	666 948,36	3 175 191,58	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2092

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:482
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 46
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2093

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н99090	—	—	—	667 159,02	3 175 000,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н99100	—	—	—	667 153,60	3 175 004,35	—			
	н99110	—	—	—	667 159,37	3 175 012,07	—			
	н99120	—	—	—	667 164,80	3 175 008,01	—			
	н99090	—	—	—	667 159,02	3 175 000,29	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2093

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:938
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 51
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2094

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н101000	—	—	—	667 042,35	3 175 122,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н101010	—	—	—	667 037,05	3 175 126,21	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н101020	—	—	—	667 039,55	3 175 129,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н101030	—	—	—	667 039,02	3 175 130,17	—			
	Н101040	—	—	—	667 041,98	3 175 134,43	—			
	Н101050	—	—	—	667 048,19	3 175 130,12	—			
	Н101060	—	—	—	667 047,33	3 175 128,88	—			
	Н101070	—	—	—	667 050,17	3 175 126,91	—			
	Н101080	—	—	—	667 048,78	3 175 124,91	—			
	Н101090	—	—	—	667 051,15	3 175 123,26	—			
	Н101100	—	—	—	667 048,35	3 175 119,23	—			
	Н101110	—	—	—	667 042,76	3 175 123,11	—			
Н101000	—	—	—	667 042,35	3 175 122,52	—				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2094

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1031
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 56
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2095

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9941О	—	—	—	667 277,60	3 174 911,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н9942О	—	—	—	667 284,56	3 174 921,15	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9943О	—	—	—	667 271,36	3 174 930,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н9944О	—	—	—	667 264,87	3 174 920,77	—			
	н9941О	—	—	—	667 277,60	3 174 911,55	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2095

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:305
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 63
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2097

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8058О	—	—	—	666 337,16	3 174 851,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8059О	—	—	—	666 341,72	3 174 857,75	—			
	н8060О	—	—	—	666 327,71	3 174 868,07	—			
	н8061О	—	—	—	666 323,56	3 174 861,58	—			
	н8058О	—	—	—	666 337,16	3 174 851,56	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2097

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1244
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 39
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2098

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y	R, м	X	Y	R, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н81790	—	—	—	667 557,39	3 174 915,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н81800	—	—	—	667 562,37	3 174 923,35	—			
	н81810	—	—	—	667 556,32	3 174 927,21	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н81820	—	—	—	667 550,96	3 174 919,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н81790	—	—	—	667 557,39	3 174 915,53	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2098

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 71
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2100										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н97930	—	—	—	666 774,63	3 175 555,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н97940	—	—	—	666 790,53	3 175 577,80	—			
	н97950	—	—	—	666 780,72	3 175 584,83	—			
	н97960	—	—	—	666 763,16	3 175 561,44	—			
	н97970	—	—	—	666 768,33	3 175 557,56	—			
	н97980	—	—	—	666 769,06	3 175 558,52	—			
	н97990	—	—	—	666 772,35	3 175 556,05	—			
	н98000	—	—	—	666 772,95	3 175 556,85	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н112630	—	—	—	667 718,93	3 175 142,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н112640	—	—	—	667 713,32	3 175 146,86	—			
	Н112650	—	—	—	667 717,74	3 175 153,05	—			
	Н112660	—	—	—	667 718,52	3 175 152,50	—			
	Н112670	—	—	—	667 719,84	3 175 154,36	—			
	Н112680	—	—	—	667 715,25	3 175 157,64	—			
	Н112690	—	—	—	667 719,22	3 175 163,20	—			
	Н112700	—	—	—	667 724,12	3 175 159,25	—			
	Н112710	—	—	—	667 724,59	3 175 159,83	—			
	Н112720	—	—	—	667 729,40	3 175 155,95	—			
	Н112730	—	—	—	667 723,35	3 175 148,53	—			
Н112740	—	—	—	667 723,93	3 175 148,53	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н112210	—	—	—	667 799,89	3 175 203,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н112220	—	—	—	667 791,78	3 175 209,60	—			
	Н112230	—	—	—	667 787,29	3 175 202,49	—			
	Н112240	—	—	—	667 784,93	3 175 198,76	—			
	Н112250	—	—	—	667 784,42	3 175 199,08	—			
	Н112260	—	—	—	667 783,02	3 175 196,87	—			
	Н112270	—	—	—	667 790,00	3 175 191,21	—			
	Н112280	—	—	—	667 794,54	3 175 197,29	—			
	Н112290	—	—	—	667 795,00	3 175 196,94	—			
	Н112210	—	—	—	667 799,89	3 175 203,89	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2104

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1309
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Поселковая ул, д 25
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2105

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н117060	—	—	—	667 884,81	3 175 166,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н117070	—	—	—	667 891,55	3 175 176,10	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н117080	—	—	—	667 880,62	3 175 184,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н117090	—	—	—	667 873,87	3 175 175,03	—			
	н117060	—	—	—	667 884,81	3 175 166,96	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2105

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Калинина ул, д 39
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2106

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н84970	—	—	—	667 744,85	3 174 906,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н84980	—	—	—	667 752,84	3 174 918,57	—			
	н84990	—	—	—	667 744,44	3 174 924,52	—			
	н85000	—	—	—	667 736,36	3 174 911,44	—			
	н84970	—	—	—	667 744,85	3 174 906,03	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2106

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1076
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Новая ул, д 6
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2107

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н85090	—	—	—	667 835,28	3 175 060,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н85100	—	—	—	667 828,48	3 175 064,76	—			
	н85110	—	—	—	667 836,79	3 175 078,91	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8512О	—	—	—	667 843,72	3 175 075,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8509О	—	—	—	667 835,28	3 175 060,77	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2107

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1237
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Новая ул, д 16
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2108										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н90860	—	—	—	666 287,55	3 175 253,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н90870	—	—	—	666 273,46	3 175 263,16	—			
	н90880	—	—	—	666 281,07	3 175 273,91	—			
	н90890	—	—	—	666 278,95	3 175 275,41	—			
	н90900	—	—	—	666 288,77	3 175 289,28	—			
	н90910	—	—	—	666 293,82	3 175 285,70	—			
	н90920	—	—	—	666 294,57	3 175 286,76	—			
	н90930	—	—	—	666 290,51	3 175 289,63	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н90940	—	—	—	666 300,70	3 175 302,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н90950	—	—	—	666 302,02	3 175 301,72	—			
	н90960	—	—	—	666 309,77	3 175 311,70	—			
	н90970	—	—	—	666 323,64	3 175 300,94	—			
	н90860	—	—	—	666 287,55	3 175 253,19	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2108

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	612820, Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Кирова ул, д 13
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2109										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н109010	—	—	—	666 411,83	3 174 821,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н109020	—	—	—	666 400,67	3 174 829,57	—			
	н109030	—	—	—	666 407,16	3 174 838,22	—			
	н109040	—	—	—	666 406,00	3 174 839,09	—			
	н109050	—	—	—	666 410,09	3 174 844,56	—			
	н109060	—	—	—	666 411,83	3 174 843,26	—			
	н109070	—	—	—	666 414,87	3 174 847,31	—			
	н109080	—	—	—	666 413,25	3 174 848,53	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н109090	—	—	—	666 416,85	3 174 853,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н109100	—	—	—	666 417,98	3 174 852,50	—			
	Н109110	—	—	—	666 420,68	3 174 856,10	—			
	Н109120	—	—	—	666 419,65	3 174 856,87	—			
	Н109130	—	—	—	666 423,99	3 174 862,65	—			
	Н109140	—	—	—	666 425,17	3 174 861,76	—			
	Н109150	—	—	—	666 431,75	3 174 870,53	—			
	Н109160	—	—	—	666 442,68	3 174 862,34	—			
	Н109170	—	—	—	666 432,06	3 174 848,18	—			
	Н109180	—	—	—	666 433,17	3 174 847,35	—			
	Н109190	—	—	—	666 429,38	3 174 842,30	—			
Н109200	—	—	—	666 428,27	3 174 843,13	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н109210	—	—	—	666 425,82	3 174 839,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н109220	—	—	—	666 427,14	3 174 838,86	—			
	н109230	—	—	—	666 423,32	3 174 833,76	—			
	н109240	—	—	—	666 421,99	3 174 834,75	—			
	н109010	—	—	—	666 411,83	3 174 821,20	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2109

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	612820, Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, К.Маркса ул, д 40
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2111

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н108060	—	—	—	666 506,91	3 175 002,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н108070	—	—	—	666 517,23	3 175 017,10	—			
	н108080	—	—	—	666 509,89	3 175 022,16	—			
	н108090	—	—	—	666 504,31	3 175 014,05	—			
	н108100	—	—	—	666 503,22	3 175 014,80	—			
	н108110	—	—	—	666 498,49	3 175 007,93	—			
	н108060	—	—	—	666 506,91	3 175 002,13	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2111

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:943
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, К.Маркса ул, д 31
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2113

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н114220	—	—	—	667 508,29	3 175 304,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н114230	—	—	—	667 512,66	3 175 310,79	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н114240	—	—	—	667 506,88	3 175 315,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н114250	—	—	—	667 505,79	3 175 313,62	—			
	н114260	—	—	—	667 500,44	3 175 317,60	—			
	н114270	—	—	—	667 497,16	3 175 313,19	—			
	н114220	—	—	—	667 508,29	3 175 304,91	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2113

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1350
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Чкалова ул, д 39
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2114

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н98790	—	—	—	666 795,68	3 175 266,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н98800	—	—	—	666 801,22	3 175 273,21	—			
	н98810	—	—	—	666 788,32	3 175 282,63	—			
	н98820	—	—	—	666 779,70	3 175 270,84	—			
	н98830	—	—	—	666 790,18	3 175 263,18	—			
	н98840	—	—	—	666 793,51	3 175 267,74	—			
	н98790	—	—	—	666 795,68	3 175 266,06	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2114

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:925
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 25
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2115

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н107280	—	—	—	666 856,18	3 174 971,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н107290	—	—	—	666 860,22	3 174 977,26	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н107300	—	—	—	666 850,86	3 174 983,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н107310	—	—	—	666 846,11	3 174 977,69	—			
	н107320	—	—	—	666 845,32	3 174 978,30	—			
	н107330	—	—	—	666 840,57	3 174 972,15	—			
	н107340	—	—	—	666 849,97	3 174 964,91	—			
	н107350	—	—	—	666 852,73	3 174 968,50	—			
	н107360	—	—	—	666 851,15	3 174 969,72	—			
	н107370	—	—	—	666 853,82	3 174 973,18	—			
н107280	—	—	—	666 856,18	3 174 971,52	—				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2115

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1119
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Энгельса ул, д 29
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2117

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y	R, м	X	Y	R, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н102590	—	—	—	666 434,39	3 175 566,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н102600	—	—	—	666 429,22	3 175 570,04	—			
	н102610	—	—	—	666 434,39	3 175 577,40	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н102620	—	—	—	666 439,55	3 175 573,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н102590	—	—	—	666 434,39	3 175 566,42	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2117

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1226
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 8
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2120

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н95570	—	—	—	666 327,38	3 175 091,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н95580	—	—	—	666 336,72	3 175 103,68	—			
	н95590	—	—	—	666 300,76	3 175 129,92	—			
	н95600	—	—	—	666 291,68	3 175 117,47	—			
	н95570	—	—	—	666 327,38	3 175 091,43	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2120

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1267
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	612820, Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Гоголя ул, д 26
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2136

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н81990	—	—	—	666 514,23	3 175 721,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н82000	—	—	—	666 522,27	3 175 732,81	—			
	н82010	—	—	—	666 494,76	3 175 752,93	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8202О	—	—	—	666 486,73	3 175 741,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8199О	—	—	—	666 514,23	3 175 721,82	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2136

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	612820, Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 2
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2139

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8098О	—	—	—	666 477,99	3 175 688,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8099О	—	—	—	666 467,66	3 175 696,02	—			
	н8100О	—	—	—	666 455,58	3 175 678,95	—			
	н8101О	—	—	—	666 465,91	3 175 671,64	—			
	н8098О	—	—	—	666 477,99	3 175 688,71	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2139

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:607
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 3
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2142

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н117180	—	—	—	666 992,03	3 174 717,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н117190	—	—	—	666 989,36	3 174 731,66	—			
	н117200	—	—	—	666 980,93	3 174 730,03	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н117210	—	—	—	666 980,93	3 174 731,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н117220	—	—	—	666 978,43	3 174 731,34	—			
	н117230	—	—	—	666 978,43	3 174 729,71	—			
	н117240	—	—	—	666 970,37	3 174 728,13	—			
	н117250	—	—	—	666 973,10	3 174 714,23	—			
	н117180	—	—	—	666 992,03	3 174 717,90	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2142

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:000000:7
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Привокзальная ул, д 3
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2143

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8605О	—	—	—	666 391,43	3 175 417,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8606О	—	—	—	666 400,01	3 175 429,59	—			
	н8607О	—	—	—	666 341,51	3 175 472,67	—			
	н8608О	—	—	—	666 332,93	3 175 461,02	—			
	н8605О	—	—	—	666 391,43	3 175 417,94	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2143

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:3815
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	612820, Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широлина ул, д 10
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3205

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y	R, м	X	Y	R, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н115690	—	—	—	667 975,45	3 175 043,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н115700	—	—	—	667 986,82	3 175 060,67	—			
	н115710	—	—	—	667 975,45	3 175 068,20	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н115720	—	—	—	667 971,93	3 175 062,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н115730	—	—	—	667 973,90	3 175 061,56	—			
	н115740	—	—	—	667 971,66	3 175 058,16	—			
	н115750	—	—	—	667 972,21	3 175 057,80	—			
	н115760	—	—	—	667 969,81	3 175 054,16	—			
	н115770	—	—	—	667 972,31	3 175 052,51	—			
	н115780	—	—	—	667 969,24	3 175 047,88	—			
	н115690	—	—	—	667 975,45	3 175 043,48	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3205

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Лесной пгт, Октябрьская ул, д 12
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3223

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н103360	—	—	—	665 903,30	3 175 030,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н103370	—	—	—	665 895,60	3 175 035,76	—			
	н103380	—	—	—	665 900,13	3 175 041,89	—			
	н103390	—	—	—	665 908,33	3 175 035,83	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н103400	—	—	—	665 907,97	3 175 035,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н103410	—	—	—	665 908,47	3 175 034,97	—			
	н103420	—	—	—	665 904,34	3 175 029,84	—			
	н103430	—	—	—	665 903,60	3 175 030,44	—			
	н103360	—	—	—	665 903,30	3 175 030,07	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3223

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Комсомольская ул, д 11
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3225										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н102840	—	—	—	665 662,55	3 175 210,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н102850	—	—	—	665 656,38	3 175 214,47	—			
	н102860	—	—	—	665 663,97	3 175 225,07	—			
	н102870	—	—	—	665 677,72	3 175 215,23	—			
	н102880	—	—	—	665 675,84	3 175 212,61	—			
	н102890	—	—	—	665 677,27	3 175 211,58	—			
	н102900	—	—	—	665 669,76	3 175 201,10	—			
	н102910	—	—	—	665 660,76	3 175 207,55	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н91600	—	—	—	666 314,59	3 175 187,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н91610	—	—	—	666 302,05	3 175 196,14	—			
	н91620	—	—	—	666 313,87	3 175 212,69	—			
	н91630	—	—	—	666 326,41	3 175 203,73	—			
	н91600	—	—	—	666 314,59	3 175 187,18	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3226

