

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

43:05:310609

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

Дата подготовки карты-плана территории 21 августа 2022 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Управление имуществом Верхнекамского муниципального округа 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)

Акты органов государственной власти или органов местного самоуправления № --, от 21 августа 2022 г., выдан (составлен) Управление имуществом Верхнекамского муниципального округа Кировской области

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженерере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Сулейманова Ильсияр Караматовна

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 12167325535

Контактный телефон: сот.: 89655557772

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: ils-s@yandex.ru
618160, Пермский край, Бардымский район, с.Краснояр 1, ул. Ленина, 97

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

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 16 860

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

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Сулейманова Ильсияр Караматовна

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 12167325535

Контактный телефон: 89655557772

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: ils-s@yandex.ru
618160, Пермский край, Бардымский район, с.Краснояр 1, ул. Ленина, 97

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

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 16 860

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

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Трусова Людмила Кирилловна

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 04724904056

Контактный телефон: 8-951-937-20-15

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: tsoft@inbox.ru
614990, Пермский край, г. Пермь, ул. Гусарова, д. 9, кв. 17

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

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 16 667

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

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ б/н, от 7 июня 2022 г., выдан (составлен) 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	Кадастровый план территории	№ ****_**/***_*****, от 7 июня 2022 г.

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

Система координат МСК-43, зона 3

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на 21 июля 2022 г.		
			X	Y	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Кай, сигн. 22.2м Центр 1оп	3	674 402,15	3 180 964,63	Сохранился	Сохранился	Сохранился

1	2	3	4	5	6	7	8
2	Кирсинский, сигн.29.1м Центр 1оп	2	669 147,41	3 175 611,56	Сохранился	Сохранился	Сохранился
3	Гремячка, сигн.18.8м Центр 1оп	3	668 345,50	3 167 460,37			
4	Высокий Бор, сигн.15.5м Центр 1		673 898,56	3 169 925,43			

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	Leica DISTO A3, лазерный дальномер (рулетка)	Номер: 30855-07. Срок действия: 17.02.2023	С-ГСХ/18-02-2022/134319492 от 18.02.2022
2	Аппаратура геодезическая спутниковая Trimble R8s	Номер: 64894-16. Срок действия: 20.12.2021	Свидетельство о поверке №2010857, 2010858

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Сведения о заказчике

Заказчиком является муниципальное образование Верхнекамский муниципальный округ Кировской области от имени, которого выступает Управление имуществом Верхнекамского муниципального округа Кировской области.

Сведения о кадастровом инженере

Сулейманова Ильсияр Караматовна
 телефон 89655557772

Адрес: Пермский край, Бардымский район, с. Краснояр 1, ул. Ленина, 97

Email: ils-s@yandex.ru

Место работы: ООО "ГлобалКадастр", юр. адрес: 618160, Пермский край, Бардымский район, с. Краснояр 1, ул. Ленина, 97

СРО Ассоциация "Содружество", уникальный регистрационный номер члена саморегулируемой организации

кадастровых инженеров в реестре членов саморегулируемой организации кадастровых инженеров: 636

дата внесения сведений о физическом лице в реестр членов саморегулируемой организации кадастровых инженеров: 30.06.2016 г.;

номер квалификационного аттестата: 59-11-463 от 22.09.2011 г.

Трусова Людмила Кирилловна

телефон 8-951-937-20-15

Адрес: 614990, Пермский край, г. Пермь, ул. Гусарова, д. 9, кв. 17

Email: tsoft@inbox.ru

Место работы: ООО "ГлобалКадастр", юр. адрес: 618160, Пермский край, Бардымский район, с. Краснояр 1, ул. Ленина, 97

СРО Ассоциация "Содружество", уникальный регистрационный номер члена саморегулируемой организации

кадастровых инженеров в реестре членов саморегулируемой организации кадастровых инженеров: 643

дата внесения сведений о физическом лице в реестр членов саморегулируемой организации кадастровых инженеров: 30.06.2016 г.;

номер квалификационного аттестата: 59-11-461 от 12.09.2011 г.

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы (далее ККР) выполнялись на основании муниципального контракта на проведение комплексных кадастровых работ от 07 июня 2022 г., и Приложения к муниципальному контракту на проведение комплексных кадастровых работ от 07 июня 2022 г., Технического задания на проведение комплексных кадастровых работ.

Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

В процессе подготовке карта-плана использовались следующие документы:

- муниципальный контракт на проведение комплексных кадастровых работ от 07 июня 2022 г., и Приложения к муниципальному контракту на проведение комплексных кадастровых работ от 07 июня 2022 г., Технического задания на проведение комплексных кадастровых работ
- Правила землепользования и застройки Кирсинского городского поселения Верхнекамского района Кировской области, утвержденные постановлением Администрации Кирсинского городского поселения Верхнекамского района Кировской области №202 от 16 июня 2021 г. «Об утверждении Правил землепользования и застройки Кирсинского городского поселения Верхнекамского района Кировской области»,
- Земельный кодекс Российской Федерации,
- Федеральный закон от 13.07.2015 г. № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости»,
- Федеральный закон от 24.07.2007 г. № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности»,
- Федеральный закон от 30.12.2015 г. № 431-ФЗ «О геодезии, картографии и пространственных данных и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»,
- Приказ Минэкономразвития России от 01.03.2016 г. № 90 «Об утверждении требований к точности и методам определения координат характерных точек границ земельного участка, требований к точности и методам определения координат характерных точек контура здания, сооружения или объекта незавершенного строительства на земельном участке, а также требований к определению площади здания, сооружения и помещения»,
- Приказ Минэкономразвития России от 21.11.2016 г.№ 734 «Обустановлении формы карты-плана территории и требований к его подготовке, формы акта согласования местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ и требований к его подготовке»,
- Приказ Минэкономразвития России от 20.04.2015 г.№ 244 «Обустановлении формы и содержания протокола заседания согласительной комиссии по вопросу согласования местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ»,
- Приказ Минэкономразвития России от 23.04.2015 г. № 254 «Обустановлении формы извещения о начале выполнения комплексных кадастровых работ и примерной формы и содержания извещения оповедении заседания согласительной комиссии по вопросу согласования местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ».

В процессе выполнения подготовительных работ по кадастровому кварталу (далее КК) 43:05:310609, осуществлялся сбор и анализ документов, содержащих необходимые для проведения комплексных кадастровых работ, следующие исходные данные:

- в Управлении Росреестра по Кировской области в государственном фонде данных на территорию кадастрового квартала 43:05:310609 получены планово-картографические материалы (цифровые ортофотопланы) масштаба 1:10000, письмо Управления Росреестра по Кировской области "О предоставлении информации" № 13-4673 от 07 июня 2022 г.;
- в Федеральном государственном бюджетном учреждении "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" получены кадастровые планы территории работ по КК 43:05:310609 (№б/н от 07 июня 2022 г);
- в Управление имуществом Верхнекамского муниципального округа Кировской области получены материалы по КК 43:05:310609, выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объекты недвижимости: на земельные участки (далее ЗУ) и на объекты капитального строительства (далее ОКС),
- утвержденные проекты межевания территории кадастрового квартала Управление имуществом Верхнекамского муниципального округа Кировской области отсутствуют.

Адреса земельных участков и объектов капитального строительства в рамках данного карты-плана не уточнялись.

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

В процессе комплексных кадастровых работ ООО «ГлобалКадастр» был сделан запрос ФГБУ "Центр геодезии, картографии и ИПД" (г. Москва) были получены сведения о пространственных данных в части пунктов государственной геодезической сети (Письмо ФГБУ "Центр геодезии, картографии и ИПД" № 1815/1283 от 20 июля 2022 г., «О выдаче материалов на основании заявления от 30 июня 2022 вх. №170-17414/2022», выписка о пунктах государственной геодезической сети МСК-43 № № 1815/1283 от 29 июня 2022 г.

В июле 2022 года бригадой геодезистов в составе двух человек на территории кадастрового квартала 43:05:310609 были выполнены полевые топографо-геодезические работы по определению координат характерных точек границ земельных участков, контуров зданий, сооружений методом комбинированной съемки, путем мониторинга территории кадастрового квартала 43:05:310609 и топографической съемки. Точность определения координат характерных точек соответствует точности установленной пунктом 2.13.1 (Инструкция по топографической съемке в масштабах 1:5000, 1:2000, 1:1000 и 1:500 ГКИНП-02-033-82, изд. г. Москва, «Недра», 1982 г.) где средняя погрешность в положении точки на карте (плане) предметов и контуров местности с четкими очертаниями относительно ближайших точек планового съемочного обоснования, выраженные в масштабе плана не превышает 0.5 м в плане. В процессе топографо-геодезических работ использовались следующие инструменты: аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i50 (свидетельства о поверках № С-ГКФ/17-02-2022/132709372 от 17 февраля 2022 г. выданное ООО «Геомастер»), и Leica DISTO A3, лазерный дальномер (рулетка) (свидетельства о поверках № С-ГСХ/18-02-2022/134319492 от 18 февраля 2022 г. выданное(ООО "ЦИПСИ НАВГЕОТЕХ - ДИАГНОСТИКА")).

Наблюдения выполнены в режиме кинематики с контролем точности в режиме реального времени с передачей поправок по радио каналу в разрешенном диапазоне радио частот (433.075 - 434.775 МГц с шагом 25КГц). В дальнейшем опираясь, на временные репера, определенные статическим способом, была выполнена комбинированная съемка в зависимости от условий наблюдений. Установка приемника над точками осуществлялась при помощи оптического центрира с погрешностью не более 2 мм. При проведении топографической съемки координировались следующие элементы ситуации: углы зданий и сооружений и их частей; элементы планировки; ограждения.

Определению координат характерных точек границ земельных участков, контуров зданий, сооружений выполнялось в системе координат МСК-43.

Сведения о средствах измерений

Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i50, 75443-19, свидетельства о поверках № С-ГКФ/17-02-2022/132709372 от 17 февраля 2022 г. выданное ООО «Геомастер».

Дальномер лазерный: Leica DISTO A3, рег. № 30855-07, свидетельства о поверках № С-ГСХ/18-02-2022/134319492 от 18 февраля 2022 г. выданное ООО «Центр испытаний и поверок средств измерений НАВГЕОТЕХ – Диагностика».

Сведения об уточняемых земельных участках

В ходе выполнения комплексных кадастровых работ в отношении КК 43:05:310609 проведен анализ сведений ЕГРН в виде кадастровых планов территории и выписок из единого государственного реестра недвижимости, материалов и пространственных данных федерального фонда пространственных данных, материалов землеустроительной и инвентаризационной документации, а также материалов полученных в ходе топографо-геодезических работ на территории кварталов в части местоположения границ земельных участков и объектов капитального строительства, которые ранее были учтены в Едином государственном реестре недвижимости. На территорию КК 43:05:310609 в городского поселения Верхнекамского района Кировской области (д. Кочкино) утвержденные проекты межевания и проекты организации и застройки территории отсутствуют.

При выполнении комплексных кадастровых работ площади уточняемых земельных участков определялись с учетом требований законодательства: площадь земельного участка, не должна быть меньше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в ЕГРН, более чем на десять процентов, площадь земельного участка, не должна быть больше площади, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в ЕГРН, более чем на величину предельного минимального размера земельного участка, установленного в соответствии с земельным законодательством, и площадь земельного участка, не должна быть больше площади, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в ЕГРН, более чем на десять процентов, если предельный минимальный размер земельного участка не установлен.

Обоснование местоположения границы уточняемых земельных участков и объектов капитального строительства, а также уточняемых земельных участках и объектах капитального строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ выполнялось по копиям цифровым ортофотопланов масштаба 1:10000, полученных в Управлении Росреестра по Кировской области в государственном фонде данных на территорию КК 43:05:310609.

По сведениям Единого государственного реестра недвижимости в КК 43:05:310609 на момент выполнения комплексных кадастровых работ расположены следующие земельные участки:

- 5 земельных участков местоположение, граница которых требуют уточнения, необходимое для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границы,

- 127 земельных участка местоположение границ, которых требует уточнения, площадь уточняемого ЗУ 43:05:310609:164, адрес: (адрес) Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Новая, д 14, разрешенное использование: для размещения школы, площадь по результатам ККР 1509, площадь по ЕГРН 1509 ± 14 м²,

- 14 земельных участка, которые в процессе ККР не были найдены на местности: 43:05:310609:125, адрес: Кировская область, Верхнекамский р-н, Кочкино д, д 28, 43:05:310609:126, адрес: Кировская область, Верхнекамский р-н, Кочкино д, д 28, 43:05:310609:127, адрес: Кировская область, Верхнекамский р-н, Кочкино д, д 28,

43:05:310609:128, адрес: Кировская область, Верхнекамский р-н, Кочкино д, д 28, 43:05:310609:136, адрес: Кировская область, Верхнекамский р-н, Кочкино д, 43:05:310609:148, адрес: Кировская область, Верхнекамский р-н, Кочкино д, д 8, 43:05:310609:152, адрес: Кировская область, Верхнекамский р-н, Кочкино д,

43:05:310609:170, адрес: Кировская область, Верхнекамский р-н, Кочкино д, Верховская ул, д 1, 43:05:310609:171, адрес: Кировская область, Верхнекамский р-н, Кочкино д, Верховская ул, д 1, 43:05:310609:174, адрес: Кировская область, Верхнекамский р-н, Кочкино д, Верховская ул, д 6, 43:05:310609:178, адрес:

Кировская область, Верхнекамский р-н, Кочкино д, Верховская ул, 43:05:310609:253, адрес: Кировская область, Верхнекамский р-н, Кочкино д, Верховская ул, 43:05:310609:281, адрес: Кировская область, Верхнекамский р-н, Плотниковы д, д 27, 43:05:310609:288, адрес: Кировская область, Верхнекамский р-н, Кочкино д,

Верховская ул, 20,

- ЗУ 43:05:310609:205 в процессе ККР не был найден на местности, входит в состав ЗУ 43:05:310609:19,

- ЗУ 43:05:310609:160, в процессе ККР не найден на местности (на местности вместо него определены ЗУ 43:05:310609:83 и ЗУ 43:05:310609:84),

- ЗУ 43:05:310609:161, в процессе ККР не найден на местности (на местности вместо него определены ЗУ 43:05:310609:14 и ЗУ 43:05:310609:177),

- 11 земельных участков местоположение границы, которых в процессе ККР не изменились (43:05:310609:163, 43:05:310609:166, 43:05:310609:271, 43:05:310609:418, 43:05:310609:438, 43:05:310609:472, 43:05:310609:476, 43:05:310609:477, 43:05:310609:690, 43:05:310609:466, 43:05:310609:467).

На территории КК 43:05:310609 в процессе комплексных кадастровых работ было уточнены следующие земельные участки:

ЗУ с кадастровыми номерами: 43:05:310609:1, 43:05:310609:10, 43:05:310609:12, 43:05:310609:123, 43:05:310609:124, 43:05:310609:14, 43:05:310609:156,

43:05:310609:157, 43:05:310609:158, 43:05:310609:164, 43:05:310609:165, 43:05:310609:167, 43:05:310609:168, 43:05:310609:169, 43:05:310609:172, 43:05:310609:173,

43:05:310609:176, 43:05:310609:177, 43:05:310609:183, 43:05:310609:184, 43:05:310609:185, 43:05:310609:186, 43:05:310609:187, 43:05:310609:190, 43:05:310609:191,

43:05:310609:192, 43:05:310609:193, 43:05:310609:194, 43:05:310609:195, 43:05:310609:196, 43:05:310609:197, 43:05:310609:198, 43:05:310609:199, 43:05:310609:200,

43:05:310609:201, 43:05:310609:202, 43:05:310609:203, 43:05:310609:204, 43:05:310609:206, 43:05:310609:207, 43:05:310609:208, 43:05:310609:209, 43:05:310609:210,

43:05:310609:211, 43:05:310609:212, 43:05:310609:213, 43:05:310609:214, 43:05:310609:215, 43:05:310609:216, 43:05:310609:217, 43:05:310609:218, 43:05:310609:219,

43:05:310609:22, 43:05:310609:220, 43:05:310609:221, 43:05:310609:222, 43:05:310609:223, 43:05:310609:224, 43:05:310609:225, 43:05:310609:226, 43:05:310609:227,

43:05:310609:228, 43:05:310609:229, 43:05:310609:230, 43:05:310609:231, 43:05:310609:233, 43:05:310609:234, 43:05:310609:235, 43:05:310609:236, 43:05:310609:237,

43:05:310609:238, 43:05:310609:239, 43:05:310609:240, 43:05:310609:241, 43:05:310609:242, 43:05:310609:243, 43:05:310609:244, 43:05:310609:245, 43:05:310609:246,

43:05:310609:247, 43:05:310609:250, 43:05:310609:251, 43:05:310609:252, 43:05:310609:254, 43:05:310609:255, 43:05:310609:256, 43:05:310609:257, 43:05:310609:258,

43:05:310609:259, 43:05:310609:26, 43:05:310609:260, 43:05:310609:261, 43:05:310609:262, 43:05:310609:263, 43:05:310609:264, 43:05:310609:265, 43:05:310609:266,

43:05:310609:267, 43:05:310609:268, 43:05:310609:269, 43:05:310609:27, 43:05:310609:270, 43:05:310609:273, 43:05:310609:274, 43:05:310609:275, 43:05:310609:276,

43:05:310609:277, 43:05:310609:278, 43:05:310609:279, 43:05:310609:280, 43:05:310609:282, 43:05:310609:283, 43:05:310609:285, 43:05:310609:286, 43:05:310609:30,

43:05:310609:31, 43:05:310609:48, 43:05:310609:50, 43:05:310609:62, 43:05:310609:63, 43:05:310609:70, 43:05:310609:73, 43:05:310609:74, 43:05:310609:78,

43:05:310609:79, 43:05:310609:83, 43:05:310609:84.

Сведения об образуемых земельных участках

На территорию КК 43:05:310609 в Верхнекамском районе Кировской области утвержденные проекты межевания отсутствуют, в связи с этим, сведения по образованию земельных участков на данную территорию в карта-плане отсутствуют

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

При топографической съемке по 5 земельным участкам в КК 43:05:310609 было выявлено несоответствие фактического местоположения границы этих земельных участков сведениям кадастра. Данное несоответствие квалифицируется в качестве реестровой ошибки, которая допущена лицом, ранее осуществлявшим кадастровые работы в отношении указанного земельного участка. При выполнении комплексных кадастровых работ реестровая ошибка в сведениях о местоположении границы 5 земельных участков исправлена. Обоснование местоположения границы земельных участков для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ выполнялось по копиям цифровых ортофотопланов.

На территории КК 43:05:310609 в процессе комплексных кадастровых работ была исправлено в связи с реестровой ошибкой в сведениях о местоположении их границ по следующим земельным участкам:

-ЗУ с кадастровыми номерами: 43:05:310609:145, 43:05:310609:405, 43:05:310609:406, 43:05:310609:408, 43:05:310609:465.

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

В карту-план территории включены координаты характерных точек контуров зданий и сооружений, которые представляют замкнутую линию образуемую проекцией внешних границ ограждающих конструкций такого здания и сооружения на горизонтальную плоскость, проходящую на уровне примыкания такого здания, сооружения, объекта незавершенного строительства к поверхности земли

В соответствии с пунктом 3 части 1 статьи 42.1 Федерального закона от 24.07.2007 N 221-ФЗ "О кадастровой деятельности" объектами комплексных кадастровых работ являются здания, сооружения, а также объекты незавершенного строительства, права на которые зарегистрированы в установленном Федеральным законом от 13.07.2015 года N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" порядке.

В кадастровом квартале 43:05:310609 в процессе ККР выявлены 6 объектов капитального строительства (здание), которые на местности не найдены: 43:05:310609:345, адрес: Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Верховская, д. 18, 43:05:310609:332, адрес: Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Верховская, д. 19а, 43:05:310609:327, адрес: Кировская область, Верхнекамский р-н, Кочкино д, 1, 43:05:310609:312, адрес: Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Новая, д. б/н, 43:05:310609:304, адрес: Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, д. 5, 43:05:310609:291, адрес: Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, д. 16, 43:05:310609:314, адрес: Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Верховская, д. 16, (ОКС разрушен).

В кадастровом квартале 43:05:310609 в процессе ККР выявлен объект капитального строительства (здание) 43:05:310609:429, который на местности совпадает по адресу с ЗУ 43:05:310609:349, адрес: Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Верховская, д. 45, и объект капитального строительства (здание) 43:05:310609:424, который на местности совпадает по адресу с ЗУ 43:05:310609:349, адрес: Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Новая, д. 9.

На территории КК 43:05:310609 выявлены 67 объектов капитального строительства местоположение границ, которых в процессе комплексных кадастровых работ были уточнены:

- ОКС (здание) с кадастровым номером: 43:05:310609:326, 43:05:310609:325, 43:05:310609:324, 43:05:310609:323, 43:05:310609:322, 43:05:310609:321, 43:05:310609:320, 43:05:310609:319, 43:05:310609:318, 43:05:310609:317, 43:05:310609:316, 43:05:310609:313, 43:05:310609:311, 43:05:310609:309, 43:05:310609:308, 43:05:310609:307, 43:05:310609:306, 43:05:310609:305, 43:05:310609:303, 43:05:310609:301, 43:05:310609:300, 43:05:310609:299, 43:05:310609:298, 43:05:310609:297, 43:05:310609:295, 43:05:310609:294, 43:05:310609:293, 43:05:310609:292, 43:05:310609:290, 43:05:310601:36, 43:05:310201:1767, 43:05:310201:1594, 43:05:310201:1489.

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

На территории КК 43:05:310609 выявлено 4 объекты капитального строительства (здание) местоположение границы, которых в процессе комплексных кадастровых работ требовалось исправление в связи с реестровой ошибкой в сведениях о местоположении их границ: 43:05:310609:479, 43:05:310609:468, 43:05:310609:416, 43:05:310609:415, и 1 объект капитального строительства (сооружение) 43:05:310609:473.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:124

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
1	654 372,91	3 176 010,79	—	—	—	—	
2	654 360,20	3 176 075,32	—	—			
3	654 340,86	3 176 056,77	—	—			
4	654 349,47	3 176 007,42	—	—			
н520У	—	—	654 263,50	3 176 256,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н521У	—	—	654 243,17	3 176 254,36			
н522У	—	—	654 243,34	3 176 219,24			
н523У	—	—	654 240,88	3 176 212,12			
н524У	—	—	654 238,48	3 176 200,58			
н525У	—	—	654 241,98	3 176 177,91			
н526У	—	—	654 242,70	3 176 173,68			
н527У	—	—	654 244,28	3 176 163,00			
н528У	—	—	654 246,09	3 176 137,08			
н529У	—	—	654 252,75	3 176 137,42			

1	2	3	4	5	6	7	8
н530У	—	—	654 253,58	3 176 137,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н531У	—	—	654 273,54	3 176 139,57			
н532У	—	—	654 274,32	3 176 138,50			
н533У	—	—	654 279,30	3 176 139,18			
н534У	—	—	654 278,91	3 176 141,65			
н535У	—	—	654 277,44	3 176 152,80			
н536У	—	—	654 276,72	3 176 156,92			
н537У	—	—	654 275,66	3 176 162,98			
н538У	—	—	654 274,94	3 176 166,32			
н539У	—	—	654 272,72	3 176 176,69			
н540У	—	—	654 272,42	3 176 178,70			
н541У	—	—	654 271,98	3 176 181,93			
н542У	—	—	654 271,90	3 176 183,66			
н543У	—	—	654 271,76	3 176 186,83			
н544У	—	—	654 271,38	3 176 190,28			
н545У	—	—	654 269,18	3 176 204,58			
н546У	—	—	654 268,88	3 176 207,52			

1	2	3	4	5	6	7	8
н547У	—	—	654 268,34	3 176 210,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н548У	—	—	654 267,58	3 176 213,01			
н549У	—	—	654 267,32	3 176 216,14			
н550У	—	—	654 267,00	3 176 216,72			
н551У	—	—	654 266,34	3 176 217,89			
н552У	—	—	654 265,24	3 176 222,08			
н520У	—	—	654 263,50	3 176 256,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:124

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
н520У	н521У	20,49	—	—
н521У	н522У	35,12		
н522У	н523У	7,53		
н523У	н524У	11,79		
н524У	н525У	22,94		
н525У	н526У	4,29		
н526У	н527У	10,80		
н527У	н528У	25,98		
н528У	н529У	6,67		
н529У	н530У	0,88		
н530У	н531У	20,11		
н531У	н532У	1,32		
н532У	н533У	5,03		
н533У	н534У	2,50		
н534У	н535У	11,25		
н535У	н536У	4,18		

1	2	3	4	5
н536У	н537У	6,15	—	—
н537У	н538У	3,42		
н538У	н539У	10,60		
н539У	н540У	2,03		
н540У	н541У	3,26		
н541У	н542У	1,73		
н542У	н543У	3,17		
н543У	н544У	3,47		
н544У	н545У	14,47		
н545У	н546У	2,96		
н546У	н547У	2,58		
н547У	н548У	3,07		
н548У	н549У	3,14		
н549У	н550У	0,66		
н550У	н551У	1,34		
н551У	н552У	4,33		
н552У	н520У	34,86		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:124

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Новая, д. 12
	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	3260 ± 20
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 260,00)} = 20$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 260
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
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	43:05:310609:689; 43:05:310609:294
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:157

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
10	653 629,56	3 176 085,26	—	—	—	—	—
11	653 589,06	3 176 049,76	—	—			
12	653 600,57	3 176 040,13	—	—			
13	653 638,79	3 176 074,04	—	—			
н570У	—	—	653 585,19	3 176 056,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н571У	—	—	653 579,32	3 176 050,14			
н572У	—	—	653 576,16	3 176 047,28			
н573У	—	—	653 566,30	3 176 055,30			
н574У	—	—	653 539,07	3 176 016,98			
н575У	—	—	653 559,42	3 176 005,20			
н576У	—	—	653 574,63	3 175 995,40			
н577У	—	—	653 592,88	3 176 026,40			

1	2	3	4	5	6	7	8
н578У	—	—	653 603,05	3 176 041,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н570У	—	—	653 585,19	3 176 056,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:157

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
н570У	н571У	8,48	—	—
н571У	н572У	4,26		
н572У	н573У	12,71		
н573У	н574У	47,01		
н574У	н575У	23,51		
н575У	н576У	18,09		
н576У	н577У	35,97		
н577У	н578У	17,89		
н578У	н570У	23,41		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:157

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл. Кировская р-н Верхнекамский
	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	2053 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 053,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 100
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	47
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 43:05:310609:165

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
14	653 727,63	3 176 014,73	—	—	—	—	
15	653 698,12	3 176 038,75	—	—			
16	653 675,38	3 176 002,62	—	—			
17	653 682,04	3 175 995,78	—	—			
18	653 688,60	3 176 004,76	—	—			
19	653 706,15	3 175 990,52	—	—			
н579У	—	—	653 689,31	3 176 004,78			
н580У	—	—	653 690,38	3 176 004,04			
н581У	—	—	653 704,38	3 175 992,50			
н582У	—	—	653 705,19	3 175 991,33			
н583У	—	—	653 708,71	3 175 988,33			
н584У	—	—	653 710,44	3 175 989,99			
н585У	—	—	653 712,04	3 175 988,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
н586У	—	—	653 729,98	3 176 009,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н587У	—	—	653 728,57	3 176 010,84			
н588У	—	—	653 714,69	3 176 026,47			
н589У	—	—	653 711,32	3 176 029,64			
н590У	—	—	653 710,48	3 176 028,67			
н591У	—	—	653 699,66	3 176 037,56			
н592У	—	—	653 684,96	3 176 017,63			
н593У	—	—	653 693,58	3 176 011,55			
н579У	—	—	653 689,31	3 176 004,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:165

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
н579У	н580У	1,30	—	—
н580У	н581У	18,14		
н581У	н582У	1,42		
н582У	н583У	4,62		
н583У	н584У	2,40		
н584У	н585У	2,03		
н585У	н586У	27,36		
н586У	н587У	2,02		
н587У	н588У	20,90		
н588У	н589У	4,63		
н589У	н590У	1,28		
н590У	н591У	14,00		

1	2	3	4	5	6	7	8
25	654 831,21	3 175 777,91	—	—	—	—	
26	654 829,05	3 175 853,54	—	—			
27	654 815,59	3 175 850,54	—	—			
28	654 816,86	3 175 774,94	—	—			
н594У	—	—	654 894,09	3 175 904,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н595У	—	—	654 891,72	3 175 904,28			
н596У	—	—	654 887,90	3 175 903,98			
н597У	—	—	654 875,00	3 175 902,84			
н598У	—	—	654 870,86	3 175 902,50			
н599У	—	—	654 867,07	3 175 902,21			
н600У	—	—	654 862,38	3 175 901,98			
н601У	—	—	654 862,69	3 175 898,23			
н205У	—	—	654 863,28	3 175 890,46			
н602У	—	—	654 864,06	3 175 883,49			
н603У	—	—	654 864,27	3 175 875,86			
н604У	—	—	654 866,50	3 175 869,58			
н605У	—	—	654 867,44	3 175 839,32			
н606У	—	—	654 903,68	3 175 839,20			
н607У	—	—	654 903,90	3 175 868,19			

1	2	3	4	5	6	7	8
н608У	—	—	654 894,65	3 175 868,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н609У	—	—	654 894,42	3 175 881,05			
н610У	—	—	654 894,31	3 175 886,86			
н594У	—	—	654 894,09	3 175 904,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:173

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
н594У	н595У	2,37	—	—
н595У	н596У	3,83		
н596У	н597У	12,95		
н597У	н598У	4,15		
н598У	н599У	3,80		
н599У	н600У	4,70		
н600У	н601У	3,76		
н601У	н205У	7,79		
н205У	н602У	7,01		
н602У	н603У	7,63		
н603У	н604У	6,66		
н604У	н605У	30,27		
н605У	н606У	36,24		
н606У	н607У	28,99		
н607У	н608У	9,26		
н608У	н609У	12,41		
н609У	н610У	5,81		
н610У	н594У	17,34		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:173

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Верховская, д 4
	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	2132 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 132,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 980
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	152
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	43:05:310609:355
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:185

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
н611У	—	—	654 261,90	3 175 885,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н612У	—	—	654 260,60	3 175 893,94			
н613У	—	—	654 257,96	3 175 910,44			

1	2	3	4	5	6	7	8
н614У	—	—	654 255,86	3 175 923,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н615У	—	—	654 251,40	3 175 923,10			
н616У	—	—	654 244,66	3 175 922,26			
н617У	—	—	654 239,26	3 175 921,60			
н618У	—	—	654 232,50	3 175 920,83			
н619У	—	—	654 233,05	3 175 915,72			
н620У	—	—	654 234,14	3 175 906,86			
н621У	—	—	654 229,16	3 175 906,28			
н622У	—	—	654 229,34	3 175 904,64			
н623У	—	—	654 229,78	3 175 901,00			
н624У	—	—	654 236,62	3 175 888,39			
н625У	—	—	654 250,38	3 175 889,94			
н611У	—	—	654 261,90	3 175 885,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:185

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
н611У	н612У	8,95	—	—
н612У	н613У	16,71		
н613У	н614У	13,41		
н614У	н615У	4,50		
н615У	н616У	6,79		

1	2	3	4	5
н616У	н617У	5,44	—	—
н617У	н618У	6,80		
н618У	н619У	5,14		
н619У	н620У	8,93		
н620У	н621У	5,01		
н621У	н622У	1,65		
н622У	н623У	3,67		
н623У	н624У	14,35		
н624У	н625У	13,85		
н625У	н611У	12,50		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:185

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Верховская, д 32
	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	884 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(884,00)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	884
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
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	43:05:310609:306
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:191

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
н626У	—	—	653 936,04	3 175 811,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н627У	—	—	653 953,94	3 175 855,56			
н628У	—	—	653 959,90	3 175 883,55			
н629У	—	—	653 954,22	3 175 884,57			
н630У	—	—	653 956,05	3 175 894,96			
н631У	—	—	653 960,26	3 175 894,24			
н632У	—	—	653 962,93	3 175 905,47			
н633У	—	—	653 964,25	3 175 913,61			
н634У	—	—	653 966,26	3 175 919,90			
н635У	—	—	653 947,54	3 175 923,08			
н636У	—	—	653 944,72	3 175 911,48			
н637У	—	—	653 946,18	3 175 909,06			
н638У	—	—	653 945,35	3 175 908,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н639У	—	—	653 943,39	3 175 905,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н640У	—	—	653 939,16	3 175 905,33			
н641У	—	—	653 937,38	3 175 897,46			
н642У	—	—	653 936,58	3 175 890,16			
н643У	—	—	653 935,81	3 175 888,66			
н644У	—	—	653 932,47	3 175 886,82			
н645У	—	—	653 931,40	3 175 884,20			
н646У	—	—	653 931,19	3 175 881,20			
н647У	—	—	653 935,29	3 175 879,53			
н648У	—	—	653 908,31	3 175 810,76			
н649У	—	—	653 921,55	3 175 807,82			
н626У	—	—	653 936,04	3 175 811,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:191

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
н626У	н627У	47,75	—	—
н627У	н628У	28,62		
н628У	н629У	5,77		
н629У	н630У	10,55		
н630У	н631У	4,27		
н631У	н632У	11,54		

1	2	3	4	5
н632У	н633У	8,25	—	—
н633У	н634У	6,60		
н634У	н635У	18,99		
н635У	н636У	11,94		
н636У	н637У	2,83		
н637У	н638У	1,29		
н638У	н639У	3,63		
н639У	н640У	4,24		
н640У	н641У	8,07		
н641У	н642У	7,34		
н642У	н643У	1,69		
н643У	н644У	3,81		
н644У	н645У	2,83		
н645У	н646У	3,01		
н646У	н647У	4,43		
н647У	н648У	73,87		
н648У	н649У	13,56		
н649У	н626У	14,90		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:191

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Верховская, д 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	2797 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 797,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 638
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	159

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	43:05:310609:354
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:195

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
29	654 930,96	3 175 959,86	—	—	—	—	—
30	654 918,70	3 175 958,93	—	—			
31	654 920,54	3 175 922,40	—	—			
32	654 933,33	3 175 923,46	—	—			
н650У	—	—	654 926,82	3 175 923,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н651У	—	—	654 930,48	3 175 923,98			
н652У	—	—	654 934,26	3 175 924,50			
н653У	—	—	654 952,28	3 175 926,69			
н654У	—	—	654 952,00	3 175 929,62			
н655У	—	—	654 951,39	3 175 934,36			
н656У	—	—	654 948,39	3 175 933,98			

1	2	3	4	5	6	7	8
н657У	—	—	654 948,01	3 175 939,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н658У	—	—	654 947,92	3 175 942,35			
н659У	—	—	654 947,60	3 175 946,00			
н660У	—	—	654 937,48	3 175 945,32			
н661У	—	—	654 937,00	3 175 953,40			
н662У	—	—	654 934,70	3 175 955,00			
н663У	—	—	654 934,26	3 175 963,70			
н664У	—	—	654 927,05	3 175 963,48			
н665У	—	—	654 921,27	3 175 962,72			
н666У	—	—	654 921,10	3 175 963,76			
н667У	—	—	654 920,54	3 175 964,64			
н668У	—	—	654 921,19	3 175 956,21			
н669У	—	—	654 919,08	3 175 956,04			
н670У	—	—	654 919,74	3 175 949,88			
н671У	—	—	654 923,90	3 175 950,57			
н672У	—	—	654 925,02	3 175 943,92			
н673У	—	—	654 925,82	3 175 939,72			

1	2	3	4	5	6	7	8
н674У	—	—	654 926,23	3 175 928,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н650У	—	—	654 926,82	3 175 923,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:195

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
н650У	н651У	3,67	—	—
н651У	н652У	3,82		
н652У	н653У	18,15		
н653У	н654У	2,94		
н654У	н655У	4,78		
н655У	н656У	3,02		
н656У	н657У	5,23		
н657У	н658У	3,15		
н658У	н659У	3,66		
н659У	н660У	10,14		
н660У	н661У	8,09		
н661У	н662У	2,80		
н662У	н663У	8,71		
н663У	н664У	7,21		
н664У	н665У	5,83		
н665У	н666У	1,05		
н666У	н667У	1,04		
н667У	н668У	8,46		
н668У	н669У	2,12		
н669У	н670У	6,20		
н670У	н671У	4,22		
н671У	н672У	6,74		
н672У	н673У	4,28		
н673У	н674У	11,10		
н674У	н650У	4,97		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:195

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Кировская р. Верхнекамский д. Кочкино ул. Верховская д. 1а.
	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	747 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(747,00)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	704
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	43
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	43:05:310609:416
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:1

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
33	654 627,22	3 175 901,10	—	—	—	—	—
34	654 634,48	3 175 933,38	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
35	654 629,78	3 175 934,18	—	—		—	
36	654 631,14	3 175 938,25	—	—			
37	654 623,53	3 175 940,35	—	—			
38	654 621,26	3 175 928,61	—	—			
39	654 616,69	3 175 904,50	—	—			
н675У	—	—	654 617,21	3 176 015,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н676У	—	—	654 617,98	3 176 017,69			
н677У	—	—	654 619,15	3 176 021,46			
н678У	—	—	654 620,43	3 176 032,66			
н679У	—	—	654 621,21	3 176 036,34			
н680У	—	—	654 615,26	3 176 037,60			
н681У	—	—	654 614,91	3 176 040,78			
н682У	—	—	654 613,43	3 176 043,36			
н683У	—	—	654 611,28	3 176 046,92			
н684У	—	—	654 608,42	3 176 050,49			
н685У	—	—	654 599,20	3 176 024,88			
н686У	—	—	654 597,48	3 176 020,50			
н301У	—	—	654 599,84	3 176 019,84			
н687У	—	—	654 607,37	3 176 017,80			
н688У	—	—	654 605,20	3 176 009,98			

1	2	3	4	5	6	7	8
н299У	—	—	654 612,52	3 176 007,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н689У	—	—	654 615,06	3 176 007,28			
н675У	—	—	654 617,21	3 176 015,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:1

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
н675У	н676У	2,80	—	—
н676У	н677У	3,95		
н677У	н678У	11,27		
н678У	н679У	3,76		
н679У	н680У	6,08		
н680У	н681У	3,20		
н681У	н682У	2,97		
н682У	н683У	4,16		
н683У	н684У	4,57		
н684У	н685У	27,22		
н685У	н686У	4,71		
н686У	н301У	2,45		
н301У	н687У	7,80		
н687У	н688У	8,12		
н688У	н299У	7,59		
н299У	н689У	2,64		
н689У	н675У	8,01		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:1