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	612820, Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Кирова ул, д 26
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3230										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н91100	—	—	—	666 120,11	3 174 997,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н91110	—	—	—	666 125,17	3 175 004,99	—			
	н91120	—	—	—	666 127,50	3 175 003,40	—			
	н91130	—	—	—	666 157,53	3 175 045,02	—			
	н91140	—	—	—	666 155,41	3 175 046,54	—			
	н91150	—	—	—	666 160,75	3 175 053,95	—			
	н91160	—	—	—	666 149,82	3 175 061,83	—			
	н91170	—	—	—	666 109,18	3 175 005,51	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н103200	—	—	—	665 845,50	3 175 075,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н103210	—	—	—	665 850,60	3 175 082,50	—			
	н103220	—	—	—	665 837,40	3 175 091,56	—			
	н103230	—	—	—	665 832,30	3 175 084,14	—			
	н103200	—	—	—	665 845,50	3 175 075,08	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3231

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:559
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Комсомольская ул, д 8
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3232

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н91730	—	—	—	666 272,29	3 175 132,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н91740	—	—	—	666 285,18	3 175 150,43	—			
	н91750	—	—	—	666 275,04	3 175 157,54	—			
	н91760	—	—	—	666 262,15	3 175 139,16	—			
	н91730	—	—	—	666 272,29	3 175 132,05	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3232

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Кирова ул, д 30
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3233

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н91520	—	—	—	666 406,92	3 175 328,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н91530	—	—	—	666 408,77	3 175 330,37	—			
	н91540	—	—	—	666 415,38	3 175 324,86	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н91550	—	—	—	666 434,80	3 175 350,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н91560	—	—	—	666 427,86	3 175 355,63	—			
	н91570	—	—	—	666 429,45	3 175 357,72	—			
	н91580	—	—	—	666 425,41	3 175 360,80	—			
	н91590	—	—	—	666 402,88	3 175 331,23	—			
	н91520	—	—	—	666 406,92	3 175 328,15	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3233

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:658
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	612820, Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Кирова ул, д 20
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3238

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н113170	—	—	—	665 949,04	3 175 265,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н113180	—	—	—	665 953,99	3 175 271,10	—			
	н113190	—	—	—	665 953,67	3 175 271,36	—			
	н113200	—	—	—	665 956,35	3 175 274,62	—			
	н113210	—	—	—	665 949,04	3 175 280,63	—			
	н113220	—	—	—	665 949,86	3 175 281,63	—			
	н113230	—	—	—	665 946,71	3 175 284,22	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н113240	—	—	—	665 943,59	3 175 280,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н113250	—	—	—	665 945,31	3 175 279,02	—			
	н113260	—	—	—	665 943,89	3 175 277,30	—			
	н113270	—	—	—	665 943,48	3 175 277,63	—			
	н113280	—	—	—	665 939,88	3 175 273,25	—			
	н113290	—	—	—	665 944,12	3 175 269,76	—			
	н113300	—	—	—	665 943,81	3 175 269,38	—			
	н113170	—	—	—	665 949,04	3 175 265,08	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3238

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1206

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Высокая ул, д 7
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3239

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9561О	—	—	—	666 447,36	3 175 004,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н9562О	—	—	—	666 456,21	3 175 017,30	—			
	н9563О	—	—	—	666 452,13	3 175 020,16	—			
	н9564О	—	—	—	666 451,52	3 175 019,29	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н9565О	—	—	—	666 446,36	3 175 022,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н9566О	—	—	—	666 447,36	3 175 024,34	—			
	Н9567О	—	—	—	666 439,66	3 175 029,75	—			
	Н9568О	—	—	—	666 438,59	3 175 028,22	—			
	Н9569О	—	—	—	666 433,97	3 175 031,47	—			
	Н9570О	—	—	—	666 435,03	3 175 032,97	—			
	Н9571О	—	—	—	666 427,21	3 175 038,46	—			
	Н9561О	—	—	—	666 426,39	3 175 037,29	—			
	Н9562О	—	—	—	666 422,39	3 175 040,69	—			
	Н9563О	—	—	—	666 423,40	3 175 041,87	—			
	Н9564О	—	—	—	666 415,89	3 175 047,74	—			
Н9565О	—	—	—	666 414,61	3 175 046,11	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	И95660	—	—	—	666 410,18	3 175 049,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	И95670	—	—	—	666 411,31	3 175 051,02	—			
	И95680	—	—	—	666 407,00	3 175 054,39	—			
	И95690	—	—	—	666 398,18	3 175 043,10	—			
	И95700	—	—	—	666 404,40	3 175 038,24	—			
	И95710	—	—	—	666 402,70	3 175 036,06	—			
	И95720	—	—	—	666 407,03	3 175 033,02	—			
	И95730	—	—	—	666 408,46	3 175 035,07	—			
	И95740	—	—	—	666 413,24	3 175 031,34	—			
	И95750	—	—	—	666 411,89	3 175 029,61	—			
	И95760	—	—	—	666 416,61	3 175 026,29	—			
И95770	—	—	—	666 417,71	3 175 027,85	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н95780	—	—	—	666 428,07	3 175 019,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н95790	—	—	—	666 427,30	3 175 018,78	—			
	н95800	—	—	—	666 431,18	3 175 015,75	—			
	н95810	—	—	—	666 431,95	3 175 016,73	—			
	н95820	—	—	—	666 437,31	3 175 013,26	—			
	н95830	—	—	—	666 436,37	3 175 011,82	—			
	н95840	—	—	—	666 440,24	3 175 008,37	—			
	н95850	—	—	—	666 441,45	3 175 009,73	—			
н95610	—	—	—	666 447,36	3 175 004,69	—				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3239

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	612820, Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Гоголя ул, д 30
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3240

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н113350	—	—	—	665 868,93	3 175 163,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н113360	—	—	—	665 866,54	3 175 160,92	—			
	н113370	—	—	—	665 867,01	3 175 160,48	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н113380	—	—	—	665 855,42	3 175 145,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н113390	—	—	—	665 846,73	3 175 151,67	—			
	н113400	—	—	—	665 859,85	3 175 168,86	—			
	н113410	—	—	—	665 861,48	3 175 167,61	—			
	н113420	—	—	—	665 862,28	3 175 168,65	—			
	н113350	—	—	—	665 868,93	3 175 163,51	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3240

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1193
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Высокая ул, д 15
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3241

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н95860	—	—	—	666 539,51	3 174 928,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н95870	—	—	—	666 548,36	3 174 940,84	—			
	н95880	—	—	—	666 534,82	3 174 950,78	—			
	н95890	—	—	—	666 535,92	3 174 952,28	—			
	н95900	—	—	—	666 529,75	3 174 956,81	—			
	н95910	—	—	—	666 528,30	3 174 954,84	—			
	н95920	—	—	—	666 506,51	3 174 970,84	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9593О	—	—	—	666 498,01	3 174 959,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н9586О	—	—	—	666 539,51	3 174 928,79	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3241

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Гоголя ул, д 34
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3243

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н94160	—	—	—	666 364,79	3 174 981,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н94170	—	—	—	666 387,45	3 175 012,63	—			
	н94180	—	—	—	666 376,31	3 175 020,80	—			
	н94190	—	—	—	666 353,66	3 174 989,91	—			
	н94160	—	—	—	666 364,79	3 174 981,74	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3243

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:645
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Гоголя ул, д 25
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3244

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н115370	—	—	—	667 980,38	3 174 982,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н115380	—	—	—	667 971,22	3 174 988,91	—			
	н115390	—	—	—	667 980,38	3 175 001,34	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н115400	—	—	—	667 989,02	3 174 994,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н115410	—	—	—	667 986,27	3 174 990,60	—			
	н115420	—	—	—	667 985,45	3 174 991,21	—			
	н115430	—	—	—	667 982,46	3 174 987,14	—			
	н115440	—	—	—	667 983,15	3 174 986,63	—			
	н115370	—	—	—	667 980,38	3 174 982,60	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3244

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Октябрьская ул, д 5
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3245

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8461О	—	—	—	667 852,89	3 175 051,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8462О	—	—	—	667 860,79	3 175 066,41	—			
	н8463О	—	—	—	667 869,66	3 175 061,59	—			
	н8464О	—	—	—	667 866,43	3 175 055,65	—			
	н8465О	—	—	—	667 869,01	3 175 054,25	—			
	н8466О	—	—	—	667 864,34	3 175 045,66	—			
	н8461О	—	—	—	667 852,89	3 175 051,89	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3245

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:401
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Новая ул, д 13
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3247

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n100170	—	—	—	666 663,10	3 175 400,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н100180	—	—	—	666 671,44	3 175 412,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н100190	—	—	—	666 662,54	3 175 418,64	—			
	н100170	—	—	—	666 665,79	3 175 423,17	—			
	н100180	—	—	—	666 657,29	3 175 429,26	—			
	н100190	—	—	—	666 646,05	3 175 413,57	—			
	н100170	—	—	—	666 663,10	3 175 400,63	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3247

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:778
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 22
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3248

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н80900	—	—	—	666 586,10	3 174 655,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н80910	—	—	—	666 591,78	3 174 662,82	—			
	н80920	—	—	—	666 574,96	3 174 676,53	—			
	н80930	—	—	—	666 569,04	3 174 669,27	—			
	н80900	—	—	—	666 586,10	3 174 655,37	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3248

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	612820, Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Никитинская ул, д 63
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3251

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н115550	—	—	—	668 093,59	3 175 017,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н115560	—	—	—	668 084,07	3 175 024,17	—			
	н115570	—	—	—	668 095,24	3 175 039,81	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н115580	—	—	—	668 100,33	3 175 036,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н115590	—	—	—	668 102,29	3 175 038,91	—			
	н115600	—	—	—	668 107,37	3 175 035,29	—			
	н115550	—	—	—	668 093,59	3 175 017,37	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3251

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:782
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Октябрьская ул, д 11
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3254

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н116360	—	—	—	667 609,82	3 175 367,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н116370	—	—	—	667 615,88	3 175 376,04	—			
	н116380	—	—	—	667 602,36	3 175 385,71	—			
	н116390	—	—	—	667 594,06	3 175 374,12	—			
	н116400	—	—	—	667 598,85	3 175 370,68	—			
	н116410	—	—	—	667 601,10	3 175 373,82	—			
	н116360	—	—	—	667 609,82	3 175 367,57	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3254

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1333
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Калинина ул, д 17
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3255

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н84800	—	—	—	667 721,49	3 174 868,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н84810	—	—	—	667 726,23	3 174 877,81	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н84820	—	—	—	667 723,62	3 174 879,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н84830	—	—	—	667 724,46	3 174 880,78	—			
	н84840	—	—	—	667 717,04	3 174 884,61	—			
	н84850	—	—	—	667 715,54	3 174 881,70	—			
	н84860	—	—	—	667 717,35	3 174 880,77	—			
	н84870	—	—	—	667 713,64	3 174 872,69	—			
	н84800	—	—	—	667 721,49	3 174 868,63	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3255

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:403
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Новая ул, д 2
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3257

Зона №

3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н90440	—	—	—	666 557,59	3 174 757,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н90450	—	—	—	666 548,86	3 174 763,52	—			
	н90460	—	—	—	666 554,08	3 174 770,62	—			
	н90470	—	—	—	666 555,27	3 174 769,74	—			
	н90480	—	—	—	666 557,59	3 174 772,89	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н90490	—	—	—	666 565,13	3 174 767,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н90440	—	—	—	666 557,59	3 174 757,10	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3257

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1290
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Петровская ул, д 60
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3259

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8102О	—	—	—	666 510,81	3 175 655,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8103О	—	—	—	666 521,98	3 175 671,80	—			
	н8104О	—	—	—	666 506,66	3 175 682,86	—			
	н8105О	—	—	—	666 495,62	3 175 666,23	—			
	н8102О	—	—	—	666 510,81	3 175 655,27	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3259

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 5
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3261

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н82070	—	—	—	666 852,55	3 175 517,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н82080	—	—	—	666 842,42	3 175 524,98	—			
	н82090	—	—	—	666 843,86	3 175 527,04	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н82100	—	—	—	666 837,81	3 175 531,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н82110	—	—	—	666 862,69	3 175 564,79	—			
	н82120	—	—	—	666 869,08	3 175 560,04	—			
	н82130	—	—	—	666 870,51	3 175 561,96	—			
	н82140	—	—	—	666 880,03	3 175 554,89	—			
	н82150	—	—	—	666 872,17	3 175 544,31	—			
	н82160	—	—	—	666 867,46	3 175 547,81	—			
	н82170	—	—	—	666 855,36	3 175 531,52	—			
	н82180	—	—	—	666 860,07	3 175 528,02	—			
	н82070	—	—	—	666 852,55	3 175 517,89	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3261

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 14
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3263

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н91360	—	—	—	666 533,82	3 175 418,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н91370	—	—	—	666 536,98	3 175 421,54	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н91380	—	—	—	666 538,28	3 175 420,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н91390	—	—	—	666 559,11	3 175 448,54	—			
	н91400	—	—	—	666 557,36	3 175 449,84	—			
	н91410	—	—	—	666 559,33	3 175 452,50	—			
	н91420	—	—	—	666 545,13	3 175 463,01	—			
	н91430	—	—	—	666 519,62	3 175 428,53	—			
	н91360	—	—	—	666 533,82	3 175 418,02	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3263

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:766
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Кирова ул, д 14
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3264

Зона №

3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н112150	—	—	—	667 784,57	3 175 183,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н112160	—	—	—	667 778,81	3 175 174,89	—			
	н112170	—	—	—	667 777,39	3 175 175,83	—			
	н112180	—	—	—	667 776,30	3 175 174,18	—			
	н112190	—	—	—	667 770,73	3 175 177,88	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н112200	—	—	—	667 777,58	3 175 188,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н112150	—	—	—	667 784,57	3 175 183,58	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3264

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1329
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Поселковая ул, д 23
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3266										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н112460	—	—	—	667 600,20	3 174 976,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н112470	—	—	—	667 593,89	3 174 981,41	—			
	н112480	—	—	—	667 597,14	3 174 986,01	—			
	н112490	—	—	—	667 595,65	3 174 987,06	—			
	н112500	—	—	—	667 599,06	3 174 991,31	—			
	н112510	—	—	—	667 606,35	3 174 986,05	—			
	н112520	—	—	—	667 604,90	3 174 984,65	—			
	н112530	—	—	—	667 605,33	3 174 984,21	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н8998О	—	—	—	666 482,57	3 174 682,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н8999О	—	—	—	666 488,77	3 174 677,91	—			
	Н9000О	—	—	—	666 485,10	3 174 672,89	—			
	Н9001О	—	—	—	666 487,64	3 174 671,03	—			
	Н9002О	—	—	—	666 483,59	3 174 665,50	—			
	Н9003О	—	—	—	666 480,89	3 174 667,48	—			
	Н8998О	—	—	—	666 480,24	3 174 667,95	—			
	Н8999О	—	—	—	666 477,32	3 174 663,95	—			
	Н9000О	—	—	—	666 472,32	3 174 667,61	—			
	Н9001О	—	—	—	666 475,17	3 174 671,51	—			
	Н9002О	—	—	—	666 474,76	3 174 671,75	—			
	Н8998О	—	—	—	666 482,57	3 174 682,44	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3267

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:5699
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Петровская ул, д 66
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3269

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н96530	—	—	—	666 477,95	3 175 237,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н96540	—	—	—	666 518,77	3 175 291,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н96550	—	—	—	666 507,18	3 175 300,36	—			
	н96560	—	—	—	666 466,36	3 175 245,82	—			
	н96530	—	—	—	666 477,95	3 175 237,15	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3269

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	612820, Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Милицейская ул, д 29
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3271										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н113670	—	—	—	667 184,07	3 174 849,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н113680	—	—	—	667 175,13	3 174 854,14	—			
	н113690	—	—	—	667 179,23	3 174 861,70	—			
	н113700	—	—	—	667 180,10	3 174 861,23	—			
	н113710	—	—	—	667 182,17	3 174 865,04	—			
	н113720	—	—	—	667 188,13	3 174 861,81	—			
	н113730	—	—	—	667 185,74	3 174 857,39	—			
	н113740	—	—	—	667 187,84	3 174 856,25	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н113750	—	—	—	667 205,59	3 174 896,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н113760	—	—	—	667 199,50	3 174 900,61	—			
	н113770	—	—	—	667 205,11	3 174 908,55	—			
	н113780	—	—	—	667 210,94	3 174 903,86	—			
	н113750	—	—	—	667 205,59	3 174 896,30	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3272

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:942
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Чкалова ул, д 7
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3273

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н99350	—	—	—	667 260,25	3 174 927,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н99360	—	—	—	667 253,44	3 174 932,87	—			
	н99370	—	—	—	667 258,53	3 174 939,80	—			
	н99380	—	—	—	667 269,28	3 174 931,42	—			
	н99390	—	—	—	667 260,94	3 174 919,17	—			
	н99400	—	—	—	667 256,23	3 174 922,38	—			
	н99350	—	—	—	667 260,25	3 174 927,87	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3273

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:5715
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 61
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3274

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н88720	—	—	—	667 018,07	3 174 940,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н88730	—	—	—	667 012,04	3 174 944,19	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н88740	—	—	—	667 012,04	3 174 944,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н88750	—	—	—	667 002,61	3 174 951,89	—			
	н88760	—	—	—	667 004,90	3 174 954,85	—			
	н88770	—	—	—	667 001,09	3 174 957,79	—			
	н88780	—	—	—	667 004,24	3 174 961,86	—			
	н88790	—	—	—	667 023,77	3 174 947,53	—			
	н88720	—	—	—	667 018,07	3 174 940,16	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3274

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:351
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широлина ул, д 60
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3277

Зона №

3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н86090	—	—	—	666 469,15	3 175 305,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н86100	—	—	—	666 473,08	3 175 310,61	—			
	н86110	—	—	—	666 474,12	3 175 309,78	—			
	н86120	—	—	—	666 476,91	3 175 313,32	—			
	н86130	—	—	—	666 475,87	3 175 314,14	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н86140	—	—	—	666 479,43	3 175 319,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н86150	—	—	—	666 463,54	3 175 331,41	—			
	н86160	—	—	—	666 453,20	3 175 317,47	—			
	н86170	—	—	—	666 455,04	3 175 316,10	—			
	н86180	—	—	—	666 454,39	3 175 315,23	—			
	н86190	—	—	—	666 465,31	3 175 307,13	—			
	н86200	—	—	—	666 466,03	3 175 308,10	—			
	н86090	—	—	—	666 469,15	3 175 305,64	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3277

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:363

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широлина ул, д 15
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3278

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н98050	—	—	—	666 367,07	3 175 571,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н98060	—	—	—	666 374,72	3 175 582,79	—			
	н98070	—	—	—	666 371,67	3 175 584,29	—			
	н98080	—	—	—	666 372,07	3 175 585,11	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н98090	—	—	—	666 366,20	3 175 588,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н98100	—	—	—	666 365,67	3 175 588,17	—			
	Н98110	—	—	—	666 357,39	3 175 594,15	—			
	Н98120	—	—	—	666 358,02	3 175 595,02	—			
	Н98130	—	—	—	666 352,02	3 175 599,35	—			
	Н98140	—	—	—	666 351,28	3 175 598,33	—			
	Н98150	—	—	—	666 347,28	3 175 600,89	—			
	Н98160	—	—	—	666 347,87	3 175 601,82	—			
	Н98170	—	—	—	666 342,20	3 175 605,45	—			
	Н98180	—	—	—	666 341,80	3 175 604,82	—			
	Н98190	—	—	—	666 333,22	3 175 610,82	—			
Н98200	—	—	—	666 333,77	3 175 611,61	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н98210	—	—	—	666 328,18	3 175 615,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н98220	—	—	—	666 327,53	3 175 614,61	—			
	Н98230	—	—	—	666 324,38	3 175 616,82	—			
	Н98240	—	—	—	666 316,87	3 175 605,21	—			
	Н98250	—	—	—	666 320,63	3 175 602,78	—			
	Н98260	—	—	—	666 321,07	3 175 603,47	—			
	Н98270	—	—	—	666 327,37	3 175 599,06	—			
	Н98280	—	—	—	666 326,65	3 175 598,04	—			
	Н98290	—	—	—	666 332,54	3 175 594,13	—			
	Н98300	—	—	—	666 333,13	3 175 595,02	—			
	Н98310	—	—	—	666 339,08	3 175 590,86	—			
Н98320	—	—	—	666 338,57	3 175 590,14	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н98330	—	—	—	666 340,80	3 175 588,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н98340	—	—	—	666 341,25	3 175 589,34	—			
	Н98350	—	—	—	666 342,12	3 175 588,72	—			
	Н98360	—	—	—	666 341,61	3 175 587,99	—			
	Н98370	—	—	—	666 344,60	3 175 586,15	—			
	Н98380	—	—	—	666 344,96	3 175 586,74	—			
	Н98390	—	—	—	666 351,17	3 175 582,39	—			
	Н98400	—	—	—	666 350,55	3 175 581,49	—			
	Н98410	—	—	—	666 356,42	3 175 577,85	—			
	Н98420	—	—	—	666 356,89	3 175 578,61	—			
	Н98430	—	—	—	666 363,21	3 175 574,04	—			
Н98440	—	—	—	666 362,87	3 175 573,57	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н98450	—	—	—	666 365,96	3 175 571,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н98460	—	—	—	666 366,32	3 175 572,16	—			
	н98050	—	—	—	666 367,07	3 175 571,25	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3278

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:281
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 3
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3287

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8666O	—	—	—	666 744,50	3 175 119,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8667O	—	—	—	666 737,93	3 175 110,37	—			
	н8668O	—	—	—	666 747,20	3 175 104,01	—			
	н8669O	—	—	—	666 748,46	3 175 105,85	—			
	н8670O	—	—	—	666 750,93	3 175 104,16	—			
	н8671O	—	—	—	666 748,23	3 175 100,22	—			
	н8672O	—	—	—	666 745,50	3 175 102,09	—			
	н8673O	—	—	—	666 742,43	3 175 097,62	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н86740	—	—	—	666 752,84	3 175 089,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н86750	—	—	—	666 756,76	3 175 094,88	—			
	н86760	—	—	—	666 756,32	3 175 095,19	—			
	н86770	—	—	—	666 764,03	3 175 105,95	—			
	н86660	—	—	—	666 744,50	3 175 119,94	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3287

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широина ул, д 43
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3288										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н100770	—	—	—	666 975,98	3 175 188,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н100780	—	—	—	666 985,69	3 175 201,38	—			
	н100790	—	—	—	666 983,04	3 175 203,37	—			
	н100800	—	—	—	666 980,35	3 175 199,78	—			
	н100810	—	—	—	666 980,86	3 175 199,40	—			
	н100820	—	—	—	666 979,66	3 175 197,79	—			
	н100830	—	—	—	666 974,54	3 175 201,63	—			
	н100840	—	—	—	666 972,98	3 175 199,54	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н100850	—	—	—	666 972,30	3 175 200,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н100860	—	—	—	666 971,08	3 175 198,42	—			
	н100770	—	—	—	666 972,15	3 175 197,45	—			
	н100780	—	—	—	666 969,52	3 175 193,79	—			
	н100770	—	—	—	666 975,98	3 175 188,42	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3288

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:481
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Слободская ул, д 48
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3290

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н85350	—	—	—	666 153,38	3 175 552,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н85360	—	—	—	666 161,18	3 175 562,64	—			
	н85370	—	—	—	666 146,45	3 175 574,15	—			
	н85380	—	—	—	666 138,65	3 175 564,16	—			
	н85350	—	—	—	666 153,38	3 175 552,65	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3290

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:3290
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широлина ул, д 3
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3291

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н81280	—	—	—	667 138,84	3 175 211,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н81290	—	—	—	667 144,27	3 175 218,56	—			
	н81300	—	—	—	667 138,13	3 175 223,15	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8131О	—	—	—	667 132,70	3 175 215,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8128О	—	—	—	667 138,84	3 175 211,29	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3291

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 39
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3292

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8168О	—	—	—	667 461,02	3 174 985,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8169О	—	—	—	667 465,94	3 174 992,27	—			
	н8170О	—	—	—	667 456,67	3 174 998,84	—			
	н5743О	—	—	—	667 451,87	3 174 991,72	—			
	н8168О	—	—	—	667 461,02	3 174 985,33	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3292

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 65
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3295

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н111990	—	—	—	667 730,05	3 175 105,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н112000	—	—	—	667 722,11	3 175 111,32	—			
	н112010	—	—	—	667 726,50	3 175 117,31	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н112020	—	—	—	667 726,02	3 175 117,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н112030	—	—	—	667 730,77	3 175 123,91	—			
	Н112040	—	—	—	667 738,50	3 175 118,04	—			
	Н112050	—	—	—	667 734,31	3 175 111,81	—			
	Н112060	—	—	—	667 734,66	3 175 111,58	—			
	Н112070	—	—	—	667 733,70	3 175 110,15	—			
	Н112080	—	—	—	667 738,21	3 175 106,68	—			
	Н112090	—	—	—	667 735,63	3 175 103,32	—			
	Н112100	—	—	—	667 731,33	3 175 106,61	—			
	Н111990	—	—	—	667 730,05	3 175 105,51	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3295

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1327
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Поселковая ул, д 19
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3296

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н97230	—	—	—	666 575,53	3 175 282,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н97240	—	—	—	666 563,76	3 175 291,54	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н97250	—	—	—	666 584,38	3 175 316,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н97260	—	—	—	666 583,01	3 175 317,89	—			
	н97270	—	—	—	666 587,48	3 175 324,91	—			
	н97280	—	—	—	666 589,05	3 175 323,91	—			
	н97290	—	—	—	666 596,42	3 175 332,96	—			
	н97300	—	—	—	666 626,77	3 175 309,78	—			
	н97310	—	—	—	666 618,72	3 175 299,24	—			
	н97320	—	—	—	666 599,38	3 175 314,01	—			
н97230	—	—	—	666 575,53	3 175 282,61	—				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3296

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:543
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Милицейская ул, д 26
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3297

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н97330	—	—	—	666 612,54	3 175 303,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н97340	—	—	—	666 607,42	3 175 306,98	—			
	н97350	—	—	—	666 598,44	3 175 295,32	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н97360	—	—	—	666 603,56	3 175 291,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н97330	—	—	—	666 612,54	3 175 303,03	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3297

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:543
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Милицейская ул, д 26
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3298

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н97640	—	—	—	666 721,07	3 175 451,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н97650	—	—	—	666 732,90	3 175 466,68	—			
	н97660	—	—	—	666 715,91	3 175 481,05	—			
	н97670	—	—	—	666 722,42	3 175 490,40	—			
	н97680	—	—	—	666 712,92	3 175 496,93	—			
	н97640	—	—	—	666 693,20	3 175 473,22	—			
	н97640	—	—	—	666 721,07	3 175 451,25	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3298

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:678
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Милицейская ул, д 18
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3299

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н112810	—	—	—	667 747,11	3 175 177,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н112820	—	—	—	667 753,45	3 175 187,01	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н112830	—	—	—	667 745,98	3 175 192,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н112840	—	—	—	667 745,28	3 175 191,23	—			
	н112850	—	—	—	667 742,95	3 175 192,86	—			
	н112860	—	—	—	667 737,90	3 175 185,64	—			
	н112870	—	—	—	667 739,23	3 175 184,70	—			
	н112880	—	—	—	667 738,66	3 175 183,88	—			
	н112810	—	—	—	667 747,11	3 175 177,96	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3299

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1326
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Поселковая ул, д 26
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3301

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н96570	—	—	—	666 353,92	3 175 071,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н96580	—	—	—	666 373,18	3 175 097,32	—			
	н96590	—	—	—	666 362,25	3 175 105,59	—			
	н96600	—	—	—	666 350,27	3 175 089,73	—			
	н96570	—	—	—	666 346,50	3 175 092,58	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н96580	—	—	—	666 342,16	3 175 086,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н96590	—	—	—	666 346,05	3 175 083,89	—			
	н96600	—	—	—	666 343,11	3 175 080,00	—			
	н96570	—	—	—	666 353,92	3 175 071,83	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3301

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1266
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Милицейская ул, д 33
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3805

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н82190	—	—	—	666 953,50	3 175 411,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н82200	—	—	—	666 962,32	3 175 423,76	—			
	н82210	—	—	—	666 884,58	3 175 482,07	—			
	н82220	—	—	—	666 875,36	3 175 469,78	—			
	н82190	—	—	—	666 953,50	3 175 411,34	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3805

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	612820, Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 18
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3833

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н105470	—	—	—	667 038,69	3 174 957,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н105480	—	—	—	667 042,98	3 174 963,65	—			
	н105490	—	—	—	667 035,94	3 174 968,99	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н105500	—	—	—	667 031,65	3 174 963,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н105510	—	—	—	667 032,11	3 174 962,98	—			
	н105520	—	—	—	667 031,12	3 174 961,67	—			
	н105470	—	—	—	667 033,88	3 174 959,58	—			
	н105480	—	—	—	667 034,87	3 174 960,88	—			
	н105470	—	—	—	667 038,69	3 174 957,99	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3833

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:966
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Чехова ул, д 14
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3835

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н102720	—	—	—	665 652,31	3 175 183,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н102730	—	—	—	665 637,58	3 175 165,04	—			
	н102740	—	—	—	665 628,06	3 175 172,84	—			
	н102750	—	—	—	665 642,79	3 175 190,82	—			
	н102720	—	—	—	665 652,31	3 175 183,03	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3835

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1395
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Комсомольская ул, д 1а
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3836

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н102760	—	—	—	665 653,40	3 175 159,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н102770	—	—	—	665 647,45	3 175 164,27	—			
	н102780	—	—	—	665 652,15	3 175 170,33	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н102790	—	—	—	665 658,09	3 175 165,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н102800	—	—	—	665 655,54	3 175 162,43	—			
	н102810	—	—	—	665 656,66	3 175 161,57	—			
	н102820	—	—	—	665 655,19	3 175 159,66	—			
	н102830	—	—	—	665 654,07	3 175 160,53	—			
	н102760	—	—	—	665 653,40	3 175 159,66	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3836

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1395
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Комсомольская ул, д 1а
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3842

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н89660	—	—	—	666 614,66	3 174 903,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н89670	—	—	—	666 604,11	3 174 911,56	—			
	н89680	—	—	—	666 610,37	3 174 920,02	—			
	н89690	—	—	—	666 609,46	3 174 920,69	—			
	н89700	—	—	—	666 617,36	3 174 931,36	—			
	н89710	—	—	—	666 618,50	3 174 930,51	—			
	н89720	—	—	—	666 620,26	3 174 932,89	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н89730	—	—	—	666 619,15	3 174 933,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н89740	—	—	—	666 626,94	3 174 944,24	—			
	н89750	—	—	—	666 627,99	3 174 943,47	—			
	н89760	—	—	—	666 634,03	3 174 951,64	—			
	н89770	—	—	—	666 644,40	3 174 943,97	—			
	н89780	—	—	—	666 631,42	3 174 926,42	—			
	н89790	—	—	—	666 632,33	3 174 925,74	—			
	н89800	—	—	—	666 629,21	3 174 921,52	—			
	н89810	—	—	—	666 628,30	3 174 922,19	—			
	н89660	—	—	—	666 614,66	3 174 903,75	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3842