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир - часть здания. Почтовый адрес ориентира: обл. Кировская р. Верхнекамский д. Кочкино ул. Новая д. 1.
	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	553 \pm 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(553,00)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	553
5	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = \text{—}$ $P_{макс} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:05:310609:328; 43:05:310609:689
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:200

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
н690У	—	—	654 831,21	3 175 914,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н691У	—	—	654 832,45	3 176 016,82			

1	2	3	4	5	6	7	8
н692У	—	—	654 807,81	3 176 017,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н693У	—	—	654 800,34	3 175 962,28			
н694У	—	—	654 799,37	3 175 953,93			
н695У	—	—	654 798,66	3 175 947,70			
н696У	—	—	654 797,59	3 175 941,02			
н697У	—	—	654 796,36	3 175 928,62			
н698У	—	—	654 795,56	3 175 919,65			
н699У	—	—	654 795,75	3 175 910,42			
н700У	—	—	654 812,64	3 175 912,48			
н701У	—	—	654 816,74	3 175 913,34			
н702У	—	—	654 820,04	3 175 913,54			
н703У	—	—	654 825,50	3 175 913,70			
н690У	—	—	654 831,21	3 175 914,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:200

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
н690У	н691У	102,15	—	—
н691У	н692У	24,66		
н692У	н693У	56,15		
н693У	н694У	8,41		
н694У	н695У	6,27		

1	2	3	4	5
н695У	н696У	6,77	—	—
н696У	н697У	12,46		
н697У	н698У	9,01		
н698У	н699У	9,23		
н699У	н700У	17,02		
н700У	н701У	4,19		
н701У	н702У	3,31		
н702У	н703У	5,46		
н703У	н690У	5,79		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:200

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир - здание. Почтовый адрес ориентира: обл. Кировская р. Верхнекамский д. Кочкино ул. Верховская д. 7.
	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	3237 ± 20
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{3\ 237,00} = 20$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 225
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	43:05:310609:348
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:209

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
н704У	—	—	654 378,82	3 175 975,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н705У	—	—	654 389,36	3 175 977,43			
н219У	—	—	654 388,97	3 175 980,11			
н216У	—	—	654 388,07	3 175 986,27			
н706У	—	—	654 387,24	3 175 992,09			
н707У	—	—	654 380,41	3 176 008,47			
н708У	—	—	654 382,08	3 176 057,40			
н709У	—	—	654 361,49	3 176 062,48			
н710У	—	—	654 360,98	3 176 009,96			
н711У	—	—	654 361,22	3 176 002,32			
н712У	—	—	654 362,28	3 176 002,46			
н713У	—	—	654 363,10	3 175 996,58			
н714У	—	—	654 363,86	3 175 989,05			

1	2	3	4	5	6	7	8
н715У	—	—	654 364,48	3 175 989,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н716У	—	—	654 364,76	3 175 986,52			
н717У	—	—	654 366,40	3 175 976,05			
н718У	—	—	654 366,95	3 175 973,46			
н704У	—	—	654 378,82	3 175 975,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:209

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
н704У	н705У	10,68	—	—
н705У	н219У	2,71		
н219У	н216У	6,23		
н216У	н706У	5,88		
н706У	н707У	17,75		
н707У	н708У	48,96		
н708У	н709У	21,21		
н709У	н710У	52,52		
н710У	н711У	7,64		
н711У	н712У	1,07		
н712У	н713У	5,94		
н713У	н714У	7,57		
н714У	н715У	0,62		
н715У	н716У	2,58		
н716У	н717У	10,60		
н717У	н718У	2,65		
н718У	н704У	12,08		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:209

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир - здание. Почтовый адрес ориентира: Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Верховская, дом 27.
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1773 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 773,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²	1 750
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²	23
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	43:05:310609:356
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:210

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
н719У	—	—	654 349,18	3 175 970,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н718У	—	—	654 366,95	3 175 973,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
н717У	—	—	654 366,40	3 175 976,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н716У	—	—	654 364,76	3 175 986,52			
н715У	—	—	654 364,48	3 175 989,08			
н714У	—	—	654 363,86	3 175 989,05			
н713У	—	—	654 363,10	3 175 996,58			
н712У	—	—	654 362,28	3 176 002,46			
н711У	—	—	654 361,22	3 176 002,32			
н710У	—	—	654 360,98	3 176 009,96			
н709У	—	—	654 361,49	3 176 062,48			
н720У	—	—	654 330,81	3 176 053,59			
н721У	—	—	654 338,72	3 176 007,88			
н722У	—	—	654 342,64	3 176 008,15			
н723У	—	—	654 343,99	3 176 004,96			
н724У	—	—	654 345,21	3 176 001,65			
н725У	—	—	654 346,51	3 175 997,58			
н726У	—	—	654 348,14	3 175 991,66			
н727У	—	—	654 346,40	3 175 991,47			

1	2	3	4	5	6	7	8
н728У	—	—	654 347,90	3 175 980,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н729У	—	—	654 348,76	3 175 974,14			
н719У	—	—	654 349,18	3 175 970,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:210

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
н719У	н718У	17,96	—	—
н718У	н717У	2,65		
н717У	н716У	10,60		
н716У	н715У	2,58		
н715У	н714У	0,62		
н714У	н713У	7,57		
н713У	н712У	5,94		
н712У	н711У	1,07		
н711У	н710У	7,64		
н710У	н709У	52,52		
н709У	н720У	31,94		
н720У	н721У	46,39		
н721У	н722У	3,93		
н722У	н723У	3,46		
н723У	н724У	3,53		
н724У	н725У	4,27		
н725У	н726У	6,14		
н726У	н727У	1,75		
н727У	н728У	10,99		
н728У	н729У	6,50		
н729У	н719У	3,31		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:210

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Верховская, д 29
	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	1959 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 959,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 160
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	201
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 43:05:310609:215

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
н730У	—	—	654 248,52	3 175 952,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н731У	—	—	654 247,56	3 175 960,56			
н732У	—	—	654 247,00	3 175 963,92			

1	2	3	4	5	6	7	8
н733У	—	—	654 246,57	3 175 967,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н734У	—	—	654 245,30	3 175 975,83			
н735У	—	—	654 240,46	3 176 006,00			
н736У	—	—	654 234,60	3 176 035,43			
н737У	—	—	654 225,55	3 176 036,73			
н738У	—	—	654 218,11	3 176 036,64			
н739У	—	—	654 206,38	3 176 037,42			
н740У	—	—	654 201,93	3 176 036,86			
н741У	—	—	654 202,24	3 176 034,36			
н742У	—	—	654 215,05	3 175 957,40			
н743У	—	—	654 222,60	3 175 959,02			
н744У	—	—	654 224,14	3 175 949,22			
н745У	—	—	654 237,56	3 175 951,26			
н746У	—	—	654 245,52	3 175 952,54			
н730У	—	—	654 248,52	3 175 952,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:215

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
н730У	н731У	7,64	—	—

1	2	3	4	5
н731У	н732У	3,41	—	—
н732У	н733У	3,39		
н733У	н734У	8,64		
н734У	н735У	30,56		
н735У	н736У	30,01		
н736У	н737У	9,14		
н737У	н738У	7,44		
н738У	н739У	11,76		
н739У	н740У	4,49		
н740У	н741У	2,52		
н741У	н742У	78,02		
н742У	н743У	7,72		
н743У	н744У	9,92		
н744У	н745У	13,57		
н745У	н746У	8,06		
н746У	н730У	3,03		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:215

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир - жилой дом. Почтовый адрес ориентира: Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Верховская, дом 35.
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	2783 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 783,00)} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 532
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	251

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	43:05:310609:334; 43:05:310609:689
8	Иные сведения	Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 4768/21/43026-ИП, 231768499/4326, ОСП по Верхнекамскому району УФССП России по Кировской области, от 26 апреля 2021 г., документ выдан ОСП по Верхнекамскому району УФССП России по Кировской области

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:216

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			
40	654 142,31	3 175 943,64	—	—	—	—	—			
41	654 139,41	3 175 988,75	—	—						
42	654 156,76	3 175 990,53	—	—						
43	654 168,73	3 175 990,60	—	—						
44	654 168,66	3 175 996,25	—	—						
45	654 168,83	3 176 005,96	—	—						
46	654 142,03	3 176 005,31	—	—						
47	654 142,90	3 176 029,71	—	—						
48	654 130,24	3 176 030,74	—	—						
49	654 122,75	3 176 031,35	—	—						
50	654 120,79	3 175 944,39	—	—						
н747У	—	—	654 139,78	3 175 939,92				Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н748У	—	—	654 139,97	3 175 944,40						

1	2	3	4	5	6	7	8
н749У	—	—	654 140,11	3 175 984,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н750У	—	—	654 143,48	3 175 984,39			
н751У	—	—	654 144,84	3 175 984,72			
н752У	—	—	654 144,99	3 175 989,02			
н753У	—	—	654 142,05	3 175 989,19			
н754У	—	—	654 142,67	3 176 026,88			
н755У	—	—	654 125,58	3 176 027,54			
н756У	—	—	654 122,88	3 175 983,78			
н757У	—	—	654 122,36	3 175 983,46			
н758У	—	—	654 122,36	3 175 981,66			
н759У	—	—	654 122,28	3 175 974,06			
н760У	—	—	654 122,16	3 175 967,16			
н761У	—	—	654 122,09	3 175 962,52			
н762У	—	—	654 121,92	3 175 956,12			
н763У	—	—	654 121,84	3 175 948,12			
н764У	—	—	654 121,87	3 175 940,22			
н747У	—	—	654 139,78	3 175 939,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:216

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
н747У	н748У	4,48	—	—
н748У	н749У	40,17		
н749У	н750У	3,37		
н750У	н751У	1,40		
н751У	н752У	4,30		
н752У	н753У	2,94		
н753У	н754У	37,70		
н754У	н755У	17,10		
н755У	н756У	43,84		
н756У	н757У	0,61		
н757У	н758У	1,80		
н758У	н759У	7,60		
н759У	н760У	6,90		
н760У	н761У	4,64		
н761У	н762У	6,40		
н762У	н763У	8,00		
н763У	н764У	7,90		
н764У	н747У	17,91		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:216

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир часть здания. Почтовый адрес ориентира: обл. Кировская р. Верхнекамский д. Кочкино ул. Верховская д. 37.
	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	1583 ± 14

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 583,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 582
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	43:05:310609:336
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:225

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
57	654 579,14	3 175 884,74	—	—	—	—	—
58	654 592,03	3 175 938,12	—	—			
59	654 589,78	3 175 941,18	—	—			
60	654 596,99	3 175 971,67	—	—			
61	654 583,54	3 175 975,81	—	—			
62	654 577,84	3 175 952,91	—	—			
63	654 571,92	3 175 953,17	—	—			
64	654 558,62	3 175 889,76	—	—			
н765У	—	—	654 568,81	3 176 007,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н766У	—	—	654 571,86	3 176 016,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
И767У	—	—	654 574,55	3 176 021,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
И768У	—	—	654 577,28	3 176 029,19			
И769У	—	—	654 579,93	3 176 036,26			
И770У	—	—	654 572,72	3 176 038,18			
И771У	—	—	654 573,42	3 176 040,38			
И772У	—	—	654 574,90	3 176 044,96			
И773У	—	—	654 572,19	3 176 045,94			
И774У	—	—	654 574,88	3 176 055,61			
И775У	—	—	654 577,59	3 176 065,26			
И776У	—	—	654 578,84	3 176 069,57			
И777У	—	—	654 579,88	3 176 069,26			
И778У	—	—	654 569,61	3 176 072,47			
И779У	—	—	654 569,84	3 176 073,28			
И780У	—	—	654 566,66	3 176 074,39			
И781У	—	—	654 560,72	3 176 075,26			
И782У	—	—	654 559,10	3 176 070,22			
И783У	—	—	654 556,55	3 176 061,93			

1	2	3	4	5	6	7	8
н784У	—	—	654 555,20	3 176 057,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н785У	—	—	654 551,19	3 176 047,58			
н786У	—	—	654 550,39	3 176 044,84			
н787У	—	—	654 550,28	3 176 044,44			
н788У	—	—	654 549,33	3 176 041,52			
н789У	—	—	654 548,81	3 176 036,32			
н790У	—	—	654 547,14	3 176 036,82			
н791У	—	—	654 542,10	3 176 038,52			
н792У	—	—	654 537,98	3 176 039,56			
н793У	—	—	654 536,18	3 176 031,75			
н794У	—	—	654 535,47	3 176 029,14			
н795У	—	—	654 534,94	3 176 026,60			
н796У	—	—	654 533,16	3 176 019,00			
н797У	—	—	654 531,53	3 176 011,86			
н798У	—	—	654 530,24	3 176 006,42			
н799У	—	—	654 528,96	3 176 001,25			
н800У	—	—	654 527,87	3 175 996,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
н801У	—	—	654 520,93	3 175 967,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н802У	—	—	654 523,62	3 175 966,62			
н803У	—	—	654 523,57	3 175 965,83			
н804У	—	—	654 544,72	3 175 960,92			
н805У	—	—	654 547,52	3 175 960,33			
н806У	—	—	654 550,22	3 175 959,84			
н807У	—	—	654 552,52	3 175 958,79			
н808У	—	—	654 559,25	3 175 977,80			
н765У	—	—	654 568,81	3 176 007,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:225

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
н765У	н766У	9,22	—	—
н766У	н767У	5,50		
н767У	н768У	8,39		
н768У	н769У	7,55		
н769У	н770У	7,46		
н770У	н771У	2,31		
н771У	н772У	4,81		
н772У	н773У	2,88		
н773У	н774У	10,04		
н774У	н775У	10,02		
н775У	н776У	4,49		
н776У	н777У	1,09		

1	2	3	4	5
Н777У	Н778У	10,76		
Н778У	Н779У	0,84		
Н779У	Н780У	3,37		
Н780У	Н781У	6,00		
Н781У	Н782У	5,29		
Н782У	Н783У	8,67		
Н783У	Н784У	4,35		
Н784У	Н785У	10,98		
Н785У	Н786У	2,85		
Н786У	Н787У	0,41		
Н787У	Н788У	3,07		
Н788У	Н789У	5,23		
Н789У	Н790У	1,74		
Н790У	Н791У	5,32		
Н791У	Н792У	4,25		
Н792У	Н793У	8,01		
Н793У	Н794У	2,70	—	—
Н794У	Н795У	2,59		
Н795У	Н796У	7,81		
Н796У	Н797У	7,32		
Н797У	Н798У	5,59		
Н798У	Н799У	5,33		
Н799У	Н800У	4,63		
Н800У	Н801У	30,30		
Н801У	Н802У	2,77		
Н802У	Н803У	0,79		
Н803У	Н804У	21,71		
Н804У	Н805У	2,86		
Н805У	Н806У	2,74		
Н806У	Н807У	2,53		
Н807У	Н808У	20,17		
Н808У	Н765У	31,45		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:225

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Новая, д 2
	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	3597 ± 21
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 597,00)} = 21$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 427
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	170
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	43:05:310609:311
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:226

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
76	654 391,02	3 176 067,64	—	—	—	—	—
77	654 407,94	3 176 061,40	—	—			
78	654 419,67	3 176 115,21	—	—			
79	654 401,74	3 176 120,04	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н809У	—	—	654 405,94	3 176 051,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н810У	—	—	654 407,40	3 176 058,68			
н811У	—	—	654 414,70	3 176 095,24			
н812У	—	—	654 420,03	3 176 117,47			
н813У	—	—	654 400,76	3 176 122,00			
н814У	—	—	654 391,30	3 176 124,16			
н391У	—	—	654 390,00	3 176 118,37			
н394У	—	—	654 388,14	3 176 110,64			
н815У	—	—	654 384,61	3 176 096,34			
н816У	—	—	654 382,66	3 176 088,35			
н817У	—	—	654 388,14	3 176 087,02			
н708У	—	—	654 382,08	3 176 057,40			
н809У	—	—	654 405,94	3 176 051,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:226

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
н809У	н810У	7,21	—	—
н810У	н811У	37,28		
н811У	н812У	22,86		
н812У	н813У	19,80		
н813У	н814У	9,70		

1	2	3	4	5
н814У	н391У	5,93	—	—
н391У	н394У	7,95		
н394У	н815У	14,73		
н815У	н816У	8,22		
н816У	н817У	5,64		
н817У	н708У	30,23		
н708У	н809У	24,55		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:226

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир - часть здания. Почтовый адрес ориентира: обл. Кировская р. Верхнекамский д. Кочкино ул. Новая д. 7.
	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	1835 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 835,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	2 015
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	180
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	43:05:310609:305
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:233

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
н818У	—	—	654 263,32	3 176 089,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н819У	—	—	654 262,90	3 176 083,25			
н820У	—	—	654 251,04	3 176 086,01			
н821У	—	—	654 239,38	3 176 087,41			
н822У	—	—	654 230,98	3 176 087,07			
н823У	—	—	654 199,70	3 176 084,26			
н824У	—	—	654 194,66	3 176 083,38			
н825У	—	—	654 195,19	3 176 079,69			
н826У	—	—	654 196,56	3 176 067,28			
н827У	—	—	654 202,45	3 176 067,92			
н828У	—	—	654 207,77	3 176 068,08			
н829У	—	—	654 214,90	3 176 068,20			
н830У	—	—	654 222,29	3 176 068,20			

1	2	3	4	5	6	7	8
н831У	—	—	654 224,94	3 176 068,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н832У	—	—	654 232,40	3 176 068,42			
н833У	—	—	654 237,12	3 176 068,42			
н834У	—	—	654 244,06	3 176 068,48			
н835У	—	—	654 248,07	3 176 068,42			
н836У	—	—	654 252,35	3 176 068,42			
н837У	—	—	654 254,54	3 176 068,45			
н838У	—	—	654 256,44	3 176 069,04			
н839У	—	—	654 260,40	3 176 070,22			
н840У	—	—	654 269,27	3 176 068,65			
н841У	—	—	654 273,31	3 176 066,98			
н842У	—	—	654 278,34	3 176 066,15			
н843У	—	—	654 277,64	3 176 061,30			
н844У	—	—	654 282,34	3 176 060,55			
80	—	—	654 280,60	3 176 046,76			
н845У	—	—	654 287,56	3 176 048,14			
н846У	—	—	654 298,34	3 176 049,00			

1	2	3	4	5	6	7	8
н847У	—	—	654 301,09	3 176 047,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н848У	—	—	654 304,07	3 176 046,64			
н849У	—	—	654 310,69	3 176 046,48			
н850У	—	—	654 310,78	3 176 047,94			
н851У	—	—	654 308,81	3 176 048,14			
н852У	—	—	654 303,06	3 176 049,72			
н853У	—	—	654 298,27	3 176 053,30			
н854У	—	—	654 297,03	3 176 056,81			
н855У	—	—	654 297,42	3 176 060,64			
н856У	—	—	654 297,62	3 176 061,92			
н857У	—	—	654 298,06	3 176 065,58			
н858У	—	—	654 298,42	3 176 069,50			
н859У	—	—	654 298,87	3 176 076,50			
н860У	—	—	654 299,50	3 176 086,17			
н861У	—	—	654 294,00	3 176 086,44			
н862У	—	—	654 285,22	3 176 086,50			
н818У	—	—	654 263,32	3 176 089,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:233

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
н818У	н819У	6,34		
н819У	н820У	12,18		
н820У	н821У	11,74		
н821У	н822У	8,41		
н822У	н823У	31,41		
н823У	н824У	5,12		
н824У	н825У	3,73		
н825У	н826У	12,49		
н826У	н827У	5,92		
н827У	н828У	5,32		
н828У	н829У	7,13		
н829У	н830У	7,39		
н830У	н831У	2,65		
н831У	н832У	7,46		
н832У	н833У	4,72		
н833У	н834У	6,94		
н834У	н835У	4,01		
н835У	н836У	4,28		
н836У	н837У	2,19		
н837У	н838У	1,99		
н838У	н839У	4,13		
н839У	н840У	9,01		
н840У	н841У	4,37		
н841У	н842У	5,10		
н842У	н843У	4,90		
н843У	н844У	4,76		
н844У	80	13,90		
80	н845У	7,10		
н845У	н846У	10,81		
н846У	н847У	3,23		

1	2	3	4	5
н847У	н848У	3,05	—	—
н848У	н849У	6,62		
н849У	н850У	1,46		
н850У	н851У	1,98		
н851У	н852У	5,96		
н852У	н853У	5,98		
н853У	н854У	3,72		
н854У	н855У	3,85		
н855У	н856У	1,30		
н856У	н857У	3,69		
н857У	н858У	3,94		
н858У	н859У	7,01		
н859У	н860У	9,69		
н860У	н861У	5,51		
н861У	н862У	8,78		
н862У	н818У	22,12		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:233

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Новая, д 13
	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	2250 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 250,00)} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 256
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	6
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	43:05:310609:689; 43:05:310609:318
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:234

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
н863У	—	—	654 186,46	3 176 030,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н864У	—	—	654 181,90	3 176 070,72			
н865У	—	—	654 175,95	3 176 118,22			
н866У	—	—	654 161,76	3 176 117,84			
н867У	—	—	654 156,96	3 176 117,56			
н868У	—	—	654 157,26	3 176 112,40			
н869У	—	—	654 157,02	3 176 103,11			
н870У	—	—	654 157,96	3 176 094,00			
н871У	—	—	654 157,96	3 176 086,78			
н872У	—	—	654 158,37	3 176 081,82			

1	2	3	4	5	6	7	8
н873У	—	—	654 158,60	3 176 079,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н874У	—	—	654 158,75	3 176 078,12			
н875У	—	—	654 162,60	3 176 032,66			
н863У	—	—	654 186,46	3 176 030,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:234

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
н863У	н864У	40,07	—	—
н864У	н865У	47,87		
н865У	н866У	14,20		
н866У	н867У	4,81		
н867У	н868У	5,17		
н868У	н869У	9,29		
н869У	н870У	9,16		
н870У	н871У	7,22		
н871У	н872У	4,98		
н872У	н873У	1,99		
н873У	н874У	1,73		
н874У	н875У	45,62		
н875У	н863У	23,92		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:234

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Новая, д 15
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1896 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 896,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	1 870
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	26
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = — Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:05:310609:339
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:241

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
81	654 053,74	3 176 038,03	654 053,74	3 176 038,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
82	654 056,16	3 176 064,85	—	—			
83	654 055,76	3 176 098,50	—	—			
84	654 055,34	3 176 112,66	—	—			
85	654 029,41	3 176 111,51	—	—			
86	654 028,98	3 176 041,81	—	—			
н876У	—	—	654 056,46	3 176 068,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н877У	—	—	654 056,50	3 176 071,06			

1	2	3	4	5	6	7	8
н878У	—	—	654 057,07	3 176 073,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н879У	—	—	654 056,56	3 176 073,82			
н880У	—	—	654 056,86	3 176 075,64			
н881У	—	—	654 056,81	3 176 077,60			
н882У	—	—	654 056,84	3 176 081,62			
н883У	—	—	654 056,22	3 176 088,63			
н884У	—	—	654 055,98	3 176 094,85			
н885У	—	—	654 055,78	3 176 098,24			
н886У	—	—	654 055,81	3 176 107,58			
н887У	—	—	654 056,12	3 176 112,95			
н888У	—	—	654 030,72	3 176 112,08			
н889У	—	—	654 027,88	3 176 041,66			
81	654 053,74	3 176 038,03	654 053,74	3 176 038,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:241

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
81	н876У	30,89	—	—
н876У	н877У	2,26		
н877У	н878У	2,65		
н878У	н879У	0,54		
н879У	н880У	1,84		

1	2	3	4	5
н880У	н881У	1,96	—	—
н881У	н882У	4,02		
н882У	н883У	7,04		
н883У	н884У	6,22		
н884У	н885У	3,40		
н885У	н886У	9,34		
н886У	н887У	5,38		
н887У	н888У	25,41		
н888У	н889У	70,48		
н889У	81	26,11		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:241

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир здание. Почтовый адрес ориентира: обл. Кировская р. Верхнекамский д. Кочкино ул. Новая 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	1930 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 930,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1 903
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	27
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	43:05:310609:313; 43:05:310609:689
8	Иные сведения	В охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан

1	2	3 и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров, в том числе: набрасывать на провода и опоры воздушных ЛЭП посторонние предметы, а также подниматься на опоры воздушных ЛЭП; размещать любые объекты и предметы (материалы) в пределах созданных в соответствии с требованиями нормативно-технических документов проходов и подъездов для доступа к объектам электросетевого хозяйства, а также проводить любые работы и возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам электросетевого хозяйства, без создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов; находиться в пределах огороженной территории и помещениях распределительных устройств и подстанций, открывать двери и люки распределительных устройств и подстанций, производить переключения и подключения в электрических сетях (указанное требование не распространяется на работников, занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ), разводить огонь в пределах охранных зон вводных и распределительных устройств, подстанций, воздушных ЛЭП, а также в охранных зонах кабельных ЛЭП; размещать свалки; производить работы ударными механизмами, сбрасывать тяжести массой свыше 5 т, производить сброс и слив едких и коррозионных веществ и ГСМ (в охранных зонах подземных кабельных ЛЭП). В пределах охранных зон без письменного решения о согласовании сетевых организаций юридическим и физическим лицам запрещаются: строительство, капитальный ремонт, реконструкция или снос зданий и сооружений; горные, взрывные, мелиоративные работы, в том числе связанные с временным затоплением земель; посадка и вырубка деревьев и кустарников; дноуглубительные, землечерпальные и погрузочно-разгрузочные работы, добыча рыбы, других водных животных и растений придонными орудиями лова, устройство водопоев, колка и заготовка льда (в охранных зонах подводных кабельных ЛЭП); проход судов, у которых расстояние по вертикали от верхнего крайнего габарита с грузом или без груза до нижней точки провеса проводов переходов воздушных ЛЭП через водоемы менее минимально допустимого расстояния, в том числе с учетом максимального уровня подъема воды при паводке; проезд машин и механизмов, имеющих общую высоту с грузом или без груза от поверхности дороги более 4,5 м (в охранных зонах воздушных ЛЭП); земляные работы на глубине более 0,3 м (на вспахиваемых землях на глубине более 0,45 м), а также планировка грунта (в охранных зонах подземных кабельных ЛЭП); полив с/х культур в случае, если высота струи воды может составить свыше 3 м (в охранных зонах воздушных ЛЭП); полевые с/х работы с применением с/х машин и оборудования высотой более 4 метров (в охранных зонах воздушных ЛЭП) или полевые с/х работы, связанные с вспашкой земли (в охранных зонах кабельных ЛЭП). В охранных зонах, установленных для объектов электросетевого хозяйства напряжением до 1 кВ без письменного решения о согласовании сетевых организаций запрещается: размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов, садовые, огородные и дачные земельные
---	---	---

1	2	<p style="text-align: center;">3</p> <p>участки, объекты садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений, объекты жилищного строительства, в том числе индивидуального (в охранных зонах воздушных ЛЭП); складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-смазочных, материалов; устраивать причалы для стоянки судов, барж и плавучих кранов, бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами (в охранных зонах подводных кабельных ЛЭП). Учётный номер зоны 43:05-6.177. Обременение возникает на основании: «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон» № 160, от 24 февраля 2009 г., документ выдан Правительством Российской Федерации Ограничения в использовании согласно Правилам установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 160 от 24.02.2009. Учётный номер зоны 43:05-6.32. Обременение возникает на основании: О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон № 160, от 24 февраля 2009 г., документ выдан Правительством Российской Федерации. О некоторых вопросах установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства № 736, от 26 августа 2013 г., документ выдан Правительством Российской Федерации. Доверенность № 19-03/102, от 25 декабря 2014 г., документ выдан Открытое акционерное общество Межрегиональная распределительная сетевая компания Центра и Приволжья. Договор подряда на выполнение работ по землеустройству с ОАО МРСК Центра и Приволжья № 7016/14-0046, от 30 января 2014 г., документ выдан ОАО МРСК Центра и Приволжья. Справка о балансовой принадлежности объектов недвижимости № Б№, от 11 июля 2014 г., документ выдан Филиал Кировэнерго ОАО МРСК Центра и Приволжья. ЗЕМЛЕУСТРОИТЕЛЬНОЕ ДЕЛО № 1, от 19 января 2015 г., документ выдан ЗАО Профессиональный центр оценки и экспертиз. Доверенность № 52АА 2493034, от 10 марта 2015 г., документ выдан Открытое акционерное общество Межрегиональная распределительная сетевая компания Центра и Приволжья Ограничения в использовании согласно Правилам установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 160 от 24.02.2009. Учётный номер зоны 43:05-6.23. Обременение возникает на основании: О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон № 160, от 24 февраля 2009 г., документ выдан Правительством Российской Федерации. О некоторых вопросах установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства № 736, от 26 августа 2013 г., документ выдан Правительством Российской Федерации. Доверенность № 19-03/102, от 25 декабря 2014 г., документ выдан Открытое акционерное общество Межрегиональная</p>
---	---	--

1	2	3 <p>распределительная сетевая компания Центра и Приволжья. Договор подряда на выполнение работ по землеустройству с ОАО МРСК Центра и Приволжья № 7016/14-0046, от 30 января 2014 г., документ выдан ОАО МРСК Центра и Приволжья. Справка о балансовой принадлежности объектов недвижимости № Б№, от 11 июля 2014 г., документ выдан Филиал Кировэнерго ОАО МРСК Центра и Приволжья. ЗЕМЛЕУСТРОИТЕЛЬНОЕ ДЕЛО № 1, от 14 января 2015 г., документ выдан ЗАО Профессиональный центр оценки и экспертиз. Доверенность № 52АА 2493034, от 10 марта 2015 г., документ выдан Открытое акционерное общество Межрегиональная распределительная сетевая компания Центра и Приволжья В охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров, в том числе: набрасывать на провода и опоры воздушных ЛЭП посторонние предметы, а также подниматься на опоры воздушных ЛЭП; размещать любые объекты и предметы (материалы) в пределах созданных в соответствии с требованиями нормативно-технических документов проходов и подъездов для доступа к объектам электросетевого хозяйства, а также проводить любые работы и возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам электросетевого хозяйства, без создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов; находиться в пределах огороженной территории и помещениях распределительных устройств и подстанций, открывать двери и люки распределительных устройств и подстанций, производить переключения и подключения в электрических сетях (указанное требование не распространяется на работников, занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ), разводить огонь в пределах охранных зон вводных и распределительных устройств, подстанций, воздушных ЛЭП, а также в охранных зонах кабельных ЛЭП; размещать свалки; производить работы ударными механизмами, сбрасывать тяжести массой свыше 5 т, производить сброс и слив едких и коррозионных веществ и ГСМ (в охранных зонах подземных кабельных ЛЭП). В пределах охранных зон без письменного решения о согласовании сетевых организаций юридическим и физическим лицам запрещаются: строительство, капитальный ремонт, реконструкция или снос зданий и сооружений; горные, взрывные, мелиоративные работы, в том числе связанные с временным затоплением земель; посадка и вырубка деревьев и кустарников; дноуглубительные, землечерпальные и погрузочно-разгрузочные работы, добыча рыбы, других водных животных и растений придонными орудиями лова, устройство водопоев, колка и заготовка льда (в охранных зонах подводных кабельных ЛЭП); проход судов, у которых расстояние по вертикали от верхнего крайнего габарита с грузом или без груза до нижней точки провеса проводов переходов воздушных ЛЭП через водоемы менее минимально допустимого расстояния, в том числе с учетом максимального уровня подъема воды при паводке; проезд машин и механизмов, имеющих общую высоту с</p>
---	---	--

1	2	3
		<p>грузом или без груза от поверхности дороги более 4,5 м(в охранных зонах воздушных ЛЭП);земляные работы на глубине более 0,3м(на вспахиваемых землях на глубине более 0,45м),а также планировка грунта(в охранных зонах подземных кабельных ЛЭП);полив с/х культур в случае,если высота струи воды может составить свыше 3м(в охранных зонах воздушных ЛЭП);полевые с/х работы с применением с/х машин и оборудования высотой более 4 метров(в охранных зонах воздушных ЛЭП)или полевые с/х работы,связанные с вспашкой земли(в охранных зонах кабельных ЛЭП).В охранных зонах,установленных для объектов электросетевого хозяйства напряжением до 1кВ без письменного решения о согласовании сетевых организаций запрещается:размещать детские и спортивные площадки,стадионы,рынки,торговые точки,полевые станы,загоны для скота,гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов,садовые,огородные и дачные земельные участки,объекты садоводческих,огороднических или дачных некоммерческих объединений,объекты жилищного строительства,в том числе индивидуального(в охранных зонах воздушных ЛЭП);складировать или размещать хранилища любых,в том числе горюче-смазочных,материалов;устраивать причалы для стоянки судов,барж и плавучих кранов,бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отданными якорями,цепями,лотами,волокушами и тралами(в охранных зонах подводных кабельных ЛЭП). Учётный номер зоны 43:05-6.76. Обременение возникает на основании: «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон» № 160, от 24 февраля 2009 г., документ выдан Правительство Российской Федерации</p>

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:242

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
н889У	—	—	654 027,88	3 176 041,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н888У	—	—	654 030,72	3 176 112,08			
87	654 005,28	3 176 110,51	654 005,28	3 176 110,51			

1	2	3	4	5	6	7	8
н890У	—	—	654 005,47	3 176 105,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н891У	—	—	654 005,68	3 176 095,94			
н892У	—	—	654 006,12	3 176 089,82			
н893У	—	—	654 006,24	3 176 079,43			
н894У	—	—	654 012,06	3 176 079,38			
88	654 013,20	3 176 041,00	654 013,20	3 176 041,00			
86	654 028,98	3 176 041,81	—	—	—	—	—
85	654 029,41	3 176 111,51	—	—			
н889У	—	—	654 027,88	3 176 041,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:242

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
н889У	н888У	70,48	—	—
н888У	87	25,49		
87	н890У	4,74		
н890У	н891У	9,83		
н891У	н892У	6,14		
н892У	н893У	10,39		
н893У	н894У	5,82		
н894У	88	38,40		
88	н889У	14,69		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:242

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский муниципальный район, Кирсинское городское поселение, деревня Кочкино, улица Новая, земельный участок 20/1
	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	1383 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 383,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 392
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	9
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	43:05:310609:341
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:251

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
89	654 503,93	3 176 004,80	—	—	—	—	—
90	654 526,58	3 176 050,67	—	—			
91	654 521,06	3 176 074,60	—	—			
92	654 483,41	3 176 010,39	—	—			
н895У	—	—	654 451,83	3 176 124,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н896У	—	—	654 456,02	3 176 136,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н897У	—	—	654 459,26	3 176 148,64			
н898У	—	—	654 461,64	3 176 156,35			
н899У	—	—	654 454,17	3 176 158,67			
н900У	—	—	654 455,68	3 176 164,34			
н901У	—	—	654 453,69	3 176 165,05			
н902У	—	—	654 464,28	3 176 186,43			
н903У	—	—	654 471,22	3 176 230,90			
н904У	—	—	654 454,24	3 176 234,24			
н905У	—	—	654 443,92	3 176 202,93			
н906У	—	—	654 438,10	3 176 189,00			
н907У	—	—	654 436,09	3 176 182,50			
н908У	—	—	654 432,98	3 176 167,58			
н909У	—	—	654 431,88	3 176 160,86			
н910У	—	—	654 431,37	3 176 157,52			
н911У	—	—	654 427,52	3 176 135,36			
н912У	—	—	654 426,74	3 176 132,10			

1	2	3	4	5	6	7	8
н913У	—	—	654 428,24	3 176 131,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н914У	—	—	654 432,40	3 176 130,18			
н895У	—	—	654 451,83	3 176 124,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:251

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
н895У	н896У	12,66	—	—
н896У	н897У	12,57		
н897У	н898У	8,07		
н898У	н899У	7,82		
н899У	н900У	5,87		
н900У	н901У	2,11		
н901У	н902У	23,86		
н902У	н903У	45,01		
н903У	н904У	17,31		
н904У	н905У	32,97		
н905У	н906У	15,10		
н906У	н907У	6,80		
н907У	н908У	15,24		
н908У	н909У	6,81		
н909У	н910У	3,38		
н910У	н911У	22,49		
н911У	н912У	3,35		
н912У	н913У	1,69		
н913У	н914У	4,32		
н914У	н895У	20,23		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:251

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Новая, д 6
	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	2556 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 556,00)} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 556
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
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	43:05:310609:428
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:252

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
н915У	—	—	654 394,60	3 176 138,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н916У	—	—	654 409,56	3 176 135,48			
н917У	—	—	654 410,80	3 176 137,77			

1	2	3	4	5	6	7	8
н918У	—	—	654 416,77	3 176 136,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н919У	—	—	654 419,38	3 176 135,08			
н920У	—	—	654 422,22	3 176 133,30			
н912У	—	—	654 426,74	3 176 132,10			
н911У	—	—	654 427,52	3 176 135,36			
н910У	—	—	654 431,37	3 176 157,52			
н909У	—	—	654 431,88	3 176 160,86			
н908У	—	—	654 432,98	3 176 167,58			
н907У	—	—	654 436,09	3 176 182,50			
н906У	—	—	654 438,10	3 176 189,00			
н905У	—	—	654 443,92	3 176 202,93			
н904У	—	—	654 454,24	3 176 234,24			
н921У	—	—	654 467,46	3 176 285,33			
н922У	—	—	654 448,45	3 176 292,82			
н923У	—	—	654 416,22	3 176 166,38			
н924У	—	—	654 402,26	3 176 169,47			
н925У	—	—	654 400,64	3 176 162,14			

1	2	3	4	5	6	7	8
н926У	—	—	654 397,36	3 176 150,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н927У	—	—	654 395,58	3 176 142,80			
н915У	—	—	654 394,60	3 176 138,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:252