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Петровская ул, д 33
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3843

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н105120	—	—	—	665 998,39	3 175 026,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н105130	—	—	—	665 989,69	3 175 033,25	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н105140	—	—	—	665 997,70	3 175 043,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н105150	—	—	—	666 006,07	3 175 036,74	—			
	н105120	—	—	—	665 998,39	3 175 026,64	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3843

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1200
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Павлова ул, д 24
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:4066										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н115450	—	—	—	668 000,57	3 175 009,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н115460	—	—	—	667 991,26	3 175 016,15	—			
	н115470	—	—	—	667 999,31	3 175 028,91	—			
	н115480	—	—	—	668 008,02	3 175 022,59	—			
	н115490	—	—	—	668 007,04	3 175 021,24	—			
	н115500	—	—	—	668 008,06	3 175 020,50	—			
	н115510	—	—	—	668 006,46	3 175 018,29	—			
	н115520	—	—	—	668 005,46	3 175 019,02	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н115530	—	—	—	668 001,67	3 175 013,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н115540	—	—	—	668 003,10	3 175 012,75	—			
	н115450	—	—	—	668 000,57	3 175 009,32	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:4066

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Октябрьская ул, д 7
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:4230										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н97690	—	—	—	666 870,77	3 175 661,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н97700	—	—	—	666 879,48	3 175 673,46	—			
	н97710	—	—	—	666 882,52	3 175 672,12	—			
	н97720	—	—	—	666 885,07	3 175 675,44	—			
	н97730	—	—	—	666 882,72	3 175 677,24	—			
	н97740	—	—	—	666 886,30	3 175 682,73	—			
	н97750	—	—	—	666 865,32	3 175 697,68	—			
	н97760	—	—	—	666 860,14	3 175 690,41	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9777О	—	—	—	666 858,31	3 175 691,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н9778О	—	—	—	666 854,41	3 175 686,23	—			
	н9779О	—	—	—	666 855,99	3 175 685,10	—			
	н9780О	—	—	—	666 850,39	3 175 677,24	—			
	н9769О	—	—	—	666 870,77	3 175 661,64	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:4230

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:697
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Милицейская ул, д 6
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:4238

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9801О	—	—	—	666 896,43	3 175 673,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н9802О	—	—	—	666 890,25	3 175 678,18	—			
	н9803О	—	—	—	666 896,43	3 175 687,03	—			
	н9804О	—	—	—	666 902,60	3 175 682,73	—			
	н9801О	—	—	—	666 896,43	3 175 673,87	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:4238

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:697
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Милицейская ул, д 6
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:4241

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н90500	—	—	—	666 456,68	3 175 464,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н90510	—	—	—	666 445,48	3 175 472,91	—			
	н90520	—	—	—	666 489,28	3 175 532,60	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н90530	—	—	—	666 500,35	3 175 524,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н90500	—	—	—	666 456,68	3 175 464,96	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:4241

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:11
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Кирова ул, д 5
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:4242

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9741О	—	—	—	666 268,51	3 174 938,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н9742О	—	—	—	666 283,82	3 174 958,64	—			
	н9743О	—	—	—	666 275,55	3 174 965,01	—			
	н9744О	—	—	—	666 260,23	3 174 945,12	—			
	н9741О	—	—	—	666 268,51	3 174 938,74	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:4242

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:644
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Милицейская ул, д 43
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:4246

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н97370	—	—	—	666 603,32	3 175 291,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н97380	—	—	—	666 597,57	3 175 295,29	—			
	н97390	—	—	—	666 590,29	3 175 285,48	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н97400	—	—	—	666 596,04	3 175 281,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н97370	—	—	—	666 603,32	3 175 291,02	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:4246

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:543
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Милицейская ул, д 26
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:4252										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н87480	—	—	—	667 017,02	3 174 900,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н87490	—	—	—	667 024,03	3 174 910,48	—			
	н87500	—	—	—	667 037,85	3 174 900,60	—			
	н87510	—	—	—	667 033,59	3 174 894,03	—			
	н87520	—	—	—	667 026,66	3 174 898,84	—			
	н87530	—	—	—	667 026,40	3 174 898,45	—			
	н87540	—	—	—	667 025,80	3 174 898,87	—			
	н87550	—	—	—	667 023,89	3 174 896,13	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н96450	—	—	—	666 396,74	3 175 128,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н96460	—	—	—	666 379,13	3 175 106,08	—			
	н96470	—	—	—	666 368,71	3 175 114,24	—			
	н96480	—	—	—	666 386,32	3 175 136,72	—			
	н96450	—	—	—	666 396,74	3 175 128,56	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:4256

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:754
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Милицейская ул, д 31
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:4265

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н117260	—	—	—	666 750,21	3 174 668,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н117270	—	—	—	666 747,70	3 174 681,09	—			
	н117280	—	—	—	666 735,98	3 174 678,80	—			
	н117290	—	—	—	666 738,48	3 174 665,96	—			
	н117260	—	—	—	666 750,21	3 174 668,25	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:4265

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:000000:7
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Привокзальная ул, д 1А
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:4637

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н115790	—	—	—	667 844,57	3 174 880,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н115800	—	—	—	667 855,89	3 174 889,76	—			
	н115810	—	—	—	667 847,80	3 174 898,47	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н115820	—	—	—	667 837,06	3 174 889,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н115790	—	—	—	667 844,57	3 174 880,35	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:4637

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1351
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Октябрьская ул, д 2
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:4729										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н105570	—	—	—	667 168,15	3 175 140,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н105580	—	—	—	667 172,44	3 175 147,13	—			
	н105590	—	—	—	667 166,83	3 175 151,04	—			
	н105600	—	—	—	667 166,40	3 175 150,42	—			
	н105610	—	—	—	667 164,62	3 175 151,67	—			
	н105620	—	—	—	667 161,23	3 175 146,81	—			
	н105630	—	—	—	667 162,98	3 175 145,59	—			
	н105640	—	—	—	667 162,52	3 175 144,92	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н115210	—	—	—	667 897,05	3 174 903,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н115220	—	—	—	667 909,55	3 174 917,26	—			
	Н115230	—	—	—	667 917,54	3 174 909,87	—			
	Н115290	—	—	—	667 923,86	3 174 916,04	—			
	Н115300	—	—	—	667 919,85	3 174 920,63	—			
	Н115320	—	—	—	667 923,37	3 174 923,73	—			
	Н115310	—	—	—	667 927,48	3 174 919,69	—			
	Н115240	—	—	—	667 936,84	3 174 930,74	—			
	Н115250	—	—	—	667 928,84	3 174 938,13	—			
	Н115260	—	—	—	667 936,89	3 174 946,83	—			
	Н115270	—	—	—	667 953,77	3 174 931,23	—			
Н115280	—	—	—	667 913,93	3 174 888,14	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8203О	—	—	—	666 779,19	3 175 517,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8204О	—	—	—	666 786,01	3 175 525,85	—			
	н8205О	—	—	—	666 778,76	3 175 531,01	—			
	н8206О	—	—	—	666 772,29	3 175 521,92	—			
	н8203О	—	—	—	666 779,19	3 175 517,00	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:4744

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 10
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:4747

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н105950	—	—	—	667 271,99	3 175 243,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н105960	—	—	—	667 276,96	3 175 250,07	—			
	н105970	—	—	—	667 271,72	3 175 254,05	—			
	н105980	—	—	—	667 266,76	3 175 247,53	—			
	н105950	—	—	—	667 271,99	3 175 243,54	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:4747

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:264
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Чехова ул, д 37
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:4749

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н105990	—	—	—	667 256,73	3 175 213,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н106000	—	—	—	667 248,85	3 175 218,60	—			
	н106010	—	—	—	667 257,92	3 175 231,19	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н106020	—	—	—	667 256,73	3 175 232,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н106030	—	—	—	667 259,18	3 175 235,44	—			
	Н106040	—	—	—	667 266,60	3 175 230,10	—			
	Н106050	—	—	—	667 269,18	3 175 233,69	—			
	Н106060	—	—	—	667 271,31	3 175 232,16	—			
	Н106070	—	—	—	667 265,87	3 175 223,93	—			
	Н106080	—	—	—	667 267,25	3 175 223,02	—			
	Н106090	—	—	—	667 266,18	3 175 221,40	—			
	Н106100	—	—	—	667 264,81	3 175 222,59	—			
	Н106110	—	—	—	667 260,19	3 175 215,93	—			
	Н106120	—	—	—	667 259,42	3 175 216,46	—			
Н105990	—	—	—	667 256,73	3 175 213,35	—				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:4749

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:5823
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Чехова ул, д 35
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:4750

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n106130	—	—	—	667 071,24	3 174 960,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н106140	—	—	—	667 063,31	3 174 965,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н106150	—	—	—	667 071,24	3 174 976,53	—			
	Н106160	—	—	—	667 072,17	3 174 975,86	—			
	Н106170	—	—	—	667 073,22	3 174 977,33	—			
	Н106180	—	—	—	667 074,96	3 174 976,07	—			
	Н106190	—	—	—	667 076,05	3 174 977,58	—			
	Н106200	—	—	—	667 081,05	3 174 973,97	—			
	Н106210	—	—	—	667 079,31	3 174 970,46	—			
	Н106220	—	—	—	667 078,73	3 174 970,74	—			
	Н106130	—	—	—	667 071,24	3 174 960,35	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:4750

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:322
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Чехова ул, д 17
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:4751

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н104540	—	—	—	667 489,98	3 175 076,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н104550	—	—	—	667 482,69	3 175 081,75	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н104560	—	—	—	667 485,64	3 175 085,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н104570	—	—	—	667 484,71	3 175 086,34	—			
	н104580	—	—	—	667 492,12	3 175 096,11	—			
	н104590	—	—	—	667 500,34	3 175 089,88	—			
	н104540	—	—	—	667 489,98	3 175 076,22	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:4751

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:629
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Цылева ул, д 22
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:4761										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н105730	—	—	—	667 238,42	3 175 237,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н105740	—	—	—	667 232,77	3 175 241,74	—			
	н105730	—	—	—	667 235,44	3 175 245,95	—			
	н105740	—	—	—	667 233,67	3 175 247,07	—			
	н105750	—	—	—	667 242,31	3 175 259,49	—			
	н105760	—	—	—	667 251,01	3 175 252,76	—			
	н105770	—	—	—	667 249,38	3 175 250,32	—			
	н105780	—	—	—	667 247,92	3 175 251,29	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8932О	—	—	—	666 835,00	3 175 201,09	—	Иное описание	0,10	—
	н8933О	—	—	—	666 838,49	3 175 206,60	—			
	н8934О	—	—	—	666 832,50	3 175 210,39	—			
	н8935О	—	—	—	666 829,27	3 175 205,86	—			
	н8936О	—	—	—	666 827,14	3 175 203,63	—			
	н8937О	—	—	—	666 831,48	3 175 199,96	—			
	н8938О	—	—	—	666 833,34	3 175 202,15	—			
	н8932О	—	—	—	666 835,00	3 175 201,09	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:4762

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1164
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Петровская ул, д 17
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:4764

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н89390	—	—	—	666 817,91	3 175 173,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н89400	—	—	—	666 808,07	3 175 179,92	—			
	н89410	—	—	—	666 817,92	3 175 193,72	—			
	н89420	—	—	—	666 827,62	3 175 186,79	—			
	н89390	—	—	—	666 817,91	3 175 173,19	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:4764

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:973
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Петровская ул, д 19
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:4768

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н104660	—	—	—	667 628,75	3 175 206,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н104670	—	—	—	667 620,78	3 175 212,47	—			
	н104680	—	—	—	667 614,93	3 175 204,54	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н104690	—	—	—	667 610,48	3 175 199,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н104700	—	—	—	667 617,93	3 175 192,99	—			
	н104710	—	—	—	667 623,07	3 175 198,89	—			
	н104660	—	—	—	667 628,75	3 175 206,60	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:4768

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:725
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Цылева ул, д 25
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:4771

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н105270	—	—	—	666 983,54	3 174 842,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н105280	—	—	—	666 988,06	3 174 849,09	—			
	н105290	—	—	—	666 981,14	3 174 853,75	—			
	н105300	—	—	—	666 976,61	3 174 847,02	—			
	н105270	—	—	—	666 983,54	3 174 842,36	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:4771

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1278
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Чехова ул, д 7
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:4777

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н89900	—	—	—	666 841,38	3 175 155,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н89910	—	—	—	666 833,46	3 175 160,42	—			
	н89920	—	—	—	666 842,75	3 175 173,52	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н89930	—	—	—	666 852,61	3 175 165,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н89940	—	—	—	666 847,95	3 175 159,78	—			
	н89950	—	—	—	666 846,44	3 175 161,01	—			
	н89960	—	—	—	666 845,34	3 175 159,66	—			
	н89970	—	—	—	666 844,77	3 175 160,12	—			
	н89900	—	—	—	666 841,38	3 175 155,35	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:4777

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1134
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Петровская ул, д 32
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:4778

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н104460	—	—	—	667 424,23	3 174 936,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н104470	—	—	—	667 428,72	3 174 942,90	—			
	н104480	—	—	—	667 420,26	3 174 948,75	—			
	н104490	—	—	—	667 415,95	3 174 942,13	—			
	н104460	—	—	—	667 424,23	3 174 936,40	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:4778

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:991
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Цылева ул, д 7
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:4779

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н104600	—	—	—	667 603,34	3 175 171,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н104610	—	—	—	667 610,95	3 175 181,02	—			
	н104620	—	—	—	667 605,79	3 175 186,01	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н104630	—	—	—	667 603,90	3 175 184,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н104640	—	—	—	667 600,53	3 175 186,28	—			
	н104650	—	—	—	667 594,38	3 175 179,32	—			
	н104600	—	—	—	667 603,34	3 175 171,87	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:4779

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:736
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Цылева ул, д 23
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:4782

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н105310	—	—	—	667 002,22	3 174 857,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н105320	—	—	—	666 990,21	3 174 865,54	—			
	н105330	—	—	—	666 998,14	3 174 875,83	—			
	н105340	—	—	—	667 006,17	3 174 869,64	—			
	н105350	—	—	—	667 004,26	3 174 866,35	—			
	н105360	—	—	—	667 007,25	3 174 863,68	—			
	н105310	—	—	—	667 002,22	3 174 857,16	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:4782

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1284
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Чехова ул, д 9
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:4784

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н104360	—	—	—	667 439,67	3 174 958,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н104370	—	—	—	667 444,02	3 174 964,66	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н104380	—	—	—	667 436,41	3 174 969,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н104390	—	—	—	667 432,24	3 174 964,58	—			
	н104360	—	—	—	667 439,67	3 174 958,93	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:4784