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
н915У	н916У	15,33	—	—
н916У	н917У	2,60		
н917У	н918У	6,18		
н918У	н919У	2,83		
н919У	н920У	3,35		
н920У	н912У	4,68		
н912У	н911У	3,35		
н911У	н910У	22,49		
н910У	н909У	3,38		
н909У	н908У	6,81		
н908У	н907У	15,24		
н907У	н906У	6,80		
н906У	н905У	15,10		
н905У	н904У	32,97		
н904У	н921У	52,77		
н921У	н922У	20,43		
н922У	н923У	130,48		
н923У	н924У	14,30		
н924У	н925У	7,51		
н925У	н926У	12,00		
н926У	н927У	8,00		
н927У	н915У	4,09		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:252

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Новая, 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	3368 ± 20
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 368,00)} = 20$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 366
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	2
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	43:05:310609:689
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:258

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
н928У	—	—	653 975,72	3 176 122,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н929У	—	—	653 975,82	3 176 152,31			

1	2	3	4	5	6	7	8
н930У	—	—	653 975,28	3 176 154,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н931У	—	—	653 974,78	3 176 158,56			
н932У	—	—	653 974,34	3 176 163,60			
н933У	—	—	653 974,16	3 176 166,62			
н934У	—	—	653 973,60	3 176 181,68			
н935У	—	—	653 966,31	3 176 181,20			
н936У	—	—	653 966,52	3 176 170,37			
н937У	—	—	653 966,66	3 176 166,48			
н938У	—	—	653 966,72	3 176 162,46			
н939У	—	—	653 966,80	3 176 154,52			
н940У	—	—	653 956,98	3 176 154,24			
н941У	—	—	653 957,19	3 176 148,64			
н942У	—	—	653 956,69	3 176 144,02			
н943У	—	—	653 956,72	3 176 133,76			
н944У	—	—	653 957,26	3 176 120,86			
н945У	—	—	653 957,83	3 176 121,02			
н946У	—	—	653 961,62	3 176 121,16			

1	2	3	4	5	6	7	8
н947У	—	—	653 961,61	3 176 121,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н928У	—	—	653 975,72	3 176 122,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:258

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
н928У	н929У	29,89	—	—
н929У	н930У	2,67		
н930У	н931У	3,67		
н931У	н932У	5,06		
н932У	н933У	3,03		
н933У	н934У	15,07		
н934У	н935У	7,31		
н935У	н936У	10,83		
н936У	н937У	3,89		
н937У	н938У	4,02		
н938У	н939У	7,94		
н939У	н940У	9,82		
н940У	н941У	5,60		
н941У	н942У	4,65		
н942У	н943У	10,26		
н943У	н944У	12,91		
н944У	н945У	0,59		
н945У	н946У	3,79		
н946У	н947У	0,54		
н947У	н928У	14,13		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:258

№ 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, д Кочкино, ул Новая, 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	821 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(821,00)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	868
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	43:05:310609:344
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:259

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
н934У	—	—	653 973,60	3 176 181,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н948У	—	—	653 973,40	3 176 187,64			
н949У	—	—	653 973,60	3 176 234,82			

1	2	3	4	5	6	7	8
н950У	—	—	653 967,10	3 176 234,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н951У	—	—	653 966,19	3 176 214,41			
н952У	—	—	653 956,69	3 176 214,48			
н953У	—	—	653 955,68	3 176 193,06			
н954У	—	—	653 955,59	3 176 187,75			
н955У	—	—	653 955,54	3 176 181,96			
н956У	—	—	653 959,72	3 176 181,29			
н935У	—	—	653 966,31	3 176 181,20			
н934У	—	—	653 973,60	3 176 181,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:259

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
н934У	н948У	5,96	—	—
н948У	н949У	47,18		
н949У	н950У	6,50		
н950У	н951У	20,32		
н951У	н952У	9,50		
н952У	н953У	21,44		
н953У	н954У	5,31		
н954У	н955У	5,79		
н955У	н956У	4,23		
н956У	н935У	6,59		
н935У	н934У	7,31		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:259

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Новая, 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	718 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(718,00)} = 9$
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	24
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 43:05:310609:273

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
93	653 741,89	3 176 021,09	—	—	—	—	—
94	653 760,39	3 176 037,56	—	—			
95	653 773,19	3 176 043,65	—	—			
96	653 765,97	3 176 101,57	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
97	653 711,72	3 176 056,70	—	—	—	—	
н957У	—	—	653 743,19	3 176 018,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н958У	—	—	653 753,40	3 176 032,22			
н959У	—	—	653 761,97	3 176 034,10			
н960У	—	—	653 765,34	3 176 035,96			
н961У	—	—	653 774,66	3 176 052,89			
н962У	—	—	653 772,89	3 176 085,50			
н963У	—	—	653 768,73	3 176 113,33			
н964У	—	—	653 751,40	3 176 098,81			
н965У	—	—	653 710,34	3 176 063,07			
н966У	—	—	653 705,30	3 176 058,82			
н967У	—	—	653 724,64	3 176 037,15			
н957У	—	—	653 743,19	3 176 018,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:273

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
н957У	н958У	17,09	—	—
н958У	н959У	8,77		
н959У	н960У	3,85		
н960У	н961У	19,33		
н961У	н962У	32,66		

1	2	3	4	5
н962У	н963У	28,14	—	—
н963У	н964У	22,61		
н964У	н965У	54,44		
н965У	н966У	6,59		
н966У	н967У	29,05		
н967У	н957У	26,30		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:273

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Кировская р. Верхнекамский д. Плотниковы д. 7.
	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	3485 ± 21
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 485,00)} = 21$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	3 488
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	3
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	43:05:310609:415
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:274

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
н968У	—	—	653 762,49	3 176 199,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н969У	—	—	653 774,74	3 176 182,00			
н970У	—	—	653 714,71	3 176 131,16			
н971У	—	—	653 715,58	3 176 125,82			
н972У	—	—	653 717,67	3 176 122,60			
н973У	—	—	653 721,20	3 176 119,72			
н974У	—	—	653 724,57	3 176 118,91			
н975У	—	—	653 732,12	3 176 119,88			
н976У	—	—	653 736,28	3 176 123,24			
н977У	—	—	653 739,34	3 176 125,66			
н978У	—	—	653 744,16	3 176 129,50			
н979У	—	—	653 747,84	3 176 131,59			
н980У	—	—	653 751,86	3 176 130,47			

1	2	3	4	5	6	7	8
н981У	—	—	653 753,14	3 176 128,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н982У	—	—	653 752,98	3 176 126,46			
н983У	—	—	653 750,09	3 176 121,32			
н984У	—	—	653 746,56	3 176 114,26			
н985У	—	—	653 745,92	3 176 107,52			
н986У	—	—	653 747,84	3 176 103,02			
н964У	—	—	653 751,40	3 176 098,81			
н965У	—	—	653 710,34	3 176 063,07			
н987У	—	—	653 703,28	3 176 070,54			
н988У	—	—	653 699,85	3 176 067,48			
н989У	—	—	653 665,70	3 176 111,58			
н990У	—	—	653 721,96	3 176 154,12			
н991У	—	—	653 742,82	3 176 170,58			
н992У	—	—	653 736,77	3 176 179,90			
н968У	—	—	653 762,49	3 176 199,46			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:274

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
н968У	н969У	21,33	—	—

1	2	3	4	5
н969У	н970У	78,67		
н970У	н971У	5,41		
н971У	н972У	3,84		
н972У	н973У	4,56		
н973У	н974У	3,47		
н974У	н975У	7,61		
н975У	н976У	5,35		
н976У	н977У	3,90		
н977У	н978У	6,16		
н978У	н979У	4,23		
н979У	н980У	4,17		
н980У	н981У	2,45		
н981У	н982У	1,93		
н982У	н983У	5,90		
н983У	н984У	7,89		
н984У	н985У	6,77		
н985У	н986У	4,89		
н986У	н964У	5,51		
н964У	н965У	54,44		
н965У	н987У	10,28		
н987У	н988У	4,60		
н988У	н989У	55,78		
н989У	н990У	70,53		
н990У	н991У	26,57		
н991У	н992У	11,11		
н992У	н968У	32,31		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:274

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Плотниковы, д 9
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	5000 ± 25
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 000,00)} = 25$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²	4 940
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²	60
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 43:05:310609:275

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
н989У	—	—	653 665,70	3 176 111,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н990У	—	—	653 721,96	3 176 154,12			
н993У	—	—	653 693,75	3 176 190,14			
н994У	—	—	653 665,14	3 176 170,98			
н995У	—	—	653 649,40	3 176 154,22			
н996У	—	—	653 652,44	3 176 151,10			

1	2	3	4	5	6	7	8
н997У	—	—	653 643,97	3 176 143,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н998У	—	—	653 643,18	3 176 140,81			
н999У	—	—	653 650,02	3 176 132,01			
н1000У	—	—	653 654,48	3 176 126,80			
н989У	—	—	653 665,70	3 176 111,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:275

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
н989У	н990У	70,53	—	—
н990У	н993У	45,75		
н993У	н994У	34,43		
н994У	н995У	22,99		
н995У	н996У	4,36		
н996У	н997У	11,08		
н997У	н998У	3,25		
н998У	н999У	11,15		
н999У	н1000У	6,86		
н1000У	н989У	18,91		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:275

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Плотниковы, д 10
	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	3157 ± 20

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{3\ 157,00} = 20$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 156
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	43:05:310601:47
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:31

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
98	654 032,87	3 175 770,35	—	—	—	—	
99	654 055,28	3 175 833,42	—	—			
100	654 026,86	3 175 834,21	—	—			
101	653 997,26	3 175 768,67	—	—			
н1001У	—	—	654 024,08	3 175 823,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1002У	—	—	654 028,95	3 175 871,06			
н1003У	—	—	654 034,36	3 175 870,73			
н1004У	—	—	654 034,84	3 175 878,17			
н1005У	—	—	654 035,69	3 175 893,39			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1006У	—	—	654 036,06	3 175 901,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1007У	—	—	654 036,36	3 175 907,94			
н1008У	—	—	654 015,86	3 175 909,09			
н1009У	—	—	654 011,29	3 175 909,42			
н1010У	—	—	654 010,82	3 175 903,52			
н1011У	—	—	654 009,94	3 175 896,31			
н1012У	—	—	654 002,18	3 175 897,18			
н1013У	—	—	654 002,28	3 175 898,20			
н1014У	—	—	653 998,12	3 175 898,77			
н1015У	—	—	653 994,18	3 175 887,08			
н1016У	—	—	653 993,06	3 175 883,53			
н1017У	—	—	653 996,02	3 175 882,58			
н1018У	—	—	653 996,52	3 175 880,18			
н1019У	—	—	653 986,12	3 175 829,33			
н1001У	—	—	654 024,08	3 175 823,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:31

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
н1001У	н1002У	48,12	—	—

1	2	3	4	5
н1002У	н1003У	5,42	—	—
н1003У	н1004У	7,46		
н1004У	н1005У	15,24		
н1005У	н1006У	8,00		
н1006У	н1007У	6,57		
н1007У	н1008У	20,53		
н1008У	н1009У	4,58		
н1009У	н1010У	5,92		
н1010У	н1011У	7,26		
н1011У	н1012У	7,81		
н1012У	н1013У	1,02		
н1013У	н1014У	4,20		
н1014У	н1015У	12,34		
н1015У	н1016У	3,72		
н1016У	н1017У	3,11		
н1017У	н1018У	2,45		
н1018У	н1019У	51,90		
н1019У	н1001У	38,45		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:31

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Кировская р. Верхнекамский д. Кочкино ул. Верховская д. 38.
	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	2971 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 971,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 064

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	93
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	43:05:310609:325
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:10

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
115	654 804,84	3 175 771,05	—	—	—	—	—
116	654 802,19	3 175 849,36	—	—			
117	654 777,72	3 175 845,04	—	—			
118	654 780,82	3 175 791,60	—	—			
119	654 781,53	3 175 766,10	—	—			
н1051У	—	—	654 839,57	3 175 898,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1052У	—	—	654 834,58	3 175 897,79			
н1053У	—	—	654 832,38	3 175 897,40			
н107У	—	—	654 831,66	3 175 895,64			
н106У	—	—	654 824,81	3 175 895,27			
н105У	—	—	654 825,18	3 175 888,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1054У	—	—	654 825,64	3 175 885,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1055У	—	—	654 826,14	3 175 882,53			
н1056У	—	—	654 827,92	3 175 868,50			
н1057У	—	—	654 825,99	3 175 865,80			
н1058У	—	—	654 824,50	3 175 860,27			
н1059У	—	—	654 823,22	3 175 854,98			
н1060У	—	—	654 822,86	3 175 849,28			
н1061У	—	—	654 822,50	3 175 836,58			
н1062У	—	—	654 822,45	3 175 832,44			
н1063У	—	—	654 821,95	3 175 808,51			
н1064У	—	—	654 821,85	3 175 805,04			
н1065У	—	—	654 821,52	3 175 787,60			
н1066У	—	—	654 822,62	3 175 751,51			
н1067У	—	—	654 843,72	3 175 751,80			
н1068У	—	—	654 843,28	3 175 777,90			
н1069У	—	—	654 845,52	3 175 805,14			
н1070У	—	—	654 844,86	3 175 812,00			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1071У	—	—	654 844,31	3 175 822,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1072У	—	—	654 844,36	3 175 827,96			
н1073У	—	—	654 844,02	3 175 833,62			
н1074У	—	—	654 843,66	3 175 839,08			
н1075У	—	—	654 843,55	3 175 844,64			
н1076У	—	—	654 842,87	3 175 850,34			
н1077У	—	—	654 842,69	3 175 853,40			
н1078У	—	—	654 842,32	3 175 856,04			
н1079У	—	—	654 842,39	3 175 858,56			
н1080У	—	—	654 842,12	3 175 861,18			
н1081У	—	—	654 841,76	3 175 863,40			
н1082У	—	—	654 840,10	3 175 890,34			
н1051У	—	—	654 839,57	3 175 898,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:10

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
н1051У	н1052У	5,00	—	—
н1052У	н1053У	2,23		
н1053У	н107У	1,90		
н107У	н106У	6,86		
н106У	н105У	6,82		

1	2	3	4	5
н105У	н1054У	3,05		
н1054У	н1055У	2,95		
н1055У	н1056У	14,14		
н1056У	н1057У	3,32		
н1057У	н1058У	5,73		
н1058У	н1059У	5,44		
н1059У	н1060У	5,71		
н1060У	н1061У	12,71		
н1061У	н1062У	4,14		
н1062У	н1063У	23,94		
н1063У	н1064У	3,47		
н1064У	н1065У	17,44		
н1065У	н1066У	36,11		
н1066У	н1067У	21,10		
н1067У	н1068У	26,10		
н1068У	н1069У	27,33	—	—
н1069У	н1070У	6,89		
н1070У	н1071У	10,49		
н1071У	н1072У	5,48		
н1072У	н1073У	5,67		
н1073У	н1074У	5,47		
н1074У	н1075У	5,56		
н1075У	н1076У	5,74		
н1076У	н1077У	3,07		
н1077У	н1078У	2,67		
н1078У	н1079У	2,52		
н1079У	н1080У	2,63		
н1080У	н1081У	2,25		
н1081У	н1082У	26,99		
н1082У	н1051У	7,71		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:10

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Верховская, 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	2892 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 892,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 893
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	1
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	43:05:310609:320
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:158

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
н1083У	—	—	653 629,18	3 176 131,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1084У	—	—	653 627,10	3 176 131,21			
н1085У	—	—	653 618,80	3 176 124,55			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1086У	—	—	653 612,69	3 176 119,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1087У	—	—	653 607,46	3 176 117,64			
н1088У	—	—	653 601,22	3 176 112,96			
н1089У	—	—	653 601,03	3 176 113,20			
н1090У	—	—	653 596,10	3 176 119,38			
н1091У	—	—	653 591,24	3 176 126,40			
н1092У	—	—	653 586,44	3 176 123,08			
н1093У	—	—	653 572,40	3 176 113,82			
н1094У	—	—	653 570,31	3 176 111,56			
н1095У	—	—	653 558,34	3 176 119,20			
н1096У	—	—	653 526,07	3 176 070,84			
н1097У	—	—	653 550,88	3 176 055,64			
н1098У	—	—	653 531,52	3 176 021,12			
н574У	—	—	653 539,07	3 176 016,98			
н573У	—	—	653 566,30	3 176 055,30			
н1099У	—	—	653 570,83	3 176 063,52			
н1100У	—	—	653 565,94	3 176 078,60			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1101У	—	—	653 570,89	3 176 087,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1102У	—	—	653 572,95	3 176 090,26			
н1103У	—	—	653 581,07	3 176 101,32			
н1104У	—	—	653 583,78	3 176 103,56			
н1105У	—	—	653 584,81	3 176 101,68			
н1106У	—	—	653 594,62	3 176 108,40			
н1107У	—	—	653 605,11	3 176 095,07			
н1108У	—	—	653 611,18	3 176 099,69			
н1109У	—	—	653 610,44	3 176 100,66			
н1110У	—	—	653 616,69	3 176 105,34			
120	653 619,55	3 176 102,09	653 619,55	3 176 102,09			
121	653 576,78	3 176 063,87	—	—	—	—	
11	653 589,06	3 176 049,76	—	—			
10	653 629,56	3 176 085,26	—	—			
н1111У	—	—	653 625,84	3 176 106,19			
н1112У	—	—	653 633,37	3 176 111,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1113У	—	—	653 641,80	3 176 117,64			
н1114У	—	—	653 631,20	3 176 131,46			
н1083У	—	—	653 629,18	3 176 131,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:158

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
н1083У	н1084У	2,14		
н1084У	н1085У	10,64		
н1085У	н1086У	7,79		
н1086У	н1087У	5,63		
н1087У	н1088У	7,80		
н1088У	н1089У	0,31		
н1089У	н1090У	7,91		
н1090У	н1091У	8,54		
н1091У	н1092У	5,84		
н1092У	н1093У	16,82		
н1093У	н1094У	3,08		
н1094У	н1095У	14,20		
н1095У	н1096У	58,14		
н1096У	н1097У	29,10		
н1097У	н1098У	39,58		
н1098У	н574У	8,61	—	—
н574У	н573У	47,01		
н573У	н1099У	9,39		
н1099У	н1100У	15,85		
н1100У	н1101У	10,17		
н1101У	н1102У	3,46		
н1102У	н1103У	13,72		
н1103У	н1104У	3,52		
н1104У	н1105У	2,14		
н1105У	н1106У	11,89		
н1106У	н1107У	16,96		
н1107У	н1108У	7,63		
н1108У	н1109У	1,22		
н1109У	н1110У	7,81		
н1110У	120	4,33		

1	2	3	4	5
120	н1111У	7,51	—	—
н1111У	н1112У	9,40		
н1112У	н1113У	10,24		
н1113У	н1114У	17,42		
н1114У	н1083У	2,04		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:158

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, пгт Лесной, ул Сельская, д 10а
	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	3515 ± 21
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 515,00)} = 21$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 510
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	5
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	43:05:310609:346
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:168

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
н1115У	—	—	654 199,69	3 176 041,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1116У	—	—	654 205,54	3 176 042,18			
н1117У	—	—	654 262,40	3 176 045,44			
н1118У	—	—	654 273,85	3 176 046,16			
80	654 280,60	3 176 046,76	654 280,60	3 176 046,76			
122	654 279,54	3 176 067,97	—	—	—	—	—
123	654 199,54	3 176 068,31	—	—			
124	654 201,21	3 176 040,88	—	—			
125	654 252,82	3 176 044,70	—	—			
н844У	—	—	654 282,34	3 176 060,55			
н843У	—	—	654 277,64	3 176 061,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н842У	—	—	654 278,34	3 176 066,15			
н841У	—	—	654 273,31	3 176 066,98			
н840У	—	—	654 269,27	3 176 068,65			
н839У	—	—	654 260,40	3 176 070,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
н838У	—	—	654 256,44	3 176 069,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н837У	—	—	654 254,54	3 176 068,45			
н836У	—	—	654 252,35	3 176 068,42			
н835У	—	—	654 248,07	3 176 068,42			
н834У	—	—	654 244,06	3 176 068,48			
н833У	—	—	654 237,12	3 176 068,42			
н832У	—	—	654 232,40	3 176 068,42			
н831У	—	—	654 224,94	3 176 068,24			
н830У	—	—	654 222,29	3 176 068,20			
н829У	—	—	654 214,90	3 176 068,20			
н828У	—	—	654 207,77	3 176 068,08			
н827У	—	—	654 202,45	3 176 067,92			
н826У	—	—	654 196,56	3 176 067,28			
н1115У	—	—	654 199,69	3 176 041,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:168

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
н1115У	н1116У	5,89	—	—
н1116У	н1117У	56,95		
н1117У	н1118У	11,47		

1	2	3	4	5
н1118У	80	6,78	—	—
80	н844У	13,90		
н844У	н843У	4,76		
н843У	н842У	4,90		
н842У	н841У	5,10		
н841У	н840У	4,37		
н840У	н839У	9,01		
н839У	н838У	4,13		
н838У	н837У	1,99		
н837У	н836У	2,19		
н836У	н835У	4,28		
н835У	н834У	4,01		
н834У	н833У	6,94		
н833У	н832У	4,72		
н832У	н831У	7,46		
н831У	н830У	2,65		
н830У	н829У	7,39		
н829У	н828У	7,13		
н828У	н827У	5,32		
н827У	н826У	5,92		
н826У	н1115У	25,97		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:168

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир часть здания. Почтовый адрес ориентира: обл. Кировская р. Верхнекамский д. Кочкино ул. Новая д. 13.
	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	1991 ± 16

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 991,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 974
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	43:05:310609:689; 43:05:310609:318
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:176

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
н1119У	—	—	654 824,42	3 175 897,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н106У	—	—	654 824,81	3 175 895,27			
н105У	—	—	654 825,18	3 175 888,46			
н1054У	—	—	654 825,64	3 175 885,44			
н1055У	—	—	654 826,14	3 175 882,53			
н1056У	—	—	654 827,92	3 175 868,50			
н1057У	—	—	654 825,99	3 175 865,80			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1058У	—	—	654 824,50	3 175 860,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1059У	—	—	654 823,22	3 175 854,98			
н1060У	—	—	654 822,86	3 175 849,28			
н1061У	—	—	654 822,50	3 175 836,58			
н1062У	—	—	654 822,45	3 175 832,44			
н1063У	—	—	654 821,95	3 175 808,51			
н1064У	—	—	654 821,85	3 175 805,04			
н1120У	—	—	654 793,14	3 175 806,60			
н1121У	—	—	654 794,52	3 175 837,04			
н1122У	—	—	654 794,41	3 175 855,50			
н1123У	—	—	654 794,43	3 175 862,15			
н1124У	—	—	654 794,51	3 175 866,38			
н1125У	—	—	654 794,46	3 175 869,70			
н1126У	—	—	654 794,23	3 175 871,86			
н1127У	—	—	654 793,44	3 175 881,68			
н1128У	—	—	654 793,29	3 175 885,73			
н1129У	—	—	654 792,62	3 175 892,20			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1130У	—	—	654 792,61	3 175 894,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1131У	—	—	654 792,61	3 175 895,58			
н1132У	—	—	654 806,34	3 175 896,36			
н1133У	—	—	654 810,44	3 175 896,86			
н1134У	—	—	654 813,76	3 175 897,01			
н1119У	—	—	654 824,42	3 175 897,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:176

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
н1119У	н106У	2,44	—	—
н106У	н105У	6,82		
н105У	н1054У	3,05		
н1054У	н1055У	2,95		
н1055У	н1056У	14,14		
н1056У	н1057У	3,32		
н1057У	н1058У	5,73		
н1058У	н1059У	5,44		
н1059У	н1060У	5,71		
н1060У	н1061У	12,71		
н1061У	н1062У	4,14		
н1062У	н1063У	23,94		
н1063У	н1064У	3,47		
н1064У	н1120У	28,75		
н1120У	н1121У	30,47		
н1121У	н1122У	18,46		
н1122У	н1123У	6,65		
н1123У	н1124У	4,23		

1	2	3	4	5
н1124У	н1125У	3,32	—	—
н1125У	н1126У	2,17		
н1126У	н1127У	9,85		
н1127У	н1128У	4,05		
н1128У	н1129У	6,50		
н1129У	н1130У	2,66		
н1130У	н1131У	0,72		
н1131У	н1132У	13,75		
н1132У	н1133У	4,13		
н1133У	н1134У	3,32		
н1134У	н1119У	10,68		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:176

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир жилой дом. Почтовый адрес ориентира: обл. Кировская р. Верхнекамский д. Кочкино ул. Верховская д. 10.
	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	2728 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 728,00)} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 728
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
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	43:05:310609:329
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:184

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
н1135У	—	—	654 285,53	3 175 891,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1136У	—	—	654 285,00	3 175 894,18			
н1137У	—	—	654 284,72	3 175 897,43			
н1138У	—	—	654 282,48	3 175 903,56			
н1139У	—	—	654 282,10	3 175 903,72			
н1140У	—	—	654 280,72	3 175 913,27			
н396У	—	—	654 280,31	3 175 916,16			
н1141У	—	—	654 279,16	3 175 926,38			
н1142У	—	—	654 272,06	3 175 925,56			
н1143У	—	—	654 269,16	3 175 925,20			
н1144У	—	—	654 264,94	3 175 924,78			
н1145У	—	—	654 260,34	3 175 924,34			
н614У	—	—	654 255,86	3 175 923,68			

1	2	3	4	5	6	7	8
н613У	—	—	654 257,96	3 175 910,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н612У	—	—	654 260,60	3 175 893,94			
н611У	—	—	654 261,90	3 175 885,08			
н1146У	—	—	654 263,89	3 175 867,63			
н1147У	—	—	654 286,45	3 175 867,15			
н1135У	—	—	654 285,53	3 175 891,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:184

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
н1135У	н1136У	3,05	—	—
н1136У	н1137У	3,26		
н1137У	н1138У	6,53		
н1138У	н1139У	0,41		
н1139У	н1140У	9,65		
н1140У	н396У	2,92		
н396У	н1141У	10,28		
н1141У	н1142У	7,15		
н1142У	н1143У	2,92		
н1143У	н1144У	4,24		
н1144У	н1145У	4,62		
н1145У	н614У	4,53		
н614У	н613У	13,41		
н613У	н612У	16,71		
н612У	н611У	8,95		
н611У	н1146У	17,56		
н1146У	н1147У	22,57		
н1147У	н1135У	24,05		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:184

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Верховская, д 30
	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	1359 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 359,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 360
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - 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	43:05:310609:309
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:190

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
н1148У	—	—	653 946,07	3 175 817,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1149У	—	—	653 950,72	3 175 816,44			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1150У	—	—	653 962,64	3 175 815,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1016У	—	—	653 993,06	3 175 883,53			
н1015У	—	—	653 994,18	3 175 887,08			
н1014У	—	—	653 998,12	3 175 898,77			
н1151У	—	—	653 996,50	3 175 901,40			
н1152У	—	—	653 995,40	3 175 912,66			
н1153У	—	—	653 983,03	3 175 917,00			
н1154У	—	—	653 980,97	3 175 917,40			
н1155У	—	—	653 966,32	3 175 920,08			
н633У	—	—	653 964,25	3 175 913,61			
н632У	—	—	653 962,93	3 175 905,47			
н631У	—	—	653 960,26	3 175 894,24			
н630У	—	—	653 956,05	3 175 894,96			
н629У	—	—	653 954,22	3 175 884,57			
н628У	—	—	653 959,90	3 175 883,55			
н627У	—	—	653 953,94	3 175 855,56			
н626У	—	—	653 936,04	3 175 811,29			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1148У	—	—	653 946,07	3 175 817,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:190

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
н1148У	н1149У	4,74	—	—
н1149У	н1150У	11,98		
н1150У	н1016У	74,78		
н1016У	н1015У	3,72		
н1015У	н1014У	12,34		
н1014У	н1151У	3,09		
н1151У	н1152У	11,31		
н1152У	н1153У	13,11		
н1153У	н1154У	2,10		
н1154У	н1155У	14,89		
н1155У	н633У	6,79		
н633У	н632У	8,25		
н632У	н631У	11,54		
н631У	н630У	4,27		
н630У	н629У	10,55		
н629У	н628У	5,77		
н628У	н627У	28,62		
н627У	н626У	47,75		
н626У	н1148У	11,71		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:190

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Верховская, д 40
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	3058 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 058,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	3 136
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	78
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = — Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:05:310609:354
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:193

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
н1156У	—	—	653 872,78	3 175 850,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1157У	—	—	653 900,74	3 175 871,06			
н1158У	—	—	653 901,34	3 175 873,82			
н1159У	—	—	653 902,30	3 175 876,62			
н1160У	—	—	653 904,73	3 175 882,13			
н1161У	—	—	653 906,56	3 175 885,62			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1162У	—	—	653 908,93	3 175 887,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1163У	—	—	653 911,20	3 175 888,37			
н1164У	—	—	653 912,07	3 175 891,98			
н1165У	—	—	653 913,82	3 175 899,74			
н1166У	—	—	653 917,52	3 175 922,56			
н1167У	—	—	653 918,54	3 175 928,12			
н1168У	—	—	653 897,54	3 175 932,10			
н1169У	—	—	653 888,80	3 175 907,18			
н1170У	—	—	653 881,61	3 175 910,60			
н1171У	—	—	653 881,43	3 175 910,10			
н1172У	—	—	653 878,28	3 175 911,78			
н1173У	—	—	653 864,96	3 175 887,70			
н1174У	—	—	653 852,21	3 175 863,96			
н1175У	—	—	653 859,69	3 175 859,09			
н1176У	—	—	653 863,09	3 175 856,88			
н1156У	—	—	653 872,78	3 175 850,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:193

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
н1156У	н1157У	34,55		
н1157У	н1158У	2,82		
н1158У	н1159У	2,96		
н1159У	н1160У	6,02		
н1160У	н1161У	3,94		
н1161У	н1162У	2,88		
н1162У	н1163У	2,53		
н1163У	н1164У	3,71		
н1164У	н1165У	7,95		
н1165У	н1166У	23,12		
н1166У	н1167У	5,65	—	—
н1167У	н1168У	21,37		
н1168У	н1169У	26,41		
н1169У	н1170У	7,96		
н1170У	н1171У	0,53		
н1171У	н1172У	3,57		
н1172У	н1173У	27,52		
н1173У	н1174У	26,95		
н1174У	н1175У	8,93		
н1175У	н1176У	4,06		
н1176У	н1156У	11,46		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:193

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	(адрес) Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Верховская, дом 42
	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	2692 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 692,00)} = 18$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 448
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	244
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	43:05:310609:303
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:197

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
н1177У	—	—	654 903,38	3 175 921,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1178У	—	—	654 903,36	3 175 922,74			
н1179У	—	—	654 902,08	3 175 945,32			
н1180У	—	—	654 901,78	3 175 954,12			
н1181У	—	—	654 901,01	3 175 959,68			
н1182У	—	—	654 894,70	3 175 959,40			
н1183У	—	—	654 890,19	3 175 958,56			
н1184У	—	—	654 892,47	3 175 947,06			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1185У	—	—	654 895,22	3 175 947,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1186У	—	—	654 898,19	3 175 921,06			
н1177У	—	—	654 903,38	3 175 921,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:197

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
н1177У	н1178У	1,22	—	—
н1178У	н1179У	22,62		
н1179У	н1180У	8,81		
н1180У	н1181У	5,61		
н1181У	н1182У	6,32		
н1182У	н1183У	4,59		
н1183У	н1184У	11,72		
н1184У	н1185У	2,83		
н1185У	н1186У	26,84		
н1186У	н1177У	5,21		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:197

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Верховская, д 3
	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	281 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(281,00)} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	256

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	25
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 43:05:310609:202

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
н1187У	—	—	654 743,60	3 175 907,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1188У	—	—	654 762,24	3 175 908,32			
н1189У	—	—	654 762,84	3 175 926,54			
н1190У	—	—	654 764,57	3 175 939,79			
н1191У	—	—	654 765,46	3 175 949,44			
н1192У	—	—	654 766,48	3 175 959,46			
н1193У	—	—	654 767,39	3 175 965,78			
н1194У	—	—	654 775,53	3 176 018,76			
н1195У	—	—	654 756,32	3 176 020,90			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1196У	—	—	654 745,44	3 175 933,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1197У	—	—	654 742,68	3 175 933,90			
н1198У	—	—	654 742,62	3 175 932,59			
н1199У	—	—	654 742,77	3 175 930,74			
н1200У	—	—	654 743,16	3 175 926,02			
н1201У	—	—	654 743,21	3 175 924,45			
н1202У	—	—	654 743,54	3 175 911,26			
н1187У	—	—	654 743,60	3 175 907,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:202

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
н1187У	н1188У	18,64	—	—
н1188У	н1189У	18,23		
н1189У	н1190У	13,36		
н1190У	н1191У	9,69		
н1191У	н1192У	10,07		
н1192У	н1193У	6,39		
н1193У	н1194У	53,60		
н1194У	н1195У	19,33		
н1195У	н1196У	87,66		
н1196У	н1197У	2,76		
н1197У	н1198У	1,31		
н1198У	н1199У	1,86		
н1199У	н1200У	4,74		
н1200У	н1201У	1,57		

1	2	3	4	5
н1201У	н1202У	13,19	—	—
н1202У	н1187У	3,32	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:202

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Верховская, д 11
	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	2094 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 094,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 120
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	26
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	43:05:310609:330
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:203

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
126	654 744,91	3 175 903,33	—	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
127	654 746,95	3 175 980,84	—	—	—	—	
128	654 732,12	3 175 980,29	—	—			
129	654 728,78	3 175 900,44	—	—			
н1187У	—	—	654 743,60	3 175 907,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1202У	—	—	654 743,54	3 175 911,26			
н1201У	—	—	654 743,21	3 175 924,45			
н1200У	—	—	654 743,16	3 175 926,02			
н1199У	—	—	654 742,77	3 175 930,74			
н1198У	—	—	654 742,62	3 175 932,59			
н1197У	—	—	654 742,68	3 175 933,90			
н1196У	—	—	654 745,44	3 175 933,92			
н1195У	—	—	654 756,32	3 176 020,90			
н1203У	—	—	654 740,55	3 176 022,55			
н1204У	—	—	654 738,88	3 176 006,80			
н1205У	—	—	654 735,75	3 175 987,38			
н1206У	—	—	654 733,05	3 175 971,89			
н1207У	—	—	654 731,64	3 175 960,64			
н1208У	—	—	654 731,12	3 175 956,19			
н1209У	—	—	654 729,60	3 175 948,36			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1210У	—	—	654 728,24	3 175 935,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1211У	—	—	654 727,29	3 175 928,57			
н1212У	—	—	654 727,86	3 175 927,67			
н1213У	—	—	654 726,34	3 175 915,69			
н1214У	—	—	654 726,24	3 175 908,72			
н1215У	—	—	654 726,28	3 175 907,58			
н1187У	—	—	654 743,60	3 175 907,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:203

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
н1187У	н1202У	3,32	—	—
н1202У	н1201У	13,19		
н1201У	н1200У	1,57		
н1200У	н1199У	4,74		
н1199У	н1198У	1,86		
н1198У	н1197У	1,31		
н1197У	н1196У	2,76		
н1196У	н1195У	87,66		
н1195У	н1203У	15,86		
н1203У	н1204У	15,84		
н1204У	н1205У	19,67		
н1205У	н1206У	15,72		
н1206У	н1207У	11,34		
н1207У	н1208У	4,48		
н1208У	н1209У	7,98		
н1209У	н1210У	12,71		

1	2	3	4	5
н1210У	н1211У	7,21	—	—
н1211У	н1212У	1,07		
н1212У	н1213У	12,08		
н1213У	н1214У	6,97		
н1214У	н1215У	1,14		
н1215У	н1187У	17,32		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:203

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Верховская, д 11
	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	1890 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 890,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 908
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	18
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	43:05:310609:330
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:211

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
н719У	—	—	654 349,18	3 175 970,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н729У	—	—	654 348,76	3 175 974,14			
н728У	—	—	654 347,90	3 175 980,58			
н727У	—	—	654 346,40	3 175 991,47			
н726У	—	—	654 348,14	3 175 991,66			
н725У	—	—	654 346,51	3 175 997,58			
н724У	—	—	654 345,21	3 176 001,65			
н723У	—	—	654 343,99	3 176 004,96			
н722У	—	—	654 342,64	3 176 008,15			
н721У	—	—	654 338,72	3 176 007,88			
н720У	—	—	654 330,81	3 176 053,59			
н850У	—	—	654 310,78	3 176 047,94			
н849У	—	—	654 310,69	3 176 046,48			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1216У	—	—	654 318,50	3 175 981,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1217У	—	—	654 320,08	3 175 976,45			
н1218У	—	—	654 320,62	3 175 974,26			
н1219У	—	—	654 322,40	3 175 965,90			
н1220У	—	—	654 327,12	3 175 967,04			
н1221У	—	—	654 338,49	3 175 969,30			
н719У	—	—	654 349,18	3 175 970,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:211

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
н719У	н729У	3,31	—	—
н729У	н728У	6,50		
н728У	н727У	10,99		
н727У	н726У	1,75		
н726У	н725У	6,14		
н725У	н724У	4,27		
н724У	н723У	3,53		
н723У	н722У	3,46		
н722У	н721У	3,93		
н721У	н720У	46,39		
н720У	н850У	20,81		
н850У	н849У	1,46		
н849У	н1216У	65,05		
н1216У	н1217У	5,67		
н1217У	н1218У	2,26		
н1218У	н1219У	8,55		

1	2	3	4	5	6	7	8
н1219У	—	—	654 322,40	3 175 965,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1218У	—	—	654 320,62	3 175 974,26			
н1217У	—	—	654 320,08	3 175 976,45			
н1216У	—	—	654 318,50	3 175 981,90			
н849У	—	—	654 310,69	3 176 046,48			
н848У	—	—	654 304,07	3 176 046,64			
н847У	—	—	654 301,09	3 176 047,30			
н846У	—	—	654 298,34	3 176 049,00			
н845У	—	—	654 287,56	3 176 048,14			
80	—	—	654 280,60	3 176 046,76			
н1118У	—	—	654 273,85	3 176 046,16			
н1222У	—	—	654 290,50	3 175 959,82			
н1223У	—	—	654 299,55	3 175 961,64			
н1224У	—	—	654 302,54	3 175 962,26			
н1225У	—	—	654 312,64	3 175 964,02			
н1226У	—	—	654 319,67	3 175 965,29			
н1219У	—	—	654 322,40	3 175 965,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:212

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
н1219У	н1218У	8,55	—	—
н1218У	н1217У	2,26		
н1217У	н1216У	5,67		
н1216У	н849У	65,05		
н849У	н848У	6,62		
н848У	н847У	3,05		
н847У	н846У	3,23		
н846У	н845У	10,81		
н845У	80	7,10		
80	н1118У	6,78		
н1118У	н1222У	87,93		
н1222У	н1223У	9,23		
н1223У	н1224У	3,05		
н1224У	н1225У	10,25		
н1225У	н1226У	7,14		
н1226У	н1219У	2,80		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:212

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	(адрес) Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Верховская, д 31
	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	2893 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 893,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 893

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
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	43:05:310609:321
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:219

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
130	654 183,16	3 175 846,87	—	—	—	—	—
131	654 172,79	3 175 919,99	—	—			
132	654 150,91	3 175 916,96	—	—			
133	654 160,65	3 175 847,03	—	—			
н1227У	—	—	654 036,08	3 175 948,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1228У	—	—	654 036,97	3 175 954,60			
н1229У	—	—	654 037,68	3 175 962,40			
н1230У	—	—	654 036,58	3 175 976,24			
н1231У	—	—	654 030,80	3 175 977,16			
н1232У	—	—	654 032,17	3 175 986,58			
н1233У	—	—	654 040,18	3 175 985,50			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1234У	—	—	654 047,54	3 176 032,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1235У	—	—	654 021,43	3 176 033,79			
н1236У	—	—	654 014,16	3 175 990,90			
н1237У	—	—	654 012,84	3 175 988,34			
н1238У	—	—	654 010,37	3 175 988,54			
н1239У	—	—	654 007,84	3 175 988,63			
н1240У	—	—	654 004,12	3 175 966,70			
н1241У	—	—	654 002,59	3 175 957,78			
н1242У	—	—	654 001,72	3 175 951,15			
н1243У	—	—	654 012,50	3 175 950,20			
н1244У	—	—	654 014,50	3 175 950,24			
н1245У	—	—	654 017,22	3 175 950,02			
н1227У	—	—	654 036,08	3 175 948,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:219

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
н1227У	н1228У	6,50	—	—
н1228У	н1229У	7,83		
н1229У	н1230У	13,88		
н1230У	н1231У	5,85		
н1231У	н1232У	9,52		

1	2	3	4	5
н1232У	н1233У	8,08	—	—
н1233У	н1234У	47,23		
н1234У	н1235У	26,16		
н1235У	н1236У	43,50		
н1236У	н1237У	2,88		
н1237У	н1238У	2,48		
н1238У	н1239У	2,53		
н1239У	н1240У	22,24		
н1240У	н1241У	9,05		
н1241У	н1242У	6,69		
н1242У	н1243У	10,82		
н1243У	н1244У	2,00		
н1244У	н1245У	2,73		
н1245У	н1227У	18,95		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:219

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Верховская, д 41
	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	2402 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 402,00)} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 600
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	198
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	43:05:310609:297

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:220

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
133	654 160,65	3 175 847,03	—	—	—	—	—
132	654 150,91	3 175 916,96	—	—			
134	654 129,01	3 175 912,74	—	—			
135	654 136,60	3 175 848,42	—	—			
н1242У	—	—	654 001,72	3 175 951,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1241У	—	—	654 002,59	3 175 957,78			
н1240У	—	—	654 004,12	3 175 966,70			
н1239У	—	—	654 007,84	3 175 988,63			
н1238У	—	—	654 010,37	3 175 988,54			
н1237У	—	—	654 012,84	3 175 988,34			
н1236У	—	—	654 014,16	3 175 990,90			
н1246У	—	—	654 016,13	3 176 002,52			
н1247У	—	—	654 011,36	3 176 003,39			
н1248У	—	—	654 016,10	3 176 030,04			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1249У	—	—	653 990,00	3 176 030,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1250У	—	—	653 982,36	3 175 991,58			
н1251У	—	—	653 981,10	3 175 984,20			
н1252У	—	—	653 979,52	3 175 974,46			
н1253У	—	—	653 978,14	3 175 968,41			
н1254У	—	—	653 976,95	3 175 960,63			
н1255У	—	—	653 976,08	3 175 954,28			
н1256У	—	—	653 989,44	3 175 952,40			
н1257У	—	—	653 992,08	3 175 952,01			
н1242У	—	—	654 001,72	3 175 951,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:220

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
н1242У	н1241У	6,69	—	—
н1241У	н1240У	9,05		
н1240У	н1239У	22,24		
н1239У	н1238У	2,53		
н1238У	н1237У	2,48		
н1237У	н1236У	2,88		
н1236У	н1246У	11,79		
н1246У	н1247У	4,85		
н1247У	н1248У	27,07		
н1248У	н1249У	26,10		

1	2	3	4	5
н1249У	н1250У	39,55	—	—
н1250У	н1251У	7,49		
н1251У	н1252У	9,87		
н1252У	н1253У	6,21		
н1253У	н1254У	7,87		
н1254У	н1255У	6,41		
н1255У	н1256У	13,49		
н1256У	н1257У	2,67		
н1257У	н1242У	9,68		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:220

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Верховская, д 43
	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	2115 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 115,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 924
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	191
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	43:05:310609:338
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:227

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
н1258У	—	—	654 482,02	3 176 033,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1259У	—	—	654 487,73	3 176 039,89			
н1260У	—	—	654 496,78	3 176 042,76			
н1261У	—	—	654 503,19	3 176 041,62			
н1262У	—	—	654 505,16	3 176 051,06			
н1263У	—	—	654 505,38	3 176 051,86			
н1264У	—	—	654 506,36	3 176 055,16			
н1265У	—	—	654 508,48	3 176 062,16			
н1266У	—	—	654 515,16	3 176 082,43			
н1267У	—	—	654 516,82	3 176 088,63			
н1268У	—	—	654 510,32	3 176 090,43			
н1269У	—	—	654 507,56	3 176 091,36			
н1270У	—	—	654 494,58	3 176 094,80			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1271У	—	—	654 493,26	3 176 090,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1272У	—	—	654 491,38	3 176 082,94			
н1273У	—	—	654 488,54	3 176 074,70			
н1274У	—	—	654 484,28	3 176 059,37			
н1275У	—	—	654 486,48	3 176 058,84			
н1276У	—	—	654 484,43	3 176 052,52			
н1277У	—	—	654 475,49	3 176 036,37			
н1258У	—	—	654 482,02	3 176 033,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:227

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
н1258У	н1259У	8,54	—	—
н1259У	н1260У	9,49		
н1260У	н1261У	6,51		
н1261У	н1262У	9,64		
н1262У	н1263У	0,83		
н1263У	н1264У	3,44		
н1264У	н1265У	7,31		
н1265У	н1266У	21,34		
н1266У	н1267У	6,42		
н1267У	н1268У	6,74		
н1268У	н1269У	2,91		
н1269У	н1270У	13,43		
н1270У	н1271У	4,21		
н1271У	н1272У	8,08		

1	2	3	4	5
н1272У	н1273У	8,72	—	—
н1273У	н1274У	15,91		
н1274У	н1275У	2,26		
н1275У	н1276У	6,64		
н1276У	н1277У	18,46		
н1277У	н1258У	7,12		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:227

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Новая, д 4
	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	1231 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 231,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 124
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	107
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	43:05:310201:1489
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:228

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
н1277У	—	—	654 475,49	3 176 036,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1276У	—	—	654 484,43	3 176 052,52			
н1275У	—	—	654 486,48	3 176 058,84			
н1274У	—	—	654 484,28	3 176 059,37			
н1273У	—	—	654 488,54	3 176 074,70			
н1272У	—	—	654 491,38	3 176 082,94			
н1271У	—	—	654 493,26	3 176 090,80			
н1270У	—	—	654 494,58	3 176 094,80			
н1278У	—	—	654 481,09	3 176 098,68			
н1279У	—	—	654 480,73	3 176 098,56			
н1280У	—	—	654 477,72	3 176 099,46			
н1281У	—	—	654 473,78	3 176 100,35			
н1282У	—	—	654 471,73	3 176 100,96			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1283У	—	—	654 471,59	3 176 100,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1284У	—	—	654 469,90	3 176 094,64			
н1285У	—	—	654 469,48	3 176 092,62			
н1286У	—	—	654 467,72	3 176 086,76			
н1287У	—	—	654 466,75	3 176 085,24			
н1288У	—	—	654 464,82	3 176 079,28			
н1289У	—	—	654 465,18	3 176 078,20			
н1290У	—	—	654 458,22	3 176 054,81			
н1291У	—	—	654 455,64	3 176 043,43			
н1292У	—	—	654 466,40	3 176 039,42			
н1293У	—	—	654 471,13	3 176 038,02			
н1294У	—	—	654 472,16	3 176 037,60			
н1277У	—	—	654 475,49	3 176 036,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:228

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
н1277У	н1276У	18,46	—	—
н1276У	н1275У	6,64		
н1275У	н1274У	2,26		
н1274У	н1273У	15,91		
н1273У	н1272У	8,72		

1	2	3	4	5
н1272У	н1271У	8,08		
н1271У	н1270У	4,21		
н1270У	н1278У	14,04		
н1278У	н1279У	0,38		
н1279У	н1280У	3,14		
н1280У	н1281У	4,04		
н1281У	н1282У	2,14		
н1282У	н1283У	0,46		
н1283У	н1284У	6,12		
н1284У	н1285У	2,06		
н1285У	н1286У	6,12	—	—
н1286У	н1287У	1,80		
н1287У	н1288У	6,26		
н1288У	н1289У	1,14		
н1289У	н1290У	24,40		
н1290У	н1291У	11,67		
н1291У	н1292У	11,48		
н1292У	н1293У	4,93		
н1293У	н1294У	1,11		
н1294У	н1277У	3,55		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:228

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Новая, д 4
	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	1450 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 450,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 320

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	130
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	43:05:310201:1489
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:235

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
н874У	—	—	654 158,75	3 176 078,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н873У	—	—	654 158,60	3 176 079,84			
н872У	—	—	654 158,37	3 176 081,82			
н871У	—	—	654 157,96	3 176 086,78			
н870У	—	—	654 157,96	3 176 094,00			
н869У	—	—	654 157,02	3 176 103,11			
н868У	—	—	654 157,26	3 176 112,40			
н867У	—	—	654 156,96	3 176 117,56			
н1295У	—	—	654 147,90	3 176 117,12			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1296У	—	—	654 147,94	3 176 116,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1297У	—	—	654 140,66	3 176 116,26			
н1298У	—	—	654 135,39	3 176 116,22			
н1299У	—	—	654 135,86	3 176 111,62			
н1300У	—	—	654 136,30	3 176 099,30			
н1301У	—	—	654 136,57	3 176 096,37			
н1302У	—	—	654 136,74	3 176 093,65			
н1303У	—	—	654 137,95	3 176 091,42			
н1304У	—	—	654 138,28	3 176 086,42			
н1305У	—	—	654 141,82	3 176 086,65			
н1306У	—	—	654 142,50	3 176 086,36			
н1307У	—	—	654 142,75	3 176 076,88			
н1308У	—	—	654 141,95	3 176 076,20			
н1309У	—	—	654 142,16	3 176 072,94			
н1310У	—	—	654 143,62	3 176 071,70			
н1311У	—	—	654 145,40	3 176 033,48			
н875У	—	—	654 162,60	3 176 032,66			

1	2	3	4	5	6	7	8
н874У	—	—	654 158,75	3 176 078,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:235

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
н874У	н873У	1,73	—	—
н873У	н872У	1,99		
н872У	н871У	4,98		
н871У	н870У	7,22		
н870У	н869У	9,16		
н869У	н868У	9,29		
н868У	н867У	5,17		
н867У	н1295У	9,07		
н1295У	н1296У	0,44		
н1296У	н1297У	7,29		
н1297У	н1298У	5,27		
н1298У	н1299У	4,62		
н1299У	н1300У	12,33		
н1300У	н1301У	2,94		
н1301У	н1302У	2,73		
н1302У	н1303У	2,54		
н1303У	н1304У	5,01		
н1304У	н1305У	3,55		
н1305У	н1306У	0,74		
н1306У	н1307У	9,48		
н1307У	н1308У	1,05		
н1308У	н1309У	3,27		
н1309У	н1310У	1,92		
н1310У	н1311У	38,26		
н1311У	н875У	17,22		
н875У	н874У	45,62		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:235

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Новая, д 15
	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	1507 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 507,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 440
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	67
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	43:05:310609:689; 43:05:310609:339
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:236

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
н1312У	—	—	654 123,32	3 176 116,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1313У	—	—	654 123,65	3 176 110,66			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1314У	—	—	654 124,15	3 176 101,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1315У	—	—	654 124,60	3 176 098,06			
н1316У	—	—	654 124,39	3 176 096,22			
н1317У	—	—	654 124,14	3 176 095,02			
н1318У	—	—	654 124,38	3 176 092,19			
н1319У	—	—	654 124,96	3 176 085,06			
н1320У	—	—	654 125,80	3 176 074,73			
н1321У	—	—	654 134,96	3 176 074,04			
н1322У	—	—	654 137,22	3 176 034,00			
н1311У	—	—	654 145,40	3 176 033,48			
н1310У	—	—	654 143,62	3 176 071,70			
н1309У	—	—	654 142,16	3 176 072,94			
н1308У	—	—	654 141,95	3 176 076,20			
н1307У	—	—	654 142,75	3 176 076,88			
н1306У	—	—	654 142,50	3 176 086,36			
н1305У	—	—	654 141,82	3 176 086,65			
н1304У	—	—	654 138,28	3 176 086,42			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1303У	—	—	654 137,95	3 176 091,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1302У	—	—	654 136,74	3 176 093,65			
н1301У	—	—	654 136,57	3 176 096,37			
н1300У	—	—	654 136,30	3 176 099,30			
н1299У	—	—	654 135,86	3 176 111,62			
н1298У	—	—	654 135,39	3 176 116,22			
н1323У	—	—	654 131,75	3 176 116,38			
н1312У	—	—	654 123,32	3 176 116,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:236

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
н1312У	н1313У	5,48	—	—
н1313У	н1314У	9,27		
н1314У	н1315У	3,37		
н1315У	н1316У	1,85		
н1316У	н1317У	1,23		
н1317У	н1318У	2,84		
н1318У	н1319У	7,15		
н1319У	н1320У	10,36		
н1320У	н1321У	9,19		
н1321У	н1322У	40,10		
н1322У	н1311У	8,20		
н1311У	н1310У	38,26		
н1310У	н1309У	1,92		
н1309У	н1308У	3,27		

1	2	3	4	5
н1308У	н1307У	1,05	—	—
н1307У	н1306У	9,48		
н1306У	н1305У	0,74		
н1305У	н1304У	3,55		
н1304У	н1303У	5,01		
н1303У	н1302У	2,54		
н1302У	н1301У	2,73		
н1301У	н1300У	2,94		
н1300У	н1299У	12,33		
н1299У	н1298У	4,62		
н1298У	н1323У	3,64		
н1323У	н1312У	8,43		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:236

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Новая, д 16
	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	915 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(915,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 015
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	100
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	43:05:310609:689; 43:05:310609:340
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:243

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
88	654 013,20	3 176 041,00	654 013,20	3 176 041,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н894У	—	—	654 012,06	3 176 079,38			
н893У	—	—	654 006,24	3 176 079,43			
н892У	—	—	654 006,12	3 176 089,82			
н891У	—	—	654 005,68	3 176 095,94			
н890У	—	—	654 005,47	3 176 105,77			
87	654 005,28	3 176 110,51	654 005,28	3 176 110,51			
136	653 988,69	3 176 109,81	653 988,69	3 176 109,81			
137	653 990,70	3 176 070,53	653 990,70	3 176 070,53			
138	653 988,35	3 176 040,10	653 988,35	3 176 040,10			
88	654 013,20	3 176 041,00	654 013,20	3 176 041,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:243

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
88	н894У	38,40	—	—
н894У	н893У	5,82		
н893У	н892У	10,39		
н892У	н891У	6,14		
н891У	н890У	9,83		
н890У	87	4,74		
87	136	16,60		
136	137	39,33		
137	138	30,52		
138	88	24,87		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:243

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский муниципальный район, Кирсинское городское поселение, деревня Кочкино, улица Новая, земельный участок 20/2
	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	1392 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 392,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	1 369
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	23
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	43:05:310609:341; 43:05:310609:689
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:244

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
136	653 988,69	3 176 109,81	653 988,69	3 176 109,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1324У	—	—	653 972,18	3 176 108,90			
н1325У	—	—	653 972,30	3 176 103,69			
н1326У	—	—	653 972,75	3 176 094,35			
н1327У	—	—	653 973,90	3 176 040,52			
139	653 972,20	3 176 109,81	—	—	—	—	—
140	653 972,20	3 176 039,16	—	—			
138	653 988,35	3 176 040,10	653 988,35	3 176 040,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
137	653 990,70	3 176 070,53	653 990,70	3 176 070,53			
136	653 988,69	3 176 109,81	653 988,69	3 176 109,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:244

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
136	н1324У	16,54	—	—
н1324У	н1325У	5,21		
н1325У	н1326У	9,35		

1	2	3	4	5	6	7	8
н915У	—	—	654 394,60	3 176 138,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н927У	—	—	654 395,58	3 176 142,80			
н926У	—	—	654 397,36	3 176 150,60			
н925У	—	—	654 400,64	3 176 162,14			
н924У	—	—	654 402,26	3 176 169,47			
н923У	—	—	654 416,22	3 176 166,38			
н922У	—	—	654 448,45	3 176 292,82			
н1328У	—	—	654 432,69	3 176 299,13			
н1329У	—	—	654 406,12	3 176 216,18			
н1330У	—	—	654 391,68	3 176 222,22			
н1331У	—	—	654 381,83	3 176 180,35			
н1332У	—	—	654 373,31	3 176 144,11			
н1333У	—	—	654 375,56	3 176 143,48			
н915У	—	—	654 394,60	3 176 138,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:254

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
н915У	н927У	4,09	—	—
н927У	н926У	8,00		
н926У	н925У	12,00		

1	2	3	4	5
н925У	н924У	7,51	—	—
н924У	н923У	14,30		
н923У	н922У	130,48		
н922У	н1328У	16,98		
н1328У	н1329У	87,10		
н1329У	н1330У	15,65		
н1330У	н1331У	43,01		
н1331У	н1332У	37,23		
н1332У	н1333У	2,34		
н1333У	н915У	19,60		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:254

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Новая, 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	4105 ± 22
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{4105,00} = 22$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 108
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м 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	43:05:310609:689
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:255

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
н1334У	—	—	654 353,02	3 176 147,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1335У	—	—	654 352,34	3 176 150,14			
н1336У	—	—	654 346,16	3 176 169,94			
н1337У	—	—	654 345,95	3 176 173,27			
н1338У	—	—	654 344,89	3 176 178,14			
н1339У	—	—	654 342,16	3 176 240,54			
н1340У	—	—	654 321,36	3 176 247,29			
н1341У	—	—	654 321,53	3 176 186,28			
н1342У	—	—	654 320,72	3 176 184,52			
н1343У	—	—	654 321,30	3 176 177,06			
н1344У	—	—	654 324,57	3 176 158,78			
н1345У	—	—	654 325,65	3 176 151,22			
н1346У	—	—	654 326,84	3 176 146,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1347У	—	—	654 334,04	3 176 147,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1348У	—	—	654 339,42	3 176 147,73			
н1334У	—	—	654 353,02	3 176 147,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:255

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
н1334У	н1335У	3,02	—	—
н1335У	н1336У	20,74		
н1336У	н1337У	3,34		
н1337У	н1338У	4,98		
н1338У	н1339У	62,46		
н1339У	н1340У	21,87		
н1340У	н1341У	61,01		
н1341У	н1342У	1,94		
н1342У	н1343У	7,48		
н1343У	н1344У	18,57		
н1344У	н1345У	7,64		
н1345У	н1346У	4,63		
н1346У	н1347У	7,25		
н1347У	н1348У	5,38		
н1348У	н1334У	13,61		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:255

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Новая, д 10
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	2212 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 212,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	2 212
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = — Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:05:310609:689
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:260

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
н939У	—	—	653 966,80	3 176 154,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н938У	—	—	653 966,72	3 176 162,46			
н937У	—	—	653 966,66	3 176 166,48			
н936У	—	—	653 966,52	3 176 170,37			
н935У	—	—	653 966,31	3 176 181,20			
н956У	—	—	653 959,72	3 176 181,29			

1	2	3	4	5	6	7	8
н955У	—	—	653 955,54	3 176 181,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1349У	—	—	653 955,54	3 176 179,32			
н1350У	—	—	653 956,04	3 176 176,09			
н1351У	—	—	653 956,22	3 176 171,96			
н1352У	—	—	653 956,70	3 176 166,62			
н1353У	—	—	653 956,83	3 176 159,81			
н940У	—	—	653 956,98	3 176 154,24			
н939У	—	—	653 966,80	3 176 154,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:260

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
н939У	н938У	7,94	—	—
н938У	н937У	4,02		
н937У	н936У	3,89		
н936У	н935У	10,83		
н935У	н956У	6,59		
н956У	н955У	4,23		
н955У	н1349У	2,64		
н1349У	н1350У	3,27		
н1350У	н1351У	4,13		
н1351У	н1352У	5,36		
н1352У	н1353У	6,81		
н1353У	н940У	5,57		
н940У	н939У	9,82		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:260

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Новая, 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	274 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(274,00)} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	272
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	2
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 43:05:310609:261

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
н1354У	—	—	654 030,59	3 176 124,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1355У	—	—	654 030,05	3 176 134,38			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1356У	—	—	654 030,39	3 176 140,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1357У	—	—	654 030,06	3 176 143,44			
н1358У	—	—	654 029,68	3 176 143,40			
н1359У	—	—	654 028,66	3 176 154,07			
н1360У	—	—	654 025,68	3 176 153,78			
н1361У	—	—	654 016,87	3 176 153,58			
н1362У	—	—	654 009,47	3 176 153,16			
н1363У	—	—	654 004,79	3 176 152,95			
н1364У	—	—	653 998,30	3 176 152,68			
н1365У	—	—	653 998,38	3 176 150,11			
н1366У	—	—	653 995,98	3 176 149,98			
н1367У	—	—	653 992,47	3 176 149,76			
н1368У	—	—	653 992,56	3 176 146,74			
н1369У	—	—	653 993,00	3 176 139,62			
н1370У	—	—	653 990,50	3 176 139,44			
н1371У	—	—	653 990,72	3 176 134,18			
н1372У	—	—	653 990,68	3 176 132,50			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1373У	—	—	653 990,45	3 176 123,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1374У	—	—	654 010,15	3 176 124,10			
н1354У	—	—	654 030,59	3 176 124,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:261

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
н1354У	н1355У	9,46	—	—
н1355У	н1356У	5,92		
н1356У	н1357У	3,17		
н1357У	н1358У	0,38		
н1358У	н1359У	10,72		
н1359У	н1360У	2,99		
н1360У	н1361У	8,81		
н1361У	н1362У	7,41		
н1362У	н1363У	4,68		
н1363У	н1364У	6,50		
н1364У	н1365У	2,57		
н1365У	н1366У	2,40		
н1366У	н1367У	3,52		
н1367У	н1368У	3,02		
н1368У	н1369У	7,13		
н1369У	н1370У	2,51		
н1370У	н1371У	5,26		
н1371У	н1372У	1,68		
н1372У	н1373У	9,36		
н1373У	н1374У	19,72		
н1374У	н1354У	20,46		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:261

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Новая, д 28
	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	1100 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 100,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 000
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	100
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	43:05:310609:421
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:268

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
н1375У	—	—	653 846,26	3 176 016,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1376У	—	—	653 890,11	3 176 011,88			
н1377У	—	—	653 889,76	3 176 024,04			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1378У	—	—	653 889,53	3 176 031,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1379У	—	—	653 889,35	3 176 037,26			
н1380У	—	—	653 883,62	3 176 037,28			
н1381У	—	—	653 875,82	3 176 037,29			
н1382У	—	—	653 867,96	3 176 037,24			
н1383У	—	—	653 850,60	3 176 037,72			
н1384У	—	—	653 847,27	3 176 037,82			
н1375У	—	—	653 846,26	3 176 016,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:268

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
н1375У	н1376У	44,13	—	—
н1376У	н1377У	12,17		
н1377У	н1378У	7,71		
н1378У	н1379У	5,51		
н1379У	н1380У	5,73		
н1380У	н1381У	7,80		
н1381У	н1382У	7,86		
н1382У	н1383У	17,37		
н1383У	н1384У	3,33		
н1384У	н1375У	21,01		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:268

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Новая, д 26
	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	991 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(991,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	962
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	29
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	43:05:310609:299
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:269

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
н1385У	—	—	653 757,31	3 175 933,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1386У	—	—	653 809,56	3 175 915,69			
н1387У	—	—	653 824,50	3 175 956,30			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1388У	—	—	653 794,84	3 175 966,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1389У	—	—	653 791,34	3 175 966,36			
н1390У	—	—	653 788,57	3 175 965,38			
н1391У	—	—	653 783,92	3 175 963,72			
н199У	—	—	653 769,53	3 175 966,26			
н198У	—	—	653 766,46	3 175 959,17			
н1392У	—	—	653 763,88	3 175 960,30			
н1393У	—	—	653 762,45	3 175 957,08			
н1394У	—	—	653 754,86	3 175 940,02			
н1395У	—	—	653 759,10	3 175 938,14			
н1385У	—	—	653 757,31	3 175 933,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:269

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
н1385У	н1386У	55,32	—	—
н1386У	н1387У	43,27		
н1387У	н1388У	31,43		
н1388У	н1389У	3,52		
н1389У	н1390У	2,94		
н1390У	н1391У	4,94		
н1391У	н199У	14,61		
н199У	н198У	7,73		

1	2	3	4	5
н198У	н1392У	2,82	—	—
н1392У	н1393У	3,52		
н1393У	н1394У	18,67		
н1394У	н1395У	4,64		
н1395У	н1385У	4,64		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:269

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская область, р-н Верхнекамский, д Плотниковы, д 1
	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	2340 \pm 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 340,00)} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 340
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
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	43:05:310609:410
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:26

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
141	654 110,02	3 175 801,10	—	—	—	—	—
142	654 112,14	3 175 833,01	—	—			
143	654 091,97	3 175 832,26	—	—			
144	654 090,23	3 175 809,83	—	—			
145	654 089,10	3 175 801,59	—	—			
146	654 099,75	3 175 801,13	—	—			
н1396У	—	—	654 114,92	3 175 873,78			
н1397У	—	—	654 115,35	3 175 880,20			
н1398У	—	—	654 115,69	3 175 884,48			
н1399У	—	—	654 116,02	3 175 895,06			
н1400У	—	—	654 116,02	3 175 908,48			
н1401У	—	—	654 108,65	3 175 908,32			
н1402У	—	—	654 086,68	3 175 906,76			
н1403У	—	—	654 086,74	3 175 902,51			
н1404У	—	—	654 087,36	3 175 895,14			
н1405У	—	—	654 087,77	3 175 889,98			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1406У	—	—	654 088,27	3 175 876,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1407У	—	—	654 088,04	3 175 871,40			
н1408У	—	—	654 087,76	3 175 868,50			
н1409У	—	—	654 093,42	3 175 867,96			
н1410У	—	—	654 093,69	3 175 870,86			
н1411У	—	—	654 094,07	3 175 874,00			
н1396У	—	—	654 114,92	3 175 873,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:26

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
н1396У	н1397У	6,43	—	—
н1397У	н1398У	4,29		
н1398У	н1399У	10,59		
н1399У	н1400У	13,42		
н1400У	н1401У	7,37		
н1401У	н1402У	22,03		
н1402У	н1403У	4,25		
н1403У	н1404У	7,40		
н1404У	н1405У	5,18		
н1405У	н1406У	13,99		
н1406У	н1407У	4,61		
н1407У	н1408У	2,91		
н1408У	н1409У	5,69		
н1409У	н1410У	2,91		
н1410У	н1411У	3,16		
н1411У	н1396У	20,85		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:26

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Кировская р. Верхнекамский д. Кочкино ул. Верховская д. 36.
	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	987 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(987,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	900
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	87
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	43:05:310609:335
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:270

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
147	653 832,93	3 175 907,56	—	—	—	—	—
148	653 843,25	3 175 924,94	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
149	653 757,63	3 175 952,66	—	—	—	—	—
150	653 752,63	3 175 935,37	—	—			
151	653 757,10	3 175 933,93	—	—			
н957У	—	—	653 743,19	3 176 018,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1412У	—	—	653 773,38	3 175 995,11			
н1413У	—	—	653 801,22	3 176 031,10			
н961У	—	—	653 774,66	3 176 052,89			
н960У	—	—	653 765,34	3 176 035,96			
н959У	—	—	653 761,97	3 176 034,10			
н958У	—	—	653 753,40	3 176 032,22			
н957У	—	—	653 743,19	3 176 018,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:270

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
н957У	н1412У	38,20	—	—
н1412У	н1413У	45,50		
н1413У	н961У	34,35		
н961У	н960У	19,33		
н960У	н959У	3,85		
н959У	н958У	8,77		
н958У	н957У	17,09		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:270

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Плотниковы, д 2
	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	1620 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 620,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 620
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
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 43:05:310609:48

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
158	654 651,75	3 175 876,26	—	—	—	—	—
159	654 651,06	3 175 904,25	—	—			
160	654 643,40	3 175 905,75	—	—			
161	654 625,82	3 175 892,67	—	—			
162	654 614,10	3 175 894,37	—	—			
39	654 616,69	3 175 904,50	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
38	654 621,26	3 175 928,61	—	—	—	—	—
163	654 613,02	3 175 930,13	—	—			
164	654 603,03	3 175 890,59	—	—			
165	654 607,07	3 175 888,90	—	—			
166	654 605,72	3 175 883,04	—	—			
н1414У	—	—	654 591,28	3 176 000,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
62	—	—	654 577,84	3 175 952,91			
н1415У	—	—	654 577,48	3 175 945,50			
н1416У	—	—	654 583,09	3 175 945,52			
н1417У	—	—	654 582,31	3 175 941,18			
н1418У	—	—	654 576,53	3 175 923,26			
н1419У	—	—	654 585,06	3 175 920,58			
н1420У	—	—	654 587,30	3 175 920,14			
н1421У	—	—	654 594,55	3 175 918,58			
н1422У	—	—	654 598,38	3 175 917,97			
н1423У	—	—	654 641,90	3 175 912,86			
н1424У	—	—	654 641,55	3 175 930,46			
н1425У	—	—	654 639,61	3 175 950,44			
н1426У	—	—	654 639,14	3 175 954,38			
н1427У	—	—	654 596,06	3 175 971,98			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1428У	—	—	654 597,18	3 175 981,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1429У	—	—	654 597,98	3 175 985,36			
н1430У	—	—	654 600,05	3 175 998,16			
н1414У	—	—	654 591,28	3 176 000,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:48

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
н1414У	62	49,84	—	—
62	н1415У	7,42		
н1415У	н1416У	5,61		
н1416У	н1417У	4,41		
н1417У	н1418У	18,83		
н1418У	н1419У	8,94		
н1419У	н1420У	2,28		
н1420У	н1421У	7,42		
н1421У	н1422У	3,88		
н1422У	н1423У	43,82		
н1423У	н1424У	17,60		
н1424У	н1425У	20,07		
н1425У	н1426У	3,97		
н1426У	н1427У	46,54		
н1427У	н1428У	9,71		
н1428У	н1429У	3,81		
н1429У	н1430У	12,97		
н1430У	н1414У	9,19		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:48

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Кировская р. Верхнекамский д. Кочкино ул. Верховская 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	3265 ± 20
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 265,00)} = 20$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 268
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м 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	43:05:310609:298; 43:05:310609:689
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:50

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
167	654 575,30	3 175 863,57	—	—	—	—	—
57	654 579,14	3 175 884,74	—	—			
64	654 558,62	3 175 889,76	—	—			
63	654 571,92	3 175 953,17	—	—			
168	654 564,29	3 175 954,68	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
169	654 554,28	3 175 956,28	—	—	—	—	—
170	654 536,76	3 175 877,03	—	—			
н1431У	—	—	654 515,15	3 176 048,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1432У	—	—	654 512,18	3 176 039,12			
н1433У	—	—	654 509,75	3 176 030,98			
н1434У	—	—	654 507,68	3 176 024,51			
н1435У	—	—	654 506,07	3 176 019,15			
н1436У	—	—	654 504,30	3 176 013,06			
н1437У	—	—	654 502,58	3 176 007,61			
н1438У	—	—	654 500,72	3 176 001,78			
н1439У	—	—	654 498,21	3 175 993,58			
н1440У	—	—	654 496,81	3 175 988,94			
н1441У	—	—	654 495,29	3 175 984,02			
н1442У	—	—	654 493,93	3 175 979,92			
н1443У	—	—	654 492,71	3 175 976,02			
н1444У	—	—	654 491,87	3 175 973,34			
н1445У	—	—	654 490,54	3 175 969,42			
н1446У	—	—	654 487,68	3 175 962,80			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1447У	—	—	654 486,57	3 175 960,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1448У	—	—	654 484,90	3 175 957,26			
н1449У	—	—	654 482,72	3 175 953,36			
н1450У	—	—	654 486,52	3 175 951,40			
н1451У	—	—	654 490,31	3 175 949,62			
н1452У	—	—	654 494,89	3 175 948,03			
н1453У	—	—	654 497,65	3 175 947,04			
н1454У	—	—	654 501,81	3 175 945,62			
н1455У	—	—	654 508,13	3 175 943,69			
н1456У	—	—	654 510,90	3 175 942,84			
н1457У	—	—	654 517,16	3 175 941,02			
н296У	—	—	654 518,46	3 175 940,69			
н295У	—	—	654 525,70	3 175 938,57			
н1458У	—	—	654 529,26	3 175 937,38			
н1459У	—	—	654 535,84	3 175 935,36			
н1460У	—	—	654 538,60	3 175 934,64			
н804У	—	—	654 544,72	3 175 960,92			

1	2	3	4	5	6	7	8
н803У	—	—	654 523,57	3 175 965,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н802У	—	—	654 523,62	3 175 966,62			
н801У	—	—	654 520,93	3 175 967,26			
н800У	—	—	654 527,87	3 175 996,75			
н799У	—	—	654 528,96	3 176 001,25			
н798У	—	—	654 530,24	3 176 006,42			
н797У	—	—	654 531,53	3 176 011,86			
н796У	—	—	654 533,16	3 176 019,00			
н795У	—	—	654 534,94	3 176 026,60			
н794У	—	—	654 535,47	3 176 029,14			
н793У	—	—	654 536,18	3 176 031,75			
н792У	—	—	654 537,98	3 176 039,56			
н791У	—	—	654 542,10	3 176 038,52			
н790У	—	—	654 547,14	3 176 036,82			
н789У	—	—	654 548,81	3 176 036,32			
н788У	—	—	654 549,33	3 176 041,52			
н787У	—	—	654 550,28	3 176 044,44			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1461У	—	—	654 547,80	3 176 045,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1462У	—	—	654 544,65	3 176 045,90			
н1463У	—	—	654 539,59	3 176 046,64			
н1464У	—	—	654 539,04	3 176 044,00			
н1465У	—	—	654 528,88	3 176 046,02			
н1466У	—	—	654 524,94	3 176 046,88			
н1467У	—	—	654 520,31	3 176 047,72			
н1468У	—	—	654 516,34	3 176 048,48			
н1431У	—	—	654 515,15	3 176 048,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:50

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
н1431У	н1432У	10,07	—	—
н1432У	н1433У	8,49		
н1433У	н1434У	6,79		
н1434У	н1435У	5,60		
н1435У	н1436У	6,34		
н1436У	н1437У	5,71		
н1437У	н1438У	6,12		
н1438У	н1439У	8,58		
н1439У	н1440У	4,85		
н1440У	н1441У	5,15		
н1441У	н1442У	4,32		
н1442У	н1443У	4,09		

1	2	3	4	5
Н1443Y	Н1444Y	2,81		
Н1444Y	Н1445Y	4,14		
Н1445Y	Н1446Y	7,21		
Н1446Y	Н1447Y	2,55		
Н1447Y	Н1448Y	3,65		
Н1448Y	Н1449Y	4,47		
Н1449Y	Н1450Y	4,28		
Н1450Y	Н1451Y	4,19		
Н1451Y	Н1452Y	4,85		
Н1452Y	Н1453Y	2,93		
Н1453Y	Н1454Y	4,40		
Н1454Y	Н1455Y	6,61		
Н1455Y	Н1456Y	2,90		
Н1456Y	Н1457Y	6,52		
Н1457Y	Н296Y	1,34		
Н296Y	Н295Y	7,54		
Н295Y	Н1458Y	3,75		
Н1458Y	Н1459Y	6,88	—	—
Н1459Y	Н1460Y	2,85		
Н1460Y	Н804Y	26,98		
Н804Y	Н803Y	21,71		
Н803Y	Н802Y	0,79		
Н802Y	Н801Y	2,77		
Н801Y	Н800Y	30,30		
Н800Y	Н799Y	4,63		
Н799Y	Н798Y	5,33		
Н798Y	Н797Y	5,59		
Н797Y	Н796Y	7,32		
Н796Y	Н795Y	7,81		
Н795Y	Н794Y	2,59		
Н794Y	Н793Y	2,70		
Н793Y	Н792Y	8,01		
Н792Y	Н791Y	4,25		
Н791Y	Н790Y	5,32		

1	2	3	4	5
н790У	н789У	1,74	—	—
н789У	н788У	5,23		
н788У	н787У	3,07		
н787У	н1461У	2,62		
н1461У	н1462У	3,21		
н1462У	н1463У	5,11		
н1463У	н1464У	2,70		
н1464У	н1465У	10,36		
н1465У	н1466У	4,03		
н1466У	н1467У	4,71		
н1467У	н1468У	4,04		
н1468У	н1431У	1,22		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:50

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Верховская, д 23А
	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	3633 ± 21
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 633,00)} = 21$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 636
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1 003
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	43:05:310609:323; 43:05:310609:689; 43:05:310609:324
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:62