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1108
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Цылева ул, д 9
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:4787										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н104800	—	—	—	667 569,83	3 175 184,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н104810	—	—	—	667 578,91	3 175 196,56	—			
	н104820	—	—	—	667 573,73	3 175 204,26	—			
	н104830	—	—	—	667 573,03	3 175 203,52	—			
	н104840	—	—	—	667 569,83	3 175 206,55	—			
	н104850	—	—	—	667 567,50	3 175 204,09	—			
	н104860	—	—	—	667 570,91	3 175 201,14	—			
	н104870	—	—	—	667 565,14	3 175 193,73	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н104880	—	—	—	667 563,64	3 175 194,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н104890	—	—	—	667 562,36	3 175 193,25	—			
	н104900	—	—	—	667 563,99	3 175 191,98	—			
	н104910	—	—	—	667 563,07	3 175 190,79	—			
	н104800	—	—	—	667 569,83	3 175 184,94	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:4787

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:859
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Цылева ул, д 30
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:5368

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н112890	—	—	—	667 760,46	3 175 195,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н112900	—	—	—	667 749,76	3 175 203,38	—			
	н112910	—	—	—	667 754,49	3 175 209,76	—			
	н112920	—	—	—	667 764,98	3 175 201,55	—			
	н112890	—	—	—	667 760,46	3 175 195,44	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:5368

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1332
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Поселковая ул, д 28
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:5369

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н109250	—	—	—	666 352,07	3 174 735,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н109260	—	—	—	666 358,63	3 174 743,74	—			
	н109270	—	—	—	666 348,23	3 174 751,66	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н109280	—	—	—	666 341,95	3 174 742,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н109250	—	—	—	666 352,07	3 174 735,13	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:5369

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:993
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, К.Маркса ул, д 44А
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:5409

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н81750	—	—	—	667 517,47	3 174 943,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н81760	—	—	—	667 522,85	3 174 950,81	—			
	н81770	—	—	—	667 516,60	3 174 955,33	—			
	н81780	—	—	—	667 511,23	3 174 947,90	—			
	н81750	—	—	—	667 517,47	3 174 943,38	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:5409

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Ленина ул, д 69
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:5480

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н104300	—	—	—	667 411,02	3 174 920,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н104310	—	—	—	667 403,59	3 174 925,11	—			
	н104320	—	—	—	667 409,65	3 174 934,00	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н104330	—	—	—	667 408,47	3 174 934,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н104340	—	—	—	667 411,02	3 174 938,53	—			
	н104350	—	—	—	667 419,63	3 174 932,65	—			
	н104300	—	—	—	667 411,02	3 174 920,04	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:5480

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Цылева ул, д 5
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:5483

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н104500	—	—	—	667 415,10	3 174 971,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н104510	—	—	—	667 419,68	3 174 979,23	—			
	н104520	—	—	—	667 413,19	3 174 983,70	—			
	н104530	—	—	—	667 408,28	3 174 976,57	—			
	н104500	—	—	—	667 415,10	3 174 971,81	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:5483

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:992
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Цылева ул, д 14
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:5499

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н105080	—	—	—	665 956,14	3 175 018,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н105090	—	—	—	665 949,23	3 175 023,79	—			
	н105100	—	—	—	665 956,72	3 175 033,61	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н105110	—	—	—	665 963,63	3 175 028,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н105080	—	—	—	665 956,14	3 175 018,52	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:5499

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1256
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Павлова ул, д 13
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:5604										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н105650	—	—	—	667 224,84	3 175 219,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н105660	—	—	—	667 234,00	3 175 231,38	—			
	н105670	—	—	—	667 219,16	3 175 242,39	—			
	н105680	—	—	—	667 214,78	3 175 237,36	—			
	н105690	—	—	—	667 220,76	3 175 232,96	—			
	н105700	—	—	—	667 218,58	3 175 229,99	—			
	н105710	—	—	—	667 219,95	3 175 228,98	—			
	н105720	—	—	—	667 216,93	3 175 224,87	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н89430	—	—	—	666 648,88	3 174 950,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н89440	—	—	—	666 638,65	3 174 958,02	—			
	Н89450	—	—	—	666 644,50	3 174 965,75	—			
	Н89460	—	—	—	666 643,73	3 174 967,15	—			
	Н89470	—	—	—	666 651,59	3 174 977,67	—			
	Н89480	—	—	—	666 652,51	3 174 976,98	—			
	Н89490	—	—	—	666 654,14	3 174 979,17	—			
	Н89500	—	—	—	666 653,41	3 174 979,71	—			
	Н89510	—	—	—	666 661,27	3 174 990,22	—			
	Н89520	—	—	—	666 662,25	3 174 989,49	—			
	Н89530	—	—	—	666 668,59	3 174 997,98	—			
Н89540	—	—	—	666 678,60	3 174 990,05	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н89550	—	—	—	666 672,91	3 174 982,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н89560	—	—	—	666 674,01	3 174 982,01	—			
	Н89570	—	—	—	666 671,41	3 174 978,73	—			
	Н89580	—	—	—	666 670,61	3 174 979,36	—			
	Н89590	—	—	—	666 665,35	3 174 972,32	—			
	Н89600	—	—	—	666 665,83	3 174 971,69	—			
	Н89610	—	—	—	666 663,62	3 174 968,90	—			
	Н89620	—	—	—	666 663,00	3 174 969,17	—			
	Н89630	—	—	—	666 657,19	3 174 961,25	—			
	Н89640	—	—	—	666 657,19	3 174 960,25	—			
	Н89650	—	—	—	666 654,66	3 174 957,91	—			
Н89430	—	—	—	666 648,88	3 174 950,27	—				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:5605

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Петровская ул, д 31
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:5632

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n10504O	—	—	—	665 973,74	3 175 058,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н105050	—	—	—	665 962,01	3 175 066,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н105060	—	—	—	666 000,84	3 175 119,39	—			
	н105070	—	—	—	666 012,39	3 175 110,84	—			
	н105040	—	—	—	665 973,74	3 175 058,65	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:5632

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Павлова ул, д 11
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:5647

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н87560	—	—	—	667 056,93	3 174 875,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н87570	—	—	—	667 062,92	3 174 883,09	—			
	н87580	—	—	—	667 056,93	3 174 888,04	—			
	н87590	—	—	—	667 050,94	3 174 880,80	—			
	н87560	—	—	—	667 056,93	3 174 875,85	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:5647

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Широлина ул, д 71
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:5665

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н105160	—	—	—	665 984,35	3 175 013,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н105170	—	—	—	665 978,82	3 175 018,08	—			
	н105180	—	—	—	665 982,67	3 175 023,88	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н105190	—	—	—	665 983,30	3 175 023,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н105200	—	—	—	665 984,93	3 175 025,69	—			
	н105210	—	—	—	665 983,42	3 175 027,06	—			
	н105220	—	—	—	665 985,34	3 175 030,09	—			
	н105230	—	—	—	665 995,09	3 175 022,83	—			
	н105240	—	—	—	665 992,09	3 175 018,81	—			
	н105250	—	—	—	665 989,62	3 175 020,66	—			
	н105260	—	—	—	665 988,82	3 175 019,63	—			
	н105160	—	—	—	665 984,35	3 175 013,82	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:5665

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:946
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	612820, Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Павлова ул, д 26
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:5692

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н104920	—	—	—	666 285,11	3 175 591,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н104930	—	—	—	666 273,88	3 175 599,20	—			
	н104940	—	—	—	666 291,00	3 175 623,03	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н104950	—	—	—	666 290,08	3 175 623,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	Н104960	—	—	—	666 296,22	3 175 632,24	—			
	Н104970	—	—	—	666 297,46	3 175 631,35	—			
	Н104980	—	—	—	666 298,12	3 175 632,28	—			
	Н104990	—	—	—	666 308,87	3 175 624,56	—			
	Н105000	—	—	—	666 302,46	3 175 615,63	—			
	Н105010	—	—	—	666 303,20	3 175 615,10	—			
	Н105020	—	—	—	666 299,53	3 175 609,99	—			
	Н105030	—	—	—	666 298,79	3 175 610,52	—			
	Н104920	—	—	—	666 285,11	3 175 591,49	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:5692

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Павлова ул, д 8
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:5712

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н90740	—	—	—	666 345,46	3 175 303,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н90750	—	—	—	666 331,71	3 175 314,62	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н90760	—	—	—	666 340,67	3 175 326,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н90770	—	—	—	666 341,98	3 175 325,20	—			
	н90780	—	—	—	666 349,91	3 175 335,46	—			
	н90790	—	—	—	666 348,16	3 175 336,81	—			
	н90800	—	—	—	666 357,11	3 175 348,39	—			
	н90810	—	—	—	666 370,78	3 175 337,83	—			
	н90820	—	—	—	666 364,64	3 175 328,79	—			
	н90830	—	—	—	666 363,05	3 175 329,88	—			
	н90840	—	—	—	666 351,36	3 175 313,87	—			
	н90850	—	—	—	666 352,47	3 175 313,05	—			
н90740	—	—	—	666 345,46	3 175 303,98	—				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:5712

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Кирова ул, д 11
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:5719

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н105910	—	—	—	667 446,12	3 175 307,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н105920	—	—	—	667 453,03	3 175 313,06	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10593О	—	—	—	667 446,99	3 175 320,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н10594О	—	—	—	667 440,08	3 175 314,26	—			
	н10591О	—	—	—	667 446,12	3 175 307,17	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:5719

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Чехова ул, д 45
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:5744										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9004О	—	—	—	666 861,95	3 175 176,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н9005О	—	—	—	666 859,10	3 175 179,01	—			
	н9006О	—	—	—	666 858,69	3 175 178,46	—			
	н9007О	—	—	—	666 850,51	3 175 184,01	—			
	н9008О	—	—	—	666 855,02	3 175 190,67	—			
	н9009О	—	—	—	666 855,50	3 175 190,35	—			
	н9010О	—	—	—	666 858,10	3 175 194,19	—			
	н9011О	—	—	—	666 863,06	3 175 190,82	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9012О	—	—	—	666 861,45	3 175 188,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н9013О	—	—	—	666 863,90	3 175 186,79	—			
	н9014О	—	—	—	666 863,51	3 175 186,22	—			
	н9015О	—	—	—	666 866,77	3 175 183,57	—			
	н9004О	—	—	—	666 861,95	3 175 176,94	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:5744

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	612820, Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Петровская ул, д 30
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:5755

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н105530	—	—	—	667 137,84	3 175 096,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н105540	—	—	—	667 142,39	3 175 102,56	—			
	н105550	—	—	—	667 132,91	3 175 109,93	—			
	н105560	—	—	—	667 127,86	3 175 103,43	—			
	н105530	—	—	—	667 137,84	3 175 096,24	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:5755

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:5770
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Чехова ул, д 24
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:5759

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н106230	—	—	—	667 063,09	3 174 949,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н106240	—	—	—	667 058,33	3 174 943,19	—			
	н106250	—	—	—	667 057,81	3 174 943,56	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н106260	—	—	—	667 057,03	3 174 942,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н106270	—	—	—	667 051,99	3 174 945,25	—			
	н106280	—	—	—	667 052,93	3 174 946,74	—			
	н106290	—	—	—	667 050,82	3 174 948,33	—			
	н106300	—	—	—	667 055,78	3 174 955,32	—			
	н106230	—	—	—	667 063,09	3 174 949,80	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:5759

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:892
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Чехова ул, д 15
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:5820

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н105790	—	—	—	667 402,34	3 175 621,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н105800	—	—	—	667 397,59	3 175 623,48	—			
	н105810	—	—	—	667 398,23	3 175 624,86	—			
	н105820	—	—	—	667 396,14	3 175 625,84	—			
	н105830	—	—	—	667 399,39	3 175 632,81	—			
	н105840	—	—	—	667 410,42	3 175 626,75	—			
	н105850	—	—	—	667 409,36	3 175 624,81	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н105860	—	—	—	667 412,31	3 175 622,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н105870	—	—	—	667 411,08	3 175 619,64	—			
	н105880	—	—	—	667 412,15	3 175 619,16	—			
	н105890	—	—	—	667 408,97	3 175 614,46	—			
	н105900	—	—	—	667 401,51	3 175 619,50	—			
	н105790	—	—	—	667 402,34	3 175 621,27	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:5820

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Чехова ул, д 50
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:5826

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н115650	—	—	—	667 936,19	3 174 987,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н115660	—	—	—	667 926,13	3 174 993,74	—			
	н115670	—	—	—	667 933,40	3 175 004,84	—			
	н115680	—	—	—	667 943,19	3 174 998,43	—			
	н115650	—	—	—	667 936,19	3 174 987,73	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:5826

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1067
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Октябрьская ул, д 8
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:5838

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н11509О	—	—	—	667 182,98	3 174 907,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н11510О	—	—	—	667 174,70	3 174 913,44	—			
	н11511О	—	—	—	667 170,80	3 174 908,50	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н115120	—	—	—	667 171,26	3 174 908,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н115130	—	—	—	667 166,83	3 174 902,55	—			
	н115140	—	—	—	667 167,84	3 174 901,75	—			
	н115150	—	—	—	667 167,37	3 174 901,15	—			
	н115160	—	—	—	667 173,17	3 174 896,94	—			
	н115170	—	—	—	667 173,66	3 174 897,62	—			
	н115180	—	—	—	667 174,55	3 174 896,97	—			
	н115190	—	—	—	667 178,85	3 174 902,88	—			
	н115200	—	—	—	667 179,30	3 174 902,55	—			
	н115090	—	—	—	667 182,98	3 174 907,61	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:5838

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Чкалова ул, д 14
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:5809

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н118240	—	—	—	667 135,54	3 175 555,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н118250	—	—	—	667 140,03	3 175 561,07	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н118260	—	—	—	667 134,28	3 175 565,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н118270	—	—	—	667 129,54	3 175 559,87	—			
	н118240	—	—	—	667 135,54	3 175 555,25	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:5809

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:976
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Петровская ул, д 4
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:4733

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н118200	—	—	—	667 031,03	3 175 409,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н118210	—	—	—	667 034,96	3 175 415,37	—			
	н118220	—	—	—	667 029,00	3 175 419,95	—			
	н118230	—	—	—	667 024,36	3 175 413,91	—			
	н118200	—	—	—	667 031,03	3 175 409,47	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:4733

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:4733
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Петровская ул, д 18
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3820

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н118160	—	—	—	666 885,96	3 175 286,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н118170	—	—	—	666 874,98	3 175 294,23	—			
	н118180	—	—	—	666 919,81	3 175 353,10	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н118190	—	—	—	666 930,60	3 175 344,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н118160	—	—	—	666 885,96	3 175 286,25	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3820

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:4223
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	612820, Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Петровская ул, д 11
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3286

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н118360	—	—	—	666 860,69	3 175 804,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н118370	—	—	—	666 851,38	3 175 810,16	—			
	н118380	—	—	—	666 847,82	3 175 804,40	—			
	н118390	—	—	—	666 856,69	3 175 798,91	—			
	н118360	—	—	—	666 860,69	3 175 804,40	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3286

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1379
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Набережная ул, д 3
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3285

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н118730	—	—	—	666 824,47	3 175 847,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н118740	—	—	—	666 829,09	3 175 853,83	—			
	н118750	—	—	—	666 835,13	3 175 849,58	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н118760	—	—	—	666 830,51	3 175 843,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н118730	—	—	—	666 824,47	3 175 847,27	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3285

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1302
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Набережная ул, д 2
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3258

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н119130	—	—	—	667 110,14	3 175 650,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н119140	—	—	—	667 116,34	3 175 659,87	—			
	н119150	—	—	—	667 102,01	3 175 669,11	—			
	н119160	—	—	—	667 095,82	3 175 659,51	—			
	н119130	—	—	—	667 110,14	3 175 650,27	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3258

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:786
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Набережная ул, д 20
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:3250

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н119170	—	—	—	667 006,66	3 175 629,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н119180	—	—	—	667 012,64	3 175 637,66	—			
	н119190	—	—	—	667 006,35	3 175 642,15	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н119200	—	—	—	666 999,70	3 175 633,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н119170	—	—	—	667 006,66	3 175 629,29	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:3250

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:769
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, К.Маркса ул, д 4
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2079

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н118320	—	—	—	667 007,37	3 175 424,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н118330	—	—	—	667 012,23	3 175 430,72	—			
	н118340	—	—	—	667 005,10	3 175 436,37	—			
	н118350	—	—	—	667 000,25	3 175 430,25	—			
	н118320	—	—	—	667 007,37	3 175 424,59	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2079

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:592
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Петровская ул, д 9
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:2075

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н118930	—	—	—	666 993,22	3 175 727,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н118940	—	—	—	666 997,88	3 175 734,48	—			
	н118950	—	—	—	666 991,67	3 175 738,70	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н118960	—	—	—	666 987,01	3 175 731,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н118930	—	—	—	666 993,22	3 175 727,61	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:2075

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:998
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Набережная ул, д 10
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1992

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н118670	—	—	—	667 131,70	3 175 605,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н118680	—	—	—	667 135,83	3 175 611,25	—			
	н118690	—	—	—	667 129,33	3 175 616,00	—			
	н118700	—	—	—	667 127,50	3 175 613,50	—			
	н118710	—	—	—	667 125,46	3 175 614,99	—			
	н118720	—	—	—	667 122,82	3 175 611,07	—			
	н118670	—	—	—	667 131,70	3 175 605,11	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1992

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1146
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Набережная ул, д 23
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1991

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н118630	—	—	—	667 068,39	3 175 652,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н118640	—	—	—	667 072,44	3 175 659,02	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н118650	—	—	—	667 066,50	3 175 663,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н118660	—	—	—	667 062,26	3 175 656,90	—			
	н118630	—	—	—	667 068,39	3 175 652,86	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1991

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Набережная ул, д 19
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1990

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н11901О	—	—	—	667 078,76	3 175 670,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н11902О	—	—	—	667 082,52	3 175 676,54	—			
	н11903О	—	—	—	667 074,90	3 175 681,28	—			
	н11904О	—	—	—	667 071,31	3 175 675,51	—			
	н11901О	—	—	—	667 078,76	3 175 670,49	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1990

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1337
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Набережная ул, д 18
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1989

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н11909О	—	—	—	667 046,60	3 175 692,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н11910О	—	—	—	667 051,60	3 175 699,56	—			
	н11911О	—	—	—	667 044,74	3 175 704,22	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н119120	—	—	—	667 039,45	3 175 696,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н119090	—	—	—	667 046,60	3 175 692,21	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1989

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:628
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Набережная ул, д 16
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1988

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н119050	—	—	—	667 037,43	3 175 708,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н119060	—	—	—	667 031,53	3 175 712,28	—			
	н119070	—	—	—	667 026,67	3 175 704,44	—			
	н119080	—	—	—	667 032,58	3 175 700,78	—			
	н119050	—	—	—	667 037,43	3 175 708,62	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1988

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:632
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Набережная ул, д 14
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1987

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н118540	—	—	—	666 989,65	3 175 712,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н118550	—	—	—	666 984,04	3 175 716,48	—			
	н118560	—	—	—	666 981,32	3 175 712,08	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н118570	—	—	—	666 987,35	3 175 708,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н118540	—	—	—	666 989,65	3 175 712,08	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1987

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1152
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Набережная ул, д 13
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1986

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н118970	—	—	—	667 014,43	3 175 712,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н118980	—	—	—	667 021,35	3 175 722,15	—			
	н118990	—	—	—	667 014,43	3 175 727,11	—			
	н119000	—	—	—	667 007,50	3 175 717,43	—			
	н118970	—	—	—	667 014,43	3 175 712,47	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1986

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1254
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Набережная ул, д 12
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1985

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н118500	—	—	—	666 952,50	3 175 730,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н118510	—	—	—	666 948,44	3 175 733,61	—			
	н118520	—	—	—	666 951,84	3 175 738,72	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н118530	—	—	—	666 955,56	3 175 736,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н118500	—	—	—	666 952,50	3 175 730,91	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1985

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:4070
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Набережная ул, д 11
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1984

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н118890	—	—	—	666 952,36	3 175 757,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н118900	—	—	—	666 956,22	3 175 763,66	—			
	н118910	—	—	—	666 949,70	3 175 767,79	—			
	н118920	—	—	—	666 945,84	3 175 761,70	—			
	н118890	—	—	—	666 952,36	3 175 757,57	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1984

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Набережная ул, д 8
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1982

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н118850	—	—	—	666 878,28	3 175 808,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н118860	—	—	—	666 883,89	3 175 815,97	—			
	н118870	—	—	—	666 877,01	3 175 820,98	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н118880	—	—	—	666 871,40	3 175 813,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н118850	—	—	—	666 878,28	3 175 808,27	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1982

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1225
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Набережная ул, д 6
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1980										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н118400	—	—	—	666 877,30	3 175 771,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н118410	—	—	—	666 883,46	3 175 779,52	—			
	н118420	—	—	—	666 881,91	3 175 780,84	—			
	н118430	—	—	—	666 883,09	3 175 782,54	—			
	н118440	—	—	—	666 881,77	3 175 783,46	—			
	н118450	—	—	—	666 880,47	3 175 781,95	—			
	н118460	—	—	—	666 878,39	3 175 783,73	—			
	н118470	—	—	—	666 876,74	3 175 781,80	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н118480	—	—	—	666 874,21	3 175 783,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н118490	—	—	—	666 869,31	3 175 777,36	—			
	н118400	—	—	—	666 877,30	3 175 771,00	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1980

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:755
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Набережная ул, д 5
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1979										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н118770	—	—	—	666 849,17	3 175 828,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н118780	—	—	—	666 851,34	3 175 831,74	—			
	н118790	—	—	—	666 852,36	3 175 830,98	—			
	н118800	—	—	—	666 854,54	3 175 833,88	—			
	н118810	—	—	—	666 853,52	3 175 834,64	—			
	н118820	—	—	—	666 855,47	3 175 837,24	—			
	н118830	—	—	—	666 849,17	3 175 841,96	—			
	н118840	—	—	—	666 842,72	3 175 833,68	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н119410	—	—	—	667 043,89	3 175 533,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н119420	—	—	—	667 048,45	3 175 540,50	—			
	н119430	—	—	—	667 042,88	3 175 543,95	—			
	н119440	—	—	—	667 038,31	3 175 536,56	—			
	н119410	—	—	—	667 043,89	3 175 533,11	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1929

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:965
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 32
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1928

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н83340	—	—	—	667 020,30	3 175 548,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н83350	—	—	—	667 025,36	3 175 555,49	—			
	н83360	—	—	—	667 016,42	3 175 560,46	—			
	н83370	—	—	—	667 011,81	3 175 554,38	—			
	н83340	—	—	—	667 020,30	3 175 548,36	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1928

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1149
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 30
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1926

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 25
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1895

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н118850	—	—	—	666 878,28	3 175 808,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н118860	—	—	—	666 883,89	3 175 815,97	—			
	н118870	—	—	—	666 877,01	3 175 820,98	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н118880	—	—	—	666 871,40	3 175 813,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н118850	—	—	—	666 878,28	3 175 808,27	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1895

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1225
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Петровская ул, д 6
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1875

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н118580	—	—	—	667 016,21	3 175 693,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н118590	—	—	—	667 009,31	3 175 698,57	—			
	н118600	—	—	—	667 005,95	3 175 693,10	—			
	н118610	—	—	—	667 006,85	3 175 692,55	—			
	н118620	—	—	—	667 012,81	3 175 688,89	—			
	н118580	—	—	—	667 016,21	3 175 693,85	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1875

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1151
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Набережная ул, д 15
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1712

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н119290	—	—	—	667 115,20	3 175 453,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н119300	—	—	—	667 107,76	3 175 458,29	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н11931О	—	—	—	667 102,54	3 175 450,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н11932О	—	—	—	667 109,66	3 175 445,20	—			
	н11929О	—	—	—	667 115,20	3 175 453,03	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1712

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:1141
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 31
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1705

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н7908О	—	—	—	667 075,99	3 175 470,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н7909О	—	—	—	667 068,35	3 175 474,67	—			
	н7910О	—	—	—	667 072,59	3 175 480,73	—			
	н7911О	—	—	—	667 080,07	3 175 475,92	—			
	н7908О	—	—	—	667 075,99	3 175 470,03	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1705

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:808
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 29
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1587

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н119450	—	—	—	667 072,73	3 175 519,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н119460	—	—	—	667 079,38	3 175 529,32	—			
	н119470	—	—	—	667 070,25	3 175 535,53	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н119480	—	—	—	667 063,59	3 175 525,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н119450	—	—	—	667 072,73	3 175 519,53	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1587

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:72
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 34
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1494

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н119250	—	—	—	667 051,70	3 175 484,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н119260	—	—	—	667 058,18	3 175 493,96	—			
	н119270	—	—	—	667 052,08	3 175 498,35	—			
	н119280	—	—	—	667 045,60	3 175 489,33	—			
	н119250	—	—	—	667 051,70	3 175 484,94	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1494

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:330702:508
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 27
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1486

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н119330	—	—	—	667 126,67	3 175 434,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н119340	—	—	—	667 131,45	3 175 441,57	—			
	н119350	—	—	—	667 125,23	3 175 445,63	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н119360	—	—	—	667 120,70	3 175 438,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н119330	—	—	—	667 126,67	3 175 434,25	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1486

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 33
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:05:330702:1485

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н119370	—	—	—	667 006,80	3 175 566,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н119380	—	—	—	666 998,61	3 175 571,61	—			
	н119390	—	—	—	666 994,51	3 175 565,48	—			
	н119400	—	—	—	667 002,70	3 175 560,01	—			
	н119370	—	—	—	667 006,80	3 175 566,14	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:330702:1485

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:330702
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский р-н, Кирс г, Пушкина ул, д 26
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером _____

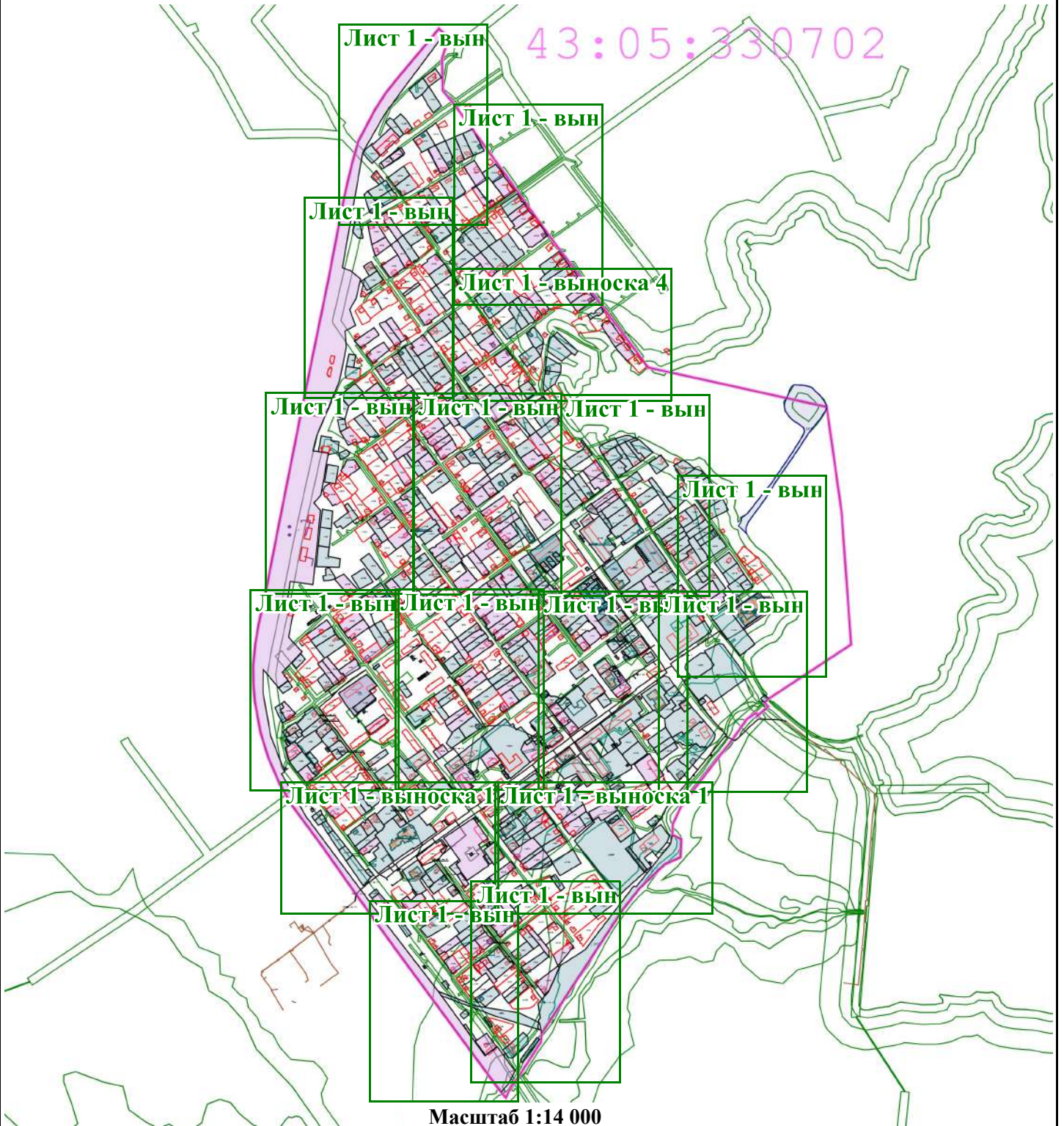
Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером _____

1.