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
175	654 238,43	3 175 845,75	—	—	—	—	—
176	654 228,34	3 175 916,49	—	—			
177	654 211,79	3 175 917,18	—	—			
178	654 209,01	3 175 917,68	—	—			
179	654 221,03	3 175 845,69	—	—			
н1469У	—	—	654 099,44	3 175 942,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1470У	—	—	654 100,78	3 175 962,70			
н1471У	—	—	654 101,22	3 175 969,08			
н1472У	—	—	654 101,78	3 175 974,07			
н1473У	—	—	654 102,00	3 175 974,46			
н1474У	—	—	654 102,90	3 175 979,28			
н1475У	—	—	654 103,16	3 175 984,66			
н1476У	—	—	654 106,08	3 176 010,36			
н1477У	—	—	654 106,95	3 176 023,17			
н1478У	—	—	654 107,83	3 176 030,90			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1479У	—	—	654 089,93	3 176 030,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1480У	—	—	654 082,50	3 175 981,24			
н1481У	—	—	654 076,97	3 175 981,81			
н1482У	—	—	654 076,24	3 175 974,34			
н1483У	—	—	654 081,65	3 175 973,77			
н1484У	—	—	654 080,49	3 175 958,59			
н1485У	—	—	654 079,98	3 175 950,33			
н1486У	—	—	654 079,45	3 175 944,06			
н1469У	—	—	654 099,44	3 175 942,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:62

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
н1469У	н1470У	20,50	—	—
н1470У	н1471У	6,40		
н1471У	н1472У	5,02		
н1472У	н1473У	0,45		
н1473У	н1474У	4,90		
н1474У	н1475У	5,39		
н1475У	н1476У	25,87		
н1476У	н1477У	12,84		
н1477У	н1478У	7,78		
н1478У	н1479У	17,90		
н1479У	н1480У	50,16		
н1480У	н1481У	5,56		

1	2	3	4	5
н1481У	н1482У	7,51	—	—
н1482У	н1483У	5,44		
н1483У	н1484У	15,22		
н1484У	н1485У	8,28		
н1485У	н1486У	6,29		
н1486У	н1469У	20,07		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:62

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Верховская, 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	1760 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 760,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1 830
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	70
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	43:05:310609:337
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:12

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
180	654 745,80	3 175 790,09	—	—	—	—	—
181	654 746,09	3 175 839,84	—	—			
182	654 727,70	3 175 838,84	—	—			
183	654 727,46	3 175 790,27	—	—			
184	654 728,48	3 175 772,46	—	—			
185	654 745,67	3 175 772,33	—	—			
н1487У	—	—	654 751,66	3 175 893,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1488У	—	—	654 745,34	3 175 893,47			
н1489У	—	—	654 729,00	3 175 893,40			
н1490У	—	—	654 729,02	3 175 887,16			
н1491У	—	—	654 729,52	3 175 871,90			
н1492У	—	—	654 729,68	3 175 859,66			
н1493У	—	—	654 729,74	3 175 856,34			
н1494У	—	—	654 730,14	3 175 850,14			
н1495У	—	—	654 731,76	3 175 820,18			
н1496У	—	—	654 731,95	3 175 812,26			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1497У	—	—	654 750,26	3 175 810,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1498У	—	—	654 756,48	3 175 810,69			
н1499У	—	—	654 754,17	3 175 843,27			
н1500У	—	—	654 754,00	3 175 847,20			
н1501У	—	—	654 753,85	3 175 849,26			
н1502У	—	—	654 753,74	3 175 853,50			
н1503У	—	—	654 753,40	3 175 858,38			
н1504У	—	—	654 752,43	3 175 859,72			
н1505У	—	—	654 752,40	3 175 866,24			
н1506У	—	—	654 752,47	3 175 868,54			
н1507У	—	—	654 751,72	3 175 878,88			
н1508У	—	—	654 751,54	3 175 885,12			
н1487У	—	—	654 751,66	3 175 893,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:12

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
н1487У	н1488У	6,33	—	—
н1488У	н1489У	16,34		
н1489У	н1490У	6,24		
н1490У	н1491У	15,27		
н1491У	н1492У	12,24		

1	2	3	4	5
н1492У	н1493У	3,32	—	—
н1493У	н1494У	6,21		
н1494У	н1495У	30,00		
н1495У	н1496У	7,92		
н1496У	н1497У	18,37		
н1497У	н1498У	6,22		
н1498У	н1499У	32,66		
н1499У	н1500У	3,93		
н1500У	н1501У	2,07		
н1501У	н1502У	4,24		
н1502У	н1503У	4,89		
н1503У	н1504У	1,65		
н1504У	н1505У	6,52		
н1505У	н1506У	2,30		
н1506У	н1507У	10,37		
н1507У	н1508У	6,24		
н1508У	н1487У	8,68		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:12

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Верховская, д 12
	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	1919 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 919,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 848
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	$P_{мин} = \text{—}$ $P_{макс} = \text{—}$

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:05:310609:353
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:14

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
186	654 707,88	3 175 761,47	—	—	—	—	—
187	654 708,43	3 175 788,71	—	—			
188	654 709,09	3 175 837,42	—	—			
189	654 687,85	3 175 835,18	—	—			
190	654 682,78	3 175 770,23	—	—			
н1509У	—	—	654 703,46	3 175 802,04			
н1510У	—	—	654 703,96	3 175 808,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1511У	—	—	654 703,56	3 175 828,89			
н1512У	—	—	654 703,06	3 175 838,34			
н1513У	—	—	654 701,45	3 175 860,74			
н1514У	—	—	654 700,93	3 175 870,26			
н1515У	—	—	654 700,82	3 175 876,56			
н1516У	—	—	654 700,66	3 175 881,82			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1517У	—	—	654 700,24	3 175 889,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1518У	—	—	654 700,12	3 175 892,54			
н1519У	—	—	654 692,16	3 175 892,51			
н1520У	—	—	654 691,19	3 175 892,64			
н1521У	—	—	654 686,79	3 175 892,49			
н1522У	—	—	654 673,41	3 175 892,30			
н1523У	—	—	654 670,23	3 175 892,22			
н1524У	—	—	654 670,38	3 175 886,63			
н1525У	—	—	654 670,56	3 175 882,33			
н1526У	—	—	654 670,90	3 175 877,60			
н1527У	—	—	654 670,83	3 175 872,67			
н1528У	—	—	654 671,67	3 175 866,92			
н1529У	—	—	654 671,74	3 175 861,86			
н1530У	—	—	654 672,14	3 175 856,86			
н1531У	—	—	654 672,41	3 175 852,62			
н1532У	—	—	654 672,70	3 175 845,73			
н1533У	—	—	654 671,77	3 175 800,66			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1534У	—	—	654 672,50	3 175 799,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1535У	—	—	654 674,15	3 175 799,28			
н1536У	—	—	654 677,78	3 175 799,68			
н1537У	—	—	654 683,55	3 175 800,59			
н1538У	—	—	654 689,74	3 175 801,06			
н1539У	—	—	654 694,19	3 175 801,32			
н1540У	—	—	654 698,66	3 175 801,52			
н1509У	—	—	654 703,46	3 175 802,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:14

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
н1509У	н1510У	6,48	—	—
н1510У	н1511У	20,39		
н1511У	н1512У	9,46		
н1512У	н1513У	22,46		
н1513У	н1514У	9,53		
н1514У	н1515У	6,30		
н1515У	н1516У	5,26		
н1516У	н1517У	8,01		
н1517У	н1518У	2,72		
н1518У	н1519У	7,96		
н1519У	н1520У	0,98		
н1520У	н1521У	4,40		
н1521У	н1522У	13,38		
н1522У	н1523У	3,18		

1	2	3	4	5
н1523У	н1524У	5,59	—	—
н1524У	н1525У	4,30		
н1525У	н1526У	4,74		
н1526У	н1527У	4,93		
н1527У	н1528У	5,81		
н1528У	н1529У	5,06		
н1529У	н1530У	5,02		
н1530У	н1531У	4,25		
н1531У	н1532У	6,90		
н1532У	н1533У	45,08		
н1533У	н1534У	1,29		
н1534У	н1535У	1,68		
н1535У	н1536У	3,65		
н1536У	н1537У	5,84		
н1537У	н1538У	6,21		
н1538У	н1539У	4,46		
н1539У	н1540У	4,47		
н1540У	н1509У	4,83		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:14

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Верховская, д 14
	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	2798 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 798,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 610
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	188

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	43:05:310609:322
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:156

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
191	653 648,03	3 176 061,95	—	—	—	—	—
13	653 638,79	3 176 074,04	—	—			
12	653 600,57	3 176 040,13	—	—			
192	653 608,93	3 176 032,80	—	—			
н1113У	—	—	653 641,80	3 176 117,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1112У	—	—	653 633,37	3 176 111,82			
н1111У	—	—	653 625,84	3 176 106,19			
120	—	—	653 619,55	3 176 102,09			
н1110У	—	—	653 616,69	3 176 105,34			
н1109У	—	—	653 610,44	3 176 100,66			
н1108У	—	—	653 611,18	3 176 099,69			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1107У	—	—	653 605,11	3 176 095,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1106У	—	—	653 594,62	3 176 108,40			
н1105У	—	—	653 584,81	3 176 101,68			
н1104У	—	—	653 583,78	3 176 103,56			
н1103У	—	—	653 581,07	3 176 101,32			
н1102У	—	—	653 572,95	3 176 090,26			
н1101У	—	—	653 570,89	3 176 087,48			
н1100У	—	—	653 565,94	3 176 078,60			
н1099У	—	—	653 570,83	3 176 063,52			
н573У	—	—	653 566,30	3 176 055,30			
н572У	—	—	653 576,16	3 176 047,28			
н571У	—	—	653 579,32	3 176 050,14			
н570У	—	—	653 585,19	3 176 056,26			
н1541У	—	—	653 589,24	3 176 059,20			
н1542У	—	—	653 591,40	3 176 060,64			
н1543У	—	—	653 592,87	3 176 062,20			
н1544У	—	—	653 594,67	3 176 063,52			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1545У	—	—	653 607,42	3 176 072,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1546У	—	—	653 616,62	3 176 078,46			
н1547У	—	—	653 633,45	3 176 089,81			
н1548У	—	—	653 652,27	3 176 104,02			
н1549У	—	—	653 649,32	3 176 107,65			
н1550У	—	—	653 649,16	3 176 108,34			
н1551У	—	—	653 646,61	3 176 111,49			
н1552У	—	—	653 646,06	3 176 111,88			
н1113У	—	—	653 641,80	3 176 117,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:156

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
н1113У	н1112У	10,24	—	—
н1112У	н1111У	9,40		
н1111У	120	7,51		
120	н1110У	4,33		
н1110У	н1109У	7,81		
н1109У	н1108У	1,22		
н1108У	н1107У	7,63		
н1107У	н1106У	16,96		
н1106У	н1105У	11,89		
н1105У	н1104У	2,14		
н1104У	н1103У	3,52		
н1103У	н1102У	13,72		

1	2	3	4	5
н1102У	н1101У	3,46		
н1101У	н1100У	10,17		
н1100У	н1099У	15,85		
н1099У	н573У	9,39		
н573У	н572У	12,71		
н572У	н571У	4,26		
н571У	н570У	8,48		
н570У	н1541У	5,00		
н1541У	н1542У	2,60		
н1542У	н1543У	2,14		
н1543У	н1544У	2,23	—	—
н1544У	н1545У	15,35		
н1545У	н1546У	11,20		
н1546У	н1547У	20,30		
н1547У	н1548У	23,58		
н1548У	н1549У	4,68		
н1549У	н1550У	0,71		
н1550У	н1551У	4,05		
н1551У	н1552У	0,67		
н1552У	н1113У	7,16		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:156

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Плотниковы, д 10а
	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	2500 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500,00)} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
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	43:05:310609:346
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:167

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
н1553У	—	—	654 509,11	3 175 891,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1554У	—	—	654 500,08	3 175 841,58			
н1555У	—	—	654 539,96	3 175 834,74			
н1556У	—	—	654 549,07	3 175 884,72			
н1553У	—	—	654 509,11	3 175 891,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:167

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
н1553У	н1554У	50,91	—	—
н1554У	н1555У	40,46		
н1555У	н1556У	50,80		

1	2	3	4	5
н1556У	н1553У	40,56	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:167

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	(адрес) Кировская область, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Верховская, д 22
	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	2060 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 060,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	2 060
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	0
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	43:05:310609:326
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:172

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
193	654 849,99	3 175 780,67	—	—	—	—	—
194	654 846,05	3 175 856,38	—	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
26	654 829,05	3 175 853,54	—	—	—	—	—
25	654 831,21	3 175 777,91	—	—			
н603У	—	—	654 864,27	3 175 875,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н602У	—	—	654 864,06	3 175 883,49			
н205У	—	—	654 863,28	3 175 890,46			
н601У	—	—	654 862,69	3 175 898,23			
н600У	—	—	654 862,38	3 175 901,98			
н1557У	—	—	654 853,90	3 175 900,99			
н1558У	—	—	654 844,83	3 175 900,44			
н1559У	—	—	654 844,94	3 175 898,43			
н1051У	—	—	654 839,57	3 175 898,03			
н1082У	—	—	654 840,10	3 175 890,34			
н1081У	—	—	654 841,76	3 175 863,40			
н1080У	—	—	654 842,12	3 175 861,18			
н1079У	—	—	654 842,39	3 175 858,56			
н1078У	—	—	654 842,32	3 175 856,04			
н1077У	—	—	654 842,69	3 175 853,40			
н1076У	—	—	654 842,87	3 175 850,34			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1075У	—	—	654 843,55	3 175 844,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1074У	—	—	654 843,66	3 175 839,08			
н1073У	—	—	654 844,02	3 175 833,62			
н1072У	—	—	654 844,36	3 175 827,96			
н1071У	—	—	654 844,31	3 175 822,48			
н1070У	—	—	654 844,86	3 175 812,00			
н1069У	—	—	654 845,52	3 175 805,14			
н1560У	—	—	654 847,69	3 175 800,42			
н1561У	—	—	654 868,62	3 175 800,69			
н605У	—	—	654 867,44	3 175 839,32			
н604У	—	—	654 866,50	3 175 869,58			
н603У	—	—	654 864,27	3 175 875,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:172

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
н603У	н602У	7,63	—	—
н602У	н205У	7,01		
н205У	н601У	7,79		
н601У	н600У	3,76		
н600У	н1557У	8,54		
н1557У	н1558У	9,09		

1	2	3	4	5
н1558У	н1559У	2,01		
н1559У	н1051У	5,38		
н1051У	н1082У	7,71		
н1082У	н1081У	26,99		
н1081У	н1080У	2,25		
н1080У	н1079У	2,63		
н1079У	н1078У	2,52		
н1078У	н1077У	2,67		
н1077У	н1076У	3,07		
н1076У	н1075У	5,74		
н1075У	н1074У	5,56	—	—
н1074У	н1073У	5,47		
н1073У	н1072У	5,67		
н1072У	н1071У	5,48		
н1071У	н1070У	10,49		
н1070У	н1069У	6,89		
н1069У	н1560У	5,19		
н1560У	н1561У	20,93		
н1561У	н605У	38,65		
н605У	н604У	30,27		
н604У	н603У	6,66		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:172

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Верховская, д 4
	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	2365 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 365,00)} = 17$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 156
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	209
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	43:05:310609:355
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:183

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
н1562У	—	—	654 299,24	3 175 901,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1563У	—	—	654 296,60	3 175 912,92			
н1564У	—	—	654 296,12	3 175 916,64			
н1565У	—	—	654 295,56	3 175 928,40			
н1141У	—	—	654 279,16	3 175 926,38			
н396У	—	—	654 280,31	3 175 916,16			
н1140У	—	—	654 280,72	3 175 913,27			
н1139У	—	—	654 282,10	3 175 903,72			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1138У	—	—	654 282,48	3 175 903,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1137У	—	—	654 284,72	3 175 897,43			
н1136У	—	—	654 285,00	3 175 894,18			
н1135У	—	—	654 285,53	3 175 891,18			
н1147У	—	—	654 286,45	3 175 867,15			
н1146У	—	—	654 263,89	3 175 867,63			
н1566У	—	—	654 266,07	3 175 844,75			
н1567У	—	—	654 274,06	3 175 834,85			
н1568У	—	—	654 307,38	3 175 849,90			
н1569У	—	—	654 306,14	3 175 870,36			
н1570У	—	—	654 300,54	3 175 892,25			
н1562У	—	—	654 299,24	3 175 901,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:183

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
н1562У	н1563У	11,90	—	—
н1563У	н1564У	3,75		
н1564У	н1565У	11,77		
н1565У	н1141У	16,52		
н1141У	н396У	10,28		
н396У	н1140У	2,92		

1	2	3	4	5
н1140У	н1139У	9,65	—	—
н1139У	н1138У	0,41		
н1138У	н1137У	6,53		
н1137У	н1136У	3,26		
н1136У	н1135У	3,05		
н1135У	н1147У	24,05		
н1147У	н1146У	22,57		
н1146У	н1566У	22,98		
н1566У	н1567У	12,72		
н1567У	н1568У	36,56		
н1568У	н1569У	20,50		
н1569У	н1570У	22,59		
н1570У	н1562У	9,16		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:183

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Верховская, д 30
	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	2070 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 070,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 400
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	330
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	43:05:310609:309
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:187

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
н1571У	—	—	654 175,14	3 175 882,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1572У	—	—	654 181,83	3 175 884,57			
н1573У	—	—	654 180,36	3 175 910,40			
н1574У	—	—	654 180,00	3 175 914,02			
н1575У	—	—	654 168,81	3 175 913,11			
н1576У	—	—	654 168,81	3 175 912,40			
н1577У	—	—	654 168,45	3 175 912,43			
н1578У	—	—	654 166,34	3 175 912,42			
н1579У	—	—	654 146,51	3 175 911,10			
н1580У	—	—	654 140,06	3 175 910,06			
н1581У	—	—	654 152,91	3 175 852,38			
н1582У	—	—	654 175,60	3 175 852,14			
н1583У	—	—	654 173,73	3 175 876,93			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1571У	—	—	654 175,14	3 175 882,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:187

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
н1571У	н1572У	6,90	—	—
н1572У	н1573У	25,87		
н1573У	н1574У	3,64		
н1574У	н1575У	11,23		
н1575У	н1576У	0,71		
н1576У	н1577У	0,36		
н1577У	н1578У	2,11		
н1578У	н1579У	19,87		
н1579У	н1580У	6,53		
н1580У	н1581У	59,09		
н1581У	н1582У	22,69		
н1582У	н1583У	24,86		
н1583У	н1571У	6,11		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:187

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Верховская, 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	1880 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 880,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 873

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	7
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	43:05:310609:333
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:194

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
32	654 933,33	3 175 923,46	—	—	—	—	—
195	654 946,52	3 175 924,65	—	—			
196	654 944,54	3 175 961,18	—	—			
29	654 930,96	3 175 959,86	—	—			
н657У	—	—	654 948,01	3 175 939,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н656У	—	—	654 948,39	3 175 933,98			
н655У	—	—	654 951,39	3 175 934,36			
н654У	—	—	654 952,00	3 175 929,62			
н653У	—	—	654 952,28	3 175 926,69			
н1584У	—	—	654 963,73	3 175 927,90			
н1585У	—	—	654 962,03	3 175 942,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1586У	—	—	654 954,67	3 175 942,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н658У	—	—	654 947,92	3 175 942,35			
н657У	—	—	654 948,01	3 175 939,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:194

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
н657У	н656У	5,23	—	—
н656У	н655У	3,02		
н655У	н654У	4,78		
н654У	н653У	2,94		
н653У	н1584У	11,51		
н1584У	н1585У	14,94		
н1585У	н1586У	7,36		
н1586У	н658У	6,75		
н658У	н657У	3,15		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:194

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Кировская р. Верхнекамский д. Кочкино ул. Верховская д. 1а.
	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	201 ± 5
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(201,00)} = 5$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	200
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	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:198

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
н1186У	—	—	654 898,19	3 175 921,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1185У	—	—	654 895,22	3 175 947,74			
н1184У	—	—	654 892,47	3 175 947,06			
н1183У	—	—	654 890,19	3 175 958,56			
н1587У	—	—	654 884,07	3 175 958,85			
н1588У	—	—	654 878,28	3 175 958,02			
н1589У	—	—	654 881,26	3 175 947,86			
н1590У	—	—	654 881,62	3 175 942,91			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1591У	—	—	654 879,16	3 175 942,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1592У	—	—	654 875,36	3 175 942,62			
н1593У	—	—	654 875,72	3 175 936,40			
н1594У	—	—	654 876,48	3 175 934,28			
н1595У	—	—	654 868,04	3 175 933,57			
н1596У	—	—	654 867,40	3 175 929,52			
н1597У	—	—	654 868,17	3 175 919,63			
н1598У	—	—	654 889,43	3 175 920,29			
н1186У	—	—	654 898,19	3 175 921,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:198

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
н1186У	н1185У	26,84	—	—
н1185У	н1184У	2,83		
н1184У	н1183У	11,72		
н1183У	н1587У	6,13		
н1587У	н1588У	5,85		
н1588У	н1589У	10,59		
н1589У	н1590У	4,96		
н1590У	н1591У	2,47		
н1591У	н1592У	3,80		
н1592У	н1593У	6,23		
н1593У	н1594У	2,25		
н1594У	н1595У	8,47		

1	2	3	4	5	6	7	8
н690У	—	—	654 831,21	3 175 914,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1599У	—	—	654 862,62	3 175 919,12			
н1600У	—	—	654 861,69	3 175 922,95			
н1601У	—	—	654 861,34	3 175 925,30			
н1602У	—	—	654 860,90	3 175 927,18			
н1603У	—	—	654 860,75	3 175 932,96			
н1604У	—	—	654 860,70	3 175 935,79			
н1605У	—	—	654 856,42	3 175 953,54			
н1606У	—	—	654 858,92	3 175 958,70			
н1607У	—	—	654 861,92	3 175 962,89			
н1608У	—	—	654 864,80	3 175 963,92			
н1609У	—	—	654 866,72	3 175 964,42			
н1610У	—	—	654 868,58	3 175 964,52			
н1611У	—	—	654 871,61	3 175 964,28			
н1612У	—	—	654 876,26	3 175 964,79			
н1613У	—	—	654 876,44	3 175 968,06			
н1614У	—	—	654 876,39	3 175 975,89			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1615У	—	—	654 875,94	3 175 987,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1616У	—	—	654 875,38	3 175 989,65			
н1617У	—	—	654 875,38	3 176 013,23			
н1618У	—	—	654 875,83	3 176 014,85			
н1619У	—	—	654 832,46	3 176 017,06			
н690У	—	—	654 831,21	3 175 914,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:199

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
н690У	н1599У	31,72	—	—
н1599У	н1600У	3,94		
н1600У	н1601У	2,38		
н1601У	н1602У	1,93		
н1602У	н1603У	5,78		
н1603У	н1604У	2,83		
н1604У	н1605У	18,26		
н1605У	н1606У	5,73		
н1606У	н1607У	5,15		
н1607У	н1608У	3,06		
н1608У	н1609У	1,98		
н1609У	н1610У	1,86		
н1610У	н1611У	3,04		
н1611У	н1612У	4,68		
н1612У	н1613У	3,27		
н1613У	н1614У	7,83		
н1614У	н1615У	11,67		
н1615У	н1616У	2,17		

1	2	3	4	5	6	7	8
170	654 536,76	3 175 877,03	—	—	—	—	
169	654 554,28	3 175 956,28	—	—			
197	654 545,98	3 175 956,03	—	—			
198	654 542,14	3 175 957,50	—	—			
199	654 537,50	3 175 937,43	—	—			
200	654 524,48	3 175 881,10	—	—			
н1449У	—	—	654 482,72	3 175 953,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1448У	—	—	654 484,90	3 175 957,26			
н1447У	—	—	654 486,57	3 175 960,50			
н1446У	—	—	654 487,68	3 175 962,80			
н1445У	—	—	654 490,54	3 175 969,42			
н1444У	—	—	654 491,87	3 175 973,34			
н1443У	—	—	654 492,71	3 175 976,02			
н1442У	—	—	654 493,93	3 175 979,92			
н1441У	—	—	654 495,29	3 175 984,02			
н1440У	—	—	654 496,81	3 175 988,94			
н1439У	—	—	654 498,21	3 175 993,58			
н1438У	—	—	654 500,72	3 176 001,78			
н1437У	—	—	654 502,58	3 176 007,61			
н1436У	—	—	654 504,30	3 176 013,06			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1435У	—	—	654 506,07	3 176 019,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1434У	—	—	654 507,68	3 176 024,51			
н1433У	—	—	654 509,75	3 176 030,98			
н1432У	—	—	654 512,18	3 176 039,12			
н1620У	—	—	654 507,87	3 176 040,35			
н1621У	—	—	654 506,17	3 176 040,79			
н1261У	—	—	654 503,19	3 176 041,62			
н1260У	—	—	654 496,78	3 176 042,76			
н1259У	—	—	654 487,73	3 176 039,89			
н1258У	—	—	654 482,02	3 176 033,54			
н1622У	—	—	654 481,20	3 176 031,86			
н1623У	—	—	654 479,22	3 176 026,59			
н1624У	—	—	654 476,60	3 176 018,26			
н1625У	—	—	654 475,38	3 176 014,26			
н1626У	—	—	654 474,22	3 176 009,62			
н1627У	—	—	654 473,62	3 176 007,56			
н1628У	—	—	654 473,06	3 176 005,76			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1629У	—	—	654 471,71	3 176 002,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1630У	—	—	654 470,90	3 176 000,06			
н1631У	—	—	654 470,09	3 175 997,12			
н1632У	—	—	654 468,70	3 175 992,93			
н1633У	—	—	654 467,67	3 175 990,42			
н1634У	—	—	654 466,22	3 175 987,22			
н1635У	—	—	654 464,11	3 175 981,70			
н1636У	—	—	654 462,93	3 175 978,45			
н1637У	—	—	654 457,89	3 175 962,54			
н1638У	—	—	654 469,54	3 175 958,21			
н1639У	—	—	654 472,61	3 175 956,98			
н1640У	—	—	654 477,61	3 175 955,26			
н1449У	—	—	654 482,72	3 175 953,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:207

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
н1449У	н1448У	4,47	—	—
н1448У	н1447У	3,65		
н1447У	н1446У	2,55		
н1446У	н1445У	7,21		
н1445У	н1444У	4,14		

1	2	3	4	5
Н1444У	Н1443У	2,81		
Н1443У	Н1442У	4,09		
Н1442У	Н1441У	4,32		
Н1441У	Н1440У	5,15		
Н1440У	Н1439У	4,85		
Н1439У	Н1438У	8,58		
Н1438У	Н1437У	6,12		
Н1437У	Н1436У	5,71		
Н1436У	Н1435У	6,34		
Н1435У	Н1434У	5,60		
Н1434У	Н1433У	6,79		
Н1433У	Н1432У	8,49		
Н1432У	Н1620У	4,48		
Н1620У	Н1621У	1,76		
Н1621У	Н1261У	3,09		
Н1261У	Н1260У	6,51		
Н1260У	Н1259У	9,49		
Н1259У	Н1258У	8,54	—	—
Н1258У	Н1622У	1,87		
Н1622У	Н1623У	5,63		
Н1623У	Н1624У	8,73		
Н1624У	Н1625У	4,18		
Н1625У	Н1626У	4,78		
Н1626У	Н1627У	2,15		
Н1627У	Н1628У	1,89		
Н1628У	Н1629У	3,40		
Н1629У	Н1630У	2,70		
Н1630У	Н1631У	3,05		
Н1631У	Н1632У	4,41		
Н1632У	Н1633У	2,71		
Н1633У	Н1634У	3,51		
Н1634У	Н1635У	5,91		
Н1635У	Н1636У	3,46		
Н1636У	Н1637У	16,69		

1	2	3	4	5	6	7	8
н705У	—	—	654 389,36	3 175 977,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1641У	—	—	654 398,60	3 175 978,16			
н1642У	—	—	654 410,93	3 175 990,56			
н1643У	—	—	654 418,20	3 176 005,83			
н1644У	—	—	654 419,88	3 176 021,90			
н1645У	—	—	654 417,48	3 176 039,06			
н809У	—	—	654 405,94	3 176 051,62			
н708У	—	—	654 382,08	3 176 057,40			
н707У	—	—	654 380,41	3 176 008,47			
н706У	—	—	654 387,24	3 175 992,09			
н216У	—	—	654 388,07	3 175 986,27			
н219У	—	—	654 388,97	3 175 980,11			
н705У	—	—	654 389,36	3 175 977,43			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:208

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
н705У	н1641У	9,27	—	—
н1641У	н1642У	17,49		
н1642У	н1643У	16,91		
н1643У	н1644У	16,16		
н1644У	н1645У	17,33		

1	2	3	4	5
н1645У	н809У	17,06	—	—
н809У	н708У	24,55		
н708У	н707У	48,96		
н707У	н706У	17,75		
н706У	н216У	5,88		
н216У	н219У	6,23		
н219У	н705У	2,71		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:208

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Верховская, 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	2370 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 370,00)} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 380
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
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	43:05:310609:356
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:217

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
205	654 255,41	3 175 845,82	—	—	—	—	—
206	654 246,59	3 175 918,48	—	—			
207	654 241,44	3 175 917,92	—	—			
176	654 228,34	3 175 916,49	—	—			
175	654 238,43	3 175 845,75	—	—			
н764У	—	—	654 121,87	3 175 940,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н763У	—	—	654 121,84	3 175 948,12			
н762У	—	—	654 121,92	3 175 956,12			
н761У	—	—	654 122,09	3 175 962,52			
н760У	—	—	654 122,16	3 175 967,16			
н759У	—	—	654 122,28	3 175 974,06			
н758У	—	—	654 122,36	3 175 981,66			
н757У	—	—	654 122,36	3 175 983,46			
н756У	—	—	654 122,88	3 175 983,78			
н755У	—	—	654 125,58	3 176 027,54			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1646У	—	—	654 122,78	3 176 030,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1647У	—	—	654 113,20	3 176 030,74			
н1478У	—	—	654 107,83	3 176 030,90			
н1477У	—	—	654 106,95	3 176 023,17			
н1476У	—	—	654 106,08	3 176 010,36			
н1475У	—	—	654 103,16	3 175 984,66			
н1474У	—	—	654 102,90	3 175 979,28			
н1473У	—	—	654 102,00	3 175 974,46			
н1472У	—	—	654 101,78	3 175 974,07			
н1471У	—	—	654 101,22	3 175 969,08			
н1470У	—	—	654 100,78	3 175 962,70			
н1469У	—	—	654 099,44	3 175 942,24			
н1648У	—	—	654 102,77	3 175 941,80			
н764У	—	—	654 121,87	3 175 940,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:217

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
н764У	н763У	7,90	—	—
н763У	н762У	8,00		
н762У	н761У	6,40		

1	2	3	4	5
н761У	н760У	4,64		
н760У	н759У	6,90		
н759У	н758У	7,60		
н758У	н757У	1,80		
н757У	н756У	0,61		
н756У	н755У	43,84		
н755У	н1646У	3,82		
н1646У	н1647У	9,60		
н1647У	н1478У	5,37		
н1478У	н1477У	7,78		
н1477У	н1476У	12,84	—	—
н1476У	н1475У	25,87		
н1475У	н1474У	5,39		
н1474У	н1473У	4,90		
н1473У	н1472У	0,45		
н1472У	н1471У	5,02		
н1471У	н1470У	6,40		
н1470У	н1469У	20,50		
н1469У	н1648У	3,36		
н1648У	н764У	19,17		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:217

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Верховская, д 37
	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	1773 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 773,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 817

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	44
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	43:05:310609:336
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:218

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
208	654 202,08	3 175 845,68	—	—	—	—	—
209	654 190,49	3 175 918,46	—	—			
131	654 172,79	3 175 919,99	—	—			
130	654 183,16	3 175 846,87	—	—			
н1649У	—	—	654 058,48	3 175 945,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1650У	—	—	654 059,60	3 175 955,62			
н1651У	—	—	654 060,33	3 175 960,24			
н1652У	—	—	654 060,38	3 175 965,82			
н1653У	—	—	654 060,41	3 175 967,12			
н1654У	—	—	654 062,00	3 175 973,92			
н1655У	—	—	654 062,37	3 175 976,72			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1656У	—	—	654 069,16	3 176 030,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1234У	—	—	654 047,54	3 176 032,15			
н1233У	—	—	654 040,18	3 175 985,50			
н1232У	—	—	654 032,17	3 175 986,58			
н1231У	—	—	654 030,80	3 175 977,16			
н1230У	—	—	654 036,58	3 175 976,24			
н1229У	—	—	654 037,68	3 175 962,40			
н1228У	—	—	654 036,97	3 175 954,60			
н1227У	—	—	654 036,08	3 175 948,16			
н1657У	—	—	654 052,92	3 175 946,46			
н1658У	—	—	654 057,09	3 175 946,10			
н1649У	—	—	654 058,48	3 175 945,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:218

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
н1649У	н1650У	9,72	—	—
н1650У	н1651У	4,68		
н1651У	н1652У	5,58		
н1652У	н1653У	1,30		
н1653У	н1654У	6,98		
н1654У	н1655У	2,82		

1	2	3	4	5
н1655У	н1656У	54,62	—	—
н1656У	н1234У	21,65		
н1234У	н1233У	47,23		
н1233У	н1232У	8,08		
н1232У	н1231У	9,52		
н1231У	н1230У	5,85		
н1230У	н1229У	13,88		
н1229У	н1228У	7,83		
н1228У	н1227У	6,50		
н1227У	н1657У	16,93		
н1657У	н1658У	4,19		
н1658У	н1649У	1,40		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:218

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Верховская, д 41
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	2011 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 011,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	2 160
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	149
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = — Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:05:310609:297
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:223

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
н1659У	—	—	653 946,22	3 175 967,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1660У	—	—	653 947,42	3 175 975,69			
н1661У	—	—	653 951,18	3 176 010,04			
н1662У	—	—	653 936,14	3 176 013,56			
н1663У	—	—	653 933,69	3 175 999,10			
н1664У	—	—	653 932,44	3 175 991,33			
н1665У	—	—	653 930,81	3 175 984,22			
н1666У	—	—	653 929,40	3 175 976,00			
н1667У	—	—	653 927,26	3 175 961,66			
н1668У	—	—	653 928,10	3 175 961,54			
н1669У	—	—	653 945,94	3 175 958,82			
н1659У	—	—	653 946,22	3 175 967,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:223

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
н1659У	н1660У	8,55	—	—
н1660У	н1661У	34,56		
н1661У	н1662У	15,45		
н1662У	н1663У	14,67		
н1663У	н1664У	7,87		
н1664У	н1665У	7,29		
н1665У	н1666У	8,34		
н1666У	н1667У	14,50		
н1667У	н1668У	0,85		
н1668У	н1669У	18,05		
н1669У	н1659У	8,40		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:223

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	(адрес) Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Верховская, д 45
	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	886 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(886,00)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	836
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	50
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	43:05:310609:349

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:224

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
58	654 592,03	3 175 938,12	—	—	—	—	—
210	654 605,48	3 175 933,99	—	—			
211	654 613,30	3 175 965,07	—	—			
60	654 596,99	3 175 971,67	—	—			
59	654 589,78	3 175 941,18	—	—			
н1670У	—	—	654 581,28	3 176 003,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1671У	—	—	654 583,19	3 176 009,02			
н1672У	—	—	654 582,99	3 176 009,12			
н1673У	—	—	654 584,64	3 176 013,83			
н1674У	—	—	654 585,08	3 176 015,76			
н1675У	—	—	654 586,76	3 176 021,72			
н1676У	—	—	654 600,24	3 176 051,72			
н1677У	—	—	654 601,46	3 176 054,22			
н1678У	—	—	654 602,55	3 176 057,28			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1679У	—	—	654 602,68	3 176 057,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1680У	—	—	654 600,90	3 176 059,67			
н1681У	—	—	654 595,02	3 176 063,88			
н1682У	—	—	654 590,88	3 176 066,00			
н1683У	—	—	654 588,62	3 176 066,66			
н776У	—	—	654 578,84	3 176 069,57			
н775У	—	—	654 577,59	3 176 065,26			
н774У	—	—	654 574,88	3 176 055,61			
н773У	—	—	654 572,19	3 176 045,94			
н772У	—	—	654 574,90	3 176 044,96			
н771У	—	—	654 573,42	3 176 040,38			
н770У	—	—	654 572,72	3 176 038,18			
н769У	—	—	654 579,93	3 176 036,26			
н768У	—	—	654 577,28	3 176 029,19			
н767У	—	—	654 574,55	3 176 021,26			
н766У	—	—	654 571,86	3 176 016,46			
н765У	—	—	654 568,81	3 176 007,76			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1684У	—	—	654 570,57	3 176 007,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1685У	—	—	654 573,62	3 176 006,28			
н1686У	—	—	654 578,04	3 176 005,00			
н1687У	—	—	654 581,19	3 176 003,72			
н1670У	—	—	654 581,28	3 176 003,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:224

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
н1670У	н1671У	5,44	—	—
н1671У	н1672У	0,22		
н1672У	н1673У	4,99		
н1673У	н1674У	1,98		
н1674У	н1675У	6,19		
н1675У	н1676У	32,89		
н1676У	н1677У	2,78		
н1677У	н1678У	3,25		
н1678У	н1679У	0,38		
н1679У	н1680У	2,70		
н1680У	н1681У	7,23		
н1681У	н1682У	4,65		
н1682У	н1683У	2,35		
н1683У	н776У	10,20		
н776У	н775У	4,49		
н775У	н774У	10,02		
н774У	н773У	10,04		
н773У	н772У	2,88		
н772У	н771У	4,81		
н771У	н770У	2,31		

1	2	3	4	5
н770У	н769У	7,46	—	—
н769У	н768У	7,55		
н768У	н767У	8,39		
н767У	н766У	5,50		
н766У	н765У	9,22		
н765У	н1684У	1,86		
н1684У	н1685У	3,17		
н1685У	н1686У	4,60		
н1686У	н1687У	3,40		
н1687У	н1670У	0,23		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:224

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Новая, д 2
	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	1112 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 112,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 193
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	81
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	43:05:310609:311; 43:05:310609:689
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:230

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
н720У	—	—	654 330,81	3 176 053,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1688У	—	—	654 331,61	3 176 092,59			
н1689У	—	—	654 331,44	3 176 096,46			
н1690У	—	—	654 331,62	3 176 100,22			
н1691У	—	—	654 330,34	3 176 108,42			
н1692У	—	—	654 330,13	3 176 109,80			
н1693У	—	—	654 327,91	3 176 125,94			
н1694У	—	—	654 327,29	3 176 130,17			
н1695У	—	—	654 302,39	3 176 127,16			
н1696У	—	—	654 299,07	3 176 126,34			
н1697У	—	—	654 299,56	3 176 124,37			
н1698У	—	—	654 299,98	3 176 120,46			
н1699У	—	—	654 301,26	3 176 120,42			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1700У	—	—	654 301,71	3 176 111,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1701У	—	—	654 301,74	3 176 109,71			
н1702У	—	—	654 305,18	3 176 109,87			
н1703У	—	—	654 307,21	3 176 092,37			
н1704У	—	—	654 309,78	3 176 057,03			
н850У	—	—	654 310,78	3 176 047,94			
н720У	—	—	654 330,81	3 176 053,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:230

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
н720У	н1688У	39,01	—	—
н1688У	н1689У	3,87		
н1689У	н1690У	3,76		
н1690У	н1691У	8,30		
н1691У	н1692У	1,40		
н1692У	н1693У	16,29		
н1693У	н1694У	4,28		
н1694У	н1695У	25,08		
н1695У	н1696У	3,42		
н1696У	н1697У	2,03		
н1697У	н1698У	3,93		
н1698У	н1699У	1,28		
н1699У	н1700У	9,15		
н1700У	н1701У	1,57		
н1701У	н1702У	3,44		
н1702У	н1703У	17,62		

1	2	3	4	5	6	7	8
н709У	—	—	654 361,49	3 176 062,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1705У	—	—	654 361,36	3 176 082,42			
н1706У	—	—	654 361,78	3 176 090,42			
н1707У	—	—	654 362,36	3 176 101,56			
н1708У	—	—	654 362,90	3 176 107,04			
н1709У	—	—	654 362,96	3 176 115,58			
н1710У	—	—	654 364,10	3 176 129,42			
н1711У	—	—	654 345,58	3 176 131,97			
н1712У	—	—	654 342,13	3 176 131,95			
н1694У	—	—	654 327,29	3 176 130,17			
н1693У	—	—	654 327,91	3 176 125,94			
н1692У	—	—	654 330,13	3 176 109,80			
н1691У	—	—	654 330,34	3 176 108,42			
н1690У	—	—	654 331,62	3 176 100,22			
н1689У	—	—	654 331,44	3 176 096,46			
н1688У	—	—	654 331,61	3 176 092,59			
н720У	—	—	654 330,81	3 176 053,59			

1	2	3	4	5	6	7	8
н709У	—	—	654 361,49	3 176 062,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:231

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
н709У	н1705У	19,94	—	—
н1705У	н1706У	8,01		
н1706У	н1707У	11,16		
н1707У	н1708У	5,51		
н1708У	н1709У	8,54		
н1709У	н1710У	13,89		
н1710У	н1711У	18,69		
н1711У	н1712У	3,45		
н1712У	н1694У	14,95		
н1694У	н1693У	4,28		
н1693У	н1692У	16,29		
н1692У	н1691У	1,40		
н1691У	н1690У	8,30		
н1690У	н1689У	3,76		
н1689У	н1688У	3,87		
н1688У	н720У	39,01		
н720У	н709У	31,94		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:231

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	(адрес) Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Новая, дом 9
	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	2318 ± 17

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 318,00)} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 418
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	100
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	43:05:310609:689; 43:05:310609:424
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:237

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
н1322У	—	—	654 137,22	3 176 034,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1321У	—	—	654 134,96	3 176 074,04			
н1320У	—	—	654 125,80	3 176 074,73			
н1319У	—	—	654 124,96	3 176 085,06			
н1318У	—	—	654 124,38	3 176 092,19			
н1317У	—	—	654 124,14	3 176 095,02			
н1316У	—	—	654 124,39	3 176 096,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1315У	—	—	654 124,60	3 176 098,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1314У	—	—	654 124,15	3 176 101,40			
н1313У	—	—	654 123,65	3 176 110,66			
н1312У	—	—	654 123,32	3 176 116,13			
н1713У	—	—	654 114,54	3 176 115,66			
н1714У	—	—	654 113,86	3 176 115,31			
н1715У	—	—	654 108,49	3 176 115,02			
н1716У	—	—	654 108,81	3 176 109,28			
н1717У	—	—	654 108,88	3 176 101,96			
н1718У	—	—	654 109,22	3 176 096,38			
н1719У	—	—	654 109,36	3 176 089,76			
н1720У	—	—	654 108,38	3 176 088,33			
н1721У	—	—	654 108,46	3 176 083,16			
н1722У	—	—	654 112,65	3 176 035,56			
н1322У	—	—	654 137,22	3 176 034,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:237

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
н1322У	н1321У	40,10	—	—

1	2	3	4	5
н1321У	н1320У	9,19		
н1320У	н1319У	10,36		
н1319У	н1318У	7,15		
н1318У	н1317У	2,84		
н1317У	н1316У	1,23		
н1316У	н1315У	1,85		
н1315У	н1314У	3,37		
н1314У	н1313У	9,27		
н1313У	н1312У	5,48		
н1312У	н1713У	8,79		
н1713У	н1714У	0,76	—	—
н1714У	н1715У	5,38		
н1715У	н1716У	5,75		
н1716У	н1717У	7,32		
н1717У	н1718У	5,59		
н1718У	н1719У	6,62		
н1719У	н1720У	1,73		
н1720У	н1721У	5,17		
н1721У	н1722У	47,78		
н1722У	н1322У	24,62		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:237

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Новая, д 16
	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	1637 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 637,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 818

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	181
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	43:05:310609:689; 43:05:310609:340
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:238

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
н1721У	—	—	654 108,46	3 176 083,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1720У	—	—	654 108,38	3 176 088,33			
н1719У	—	—	654 109,36	3 176 089,76			
н1718У	—	—	654 109,22	3 176 096,38			
н1717У	—	—	654 108,88	3 176 101,96			
н1716У	—	—	654 108,81	3 176 109,28			
н1715У	—	—	654 108,49	3 176 115,02			
н1723У	—	—	654 103,67	3 176 115,04			
н1724У	—	—	654 098,43	3 176 114,96			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1725У	—	—	654 089,12	3 176 114,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1726У	—	—	654 089,12	3 176 114,33			
н1727У	—	—	654 089,04	3 176 109,00			
н1728У	—	—	654 088,84	3 176 099,73			
н1729У	—	—	654 089,06	3 176 092,18			
н1730У	—	—	654 089,12	3 176 090,71			
н1731У	—	—	654 089,36	3 176 083,16			
н1732У	—	—	654 090,60	3 176 083,20			
н1733У	—	—	654 090,19	3 176 076,18			
н1734У	—	—	654 090,12	3 176 072,54			
н1735У	—	—	654 090,32	3 176 063,28			
н1736У	—	—	654 091,66	3 176 033,50			
н1737У	—	—	654 099,21	3 176 033,68			
н1738У	—	—	654 106,52	3 176 034,83			
н1739У	—	—	654 109,78	3 176 035,62			
н1722У	—	—	654 112,65	3 176 035,56			
н1721У	—	—	654 108,46	3 176 083,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:238

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
н1721У	н1720У	5,17	—	—
н1720У	н1719У	1,73		
н1719У	н1718У	6,62		
н1718У	н1717У	5,59		
н1717У	н1716У	7,32		
н1716У	н1715У	5,75		
н1715У	н1723У	4,82		
н1723У	н1724У	5,24		
н1724У	н1725У	9,31		
н1725У	н1726У	0,49		
н1726У	н1727У	5,33		
н1727У	н1728У	9,27		
н1728У	н1729У	7,55		
н1729У	н1730У	1,47		
н1730У	н1731У	7,55		
н1731У	н1732У	1,24		
н1732У	н1733У	7,03		
н1733У	н1734У	3,64		
н1734У	н1735У	9,26		
н1735У	н1736У	29,81		
н1736У	н1737У	7,55		
н1737У	н1738У	7,40		
н1738У	н1739У	3,35		
н1739У	н1722У	2,87		
н1722У	н1721У	47,78		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:238

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Новая, д 17
	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	1603 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 603,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{кад}$), м ²	1 628
5	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ²	25
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	43:05:310609:295
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:245

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
н1327У	—	—	653 973,90	3 176 040,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1326У	—	—	653 972,75	3 176 094,35			
н1325У	—	—	653 972,30	3 176 103,69			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1324У	—	—	653 972,18	3 176 108,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1740У	—	—	653 962,72	3 176 108,85			
н1741У	—	—	653 958,04	3 176 108,53			
н1742У	—	—	653 950,80	3 176 107,74			
н1743У	—	—	653 951,90	3 176 090,51			
н1744У	—	—	653 952,20	3 176 084,56			
н1745У	—	—	653 955,47	3 176 040,52			
н1327У	—	—	653 973,90	3 176 040,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:245

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
н1327У	н1326У	53,84	—	—
н1326У	н1325У	9,35		
н1325У	н1324У	5,21		
н1324У	н1740У	9,46		
н1740У	н1741У	4,69		
н1741У	н1742У	7,28		
н1742У	н1743У	17,27		
н1743У	н1744У	5,96		
н1744У	н1745У	44,16		
н1745У	н1327У	18,43		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:245

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Новая, д 21
	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	1370 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 370,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 249
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	43:05:310609:350
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:246

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
212	654 103,20	3 175 909,08	—	—	—	—	—
213	654 107,57	3 175 910,07	—	—			
214	654 117,53	3 175 911,63	—	—			
215	654 111,45	3 175 964,83	—	—			
216	654 104,07	3 175 965,35	—	—			
217	654 104,21	3 175 960,00	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
218	654 097,33	3 175 957,92	—	—	—	—	
н1746У	—	—	653 929,52	3 176 039,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1747У	—	—	653 930,02	3 176 045,46			
н1748У	—	—	653 930,44	3 176 052,37			
н1749У	—	—	653 930,62	3 176 058,36			
н1750У	—	—	653 930,90	3 176 062,70			
н1751У	—	—	653 930,73	3 176 063,34			
н1752У	—	—	653 930,90	3 176 069,26			
н1753У	—	—	653 930,84	3 176 074,38			
н1754У	—	—	653 930,19	3 176 082,94			
н1755У	—	—	653 929,84	3 176 092,24			
н1756У	—	—	653 929,73	3 176 102,06			
н1757У	—	—	653 929,62	3 176 106,70			
н1758У	—	—	653 901,76	3 176 105,58			
н1759У	—	—	653 904,06	3 176 065,90			
н1760У	—	—	653 904,68	3 176 043,23			
н1761У	—	—	653 904,98	3 176 037,62			
н1762У	—	—	653 911,37	3 176 037,97			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1763У	—	—	653 916,15	3 176 038,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1764У	—	—	653 918,19	3 176 039,24			
н1765У	—	—	653 926,86	3 176 039,42			
н1766У	—	—	653 927,74	3 176 039,02			
н1746У	—	—	653 929,52	3 176 039,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:246

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
н1746У	н1747У	6,28	—	—
н1747У	н1748У	6,92		
н1748У	н1749У	5,99		
н1749У	н1750У	4,35		
н1750У	н1751У	0,66		
н1751У	н1752У	5,92		
н1752У	н1753У	5,12		
н1753У	н1754У	8,58		
н1754У	н1755У	9,31		
н1755У	н1756У	9,82		
н1756У	н1757У	4,64		
н1757У	н1758У	27,88		
н1758У	н1759У	39,75		
н1759У	н1760У	22,68		
н1760У	н1761У	5,62		
н1761У	н1762У	6,40		
н1762У	н1763У	4,83		
н1763У	н1764У	2,12		
н1764У	н1765У	8,67		
н1765У	н1766У	0,97		

1	2	3	4	5	6	7	8
н1346У	—	—	654 326,84	3 176 146,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1345У	—	—	654 325,65	3 176 151,22			
н1344У	—	—	654 324,57	3 176 158,78			
н1343У	—	—	654 321,30	3 176 177,06			
н1342У	—	—	654 320,72	3 176 184,52			
н1341У	—	—	654 321,53	3 176 186,28			
н1340У	—	—	654 321,36	3 176 247,29			
н1767У	—	—	654 314,66	3 176 249,47			
н1768У	—	—	654 309,73	3 176 249,44			
н1769У	—	—	654 287,58	3 176 249,23			
н1770У	—	—	654 288,80	3 176 226,31			
н1771У	—	—	654 295,58	3 176 175,14			
н1772У	—	—	654 295,60	3 176 173,52			
н1773У	—	—	654 297,39	3 176 173,43			
н1774У	—	—	654 298,01	3 176 170,29			
н1775У	—	—	654 299,05	3 176 162,90			
н1776У	—	—	654 300,40	3 176 154,84			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1777У	—	—	654 300,71	3 176 152,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1778У	—	—	654 300,74	3 176 152,14			
н1779У	—	—	654 299,81	3 176 149,44			
н1780У	—	—	654 300,67	3 176 143,44			
н1781У	—	—	654 301,12	3 176 143,02			
н1782У	—	—	654 306,47	3 176 144,00			
н1783У	—	—	654 310,18	3 176 144,60			
н1784У	—	—	654 320,35	3 176 145,81			
н1346У	—	—	654 326,84	3 176 146,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:256

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
н1346У	н1345У	4,63	—	—
н1345У	н1344У	7,64		
н1344У	н1343У	18,57		
н1343У	н1342У	7,48		
н1342У	н1341У	1,94		
н1341У	н1340У	61,01		
н1340У	н1767У	7,05		
н1767У	н1768У	4,93		
н1768У	н1769У	22,15		
н1769У	н1770У	22,95		
н1770У	н1771У	51,62		
н1771У	н1772У	1,62		

1	2	3	4	5
н1772У	н1773У	1,79	—	—
н1773У	н1774У	3,20		
н1774У	н1775У	7,46		
н1775У	н1776У	8,17		
н1776У	н1777У	2,10		
н1777У	н1778У	0,62		
н1778У	н1779У	2,86		
н1779У	н1780У	6,06		
н1780У	н1781У	0,62		
н1781У	н1782У	5,44		
н1782У	н1783У	3,76		
н1783У	н1784У	10,24		
н1784У	н1346У	6,56		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:256

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Новая, д 10
	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	3011 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 011,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 012
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	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:05:310609:689
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:257

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
н1785У	—	—	653 991,36	3 176 189,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1786У	—	—	653 995,16	3 176 189,44			
н1787У	—	—	653 994,81	3 176 184,60			
н1788У	—	—	653 994,50	3 176 180,55			
н1789У	—	—	653 994,19	3 176 176,25			
н1790У	—	—	653 993,76	3 176 167,56			
н1791У	—	—	653 993,54	3 176 167,14			
н1792У	—	—	653 993,56	3 176 160,20			
н1793У	—	—	653 993,56	3 176 155,82			
н1794У	—	—	653 992,10	3 176 155,70			
н1795У	—	—	653 992,19	3 176 154,62			
н1368У	—	—	653 992,56	3 176 146,74			
н1369У	—	—	653 993,00	3 176 139,62			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1370У	—	—	653 990,50	3 176 139,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1371У	—	—	653 990,72	3 176 134,18			
н1372У	—	—	653 990,68	3 176 132,50			
н1373У	—	—	653 990,45	3 176 123,14			
н1796У	—	—	653 988,24	3 176 122,68			
н1797У	—	—	653 977,86	3 176 122,26			
н1798У	—	—	653 977,83	3 176 122,58			
н928У	—	—	653 975,72	3 176 122,42			
н929У	—	—	653 975,82	3 176 152,31			
н930У	—	—	653 975,28	3 176 154,92			
н931У	—	—	653 974,78	3 176 158,56			
н932У	—	—	653 974,34	3 176 163,60			
н933У	—	—	653 974,16	3 176 166,62			
н934У	—	—	653 973,60	3 176 181,68			
н948У	—	—	653 973,40	3 176 187,64			
н1799У	—	—	653 977,56	3 176 187,65			
н1785У	—	—	653 991,36	3 176 189,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:257

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
н1785У	н1786У	3,80		
н1786У	н1787У	4,85		
н1787У	н1788У	4,06		
н1788У	н1789У	4,31		
н1789У	н1790У	8,70		
н1790У	н1791У	0,47		
н1791У	н1792У	6,94		
н1792У	н1793У	4,38		
н1793У	н1794У	1,46		
н1794У	н1795У	1,08		
н1795У	н1368У	7,89		
н1368У	н1369У	7,13		
н1369У	н1370У	2,51		
н1370У	н1371У	5,26		
н1371У	н1372У	1,68	—	—
н1372У	н1373У	9,36		
н1373У	н1796У	2,26		
н1796У	н1797У	10,39		
н1797У	н1798У	0,32		
н1798У	н928У	2,12		
н928У	н929У	29,89		
н929У	н930У	2,67		
н930У	н931У	3,67		
н931У	н932У	5,06		
н932У	н933У	3,03		
н933У	н934У	15,07		
н934У	н948У	5,96		
н948У	н1799У	4,16		
н1799У	н1785У	13,93		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:257

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Новая, дом 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	1182 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 182,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 228
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	46
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	43:05:310609:344
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:264

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
н1800У	—	—	653 887,05	3 176 112,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1801У	—	—	653 886,56	3 176 117,55			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1802У	—	—	653 886,22	3 176 124,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1803У	—	—	653 885,58	3 176 137,55			
н1804У	—	—	653 881,21	3 176 137,48			
н1805У	—	—	653 873,36	3 176 137,52			
н1806У	—	—	653 858,84	3 176 137,24			
н1807У	—	—	653 810,01	3 176 135,70			
н1808У	—	—	653 811,04	3 176 111,58			
н1809У	—	—	653 820,26	3 176 112,35			
н1810У	—	—	653 836,55	3 176 112,78			
н1811У	—	—	653 840,97	3 176 112,84			
н1812У	—	—	653 851,81	3 176 112,82			
н1813У	—	—	653 857,81	3 176 112,78			
н1814У	—	—	653 864,11	3 176 112,66			
н1815У	—	—	653 871,78	3 176 112,59			
н1816У	—	—	653 878,50	3 176 112,59			
н1817У	—	—	653 881,81	3 176 112,08			
н1800У	—	—	653 887,05	3 176 112,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:264

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
н1800У	н1801У	5,07	—	—
н1801У	н1802У	6,88		
н1802У	н1803У	13,15		
н1803У	н1804У	4,37		
н1804У	н1805У	7,85		
н1805У	н1806У	14,52		
н1806У	н1807У	48,85		
н1807У	н1808У	24,14		
н1808У	н1809У	9,25		
н1809У	н1810У	16,30		
н1810У	н1811У	4,42		
н1811У	н1812У	10,84		
н1812У	н1813У	6,00		
н1813У	н1814У	6,30		
н1814У	н1815У	7,67		
н1815У	н1816У	6,72		
н1816У	н1817У	3,35		
н1817У	н1800У	5,26		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:264

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Новая, д 24
	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	1838 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 838,00)} = 15$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 760
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	78
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	43:05:310609:352
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:265

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
н1818У	—	—	653 887,51	3 176 088,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1819У	—	—	653 886,84	3 176 104,98			
н1820У	—	—	653 886,62	3 176 112,22			
н1817У	—	—	653 881,81	3 176 112,08			
н1816У	—	—	653 878,50	3 176 112,59			
н1815У	—	—	653 871,78	3 176 112,59			
н1814У	—	—	653 864,11	3 176 112,66			
н1813У	—	—	653 857,81	3 176 112,78			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1812У	—	—	653 851,81	3 176 112,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1811У	—	—	653 840,97	3 176 112,84			
н1810У	—	—	653 836,55	3 176 112,78			
н1809У	—	—	653 820,26	3 176 112,35			
н1808У	—	—	653 811,04	3 176 111,58			
н1821У	—	—	653 808,14	3 176 108,62			
н1822У	—	—	653 810,88	3 176 086,94			
н1823У	—	—	653 835,16	3 176 088,51			
н1824У	—	—	653 845,07	3 176 088,90			
н1825У	—	—	653 846,56	3 176 087,84			
н1826У	—	—	653 852,69	3 176 088,05			
н1827У	—	—	653 860,18	3 176 087,22			
н1828У	—	—	653 862,16	3 176 087,24			
н1829У	—	—	653 866,50	3 176 087,60			
н1830У	—	—	653 872,16	3 176 087,90			
н1831У	—	—	653 874,62	3 176 087,95			
н1818У	—	—	653 887,51	3 176 088,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:265

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
н1818У	н1819У	16,81	—	—
н1819У	н1820У	7,24		
н1820У	н1817У	4,81		
н1817У	н1816У	3,35		
н1816У	н1815У	6,72		
н1815У	н1814У	7,67		
н1814У	н1813У	6,30		
н1813У	н1812У	6,00		
н1812У	н1811У	10,84		
н1811У	н1810У	4,42		
н1810У	н1809У	16,30		
н1809У	н1808У	9,25		
н1808У	н1821У	4,14		
н1821У	н1822У	21,85		
н1822У	н1823У	24,33		
н1823У	н1824У	9,92		
н1824У	н1825У	1,83		
н1825У	н1826У	6,13		
н1826У	н1827У	7,54		
н1827У	н1828У	1,98		
н1828У	н1829У	4,35		
н1829У	н1830У	5,67		
н1830У	н1831У	2,46		
н1831У	н1818У	12,89		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:265

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Новая, д 25
	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	1910 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 910,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 108
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	198
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	43:05:310609:343
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:266

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
н1832У	—	—	653 888,67	3 176 063,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1833У	—	—	653 888,38	3 176 068,12			
н1834У	—	—	653 888,29	3 176 071,79			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1818У	—	—	653 887,51	3 176 088,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1831У	—	—	653 874,62	3 176 087,95			
н1830У	—	—	653 872,16	3 176 087,90			
н1829У	—	—	653 866,50	3 176 087,60			
н1828У	—	—	653 862,16	3 176 087,24			
н1827У	—	—	653 860,18	3 176 087,22			
н1826У	—	—	653 852,69	3 176 088,05			
н1825У	—	—	653 846,56	3 176 087,84			
н1824У	—	—	653 845,07	3 176 088,90			
н1823У	—	—	653 835,16	3 176 088,51			
н1822У	—	—	653 810,88	3 176 086,94			
н1835У	—	—	653 811,88	3 176 060,87			
н1836У	—	—	653 838,46	3 176 061,64			
н1837У	—	—	653 848,22	3 176 062,04			
н1838У	—	—	653 858,66	3 176 063,72			
н1839У	—	—	653 859,82	3 176 063,61			
н1840У	—	—	653 868,84	3 176 063,84			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1841У	—	—	653 881,44	3 176 063,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1832У	—	—	653 888,67	3 176 063,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:266

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
н1832У	н1833У	4,41	—	—
н1833У	н1834У	3,67		
н1834У	н1818У	16,41		
н1818У	н1831У	12,89		
н1831У	н1830У	2,46		
н1830У	н1829У	5,67		
н1829У	н1828У	4,35		
н1828У	н1827У	1,98		
н1827У	н1826У	7,54		
н1826У	н1825У	6,13		
н1825У	н1824У	1,83		
н1824У	н1823У	9,92		
н1823У	н1822У	24,33		
н1822У	н1835У	26,09		
н1835У	н1836У	26,59		
н1836У	н1837У	9,77		
н1837У	н1838У	10,57		
н1838У	н1839У	1,17		
н1839У	н1840У	9,02		
н1840У	н1841У	12,60		
н1841У	н1832У	7,23		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:266

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Новая, д 25
	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	1949 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 949,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 950
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	1
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	43:05:310609:343
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:267

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
н1384У	—	—	653 847,27	3 176 037,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1383У	—	—	653 850,60	3 176 037,72			
н1382У	—	—	653 867,96	3 176 037,24			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1381У	—	—	653 875,82	3 176 037,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1380У	—	—	653 883,62	3 176 037,28			
н1379У	—	—	653 889,35	3 176 037,26			
н1842У	—	—	653 888,94	3 176 053,92			
н1832У	—	—	653 888,67	3 176 063,72			
н1841У	—	—	653 881,44	3 176 063,76			
н1840У	—	—	653 868,84	3 176 063,84			
н1839У	—	—	653 859,82	3 176 063,61			
н1838У	—	—	653 858,66	3 176 063,72			
н1837У	—	—	653 848,22	3 176 062,04			
н1836У	—	—	653 838,46	3 176 061,64			
н1843У	—	—	653 839,54	3 176 052,58			
н1384У	—	—	653 847,27	3 176 037,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:267

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
н1384У	н1383У	3,33	—	—
н1383У	н1382У	17,37		
н1382У	н1381У	7,86		
н1381У	н1380У	7,80		
н1380У	н1379У	5,73		

1	2	3	4	5
н1379У	н1842У	16,67	—	—
н1842У	н1832У	9,80		
н1832У	н1841У	7,23		
н1841У	н1840У	12,60		
н1840У	н1839У	9,02		
н1839У	н1838У	1,17		
н1838У	н1837У	10,57		
н1837У	н1836У	9,77		
н1836У	н1843У	9,12		
н1843У	н1384У	16,66		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:267

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Новая, д 26
	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	1223 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 223,00)} = 12$
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	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	43:05:310609:299
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:283

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
219	654 591,80	3 175 841,70	—	—	—	—	—
220	654 593,09	3 175 879,74	—	—			
221	654 579,41	3 175 881,17	—	—			
222	654 577,17	3 175 842,38	—	—			
н1844У	—	—	654 585,66	3 175 841,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1845У	—	—	654 585,94	3 175 845,40			
н1846У	—	—	654 587,31	3 175 872,08			
н1847У	—	—	654 587,79	3 175 879,34			
н1848У	—	—	654 588,16	3 175 881,74			
н1849У	—	—	654 590,03	3 175 887,10			
н1850У	—	—	654 586,60	3 175 888,29			
н1851У	—	—	654 585,42	3 175 884,96			
н1852У	—	—	654 568,31	3 175 887,46			
н1853У	—	—	654 566,57	3 175 876,77			
н1854У	—	—	654 565,55	3 175 865,64			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1855У	—	—	654 565,05	3 175 842,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1844У	—	—	654 585,66	3 175 841,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:283

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
н1844У	н1845У	4,35	—	—
н1845У	н1846У	26,72		
н1846У	н1847У	7,28		
н1847У	н1848У	2,43		
н1848У	н1849У	5,68		
н1849У	н1850У	3,63		
н1850У	н1851У	3,53		
н1851У	н1852У	17,29		
н1852У	н1853У	10,83		
н1853У	н1854У	11,18		
н1854У	н1855У	23,41		
н1855У	н1844У	20,64		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:283

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир - жилой дом. Почтовый адрес ориентира: обл. Кировская р. Верхнекамский д. Кочкино ул. Верховская д. 18.
	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	946 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(946,00)} = 11$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	946
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
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	43:05:310609:345; 43:05:310609:689
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:285

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
223	654 332,63	3 175 931,06	—	—	—	—	—
224	654 296,15	3 175 928,39	—	—			
225	654 300,87	3 175 880,65	—	—			
226	654 337,84	3 175 886,28	—	—			
н1570У	—	—	654 300,54	3 175 892,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1856У	—	—	654 337,94	3 175 897,22			
н1857У	—	—	654 333,67	3 175 914,01			
н1858У	—	—	654 332,45	3 175 921,16			
н1859У	—	—	654 331,48	3 175 929,60			
н1860У	—	—	654 311,50	3 175 930,45			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1861У	—	—	654 308,35	3 175 930,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1565У	—	—	654 295,56	3 175 928,40			
н1564У	—	—	654 296,12	3 175 916,64			
н1563У	—	—	654 296,60	3 175 912,92			
н1562У	—	—	654 299,24	3 175 901,32			
н1570У	—	—	654 300,54	3 175 892,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:285

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
н1570У	н1856У	37,73	—	—
н1856У	н1857У	17,32		
н1857У	н1858У	7,25		
н1858У	н1859У	8,50		
н1859У	н1860У	20,00		
н1860У	н1861У	3,16		
н1861У	н1565У	12,91		
н1565У	н1564У	11,77		
н1564У	н1563У	3,75		
н1563У	н1562У	11,90		
н1562У	н1570У	9,16		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:285

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир - жилой дом. Почтовый адрес ориентира: обл. Кировская р. Верхнекамский д. Кочкино ул. Верховская д. 28.
	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	1302 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 302,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 184
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), 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	43:05:310201:1712
8	Иные сведения	Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Договор аренды земельного участка для физических лиц № 251-АВР/Ф, от 22 января 2008 г.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:286

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
227	654 266,75	3 176 002,26	—	—	—	—	—
228	654 263,93	3 176 025,85	—	—			
229	654 263,26	3 176 033,24	—	—			
230	654 209,08	3 176 023,98	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
231	654 213,66	3 175 992,17	—	—	—	—	
н1862У	—	—	654 161,19	3 176 132,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1863У	—	—	654 161,44	3 176 132,20			
н1864У	—	—	654 161,08	3 176 133,40			
н1865У	—	—	654 160,87	3 176 134,72			
н1866У	—	—	654 158,88	3 176 145,02			
н1867У	—	—	654 157,19	3 176 153,69			
н1868У	—	—	654 155,52	3 176 161,38			
н1869У	—	—	654 154,58	3 176 166,56			
н1870У	—	—	654 154,19	3 176 167,80			
н1871У	—	—	654 149,80	3 176 181,81			
н1872У	—	—	654 148,80	3 176 187,52			
н1873У	—	—	654 145,55	3 176 215,16			
н1874У	—	—	654 147,99	3 176 231,14			
н1875У	—	—	654 147,42	3 176 243,22			
н1876У	—	—	654 130,07	3 176 245,77			
н1877У	—	—	654 100,43	3 176 249,79			
н1878У	—	—	654 100,25	3 176 248,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1879У	—	—	654 100,01	3 176 243,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1880У	—	—	654 099,53	3 176 238,34			
н1881У	—	—	654 099,71	3 176 235,44			
н1882У	—	—	654 097,81	3 176 235,32			
н1883У	—	—	654 098,24	3 176 228,57			
н1884У	—	—	654 096,98	3 176 228,52			
н1885У	—	—	654 055,89	3 176 227,62			
н1886У	—	—	654 057,12	3 176 185,58			
н1887У	—	—	654 060,26	3 176 126,52			
н1888У	—	—	654 080,82	3 176 127,11			
н1889У	—	—	654 087,56	3 176 127,35			
н1862У	—	—	654 161,19	3 176 132,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:286

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
н1862У	н1863У	0,25	—	—
н1863У	н1864У	1,25		
н1864У	н1865У	1,34		
н1865У	н1866У	10,49		
н1866У	н1867У	8,83		
н1867У	н1868У	7,87		

1	2	3	4	5
н1868У	н1869У	5,26		
н1869У	н1870У	1,30		
н1870У	н1871У	14,68		
н1871У	н1872У	5,80		
н1872У	н1873У	27,83		
н1873У	н1874У	16,17		
н1874У	н1875У	12,09		
н1875У	н1876У	17,54		
н1876У	н1877У	29,91		
н1877У	н1878У	1,62		
н1878У	н1879У	4,23		
н1879У	н1880У	5,64	—	—
н1880У	н1881У	2,91		
н1881У	н1882У	1,90		
н1882У	н1883У	6,76		
н1883У	н1884У	1,26		
н1884У	н1885У	41,10		
н1885У	н1886У	42,06		
н1886У	н1887У	59,14		
н1887У	н1888У	20,57		
н1888У	н1889У	6,74		
н1889У	н1862У	73,79		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:286

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Новая, д 18
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	10260 ± 35
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(10\ 260,00)} = 35$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	10 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	260
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	43:05:310609:317; 43:05:310609:689
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:30

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
232	654 050,32	3 175 771,59	—	—	—	—	—
233	654 051,31	3 175 776,29	—	—			
234	654 055,66	3 175 785,99	—	—			
235	654 060,10	3 175 797,66	—	—			
236	654 065,35	3 175 810,08	—	—			
237	654 072,28	3 175 833,49	—	—			
99	654 055,28	3 175 833,42	—	—			
98	654 032,87	3 175 770,35	—	—			
н1890У	—	—	654 057,89	3 175 873,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1891У	—	—	654 057,78	3 175 877,08			
н1892У	—	—	654 058,54	3 175 877,12			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1893У	—	—	654 058,20	3 175 883,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1894У	—	—	654 051,06	3 175 883,90			
н1895У	—	—	654 051,68	3 175 892,38			
н1896У	—	—	654 052,39	3 175 903,37			
н1897У	—	—	654 053,00	3 175 903,38			
н1898У	—	—	654 053,23	3 175 907,22			
н1899У	—	—	654 050,14	3 175 907,30			
н1007У	—	—	654 036,36	3 175 907,94			
н1006У	—	—	654 036,06	3 175 901,38			
н1005У	—	—	654 035,69	3 175 893,39			
н1004У	—	—	654 034,84	3 175 878,17			
н1003У	—	—	654 034,36	3 175 870,73			
н1002У	—	—	654 028,95	3 175 871,06			
н1001У	—	—	654 024,08	3 175 823,19			
н1900У	—	—	654 046,47	3 175 819,54			
н1890У	—	—	654 057,89	3 175 873,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:30

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
н1890У	н1891У	3,29	—	—
н1891У	н1892У	0,76		
н1892У	н1893У	5,99		
н1893У	н1894У	7,18		
н1894У	н1895У	8,50		
н1895У	н1896У	11,01		
н1896У	н1897У	0,61		
н1897У	н1898У	3,85		
н1898У	н1899У	3,09		
н1899У	н1007У	13,79		
н1007У	н1006У	6,57		
н1006У	н1005У	8,00		
н1005У	н1004У	15,24		
н1004У	н1003У	7,46		
н1003У	н1002У	5,42		
н1002У	н1001У	48,12		
н1001У	н1900У	22,69		
н1900У	н1890У	55,44		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:30

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Кировская р. Верхнекамский д. Кочкино ул. Верховская д. 38.
	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	1954 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 954,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 880

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	74
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	43:05:310609:325
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:83

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
н1696У	—	—	654 299,07	3 176 126,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1901У	—	—	654 292,84	3 176 125,58			
н1902У	—	—	654 280,88	3 176 124,54			
н1903У	—	—	654 281,72	3 176 119,43			
н1904У	—	—	654 282,73	3 176 111,15			
н1905У	—	—	654 283,00	3 176 109,00			
н1906У	—	—	654 283,44	3 176 106,46			
н1907У	—	—	654 283,56	3 176 102,53			
н1908У	—	—	654 278,10	3 176 101,80			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1909У	—	—	654 263,12	3 176 100,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1910У	—	—	654 263,44	3 176 093,10			
н1911У	—	—	654 254,62	3 176 093,72			
н1912У	—	—	654 251,34	3 176 093,91			
н1913У	—	—	654 247,54	3 176 094,20			
н1914У	—	—	654 244,22	3 176 094,34			
н1915У	—	—	654 239,58	3 176 094,34			
н1916У	—	—	654 235,72	3 176 094,14			
н1917У	—	—	654 232,18	3 176 094,06			
н1918У	—	—	654 229,02	3 176 093,89			
н1919У	—	—	654 226,38	3 176 093,71			
н1920У	—	—	654 220,05	3 176 093,62			
н1921У	—	—	654 216,36	3 176 093,36			
н1922У	—	—	654 211,22	3 176 092,87			
н1923У	—	—	654 208,38	3 176 092,71			
н1924У	—	—	654 204,30	3 176 092,40			
н1925У	—	—	654 199,90	3 176 092,01			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1926У	—	—	654 196,32	3 176 091,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1927У	—	—	654 193,44	3 176 091,34			
н1928У	—	—	654 193,97	3 176 088,28			
н824У	—	—	654 194,66	3 176 083,38			
н823У	—	—	654 199,70	3 176 084,26			
н822У	—	—	654 230,98	3 176 087,07			
н821У	—	—	654 239,38	3 176 087,41			
н820У	—	—	654 251,04	3 176 086,01			
н819У	—	—	654 262,90	3 176 083,25			
н818У	—	—	654 263,32	3 176 089,58			
н862У	—	—	654 285,22	3 176 086,50			
н861У	—	—	654 294,00	3 176 086,44			
н860У	—	—	654 299,50	3 176 086,17			
н859У	—	—	654 298,87	3 176 076,50			
н858У	—	—	654 298,42	3 176 069,50			
н857У	—	—	654 298,06	3 176 065,58			
н856У	—	—	654 297,62	3 176 061,92			

1	2	3	4	5	6	7	8
н855У	—	—	654 297,42	3 176 060,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н854У	—	—	654 297,03	3 176 056,81			
н853У	—	—	654 298,27	3 176 053,30			
н852У	—	—	654 303,06	3 176 049,72			
н851У	—	—	654 308,81	3 176 048,14			
н850У	—	—	654 310,78	3 176 047,94			
н1704У	—	—	654 309,78	3 176 057,03			
н1703У	—	—	654 307,21	3 176 092,37			
н1702У	—	—	654 305,18	3 176 109,87			
н1701У	—	—	654 301,74	3 176 109,71			
н1700У	—	—	654 301,71	3 176 111,28			
н1699У	—	—	654 301,26	3 176 120,42			
н1698У	—	—	654 299,98	3 176 120,46			
н1697У	—	—	654 299,56	3 176 124,37			
н1696У	—	—	654 299,07	3 176 126,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:83

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
н1696У	н1901У	6,28	—	—

1	2	3	4	5
Н1901У	Н1902У	12,01		
Н1902У	Н1903У	5,18		
Н1903У	Н1904У	8,34		
Н1904У	Н1905У	2,17		
Н1905У	Н1906У	2,58		
Н1906У	Н1907У	3,93		
Н1907У	Н1908У	5,51		
Н1908У	Н1909У	15,02		
Н1909У	Н1910У	7,58		
Н1910У	Н1911У	8,84		
Н1911У	Н1912У	3,29		
Н1912У	Н1913У	3,81		
Н1913У	Н1914У	3,32		
Н1914У	Н1915У	4,64		
Н1915У	Н1916У	3,87		
Н1916У	Н1917У	3,54		
Н1917У	Н1918У	3,16		
Н1918У	Н1919У	2,65	—	—
Н1919У	Н1920У	6,33		
Н1920У	Н1921У	3,70		
Н1921У	Н1922У	5,16		
Н1922У	Н1923У	2,84		
Н1923У	Н1924У	4,09		
Н1924У	Н1925У	4,42		
Н1925У	Н1926У	3,60		
Н1926У	Н1927У	2,90		
Н1927У	Н1928У	3,11		
Н1928У	Н824У	4,95		
Н824У	Н823У	5,12		
Н823У	Н822У	31,41		
Н822У	Н821У	8,41		
Н821У	Н820У	11,74		
Н820У	Н819У	12,18		
Н819У	Н818У	6,34		