Схема границ земельных участков



Условные обозначения:







-  н6 - Образуемая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  5 - Характерная точка контура сооружения
-  - Граница существующего земельного участка, сведения о которой содержатся в ЕГРН
-  - Граница зоны с особыми условиями использования территории (ЗОУИТ)
-  - Граница кадастрового квартала

Схема границ земельных участков

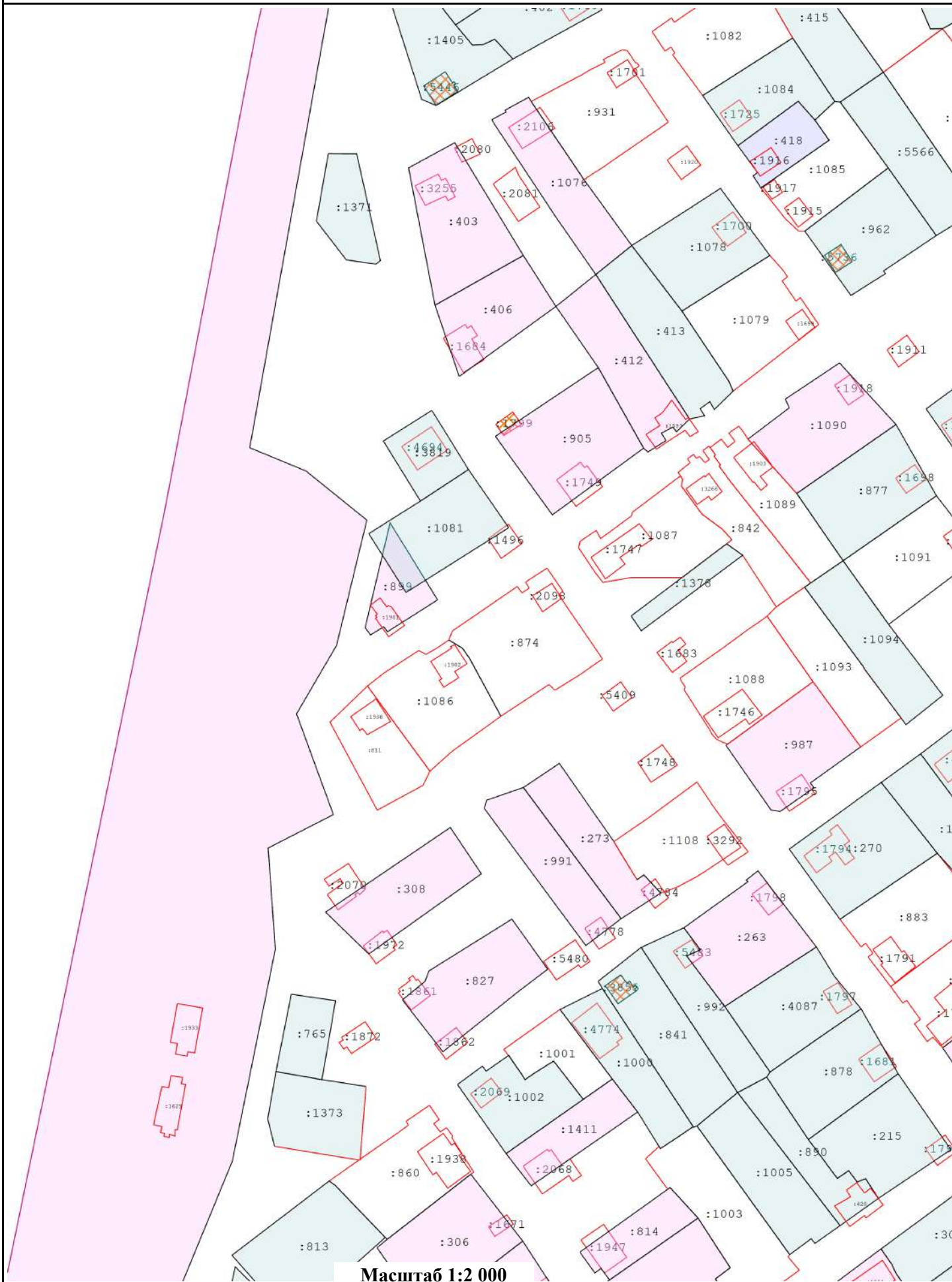
Лист 1 - выноска 1



Масштаб 1:2 000

Схема границ земельных участков

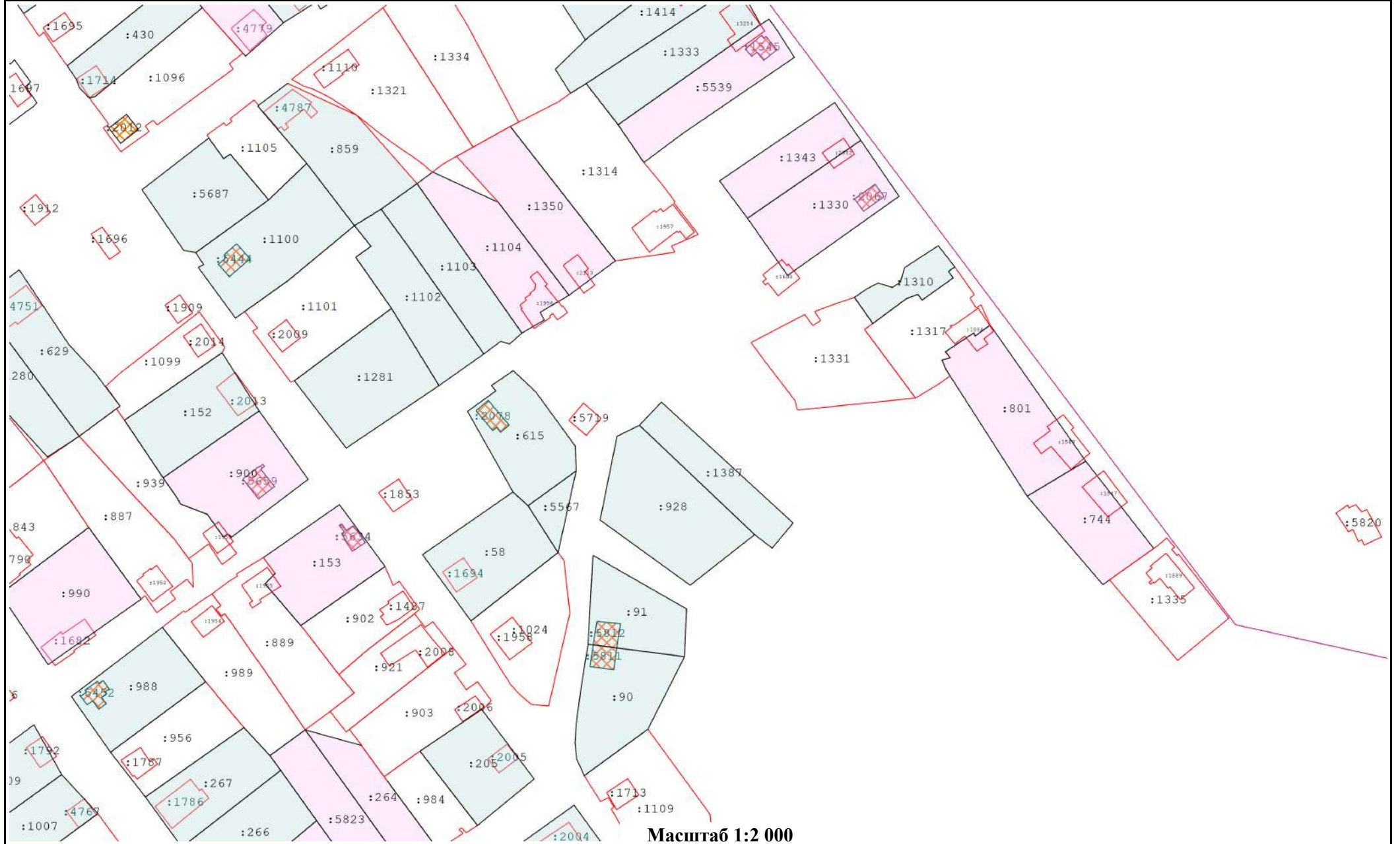
Лист 1 - выноска 3



Масштаб 1:2 000

Схема границ земельных участков

Лист 1 - выноска 4



Масштаб 1:2 000

Схема границ земельных участков

Лист 1 - выноски 6

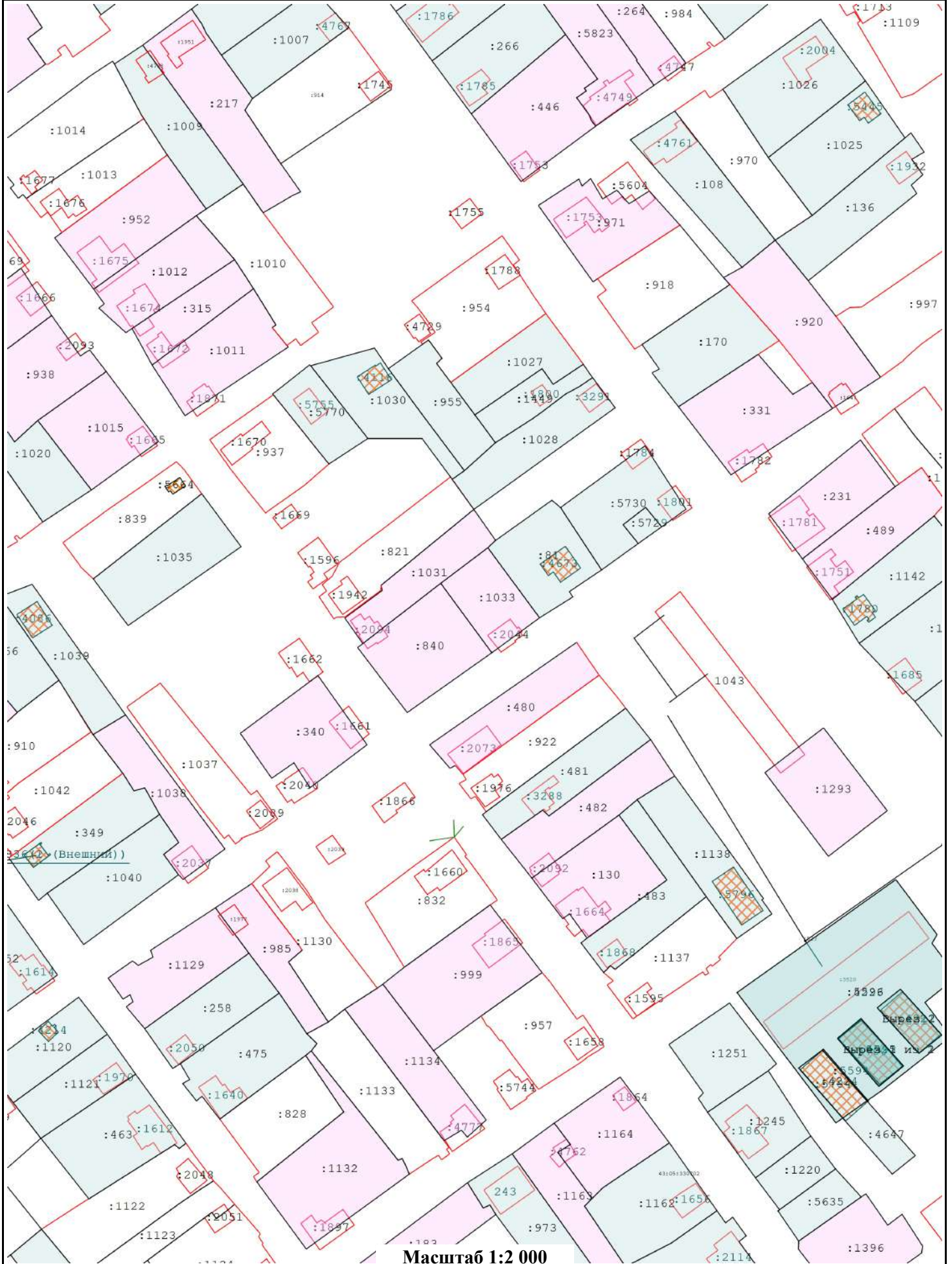


Схема границ земельных участков

Лист 1 - выноски 7



Схема границ земельных участков