1	2	3	4	5
н818У	н862У	22,12		
н862У	н861У	8,78		
н861У	н860У	5,51		
н860У	н859У	9,69		
н859У	н858У	7,01		
н858У	н857У	3,94		
н857У	н856У	3,69		
н856У	н855У	1,30		
н855У	н854У	3,85		
н854У	н853У	3,72		
н853У	н852У	5,98		
н852У	н851У	5,96	—	—
н851У	н850У	1,98		
н850У	н1704У	9,14		
н1704У	н1703У	35,43		
н1703У	н1702У	17,62		
н1702У	н1701У	3,44		
н1701У	н1700У	1,57		
н1700У	н1699У	9,15		
н1699У	н1698У	1,28		
н1698У	н1697У	3,93		
н1697У	н1696У	2,03		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:83

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Новая, д 11
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	2028 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 028,00)} = 16$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 142
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	114
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	43:05:310609:427
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:84

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
238	654 262,63	3 176 121,21	—	—	—	—	—
239	654 192,42	3 176 118,40	—	—			
240	654 195,59	3 176 088,05	—	—			
241	654 264,35	3 176 089,83	—	—			
н1907У	—	—	654 283,56	3 176 102,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1906У	—	—	654 283,44	3 176 106,46			
н1905У	—	—	654 283,00	3 176 109,00			
н1904У	—	—	654 282,73	3 176 111,15			
н1903У	—	—	654 281,72	3 176 119,43			
н1902У	—	—	654 280,88	3 176 124,54			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1929У	—	—	654 279,07	3 176 122,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1930У	—	—	654 269,41	3 176 121,22			
н1931У	—	—	654 264,31	3 176 120,54			
н1932У	—	—	654 260,77	3 176 120,42			
н1933У	—	—	654 247,43	3 176 120,49			
н1934У	—	—	654 225,41	3 176 120,22			
н1935У	—	—	654 190,08	3 176 118,26			
н1936У	—	—	654 190,31	3 176 115,58			
н1937У	—	—	654 191,45	3 176 106,10			
н1938У	—	—	654 192,66	3 176 097,16			
н1927У	—	—	654 193,44	3 176 091,34			
н1926У	—	—	654 196,32	3 176 091,64			
н1925У	—	—	654 199,90	3 176 092,01			
н1924У	—	—	654 204,30	3 176 092,40			
н1923У	—	—	654 208,38	3 176 092,71			
н1922У	—	—	654 211,22	3 176 092,87			
н1921У	—	—	654 216,36	3 176 093,36			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1920У	—	—	654 220,05	3 176 093,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1919У	—	—	654 226,38	3 176 093,71			
н1918У	—	—	654 229,02	3 176 093,89			
н1917У	—	—	654 232,18	3 176 094,06			
н1916У	—	—	654 235,72	3 176 094,14			
н1915У	—	—	654 239,58	3 176 094,34			
н1914У	—	—	654 244,22	3 176 094,34			
н1913У	—	—	654 247,54	3 176 094,20			
н1912У	—	—	654 251,34	3 176 093,91			
н1911У	—	—	654 254,62	3 176 093,72			
н1910У	—	—	654 263,44	3 176 093,10			
н1909У	—	—	654 263,12	3 176 100,67			
н1908У	—	—	654 278,10	3 176 101,80			
н1907У	—	—	654 283,56	3 176 102,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:84

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
н1907У	н1906У	3,93	—	—
н1906У	н1905У	2,58		
н1905У	н1904У	2,17		

1	2	3	4	5
Н1904У	Н1903У	8,34		
Н1903У	Н1902У	5,18		
Н1902У	Н1929У	2,44		
Н1929У	Н1930У	9,80		
Н1930У	Н1931У	5,15		
Н1931У	Н1932У	3,54		
Н1932У	Н1933У	13,34		
Н1933У	Н1934У	22,02		
Н1934У	Н1935У	35,38		
Н1935У	Н1936У	2,69		
Н1936У	Н1937У	9,55		
Н1937У	Н1938У	9,02		
Н1938У	Н1927У	5,87		
Н1927У	Н1926У	2,90		
Н1926У	Н1925У	3,60		
Н1925У	Н1924У	4,42		
Н1924У	Н1923У	4,09	—	—
Н1923У	Н1922У	2,84		
Н1922У	Н1921У	5,16		
Н1921У	Н1920У	3,70		
Н1920У	Н1919У	6,33		
Н1919У	Н1918У	2,65		
Н1918У	Н1917У	3,16		
Н1917У	Н1916У	3,54		
Н1916У	Н1915У	3,87		
Н1915У	Н1914У	4,64		
Н1914У	Н1913У	3,32		
Н1913У	Н1912У	3,81		
Н1912У	Н1911У	3,29		
Н1911У	Н1910У	8,84		
Н1910У	Н1909У	7,58		
Н1909У	Н1908У	15,02		
Н1908У	Н1907У	5,51		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:84

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Новая, д 11
	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	2295 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 295,00)} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 228
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	67
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	43:05:310609:427
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:123

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
242	654 393,95	3 176 013,09	—	—	—	—	—
243	654 385,90	3 176 061,95	—	—			
244	654 365,49	3 176 062,05	—	—			
1	654 372,91	3 176 010,79	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1780У	—	—	654 300,67	3 176 143,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1779У	—	—	654 299,81	3 176 149,44			
н1778У	—	—	654 300,74	3 176 152,14			
н1777У	—	—	654 300,71	3 176 152,76			
н1776У	—	—	654 300,40	3 176 154,84			
н1775У	—	—	654 299,05	3 176 162,90			
н1774У	—	—	654 298,01	3 176 170,29			
н1773У	—	—	654 297,39	3 176 173,43			
н1772У	—	—	654 295,60	3 176 173,52			
н1771У	—	—	654 295,58	3 176 175,14			
н1770У	—	—	654 288,80	3 176 226,31			
н1769У	—	—	654 287,58	3 176 249,23			
н1939У	—	—	654 285,90	3 176 275,33			
н1940У	—	—	654 262,72	3 176 274,20			
н520У	—	—	654 263,50	3 176 256,90			
н552У	—	—	654 265,24	3 176 222,08			
н551У	—	—	654 266,34	3 176 217,89			

1	2	3	4	5	6	7	8
н550У	—	—	654 267,00	3 176 216,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н549У	—	—	654 267,32	3 176 216,14			
н548У	—	—	654 267,58	3 176 213,01			
н547У	—	—	654 268,34	3 176 210,04			
н546У	—	—	654 268,88	3 176 207,52			
н545У	—	—	654 269,18	3 176 204,58			
н544У	—	—	654 271,38	3 176 190,28			
н543У	—	—	654 271,76	3 176 186,83			
н542У	—	—	654 271,90	3 176 183,66			
н541У	—	—	654 271,98	3 176 181,93			
н540У	—	—	654 272,42	3 176 178,70			
н539У	—	—	654 272,72	3 176 176,69			
н538У	—	—	654 274,94	3 176 166,32			
н537У	—	—	654 275,66	3 176 162,98			
н536У	—	—	654 276,72	3 176 156,92			
н535У	—	—	654 277,44	3 176 152,80			
н534У	—	—	654 278,91	3 176 141,65			

1	2	3	4	5	6	7	8
н533У	—	—	654 279,30	3 176 139,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1941У	—	—	654 296,36	3 176 141,44			
н1942У	—	—	654 296,18	3 176 142,75			
н1943У	—	—	654 297,59	3 176 143,00			
н1780У	—	—	654 300,67	3 176 143,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:123

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
н1780У	н1779У	6,06	—	—
н1779У	н1778У	2,86		
н1778У	н1777У	0,62		
н1777У	н1776У	2,10		
н1776У	н1775У	8,17		
н1775У	н1774У	7,46		
н1774У	н1773У	3,20		
н1773У	н1772У	1,79		
н1772У	н1771У	1,62		
н1771У	н1770У	51,62		
н1770У	н1769У	22,95		
н1769У	н1939У	26,15		
н1939У	н1940У	23,21		
н1940У	н520У	17,32		
н520У	н552У	34,86		
н552У	н551У	4,33		
н551У	н550У	1,34		
н550У	н549У	0,66		
н549У	н548У	3,14		
н548У	н547У	3,07		

1	2	3	4	5
н547У	н546У	2,58	—	—
н546У	н545У	2,96		
н545У	н544У	14,47		
н544У	н543У	3,47		
н543У	н542У	3,17		
н542У	н541У	1,73		
н541У	н540У	3,26		
н540У	н539У	2,03		
н539У	н538У	10,60		
н538У	н537У	3,42		
н537У	н536У	6,15		
н536У	н535У	4,18		
н535У	н534У	11,25		
н534У	н533У	2,50		
н533У	н1941У	17,21		
н1941У	н1942У	1,32		
н1942У	н1943У	1,43		
н1943У	н1780У	3,11		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:123

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Новая, д. 12
	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	3096 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 096,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	3 096
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0

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	43:05:310609:689; 43:05:310609:294
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:164

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
245	654 298,07	3 176 007,94	—	—	—	—	—
246	654 293,03	3 176 039,22	—	—			
228	654 263,93	3 176 025,85	—	—			
227	654 266,75	3 176 002,26	—	—			
н528У	—	—	654 246,09	3 176 137,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н527У	—	—	654 244,28	3 176 163,00			
н526У	—	—	654 242,70	3 176 173,68			
н525У	—	—	654 241,98	3 176 177,91			
н524У	—	—	654 238,48	3 176 200,58			
н1944У	—	—	654 214,46	3 176 197,62			
н1945У	—	—	654 208,93	3 176 196,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1946У	—	—	654 203,78	3 176 195,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1947У	—	—	654 161,10	3 176 190,02			
н1948У	—	—	654 154,34	3 176 188,69			
н1949У	—	—	654 152,74	3 176 188,22			
н1872У	—	—	654 148,80	3 176 187,52			
н1871У	—	—	654 149,80	3 176 181,81			
н1870У	—	—	654 154,19	3 176 167,80			
н1869У	—	—	654 154,58	3 176 166,56			
н1868У	—	—	654 155,52	3 176 161,38			
н1867У	—	—	654 157,19	3 176 153,69			
н1866У	—	—	654 158,88	3 176 145,02			
н1865У	—	—	654 160,87	3 176 134,72			
н1864У	—	—	654 161,08	3 176 133,40			
н1863У	—	—	654 161,44	3 176 132,20			
н1950У	—	—	654 185,22	3 176 132,33			
н528У	—	—	654 246,09	3 176 137,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:164

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

1	2	3	4	5
н528У	н527У	25,98		
н527У	н526У	10,80		
н526У	н525У	4,29		
н525У	н524У	22,94		
н524У	н1944У	24,20		
н1944У	н1945У	5,70		
н1945У	н1946У	5,17		
н1946У	н1947У	43,06		
н1947У	н1948У	6,89		
н1948У	н1949У	1,67		
н1949У	н1872У	4,00		
н1872У	н1871У	5,80	—	—
н1871У	н1870У	14,68		
н1870У	н1869У	1,30		
н1869У	н1868У	5,26		
н1868У	н1867У	7,87		
н1867У	н1866У	8,83		
н1866У	н1865У	10,49		
н1865У	н1864У	1,34		
н1864У	н1863У	1,25		
н1863У	н1950У	23,78		
н1950У	н528У	61,06		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:164

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	(адрес) Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Новая, д 14
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	5375 ± 26
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	3,5*0,10*√(5 375,00) = 26

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	530
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	4 845
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	43:05:310609:293; 43:05:310609:689
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:169

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
н1951У	—	—	654 700,38	3 175 906,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1952У	—	—	654 700,36	3 175 916,59			
н1953У	—	—	654 700,93	3 175 925,81			
н1954У	—	—	654 703,09	3 175 945,24			
н1955У	—	—	654 703,40	3 175 954,40			
н1956У	—	—	654 704,75	3 175 963,68			
н1957У	—	—	654 715,32	3 176 010,84			
н1958У	—	—	654 682,21	3 176 015,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1959У	—	—	654 672,57	3 175 965,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1960У	—	—	654 671,63	3 175 955,01			
н1961У	—	—	654 670,96	3 175 947,28			
н1962У	—	—	654 670,66	3 175 940,12			
н1963У	—	—	654 670,27	3 175 936,85			
н1964У	—	—	654 669,86	3 175 934,04			
н1965У	—	—	654 669,93	3 175 933,01			
н1966У	—	—	654 669,62	3 175 930,72			
н1967У	—	—	654 669,91	3 175 930,60			
н1968У	—	—	654 669,56	3 175 928,44			
н1969У	—	—	654 667,98	3 175 928,64			
н1970У	—	—	654 667,09	3 175 923,56			
н1971У	—	—	654 666,63	3 175 918,88			
н1972У	—	—	654 665,52	3 175 909,98			
н1973У	—	—	654 699,34	3 175 906,77			
н1951У	—	—	654 700,38	3 175 906,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:169

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
н1951У	н1952У	9,77	—	—
н1952У	н1953У	9,24		
н1953У	н1954У	19,55		
н1954У	н1955У	9,17		
н1955У	н1956У	9,38		
н1956У	н1957У	48,33		
н1957У	н1958У	33,49		
н1958У	н1959У	51,43		
н1959У	н1960У	10,39		
н1960У	н1961У	7,76		
н1961У	н1962У	7,17		
н1962У	н1963У	3,29		
н1963У	н1964У	2,84		
н1964У	н1965У	1,03		
н1965У	н1966У	2,31		
н1966У	н1967У	0,31		
н1967У	н1968У	2,19		
н1968У	н1969У	1,59		
н1969У	н1970У	5,16		
н1970У	н1971У	4,70		
н1971У	н1972У	8,97		
н1972У	н1973У	33,97		
н1973У	н1951У	1,04		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:169

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Кировская р. Верхнекамский д. Кочкино ул. Верховская д. 15.
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	3467 ± 21
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 467,00)} = 21$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	3 467
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = — Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:05:310609:319
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:177

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
н1489У	—	—	654 729,00	3 175 893,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1490У	—	—	654 729,02	3 175 887,16			
н1491У	—	—	654 729,52	3 175 871,90			
н1492У	—	—	654 729,68	3 175 859,66			
н1493У	—	—	654 729,74	3 175 856,34			
н1494У	—	—	654 730,14	3 175 850,14			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1495У	—	—	654 731,76	3 175 820,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1496У	—	—	654 731,95	3 175 812,26			
н1510У	—	—	654 703,96	3 175 808,50			
н1511У	—	—	654 703,56	3 175 828,89			
н1512У	—	—	654 703,06	3 175 838,34			
н1513У	—	—	654 701,45	3 175 860,74			
н1514У	—	—	654 700,93	3 175 870,26			
н1515У	—	—	654 700,82	3 175 876,56			
н1516У	—	—	654 700,66	3 175 881,82			
н1517У	—	—	654 700,24	3 175 889,82			
н1518У	—	—	654 700,12	3 175 892,54			
н1974У	—	—	654 708,66	3 175 892,72			
н1975У	—	—	654 715,47	3 175 892,82			
н1976У	—	—	654 723,34	3 175 892,96			
н1489У	—	—	654 729,00	3 175 893,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:177

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
н1489У	н1490У	6,24	—	—

1	2	3	4	5
н1490У	н1491У	15,27		
н1491У	н1492У	12,24		
н1492У	н1493У	3,32		
н1493У	н1494У	6,21		
н1494У	н1495У	30,00		
н1495У	н1496У	7,92		
н1496У	н1510У	28,24		
н1510У	н1511У	20,39		
н1511У	н1512У	9,46		
н1512У	н1513У	22,46	—	—
н1513У	н1514У	9,53		
н1514У	н1515У	6,30		
н1515У	н1516У	5,26		
н1516У	н1517У	8,01		
н1517У	н1518У	2,72		
н1518У	н1974У	8,54		
н1974У	н1975У	6,81		
н1975У	н1976У	7,87		
н1976У	н1489У	5,68		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:177

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Верховская, д 14
	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	2322 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 322,00)} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 169
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	153

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	43:05:310609:322
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:186

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
247	654 324,77	3 175 804,95	—	—	—	—	—
248	654 322,28	3 175 831,41	—	—			
249	654 300,85	3 175 827,32	—	—			
250	654 304,20	3 175 803,10	—	—			
н1977У	—	—	654 205,06	3 175 917,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1978У	—	—	654 199,23	3 175 916,10			
н1979У	—	—	654 193,81	3 175 915,18			
н1574У	—	—	654 180,00	3 175 914,02			
н1573У	—	—	654 180,36	3 175 910,40			
н1572У	—	—	654 181,83	3 175 884,57			
н1571У	—	—	654 175,14	3 175 882,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1583У	—	—	654 173,73	3 175 876,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1582У	—	—	654 175,60	3 175 852,14			
н1980У	—	—	654 213,50	3 175 851,56			
н1981У	—	—	654 210,11	3 175 874,15			
н1982У	—	—	654 208,74	3 175 877,62			
н1983У	—	—	654 207,58	3 175 896,28			
н1984У	—	—	654 207,50	3 175 898,96			
н1985У	—	—	654 206,35	3 175 909,32			
н1986У	—	—	654 205,94	3 175 912,08			
н1987У	—	—	654 205,07	3 175 914,66			
н1977У	—	—	654 205,06	3 175 917,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:186

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
н1977У	н1978У	5,92	—	—
н1978У	н1979У	5,50		
н1979У	н1574У	13,86		
н1574У	н1573У	3,64		
н1573У	н1572У	25,87		
н1572У	н1571У	6,90		
н1571У	н1583У	6,11		
н1583У	н1582У	24,86		

1	2	3	4	5
н1582У	н1980У	37,90	—	—
н1980У	н1981У	22,84		
н1981У	н1982У	3,73		
н1982У	н1983У	18,70		
н1983У	н1984У	2,68		
н1984У	н1985У	10,42		
н1985У	н1986У	2,79		
н1986У	н1987У	2,72		
н1987У	н1977У	2,46		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:186

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Верховская, 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	1983 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 983,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 980
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м 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	43:05:310609:333; 43:05:310609:689
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:192

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
н648У	—	—	653 908,31	3 175 810,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н647У	—	—	653 935,29	3 175 879,53			
н646У	—	—	653 931,19	3 175 881,20			
н645У	—	—	653 931,40	3 175 884,20			
н644У	—	—	653 932,47	3 175 886,82			
н643У	—	—	653 935,81	3 175 888,66			
н642У	—	—	653 936,58	3 175 890,16			
н641У	—	—	653 937,38	3 175 897,46			
н640У	—	—	653 939,16	3 175 905,33			
н639У	—	—	653 943,39	3 175 905,02			
н638У	—	—	653 945,35	3 175 908,07			
н637У	—	—	653 946,18	3 175 909,06			
н636У	—	—	653 944,72	3 175 911,48			

1	2	3	4	5	6	7	8
н635У	—	—	653 947,54	3 175 923,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1988У	—	—	653 938,74	3 175 924,70			
н1989У	—	—	653 934,19	3 175 925,35			
н1990У	—	—	653 930,40	3 175 926,00			
н1991У	—	—	653 920,71	3 175 927,85			
н1167У	—	—	653 918,54	3 175 928,12			
н1166У	—	—	653 917,52	3 175 922,56			
н1165У	—	—	653 913,82	3 175 899,74			
н1164У	—	—	653 912,07	3 175 891,98			
н1163У	—	—	653 911,20	3 175 888,37			
н1162У	—	—	653 908,93	3 175 887,26			
н1161У	—	—	653 906,56	3 175 885,62			
н1160У	—	—	653 904,73	3 175 882,13			
н1159У	—	—	653 902,30	3 175 876,62			
н1158У	—	—	653 901,34	3 175 873,82			
н1157У	—	—	653 900,74	3 175 871,06			
н1156У	—	—	653 872,78	3 175 850,76			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1992У	—	—	653 872,34	3 175 835,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н648У	—	—	653 908,31	3 175 810,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:192

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
н648У	н647У	73,87	—	—
н647У	н646У	4,43		
н646У	н645У	3,01		
н645У	н644У	2,83		
н644У	н643У	3,81		
н643У	н642У	1,69		
н642У	н641У	7,34		
н641У	н640У	8,07		
н640У	н639У	4,24		
н639У	н638У	3,63		
н638У	н637У	1,29		
н637У	н636У	2,83		
н636У	н635У	11,94		
н635У	н1988У	8,95		
н1988У	н1989У	4,60		
н1989У	н1990У	3,85		
н1990У	н1991У	9,87		
н1991У	н1167У	2,19		
н1167У	н1166У	5,65		
н1166У	н1165У	23,12		
н1165У	н1164У	7,95		
н1164У	н1163У	3,71		
н1163У	н1162У	2,53		
н1162У	н1161У	2,88		
н1161У	н1160У	3,94		
н1160У	н1159У	6,02		

1	2	3	4	5
н1159У	н1158У	2,96	—	—
н1158У	н1157У	2,82		
н1157У	н1156У	34,55		
н1156У	н1992У	15,33		
н1992У	н648У	43,62		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:192

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Верховская, д 42
	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	3657 ± 21
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 657,00)} = 21$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 792
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), 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	43:05:310609:303
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:196

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
31	654 920,54	3 175 922,40	—	—	—	—	—
30	654 918,70	3 175 958,93	—	—			
251	654 902,48	3 175 958,41	—	—			
252	654 904,32	3 175 920,96	—	—			
н1178У	—	—	654 903,36	3 175 922,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1177У	—	—	654 903,38	3 175 921,52			
н1993У	—	—	654 914,56	3 175 922,76			
н650У	—	—	654 926,82	3 175 923,70			
н674У	—	—	654 926,23	3 175 928,63			
н673У	—	—	654 925,82	3 175 939,72			
н672У	—	—	654 925,02	3 175 943,92			
н671У	—	—	654 923,90	3 175 950,57			
н670У	—	—	654 919,74	3 175 949,88			
н669У	—	—	654 919,08	3 175 956,04			
н668У	—	—	654 921,19	3 175 956,21			

1	2	3	4	5	6	7	8
н667У	—	—	654 920,54	3 175 964,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1994У	—	—	654 914,24	3 175 964,14			
н1995У	—	—	654 900,82	3 175 963,96			
н1181У	—	—	654 901,01	3 175 959,68			
н1180У	—	—	654 901,78	3 175 954,12			
н1179У	—	—	654 902,08	3 175 945,32			
н1178У	—	—	654 903,36	3 175 922,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:196

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
н1178У	н1177У	1,22	—	—
н1177У	н1993У	11,25		
н1993У	н650У	12,30		
н650У	н674У	4,97		
н674У	н673У	11,10		
н673У	н672У	4,28		
н672У	н671У	6,74		
н671У	н670У	4,22		
н670У	н669У	6,20		
н669У	н668У	2,12		
н668У	н667У	8,46		
н667У	н1994У	6,32		
н1994У	н1995У	13,42		
н1995У	н1181У	4,28		
н1181У	н1180У	5,61		
н1180У	н1179У	8,81		

1	2	3	4	5
н1179У	н1178У	22,62	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:196

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Кировская р. Верхнекамский д. Кочкино ул. Верховская д. 1а.
	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	899 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(899,00)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	836
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	63
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	43:05:310609:416
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:201

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

1	2	3	4	5	6	7	8
н1194У	—	—	654 775,53	3 176 018,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1996У	—	—	654 785,17	3 176 018,58			
н1997У	—	—	654 798,31	3 176 018,36			
н1998У	—	—	654 806,74	3 176 018,22			
н692У	—	—	654 807,81	3 176 017,93			
н693У	—	—	654 800,34	3 175 962,28			
н694У	—	—	654 799,37	3 175 953,93			
н695У	—	—	654 798,66	3 175 947,70			
н696У	—	—	654 797,59	3 175 941,02			
н697У	—	—	654 796,36	3 175 928,62			
н698У	—	—	654 795,56	3 175 919,65			
н699У	—	—	654 795,75	3 175 910,42			
н1999У	—	—	654 794,12	3 175 910,34			
н2000У	—	—	654 785,39	3 175 909,92			
н2001У	—	—	654 777,52	3 175 909,30			
н1188У	—	—	654 762,24	3 175 908,32			
н1189У	—	—	654 762,84	3 175 926,54			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1190У	—	—	654 764,57	3 175 939,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1191У	—	—	654 765,46	3 175 949,44			
н1192У	—	—	654 766,48	3 175 959,46			
н1193У	—	—	654 767,39	3 175 965,78			
н1194У	—	—	654 775,53	3 176 018,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:201

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
н1194У	н1996У	9,64	—	—
н1996У	н1997У	13,14		
н1997У	н1998У	8,43		
н1998У	н692У	1,11		
н692У	н693У	56,15		
н693У	н694У	8,41		
н694У	н695У	6,27		
н695У	н696У	6,77		
н696У	н697У	12,46		
н697У	н698У	9,01		
н698У	н699У	9,23		
н699У	н1999У	1,63		
н1999У	н2000У	8,74		
н2000У	н2001У	7,89		
н2001У	н1188У	15,31		
н1188У	н1189У	18,23		
н1189У	н1190У	13,36		
н1190У	н1191У	9,69		
н1191У	н1192У	10,07		
н1192У	н1193У	6,39		

1	2	3	4	5
н1193У	н1194У	53,60	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:201

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Верховская, д 9
	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	3607 ± 21
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 607,00)} = 21$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	3 340
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	267
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	43:05:310609:307
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:204

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
н1957У	—	—	654 715,32	3 176 010,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1204У	—	—	654 738,88	3 176 006,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1205У	—	—	654 735,75	3 175 987,38			
н1206У	—	—	654 733,05	3 175 971,89			
н1207У	—	—	654 731,64	3 175 960,64			
н1208У	—	—	654 731,12	3 175 956,19			
н1209У	—	—	654 729,60	3 175 948,36			
н1210У	—	—	654 728,24	3 175 935,72			
н1211У	—	—	654 727,29	3 175 928,57			
н1212У	—	—	654 727,86	3 175 927,67			
н1213У	—	—	654 726,34	3 175 915,69			
н1214У	—	—	654 726,24	3 175 908,72			
н1215У	—	—	654 726,28	3 175 907,58			
н2002У	—	—	654 722,41	3 175 907,22			
н2003У	—	—	654 720,15	3 175 906,98			
н2004У	—	—	654 717,91	3 175 906,93			
н2005У	—	—	654 714,57	3 175 907,06			
н2006У	—	—	654 706,90	3 175 906,67			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2007У	—	—	654 704,34	3 175 906,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1951У	—	—	654 700,38	3 175 906,82			
н1952У	—	—	654 700,36	3 175 916,59			
н1953У	—	—	654 700,93	3 175 925,81			
н1954У	—	—	654 703,09	3 175 945,24			
н1955У	—	—	654 703,40	3 175 954,40			
н1956У	—	—	654 704,75	3 175 963,68			
н1957У	—	—	654 715,32	3 176 010,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:204

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
н1957У	н1204У	23,90	—	—
н1204У	н1205У	19,67		
н1205У	н1206У	15,72		
н1206У	н1207У	11,34		
н1207У	н1208У	4,48		
н1208У	н1209У	7,98		
н1209У	н1210У	12,71		
н1210У	н1211У	7,21		
н1211У	н1212У	1,07		
н1212У	н1213У	12,08		
н1213У	н1214У	6,97		
н1214У	н1215У	1,14		
н1215У	н2002У	3,89		
н2002У	н2003У	2,27		

1	2	3	4	5
н2003У	н2004У	2,24	—	—
н2004У	н2005У	3,34		
н2005У	н2006У	7,68		
н2006У	н2007У	2,56		
н2007У	н1951У	3,96		
н1951У	н1952У	9,77		
н1952У	н1953У	9,24		
н1953У	н1954У	19,55		
н1954У	н1955У	9,17		
н1955У	н1956У	9,38		
н1956У	н1957У	48,33		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:204

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Верховская, д 13
	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	2662 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 662,00)} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 268
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	394
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	43:05:310609:308
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:206

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
н1418У	—	—	654 576,53	3 175 923,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1417У	—	—	654 582,31	3 175 941,18			
н1416У	—	—	654 583,09	3 175 945,52			
н1415У	—	—	654 577,48	3 175 945,50			
62	—	—	654 577,84	3 175 952,91			
н1414У	—	—	654 591,28	3 176 000,90			
н2008У	—	—	654 585,45	3 176 002,58			
н1670У	—	—	654 581,28	3 176 003,93			
н1687У	—	—	654 581,19	3 176 003,72			
н1686У	—	—	654 578,04	3 176 005,00			
н1685У	—	—	654 573,62	3 176 006,28			
н1684У	—	—	654 570,57	3 176 007,16			
н765У	—	—	654 568,81	3 176 007,76			

1	2	3	4	5	6	7	8
н808У	—	—	654 559,25	3 175 977,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н807У	—	—	654 552,52	3 175 958,79			
н806У	—	—	654 550,22	3 175 959,84			
н805У	—	—	654 547,52	3 175 960,33			
н804У	—	—	654 544,72	3 175 960,92			
н1460У	—	—	654 538,60	3 175 934,64			
н92У	—	—	654 549,40	3 175 931,30			
н91У	—	—	654 556,56	3 175 929,14			
н2009У	—	—	654 566,44	3 175 926,22			
н1418У	—	—	654 576,53	3 175 923,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:206

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
н1418У	н1417У	18,83	—	—
н1417У	н1416У	4,41		
н1416У	н1415У	5,61		
н1415У	62	7,42		
62	н1414У	49,84		
н1414У	н2008У	6,07		
н2008У	н1670У	4,38		
н1670У	н1687У	0,23		
н1687У	н1686У	3,40		
н1686У	н1685У	4,60		

1	2	3	4	5
н1685У	н1684У	3,17	—	—
н1684У	н765У	1,86		
н765У	н808У	31,45		
н808У	н807У	20,17		
н807У	н806У	2,53		
н806У	н805У	2,74		
н805У	н804У	2,86		
н804У	н1460У	26,98		
н1460У	н92У	11,30		
н92У	н91У	7,48		
н91У	н2009У	10,30		
н2009У	н1418У	10,52		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:206

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Верховская, д 21
	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	2339 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 339,00)} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 376
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	37
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	43:05:310609:689; 43:05:310609:316
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:213

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
н1117У	—	—	654 262,40	3 176 045,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2010У	—	—	654 273,61	3 175 988,73			
н2011У	—	—	654 264,11	3 175 987,82			
н2012У	—	—	654 264,36	3 175 986,22			
н2013У	—	—	654 265,43	3 175 980,94			
н2014У	—	—	654 267,42	3 175 974,46			
н463У	—	—	654 268,46	3 175 968,38			
н2015У	—	—	654 269,83	3 175 960,73			
н2016У	—	—	654 270,57	3 175 956,60			
н2017У	—	—	654 276,46	3 175 957,48			
н2018У	—	—	654 279,14	3 175 957,88			
н2019У	—	—	654 281,69	3 175 958,36			
н2020У	—	—	654 284,35	3 175 959,16			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1222У	—	—	654 290,50	3 175 959,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1118У	—	—	654 273,85	3 176 046,16			
н1117У	—	—	654 262,40	3 176 045,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:213

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
н1117У	н2010У	57,81	—	—
н2010У	н2011У	9,54		
н2011У	н2012У	1,62		
н2012У	н2013У	5,39		
н2013У	н2014У	6,78		
н2014У	н463У	6,17		
н463У	н2015У	7,77		
н2015У	н2016У	4,20		
н2016У	н2017У	5,96		
н2017У	н2018У	2,71		
н2018У	н2019У	2,59		
н2019У	н2020У	2,78		
н2020У	н1222У	6,19		
н1222У	н1118У	87,93		
н1118У	н1117У	11,47		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:213

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Верховская, д 33
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1277 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 277,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	1 232
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	45
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = — Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:05:310609:689; 43:05:310609:347
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:214

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
н2016У	—	—	654 270,57	3 175 956,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2015У	—	—	654 269,83	3 175 960,73			
н463У	—	—	654 268,46	3 175 968,38			
н2014У	—	—	654 267,42	3 175 974,46			
н2013У	—	—	654 265,43	3 175 980,94			
н2012У	—	—	654 264,36	3 175 986,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2011У	—	—	654 264,11	3 175 987,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2010У	—	—	654 273,61	3 175 988,73			
н1117У	—	—	654 262,40	3 176 045,44			
н736У	—	—	654 234,60	3 176 035,43			
н735У	—	—	654 240,46	3 176 006,00			
н734У	—	—	654 245,30	3 175 975,83			
н733У	—	—	654 246,57	3 175 967,28			
н732У	—	—	654 247,00	3 175 963,92			
н731У	—	—	654 247,56	3 175 960,56			
н730У	—	—	654 248,52	3 175 952,98			
н2021У	—	—	654 253,60	3 175 953,89			
н2022У	—	—	654 254,31	3 175 954,25			
н2023У	—	—	654 257,69	3 175 954,67			
н2024У	—	—	654 259,83	3 175 955,01			
н2025У	—	—	654 262,76	3 175 955,55			
н2016У	—	—	654 270,57	3 175 956,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:214

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
н2016У	н2015У	4,20		
н2015У	н463У	7,77		
н463У	н2014У	6,17		
н2014У	н2013У	6,78		
н2013У	н2012У	5,39		
н2012У	н2011У	1,62		
н2011У	н2010У	9,54		
н2010У	н1117У	57,81		
н1117У	н736У	29,55		
н736У	н735У	30,01		
н735У	н734У	30,56	—	—
н734У	н733У	8,64		
н733У	н732У	3,39		
н732У	н731У	3,41		
н731У	н730У	7,64		
н730У	н2021У	5,16		
н2021У	н2022У	0,80		
н2022У	н2023У	3,41		
н2023У	н2024У	2,17		
н2024У	н2025У	2,98		
н2025У	н2016У	7,88		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:214

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Верховская, д 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	2283 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 283,00)} = 17$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 146
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	137
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	43:05:310609:347
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:221

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
135	654 136,60	3 175 848,42	—	—	—	—	
134	654 129,01	3 175 912,74	—	—			
214	654 117,53	3 175 911,63	—	—			
213	654 107,57	3 175 910,07	—	—			
257	654 115,74	3 175 850,07	—	—			
н1255У	—	—	653 976,08	3 175 954,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1254У	—	—	653 976,95	3 175 960,63			
н1253У	—	—	653 978,14	3 175 968,41			
н1252У	—	—	653 979,52	3 175 974,46			
н1251У	—	—	653 981,10	3 175 984,20			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1250У	—	—	653 982,36	3 175 991,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1249У	—	—	653 990,00	3 176 030,38			
н2026У	—	—	653 958,98	3 176 030,96			
н2027У	—	—	653 956,63	3 176 009,46			
н2028У	—	—	653 955,96	3 175 997,17			
н2029У	—	—	653 955,38	3 175 990,82			
н2030У	—	—	653 954,07	3 175 979,09			
н2031У	—	—	653 952,86	3 175 969,35			
н2032У	—	—	653 951,00	3 175 958,06			
н2033У	—	—	653 962,67	3 175 956,34			
н1255У	—	—	653 976,08	3 175 954,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:221

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
н1255У	н1254У	6,41	—	—
н1254У	н1253У	7,87		
н1253У	н1252У	6,21		
н1252У	н1251У	9,87		
н1251У	н1250У	7,49		
н1250У	н1249У	39,55		
н1249У	н2026У	31,03		
н2026У	н2027У	21,63		

1	2	3	4	5
н2027У	н2028У	12,31	—	—
н2028У	н2029У	6,38		
н2029У	н2030У	11,80		
н2030У	н2031У	9,81		
н2031У	н2032У	11,44		
н2032У	н2033У	11,80		
н2033У	н1255У	13,57		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:221

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Верховская, д 43
	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	2061 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 061,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 072
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	11
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	43:05:310609:338
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:222

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
н1666У	—	—	653 929,40	3 175 976,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1665У	—	—	653 930,81	3 175 984,22			
н1664У	—	—	653 932,44	3 175 991,33			
н1663У	—	—	653 933,69	3 175 999,10			
н1662У	—	—	653 936,14	3 176 013,56			
н2034У	—	—	653 937,33	3 176 021,46			
н2035У	—	—	653 935,16	3 176 023,40			
н2036У	—	—	653 932,11	3 176 024,10			
н2037У	—	—	653 919,16	3 176 025,20			
н2038У	—	—	653 903,78	3 176 002,18			
н2039У	—	—	653 904,26	3 175 989,88			
н2040У	—	—	653 906,07	3 175 969,32			
н2041У	—	—	653 906,31	3 175 968,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2042У	—	—	653 906,82	3 175 966,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2043У	—	—	653 909,58	3 175 964,62			
н2044У	—	—	653 910,65	3 175 964,19			
н2045У	—	—	653 914,32	3 175 963,67			
н1667У	—	—	653 927,26	3 175 961,66			
н1666У	—	—	653 929,40	3 175 976,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:222

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
н1666У	н1665У	8,34	—	—
н1665У	н1664У	7,29		
н1664У	н1663У	7,87		
н1663У	н1662У	14,67		
н1662У	н2034У	7,99		
н2034У	н2035У	2,91		
н2035У	н2036У	3,13		
н2036У	н2037У	13,00		
н2037У	н2038У	27,69		
н2038У	н2039У	12,31		
н2039У	н2040У	20,64		
н2040У	н2041У	1,16		
н2041У	н2042У	2,14		
н2042У	н2043У	3,13		
н2043У	н2044У	1,15		
н2044У	н2045У	3,71		
н2045У	н1667У	13,10		
н1667У	н1666У	14,50		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:222

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Верховская, д 45
	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	1547 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 547,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 424
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	123
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	43:05:310609:349
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:229