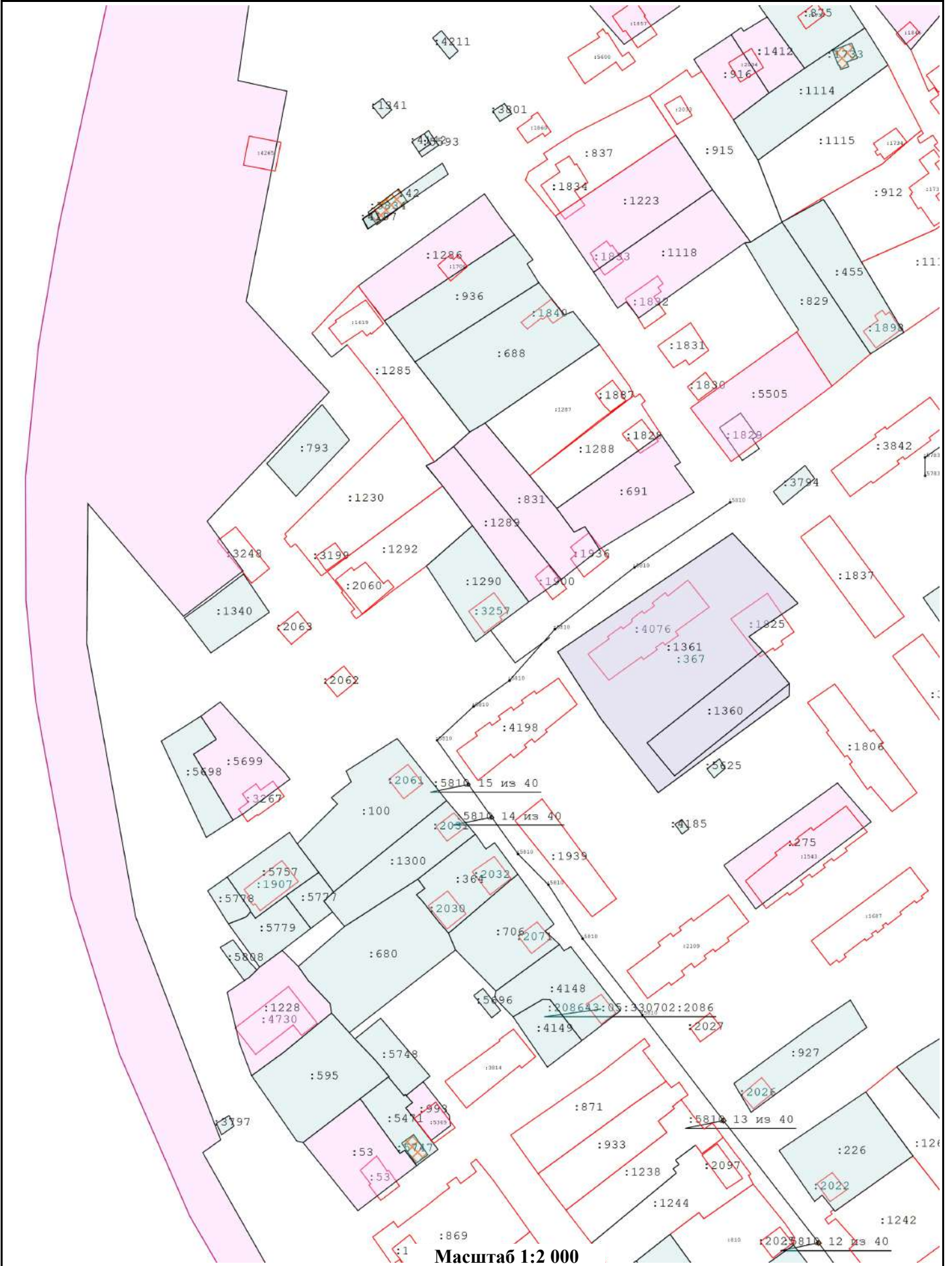
Лист 1 - выноски 8



Масштаб 1:2 000

Схема границ земельных участков

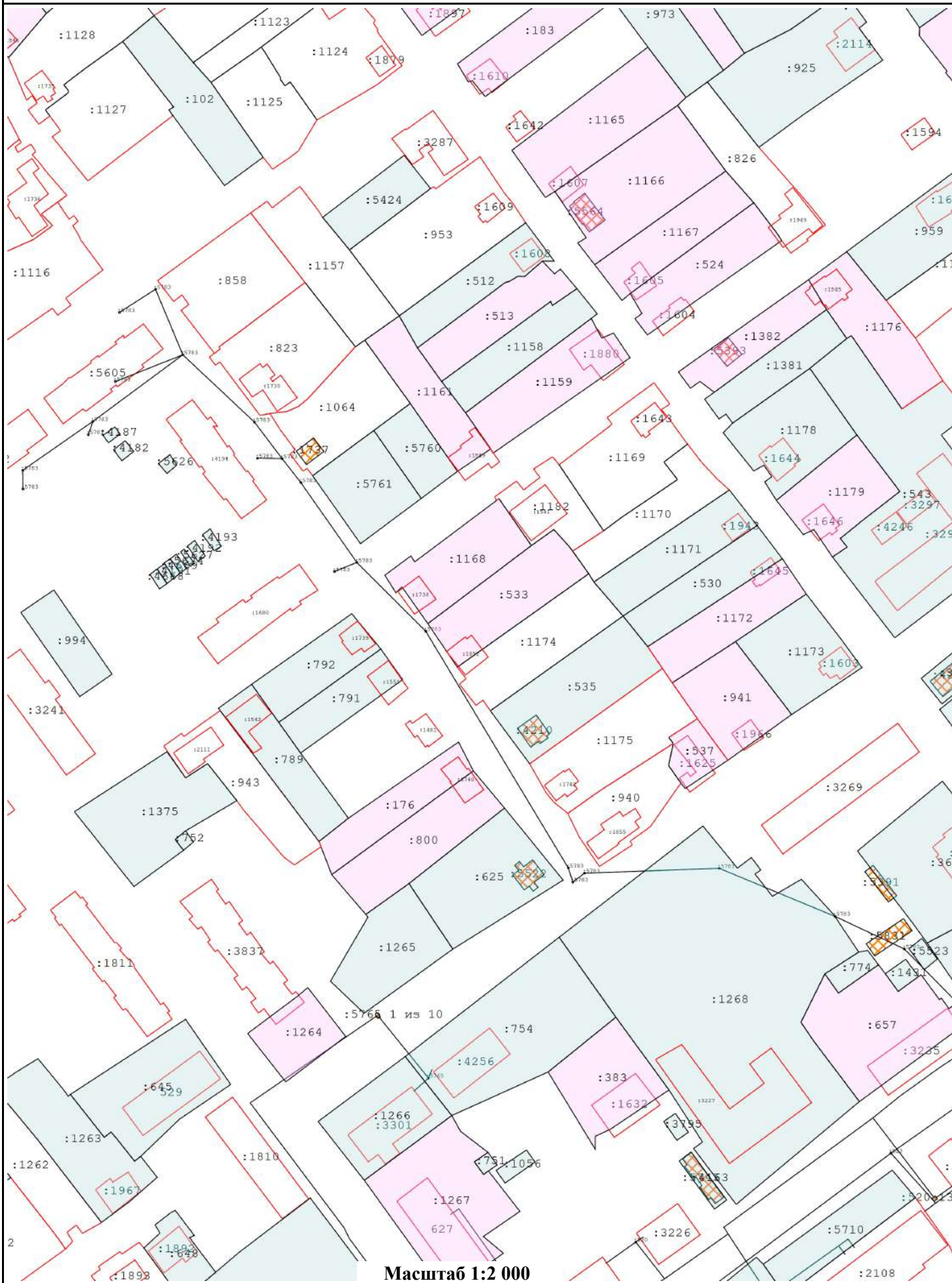
Лист 1 - выноски 9



Масштаб 1:2 000

Схема границ земельных участков

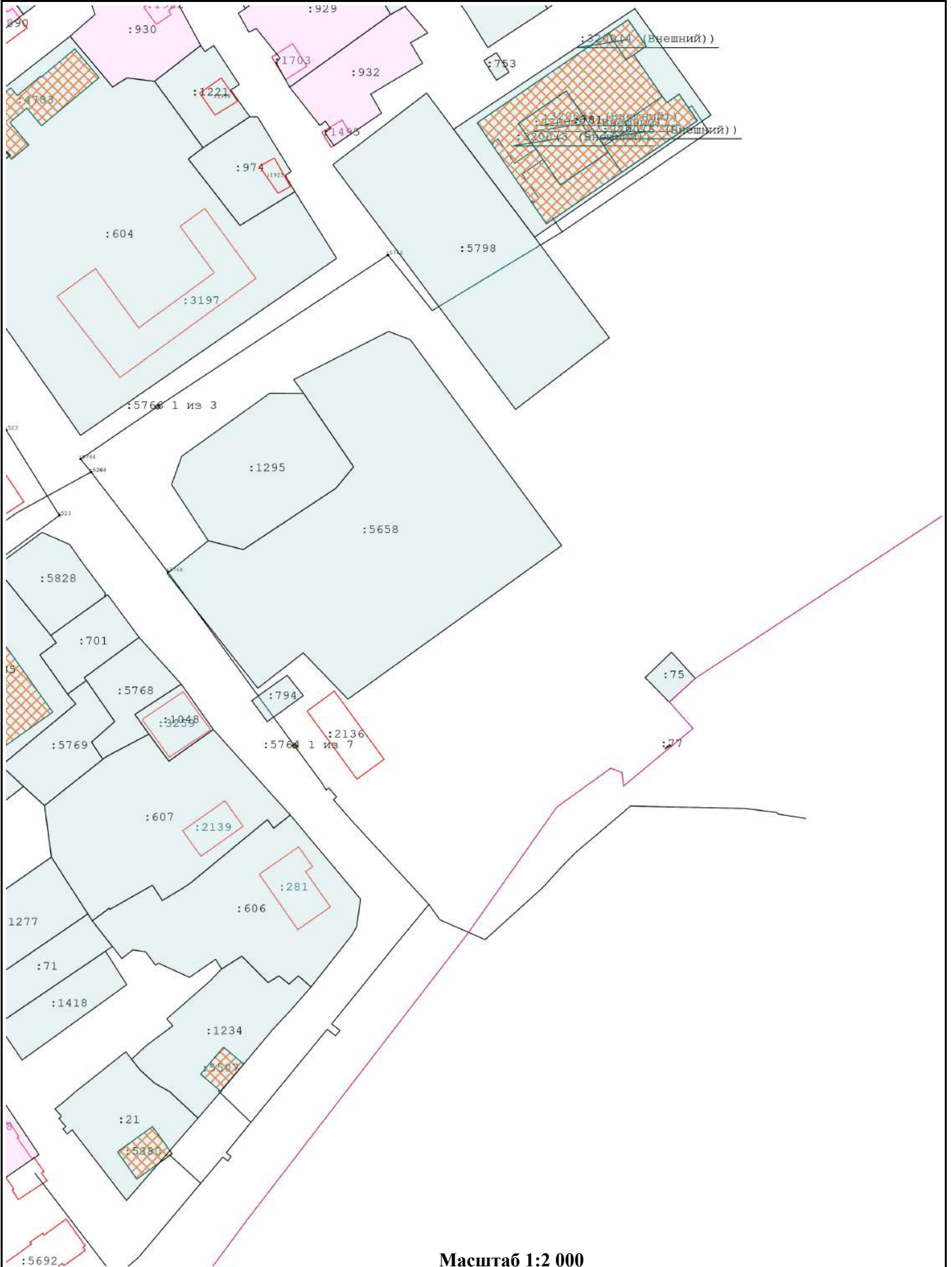
Лист 1 - выноска 10



Масштаб 1:2 000

Схема границ земельных участков

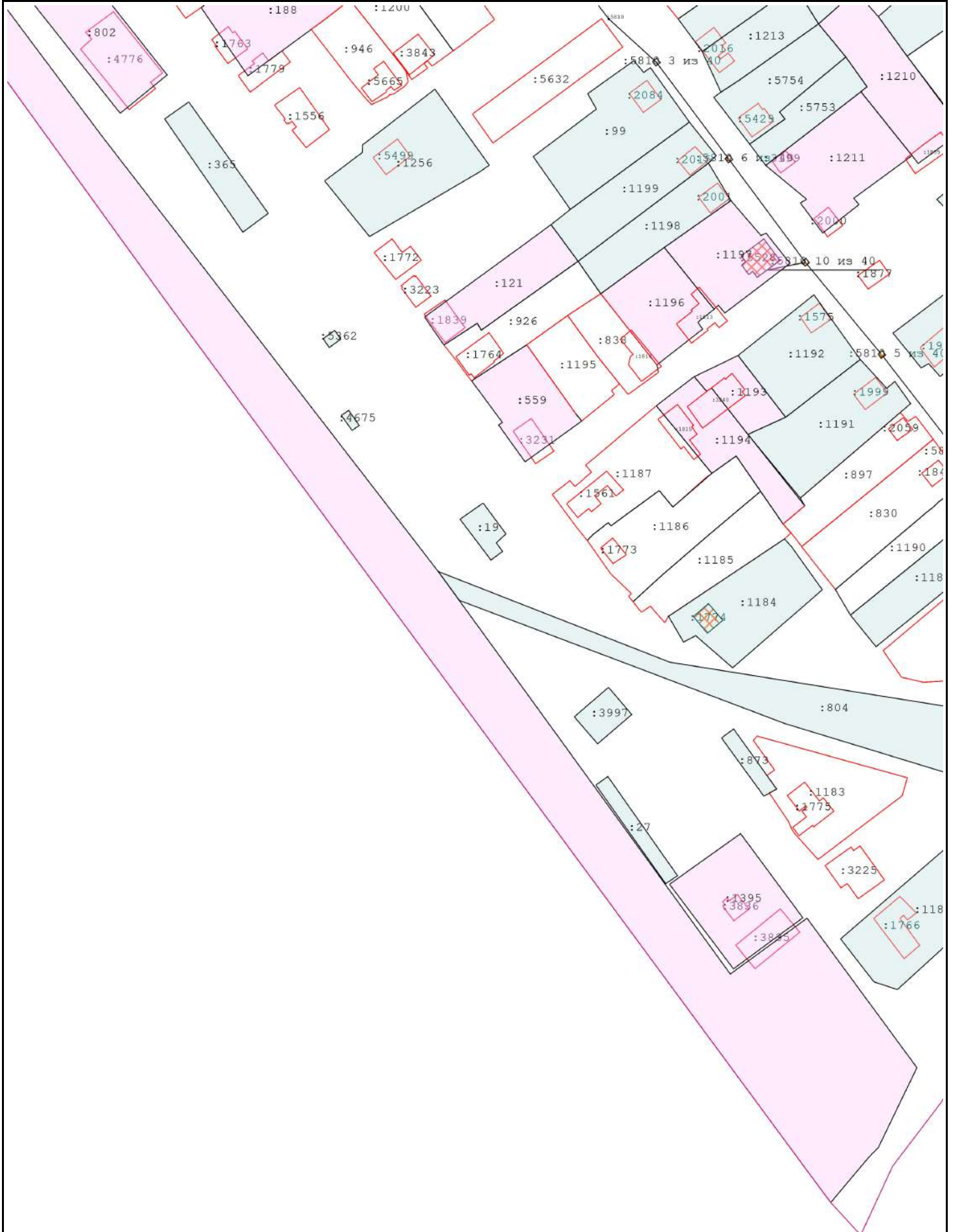
Лист 1 - выноска 12



Масштаб 1:2 000

Схема границ земельных участков

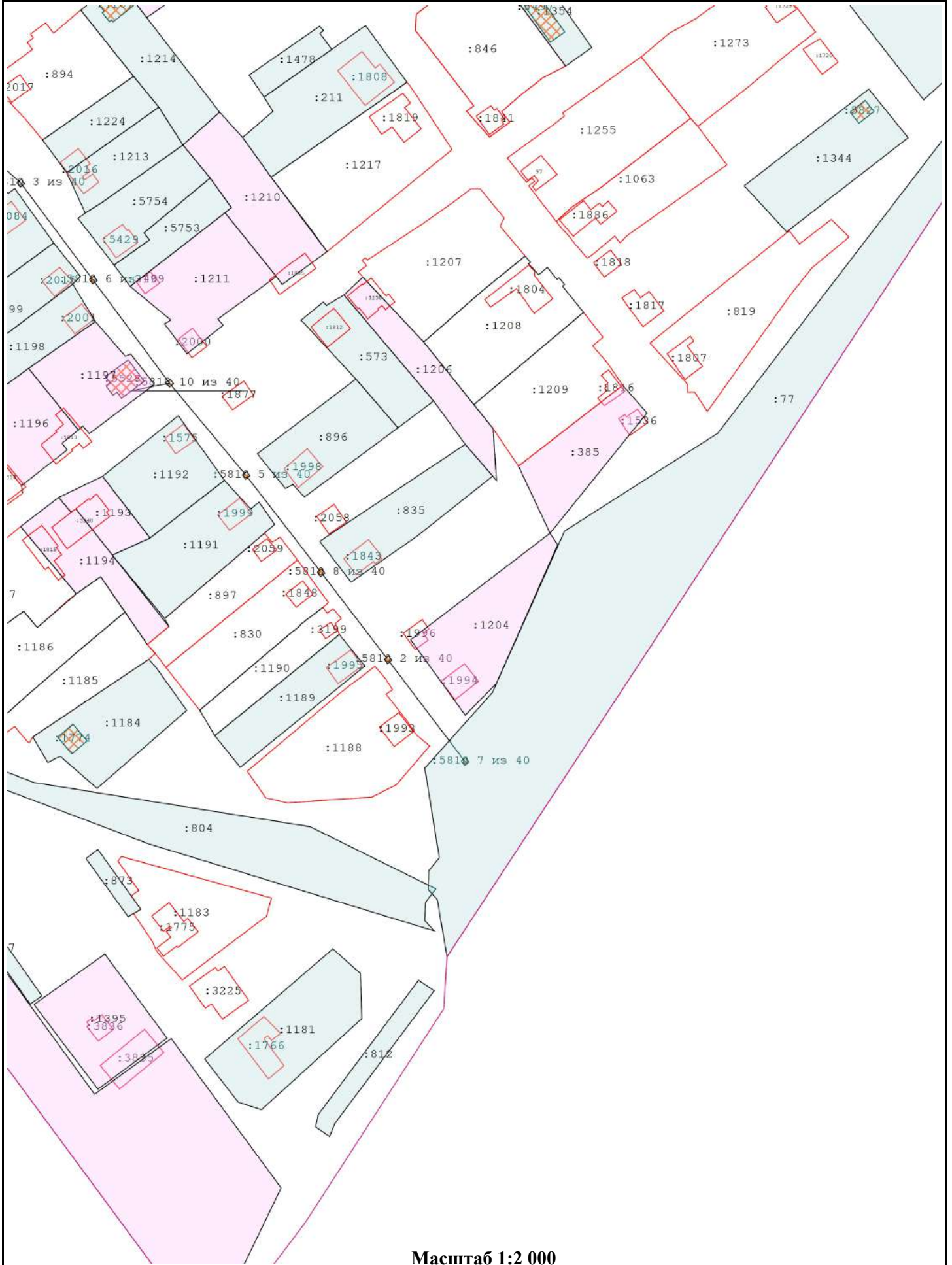
Лист 1 - выноска 15



Масштаб 1:2 000

Схема границ земельных участков

Лист 1 - выноска 16



Масштаб 1:2 000

Схема геодезических построений

Лесной

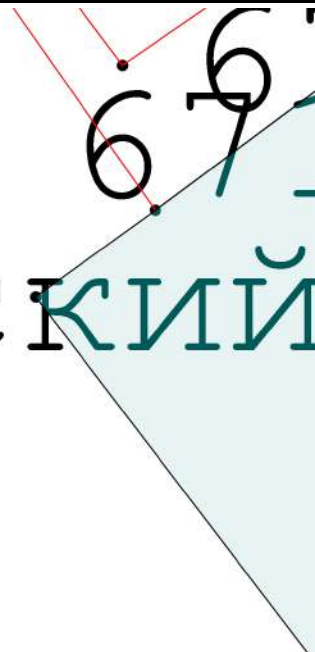
Бельский

Седины

н4770у

н4769у

Масштаб 1:100



Условные обозначения:



- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Пункт геодезической сети

н20390у

- Новая точка в земельном участке