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
258	654 369,68	3 176 072,25	—	—	—	—	—
76	654 391,02	3 176 067,64	—	—			
79	654 401,74	3 176 120,04	—	—			
259	654 379,79	3 176 125,79	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н708У	—	—	654 382,08	3 176 057,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н817У	—	—	654 388,14	3 176 087,02			
н816У	—	—	654 382,66	3 176 088,35			
н815У	—	—	654 384,61	3 176 096,34			
н394У	—	—	654 388,14	3 176 110,64			
н391У	—	—	654 390,00	3 176 118,37			
н814У	—	—	654 391,30	3 176 124,16			
н2046У	—	—	654 372,54	3 176 128,63			
н1710У	—	—	654 364,10	3 176 129,42			
н1709У	—	—	654 362,96	3 176 115,58			
н1708У	—	—	654 362,90	3 176 107,04			
н1707У	—	—	654 362,36	3 176 101,56			
н1706У	—	—	654 361,78	3 176 090,42			
н1705У	—	—	654 361,36	3 176 082,42			
н709У	—	—	654 361,49	3 176 062,48			
н708У	—	—	654 382,08	3 176 057,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:229

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
н708У	н817У	30,23	—	—
н817У	н816У	5,64		
н816У	н815У	8,22		
н815У	н394У	14,73		
н394У	н391У	7,95		
н391У	н814У	5,93		
н814У	н2046У	19,29		
н2046У	н1710У	8,48		
н1710У	н1709У	13,89		
н1709У	н1708У	8,54		
н1708У	н1707У	5,51		
н1707У	н1706У	11,16		
н1706У	н1705У	8,01		
н1705У	н709У	19,94		
н709У	н708У	21,21		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:229

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Новая, д 7
	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	1638 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 638,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1 820
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	182
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = \text{—}$ $R_{\text{макс}} = \text{—}$

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:05:310609:305
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:22

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
260	654 381,18	3 175 790,79	—	—	—	—	—
261	654 367,17	3 175 837,15	—	—			
262	654 347,98	3 175 834,37	—	—			
263	654 351,63	3 175 798,51	—	—			
264	654 352,36	3 175 787,67	—	—			
н1146У	—	—	654 263,89	3 175 867,63			
н611У	—	—	654 261,90	3 175 885,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н625У	—	—	654 250,38	3 175 889,94			
н624У	—	—	654 236,62	3 175 888,39			
н623У	—	—	654 229,78	3 175 901,00			
н622У	—	—	654 229,34	3 175 904,64			
н621У	—	—	654 229,16	3 175 906,28			
н620У	—	—	654 234,14	3 175 906,86			

1	2	3	4	5	6	7	8
н619У	—	—	654 233,05	3 175 915,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2047У	—	—	654 232,50	3 175 920,80			
н2048У	—	—	654 225,45	3 175 919,96			
н1977У	—	—	654 205,06	3 175 917,12			
н1987У	—	—	654 205,07	3 175 914,66			
н1986У	—	—	654 205,94	3 175 912,08			
н1985У	—	—	654 206,35	3 175 909,32			
н1984У	—	—	654 207,50	3 175 898,96			
н1983У	—	—	654 207,58	3 175 896,28			
н1982У	—	—	654 208,74	3 175 877,62			
н1981У	—	—	654 210,11	3 175 874,15			
н2049У	—	—	654 223,19	3 175 875,40			
н1146У	—	—	654 263,89	3 175 867,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:22

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
н1146У	н611У	17,56	—	—
н611У	н625У	12,50		
н625У	н624У	13,85		
н624У	н623У	14,35		
н623У	н622У	3,67		

1	2	3	4	5
н622У	н621У	1,65	—	—
н621У	н620У	5,01		
н620У	н619У	8,93		
н619У	н2047У	5,11		
н2047У	н2048У	7,10		
н2048У	н1977У	20,59		
н1977У	н1987У	2,46		
н1987У	н1986У	2,72		
н1986У	н1985У	2,79		
н1985У	н1984У	10,42		
н1984У	н1983У	2,68		
н1983У	н1982У	18,70		
н1982У	н1981У	3,73		
н1981У	н2049У	13,14		
н2049У	н1146У	41,44		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:22

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	(адрес) Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Верховская, дом 32
	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	1654 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 654,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	1 524
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	130
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:05:310609:306
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:239

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
н1736У	—	—	654 091,66	3 176 033,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1735У	—	—	654 090,32	3 176 063,28			
н1734У	—	—	654 090,12	3 176 072,54			
н1733У	—	—	654 090,19	3 176 076,18			
н1732У	—	—	654 090,60	3 176 083,20			
н1731У	—	—	654 089,36	3 176 083,16			
н1730У	—	—	654 089,12	3 176 090,71			
н1729У	—	—	654 089,06	3 176 092,18			
н1728У	—	—	654 088,84	3 176 099,73			
н1727У	—	—	654 089,04	3 176 109,00			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1726У	—	—	654 089,12	3 176 114,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2050У	—	—	654 074,14	3 176 113,62			
н2051У	—	—	654 070,02	3 176 113,44			
н2052У	—	—	654 070,23	3 176 101,80			
н2053У	—	—	654 072,04	3 176 078,35			
н2054У	—	—	654 072,40	3 176 073,97			
н2055У	—	—	654 071,64	3 176 035,14			
н2056У	—	—	654 077,88	3 176 034,59			
н1736У	—	—	654 091,66	3 176 033,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:239

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
н1736У	н1735У	29,81	—	—
н1735У	н1734У	9,26		
н1734У	н1733У	3,64		
н1733У	н1732У	7,03		
н1732У	н1731У	1,24		
н1731У	н1730У	7,55		
н1730У	н1729У	1,47		
н1729У	н1728У	7,55		
н1728У	н1727У	9,27		
н1727У	н1726У	5,33		
н1726У	н2050У	15,00		
н2050У	н2051У	4,12		

1	2	3	4	5
н2051У	н2052У	11,64	—	—
н2052У	н2053У	23,52		
н2053У	н2054У	4,39		
н2054У	н2055У	38,84		
н2055У	н2056У	6,26		
н2056У	н1736У	13,82		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:239

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Новая, д 17
	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	1478 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 478,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1 494
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	16
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	43:05:310609:295
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:240

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
н2055У	—	—	654 071,64	3 176 035,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2054У	—	—	654 072,40	3 176 073,97			
н2053У	—	—	654 072,04	3 176 078,35			
н2052У	—	—	654 070,23	3 176 101,80			
н2051У	—	—	654 070,02	3 176 113,44			
н887У	—	—	654 056,12	3 176 112,95			
н886У	—	—	654 055,81	3 176 107,58			
н885У	—	—	654 055,78	3 176 098,24			
н884У	—	—	654 055,98	3 176 094,85			
н883У	—	—	654 056,22	3 176 088,63			
н882У	—	—	654 056,84	3 176 081,62			
н881У	—	—	654 056,81	3 176 077,60			
н880У	—	—	654 056,86	3 176 075,64			

1	2	3	4	5	6	7	8
н879У	—	—	654 056,56	3 176 073,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н878У	—	—	654 057,07	3 176 073,65			
н877У	—	—	654 056,50	3 176 071,06			
н876У	—	—	654 056,46	3 176 068,80			
81	654 053,74	3 176 038,03	654 053,74	3 176 038,03			
265	654 073,27	3 176 035,05	—	—			
266	654 071,34	3 176 113,47	—	—			
84	654 055,34	3 176 112,66	—	—			
83	654 055,76	3 176 098,50	—	—			
82	654 056,16	3 176 064,85	—	—			
н2055У	—	—	654 071,64	3 176 035,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:240

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
н2055У	н2054У	38,84	—	—
н2054У	н2053У	4,39		
н2053У	н2052У	23,52		
н2052У	н2051У	11,64		
н2051У	н887У	13,91		
н887У	н886У	5,38		
н886У	н885У	9,34		
н885У	н884У	3,40		
н884У	н883У	6,22		
н883У	н882У	7,04		
н882У	н881У	4,02		
н881У	н880У	1,96		
н880У	н879У	1,84		

1	2	3	4	5
н879У	н878У	0,54	—	—
н878У	н877У	2,65		
н877У	н876У	2,26		
н876У	81	30,89		
81	н2055У	18,13		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:240

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Новая, д 19
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	1206 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 206,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 108
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), 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	43:05:310609:689; 43:05:310609:313
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:247

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
267	654 095,23	3 175 907,81	—	—	—	—	
212	654 103,20	3 175 909,08	—	—			
218	654 097,33	3 175 957,92	—	—			
268	654 090,69	3 175 957,42	—	—			
269	654 089,91	3 175 963,01	—	—			
270	654 078,50	3 175 962,48	—	—			
271	654 083,28	3 175 907,34	—	—			
н2057У	—	—	653 947,36	3 176 092,64			
н2058У	—	—	653 947,24	3 176 101,66			
н2059У	—	—	653 947,14	3 176 107,41			
н2060У	—	—	653 943,36	3 176 107,35			
н1757У	—	—	653 929,62	3 176 106,70			
н1756У	—	—	653 929,73	3 176 102,06			
н1755У	—	—	653 929,84	3 176 092,24			
н1754У	—	—	653 930,19	3 176 082,94			
н1753У	—	—	653 930,84	3 176 074,38			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1752У	—	—	653 930,90	3 176 069,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1751У	—	—	653 930,73	3 176 063,34			
н1750У	—	—	653 930,90	3 176 062,70			
н1749У	—	—	653 930,62	3 176 058,36			
н1748У	—	—	653 930,44	3 176 052,37			
н1747У	—	—	653 930,02	3 176 045,46			
н1746У	—	—	653 929,52	3 176 039,20			
н1766У	—	—	653 927,74	3 176 039,02			
н2061У	—	—	653 931,26	3 176 039,30			
н2062У	—	—	653 950,23	3 176 039,10			
н2057У	—	—	653 947,36	3 176 092,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:247

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
н2057У	н2058У	9,02	—	—
н2058У	н2059У	5,75		
н2059У	н2060У	3,78		
н2060У	н1757У	13,76		
н1757У	н1756У	4,64		
н1756У	н1755У	9,82		
н1755У	н1754У	9,31		
н1754У	н1753У	8,58		

1	2	3	4	5
н1753У	н1752У	5,12	—	—
н1752У	н1751У	5,92		
н1751У	н1750У	0,66		
н1750У	н1749У	4,35		
н1749У	н1748У	5,99		
н1748У	н1747У	6,92		
н1747У	н1746У	6,28		
н1746У	н1766У	1,79		
н1766У	н2061У	3,53		
н2061У	н2062У	18,97		
н2062У	н2057У	53,62		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:247

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Новая, д 22
	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	1237 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 237,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 179
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	58
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	43:05:310609:423
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:250

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
272	654 524,74	3 176 000,76	—	—	—	—	—
273	654 543,60	3 176 040,85	—	—			
274	654 534,33	3 176 045,98	—	—			
90	654 526,58	3 176 050,67	—	—			
89	654 503,93	3 176 004,80	—	—			
н2063У	—	—	654 468,90	3 176 119,00			
н2064У	—	—	654 477,00	3 176 152,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2065У	—	—	654 484,81	3 176 180,43			
н2066У	—	—	654 495,35	3 176 228,32			
н2067У	—	—	654 476,39	3 176 229,88			
н903У	—	—	654 471,22	3 176 230,90			
н902У	—	—	654 464,28	3 176 186,43			
н901У	—	—	654 453,69	3 176 165,05			
н900У	—	—	654 455,68	3 176 164,34			
н899У	—	—	654 454,17	3 176 158,67			

1	2	3	4	5	6	7	8
н898У	—	—	654 461,64	3 176 156,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н897У	—	—	654 459,26	3 176 148,64			
н896У	—	—	654 456,02	3 176 136,49			
н895У	—	—	654 451,83	3 176 124,54			
н2063У	—	—	654 468,90	3 176 119,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:250

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
н2063У	н2064У	34,04	—	—
н2064У	н2065У	29,43		
н2065У	н2066У	49,04		
н2066У	н2067У	19,02		
н2067У	н903У	5,27		
н903У	н902У	45,01		
н902У	н901У	23,86		
н901У	н900У	2,11		
н900У	н899У	5,87		
н899У	н898У	7,82		
н898У	н897У	8,07		
н897У	н896У	12,57		
н896У	н895У	12,66		
н895У	н2063У	17,95		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:250

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

1	2	3	4	5	6	7	8
275	654 125,50	3 175 979,65	—	—	—	—	
276	654 123,66	3 176 002,24	—	—			
277	654 117,09	3 176 053,07	—	—			
278	654 097,62	3 176 051,99	—	—			
279	654 105,81	3 175 978,17	—	—			
н2068У	—	—	653 934,12	3 176 120,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2069У	—	—	653 947,47	3 176 121,06			
н944У	—	—	653 957,26	3 176 120,86			
н943У	—	—	653 956,72	3 176 133,76			
н942У	—	—	653 956,69	3 176 144,02			
н941У	—	—	653 957,19	3 176 148,64			
н940У	—	—	653 956,98	3 176 154,24			
н1353У	—	—	653 956,83	3 176 159,81			
н1352У	—	—	653 956,70	3 176 166,62			
н1351У	—	—	653 956,22	3 176 171,96			
н1350У	—	—	653 956,04	3 176 176,09			
н1349У	—	—	653 955,54	3 176 179,32			
н955У	—	—	653 955,54	3 176 181,96			
н954У	—	—	653 955,59	3 176 187,75			
н953У	—	—	653 955,68	3 176 193,06			

1	2	3	4	5	6	7	8
н952У	—	—	653 956,69	3 176 214,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2070У	—	—	653 932,60	3 176 215,48			
н2071У	—	—	653 931,62	3 176 155,22			
н2072У	—	—	653 931,92	3 176 147,24			
н2073У	—	—	653 931,88	3 176 143,12			
н2074У	—	—	653 932,78	3 176 138,24			
н2075У	—	—	653 932,97	3 176 136,12			
н2076У	—	—	653 933,07	3 176 134,54			
н2077У	—	—	653 933,17	3 176 132,60			
н2078У	—	—	653 933,95	3 176 124,75			
н2068У	—	—	653 934,12	3 176 120,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:262

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
н2068У	н2069У	13,37	—	—
н2069У	н944У	9,79		
н944У	н943У	12,91		
н943У	н942У	10,26		
н942У	н941У	4,65		
н941У	н940У	5,60		
н940У	н1353У	5,57		
н1353У	н1352У	6,81		

1	2	3	4	5
н1352У	н1351У	5,36	—	—
н1351У	н1350У	4,13		
н1350У	н1349У	3,27		
н1349У	н955У	2,64		
н955У	н954У	5,79		
н954У	н953У	5,31		
н953У	н952У	21,44		
н952У	н2070У	24,11		
н2070У	н2071У	60,27		
н2071У	н2072У	7,99		
н2072У	н2073У	4,12		
н2073У	н2074У	4,96		
н2074У	н2075У	2,13		
н2075У	н2076У	1,58		
н2076У	н2077У	1,94		
н2077У	н2078У	7,89		
н2078У	н2068У	4,40		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:262

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Новая, д 23
	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	2270 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 270,00)} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 270
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
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	43:05:310609:292
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:263

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
279	654 105,81	3 175 978,17	—	—	—	—	—
278	654 097,62	3 176 051,99	—	—			
280	654 070,34	3 176 051,35	—	—			
281	654 080,16	3 175 974,51	—	—			
н2079У	—	—	653 909,45	3 176 250,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2080У	—	—	653 906,08	3 176 249,91			
н2081У	—	—	653 902,31	3 176 248,00			
н2082У	—	—	653 900,13	3 176 243,43			
н2083У	—	—	653 900,52	3 176 149,11			
н2084У	—	—	653 900,89	3 176 142,34			
н2085У	—	—	653 900,94	3 176 133,30			
н2086У	—	—	653 901,51	3 176 127,90			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2087У	—	—	653 901,50	3 176 118,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2088У	—	—	653 906,66	3 176 118,73			
н2089У	—	—	653 918,94	3 176 119,46			
н2090У	—	—	653 925,57	3 176 119,66			
н2068У	—	—	653 934,12	3 176 120,35			
н2078У	—	—	653 933,95	3 176 124,75			
н2077У	—	—	653 933,17	3 176 132,60			
н2076У	—	—	653 933,07	3 176 134,54			
н2075У	—	—	653 932,97	3 176 136,12			
н2074У	—	—	653 932,78	3 176 138,24			
н2073У	—	—	653 931,88	3 176 143,12			
н2072У	—	—	653 931,92	3 176 147,24			
н2071У	—	—	653 931,62	3 176 155,22			
н2070У	—	—	653 932,60	3 176 215,48			
н2091У	—	—	653 920,10	3 176 219,29			
н2092У	—	—	653 915,61	3 176 229,54			
н2093У	—	—	653 914,42	3 176 239,06			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2094У	—	—	653 913,95	3 176 246,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2095У	—	—	653 912,56	3 176 249,18			
н2079У	—	—	653 909,45	3 176 250,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:263

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
н2079У	н2080У	3,46	—	—
н2080У	н2081У	4,23		
н2081У	н2082У	5,06		
н2082У	н2083У	94,32		
н2083У	н2084У	6,78		
н2084У	н2085У	9,04		
н2085У	н2086У	5,43		
н2086У	н2087У	9,24		
н2087У	н2088У	5,16		
н2088У	н2089У	12,30		
н2089У	н2090У	6,63		
н2090У	н2068У	8,58		
н2068У	н2078У	4,40		
н2078У	н2077У	7,89		
н2077У	н2076У	1,94		
н2076У	н2075У	1,58		
н2075У	н2074У	2,13		
н2074У	н2073У	4,96		
н2073У	н2072У	4,12		
н2072У	н2071У	7,99		
н2071У	н2070У	60,27		
н2070У	н2091У	13,07		
н2091У	н2092У	11,19		
н2092У	н2093У	9,59		

1	2	3	4	5
н2093У	н2094У	7,49	—	—
н2094У	н2095У	2,98		
н2095У	н2079У	3,46		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:263

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир - часть здания. Почтовый адрес ориентира: обл. Кировская р. Верхнекамский д. Кочкино ул. Новая д. 23.
	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	3612 ± 21
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 612,00)} = 21$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	3 296
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	316
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	43:05:310609:292
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:277

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
н2096У	—	—	653 605,57	3 176 018,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н577У	—	—	653 592,88	3 176 026,40			
н576У	—	—	653 574,63	3 175 995,40			
н2097У	—	—	653 569,43	3 175 985,72			
н2098У	—	—	653 563,06	3 175 973,88			
н2099У	—	—	653 578,57	3 175 964,80			
н2096У	—	—	653 605,57	3 176 018,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:277

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
н2096У	н577У	15,09	—	—
н577У	н576У	35,97		
н576У	н2097У	10,99		
н2097У	н2098У	13,44		
н2098У	н2099У	17,97		
н2099У	н2096У	59,87		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:277

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Плотниковы, д 8а
	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	1009 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 009,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	9
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 43:05:310609:278

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
н2100У	—	—	653 662,02	3 176 088,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2101У	—	—	653 668,75	3 176 078,25			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2102У	—	—	653 670,44	3 176 075,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2103У	—	—	653 653,06	3 176 056,45			
н2104У	—	—	653 648,89	3 176 053,00			
н2105У	—	—	653 648,20	3 176 052,66			
н2106У	—	—	653 643,28	3 176 048,82			
н2107У	—	—	653 642,58	3 176 046,98			
н2108У	—	—	653 638,83	3 176 044,02			
н2109У	—	—	653 633,40	3 176 040,20			
н2110У	—	—	653 630,11	3 176 037,77			
н2111У	—	—	653 626,64	3 176 035,12			
н2112У	—	—	653 624,32	3 176 033,48			
н2113У	—	—	653 620,95	3 176 031,76			
н2114У	—	—	653 617,48	3 176 031,62			
н2115У	—	—	653 615,10	3 176 030,44			
н2116У	—	—	653 610,14	3 176 027,47			
н2096У	—	—	653 605,57	3 176 018,24			
н577У	—	—	653 592,88	3 176 026,40			

1	2	3	4	5	6	7	8
н578У	—	—	653 603,05	3 176 041,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2117У	—	—	653 622,45	3 176 057,06			
н2118У	—	—	653 645,84	3 176 077,24			
н2119У	—	—	653 646,88	3 176 078,06			
н2120У	—	—	653 654,42	3 176 083,70			
н2100У	—	—	653 662,02	3 176 088,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:278

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
н2100У	н2101У	12,67	—	—
н2101У	н2102У	3,03		
н2102У	н2103У	25,96		
н2103У	н2104У	5,41		
н2104У	н2105У	0,77		
н2105У	н2106У	6,24		
н2106У	н2107У	1,97		
н2107У	н2108У	4,78		
н2108У	н2109У	6,64		
н2109У	н2110У	4,09		
н2110У	н2111У	4,37		
н2111У	н2112У	2,84		
н2112У	н2113У	3,78		
н2113У	н2114У	3,47		
н2114У	н2115У	2,66		
н2115У	н2116У	5,78		
н2116У	н2096У	10,30		
н2096У	н577У	15,09		

1	2	3	4	5
н577У	н578У	17,89	—	—
н578У	н2117У	25,11		
н2117У	н2118У	30,89		
н2118У	н2119У	1,32		
н2119У	н2120У	9,42		
н2120У	н2100У	9,25		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:278

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Плотниковы, д 8а
	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	1651 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 651,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 656
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	5
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	43:05:310201:1767
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:279

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
н578У	—	—	653 603,05	3 176 041,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2117У	—	—	653 622,45	3 176 057,06			
н2118У	—	—	653 645,84	3 176 077,24			
н2119У	—	—	653 646,88	3 176 078,06			
н2120У	—	—	653 654,42	3 176 083,70			
н2100У	—	—	653 662,02	3 176 088,98			
н1548У	—	—	653 652,27	3 176 104,02			
н1547У	—	—	653 633,45	3 176 089,81			
н1546У	—	—	653 616,62	3 176 078,46			
н1545У	—	—	653 607,42	3 176 072,07			
н1544У	—	—	653 594,67	3 176 063,52			
н1543У	—	—	653 592,87	3 176 062,20			
н1542У	—	—	653 591,40	3 176 060,64			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1541У	—	—	653 589,24	3 176 059,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н570У	—	—	653 585,19	3 176 056,26			
н578У	—	—	653 603,05	3 176 041,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:279

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
н578У	н2117У	25,11	—	—
н2117У	н2118У	30,89		
н2118У	н2119У	1,32		
н2119У	н2120У	9,42		
н2120У	н2100У	9,25		
н2100У	н1548У	17,92		
н1548У	н1547У	23,58		
н1547У	н1546У	20,30		
н1546У	н1545У	11,20		
н1545У	н1544У	15,35		
н1544У	н1543У	2,23		
н1543У	н1542У	2,14		
н1542У	н1541У	2,60		
н1541У	н570У	5,00		
н570У	н578У	23,41		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:279

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Плотниковы, д 8а
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1565 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 565,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	1 560
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	5
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = — Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:05:310201:1767
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:27

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
144	654 090,23	3 175 809,83	—	—	—	—	
143	654 091,97	3 175 832,26	—	—			
237	654 072,28	3 175 833,49	—	—			
236	654 065,35	3 175 810,08	—	—			
н2121У	—	—	654 087,90	3 175 885,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1405У	—	—	654 087,77	3 175 889,98			
н1404У	—	—	654 087,36	3 175 895,14			
н1403У	—	—	654 086,74	3 175 902,51			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1402У	—	—	654 086,68	3 175 906,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2122У	—	—	654 072,38	3 175 906,40			
н2123У	—	—	654 072,39	3 175 908,70			
н2124У	—	—	654 066,60	3 175 908,66			
н2125У	—	—	654 066,57	3 175 907,27			
н2126У	—	—	654 055,82	3 175 907,25			
н2127У	—	—	654 053,24	3 175 907,40			
н1897У	—	—	654 053,00	3 175 903,38			
н1896У	—	—	654 052,39	3 175 903,37			
н1895У	—	—	654 051,68	3 175 892,38			
н1894У	—	—	654 051,06	3 175 883,90			
н1893У	—	—	654 058,20	3 175 883,10			
н2128У	—	—	654 081,50	3 175 884,77			
н2129У	—	—	654 081,99	3 175 875,44			
н1406У	—	—	654 088,27	3 175 876,00			
н2121У	—	—	654 087,90	3 175 885,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:27

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
н2121У	н1405У	4,74		
н1405У	н1404У	5,18		
н1404У	н1403У	7,40		
н1403У	н1402У	4,25		
н1402У	н2122У	14,30		
н2122У	н2123У	2,30		
н2123У	н2124У	5,79		
н2124У	н2125У	1,39		
н2125У	н2126У	10,75		
н2126У	н2127У	2,58	—	—
н2127У	н1897У	4,03		
н1897У	н1896У	0,61		
н1896У	н1895У	11,01		
н1895У	н1894У	8,50		
н1894У	н1893У	7,18		
н1893У	н2128У	23,36		
н2128У	н2129У	9,34		
н2129У	н1406У	6,30		
н1406У	н2121У	9,25		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:27

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Кировская р. Верхнекамский д. Кочкино ул. Верховская д. 36.
	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	878 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(878,00)} = 10$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	840
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	38
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	43:05:310609:335
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:280

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
н2098У	—	—	653 563,06	3 175 973,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2130У	—	—	653 569,47	3 175 985,81			
н2131У	—	—	653 553,56	3 175 994,70			
н2132У	—	—	653 515,32	3 175 927,88			
н2133У	—	—	653 538,26	3 175 915,84			
н2134У	—	—	653 543,28	3 175 916,12			
н2135У	—	—	653 547,01	3 175 918,27			
н2136У	—	—	653 564,22	3 175 936,34			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2099У	—	—	653 578,57	3 175 964,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2098У	—	—	653 563,06	3 175 973,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:280

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
н2098У	н2130У	13,54	—	—
н2130У	н2131У	18,23		
н2131У	н2132У	76,99		
н2132У	н2133У	25,91		
н2133У	н2134У	5,03		
н2134У	н2135У	4,31		
н2135У	н2136У	24,95		
н2136У	н2099У	31,87		
н2099У	н2098У	17,97		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:280

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Плотниковы, д 8а
	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	2502 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 502,00)} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 492
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
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 43:05:310609:282

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
н2130У	—	—	653 569,47	3 175 985,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н576У	—	—	653 574,63	3 175 995,40			
н575У	—	—	653 559,42	3 176 005,20			
н2131У	—	—	653 553,56	3 175 994,70			
н2130У	—	—	653 569,47	3 175 985,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:282

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
н2130У	н576У	10,89	—	—
н576У	н575У	18,09		
н575У	н2131У	12,02		
н2131У	н2130У	18,23		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:282

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Плотниковы, д 8а
	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	208 ± 5
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(208,00)} = 5$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	200
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	8
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 43:05:310609:63

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
179	654 221,03	3 175 845,69	—	—	—	—	—
178	654 209,01	3 175 917,68	—	—			
209	654 190,49	3 175 918,46	—	—			
208	654 202,08	3 175 845,68	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1486У	—	—	654 079,45	3 175 944,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1485У	—	—	654 079,98	3 175 950,33			
н1484У	—	—	654 080,49	3 175 958,59			
н1483У	—	—	654 081,65	3 175 973,77			
н1482У	—	—	654 076,24	3 175 974,34			
н1481У	—	—	654 076,97	3 175 981,81			
н1480У	—	—	654 082,50	3 175 981,24			
н1479У	—	—	654 089,93	3 176 030,85			
н1656У	—	—	654 069,16	3 176 030,92			
н1655У	—	—	654 062,37	3 175 976,72			
н1654У	—	—	654 062,00	3 175 973,92			
н1653У	—	—	654 060,41	3 175 967,12			
н1652У	—	—	654 060,38	3 175 965,82			
н1651У	—	—	654 060,33	3 175 960,24			
н1650У	—	—	654 059,60	3 175 955,62			
н1649У	—	—	654 058,48	3 175 945,96			
н2137У	—	—	654 066,61	3 175 945,12			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1486У	—	—	654 079,45	3 175 944,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:63

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
н1486У	н1485У	6,29	—	—
н1485У	н1484У	8,28		
н1484У	н1483У	15,22		
н1483У	н1482У	5,44		
н1482У	н1481У	7,51		
н1481У	н1480У	5,56		
н1480У	н1479У	50,16		
н1479У	н1656У	20,77		
н1656У	н1655У	54,62		
н1655У	н1654У	2,82		
н1654У	н1653У	6,98		
н1653У	н1652У	1,30		
н1652У	н1651У	5,58		
н1651У	н1650У	4,68		
н1650У	н1649У	9,72		
н1649У	н2137У	8,17		
н2137У	н1486У	12,88		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:63

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Верховская, 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	1700 ± 14

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 700,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 862
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	162
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	43:05:310609:337
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:70

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
38	654 621,26	3 175 928,61	—	—	—	—	—
37	654 623,53	3 175 940,35	—	—			
282	654 628,23	3 175 953,78	—	—			
211	654 613,30	3 175 965,07	—	—			
210	654 605,48	3 175 933,99	—	—			
163	654 613,02	3 175 930,13	—	—			
н1430У	—	—	654 600,05	3 175 998,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2138У	—	—	654 602,63	3 176 001,58			
н2139У	—	—	654 604,50	3 176 007,15			
н688У	—	—	654 605,20	3 176 009,98			

1	2	3	4	5	6	7	8
н687У	—	—	654 607,37	3 176 017,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н301У	—	—	654 599,84	3 176 019,84			
н686У	—	—	654 597,48	3 176 020,50			
н685У	—	—	654 599,20	3 176 024,88			
н684У	—	—	654 608,42	3 176 050,49			
н2140У	—	—	654 606,24	3 176 053,12			
н1679У	—	—	654 602,68	3 176 057,64			
н1678У	—	—	654 602,55	3 176 057,28			
н1677У	—	—	654 601,46	3 176 054,22			
н1676У	—	—	654 600,24	3 176 051,72			
н1675У	—	—	654 586,76	3 176 021,72			
н1674У	—	—	654 585,08	3 176 015,76			
н1673У	—	—	654 584,64	3 176 013,83			
н1672У	—	—	654 582,99	3 176 009,12			
н1671У	—	—	654 583,19	3 176 009,02			
н1670У	—	—	654 581,28	3 176 003,93			
н2008У	—	—	654 585,45	3 176 002,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1414У	—	—	654 591,28	3 176 000,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1430У	—	—	654 600,05	3 175 998,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:70

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
н1430У	н2138У	4,28	—	—
н2138У	н2139У	5,88		
н2139У	н688У	2,92		
н688У	н687У	8,12		
н687У	н301У	7,80		
н301У	н686У	2,45		
н686У	н685У	4,71		
н685У	н684У	27,22		
н684У	н2140У	3,42		
н2140У	н1679У	5,75		
н1679У	н1678У	0,38		
н1678У	н1677У	3,25		
н1677У	н1676У	2,78		
н1676У	н1675У	32,89		
н1675У	н1674У	6,19		
н1674У	н1673У	1,98		
н1673У	н1672У	4,99		
н1672У	н1671У	0,22		
н1671У	н1670У	5,44		
н1670У	н2008У	4,38		
н2008У	н1414У	6,07		
н1414У	н1430У	9,19		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:70

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Новая, д 1
	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	745 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(745,00)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	728
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	43:05:310609:328; 43:05:310609:689
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:73

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
168	654 564,29	3 175 954,68	—	—	—	—	—
н2141У	—	—	654 538,68	3 176 077,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2142У	—	—	654 538,28	3 176 077,68			
н2143У	—	—	654 536,14	3 176 070,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2144У	—	—	654 533,86	3 176 062,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2145У	—	—	654 531,64	3 176 054,82			
н1465У	—	—	654 528,88	3 176 046,02			
н1464У	—	—	654 539,04	3 176 044,00			
н1463У	—	—	654 539,59	3 176 046,64			
н1462У	—	—	654 544,65	3 176 045,90			
н1461У	—	—	654 547,80	3 176 045,30			
н787У	—	—	654 550,28	3 176 044,44			
н786У	—	—	654 550,39	3 176 044,84			
н785У	—	—	654 551,19	3 176 047,58			
н784У	—	—	654 555,20	3 176 057,80			
н783У	—	—	654 556,55	3 176 061,93			
н782У	—	—	654 559,10	3 176 070,22			
н781У	—	—	654 560,72	3 176 075,26			
н2146У	—	—	654 556,94	3 176 076,21			
н2147У	—	—	654 552,66	3 176 077,35			
н2148У	—	—	654 548,56	3 176 078,69			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2149У	—	—	654 544,12	3 176 079,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2150У	—	—	654 539,94	3 176 081,35			
63	654 571,92	3 175 953,17	—	—	—	—	
62	654 577,84	3 175 952,91	—	—			
61	654 583,54	3 175 975,81	—	—			
283	654 566,48	3 175 978,87	—	—			
н2141У	—	—	654 538,68	3 176 077,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:73

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
н2141У	н2142У	0,41	—	—
н2142У	н2143У	7,91		
н2143У	н2144У	7,84		
н2144У	н2145У	8,06		
н2145У	н1465У	9,22		
н1465У	н1464У	10,36		
н1464У	н1463У	2,70		
н1463У	н1462У	5,11		
н1462У	н1461У	3,21		
н1461У	н787У	2,62		
н787У	н786У	0,41		
н786У	н785У	2,85		
н785У	н784У	10,98		
н784У	н783У	4,35		
н783У	н782У	8,67		
н782У	н781У	5,29		
н781У	н2146У	3,90		
н2146У	н2147У	4,43		
н2147У	н2148У	4,31		
н2148У	н2149У	4,61		

1	2	3	4	5
н2149У	н2150У	4,42	—	—
н2150У	н2141У	3,97	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:73

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Новая, д 3
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	742 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	3,5*0,10*√(742,00) = 10
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	672
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	70
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = — Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:05:310201:1484
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:74

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
169	654 554,28	3 175 956,28	—	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
168	654 564,29	3 175 954,68	—	—	—	—	—
283	654 566,48	3 175 978,87	—	—			
284	654 551,75	3 175 981,26	—	—			
197	654 545,98	3 175 956,03	—	—			
н1267У	—	—	654 516,82	3 176 088,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1266У	—	—	654 515,16	3 176 082,43			
н1265У	—	—	654 508,48	3 176 062,16			
н1264У	—	—	654 506,36	3 176 055,16			
н1263У	—	—	654 505,38	3 176 051,86			
н1262У	—	—	654 505,16	3 176 051,06			
н1431У	—	—	654 515,15	3 176 048,74			
н1468У	—	—	654 516,34	3 176 048,48			
н1467У	—	—	654 520,31	3 176 047,72			
н1466У	—	—	654 524,94	3 176 046,88			
н1465У	—	—	654 528,88	3 176 046,02			
н2145У	—	—	654 531,64	3 176 054,82			
н2144У	—	—	654 533,86	3 176 062,57			
н2143У	—	—	654 536,14	3 176 070,07			
н2142У	—	—	654 538,28	3 176 077,68			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2141У	—	—	654 538,68	3 176 077,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2151У	—	—	654 540,18	3 176 082,02			
н1267У	—	—	654 516,82	3 176 088,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:74

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
н1267У	н1266У	6,42	—	—
н1266У	н1265У	21,34		
н1265У	н1264У	7,31		
н1264У	н1263У	3,44		
н1263У	н1262У	0,83		
н1262У	н1431У	10,26		
н1431У	н1468У	1,22		
н1468У	н1467У	4,04		
н1467У	н1466У	4,71		
н1466У	н1465У	4,03		
н1465У	н2145У	9,22		
н2145У	н2144У	8,06		
н2144У	н2143У	7,84		
н2143У	н2142У	7,91		
н2142У	н2141У	0,41		
н2141У	н2151У	4,69		
н2151У	н1267У	24,28		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:74

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	(адрес) Кировская обл, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Новая, д 3
	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	927 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(927,00)} = 11$
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	63
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	43:05:310201:1484
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:136

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
285	654 062,38	3 175 988,86	—	—	—	—	—
286	654 060,27	3 176 009,11	—	—			
287	653 989,84	3 175 996,64	—	—			
288	653 993,23	3 175 978,72	—	—			
n1803У	—	—	653 885,58	3 176 137,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н2160У	—	—	653 885,58	3 176 144,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2161У	—	—	653 885,21	3 176 150,80			
н2162У	—	—	653 884,58	3 176 155,63			
н2163У	—	—	653 884,72	3 176 162,46			
н2164У	—	—	653 880,98	3 176 162,54			
н2165У	—	—	653 880,94	3 176 171,20			
н2166У	—	—	653 880,72	3 176 175,00			
н2167У	—	—	653 880,44	3 176 177,42			
н2168У	—	—	653 874,89	3 176 176,80			
н2169У	—	—	653 807,73	3 176 166,72			
н1807У	—	—	653 810,01	3 176 135,70			
н1806У	—	—	653 858,84	3 176 137,24			
н1805У	—	—	653 873,36	3 176 137,52			
н1804У	—	—	653 881,21	3 176 137,48			
н1803У	—	—	653 885,58	3 176 137,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:136

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
н1803У	н2160У	6,93	—	—

1	2	3	4	5
н2160У	н2161У	6,33	—	—
н2161У	н2162У	4,87		
н2162У	н2163У	6,83		
н2163У	н2164У	3,74		
н2164У	н2165У	8,66		
н2165У	н2166У	3,81		
н2166У	н2167У	2,44		
н2167У	н2168У	5,58		
н2168У	н2169У	67,91		
н2169У	н1807У	31,10		
н1807У	н1806У	48,85		
н1806У	н1805У	14,52		
н1805У	н1804У	7,85		
н1804У	н1803У	4,37		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:136

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл. Кировская р-н Верхнекамский
	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	2665 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 665,00)} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 672
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	7
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	43:05:310609:352

1	2				3		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:79							
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
289	654 491,04	3 175 952,00	—	—	—	—	—
290	654 499,41	3 175 996,08	—	—			
291	654 478,28	3 176 001,13	—	—			
н2170У	—	—	654 434,38	3 176 058,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2171У	—	—	654 436,65	3 176 063,87			
н2172У	—	—	654 438,16	3 176 069,89			
н2173У	—	—	654 439,02	3 176 074,93			
н2174У	—	—	654 440,26	3 176 079,44			
н2175У	—	—	654 445,05	3 176 096,20			
н2176У	—	—	654 447,69	3 176 103,78			
н2177У	—	—	654 448,90	3 176 107,75			
н2178У	—	—	654 428,34	3 176 113,19			
н2179У	—	—	654 423,81	3 176 113,52			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2180У	—	—	654 421,07	3 176 113,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2181У	—	—	654 419,97	3 176 109,98			
н2182У	—	—	654 418,58	3 176 104,52			
н2183У	—	—	654 416,13	3 176 093,41			
н2184У	—	—	654 415,32	3 176 087,76			
н2185У	—	—	654 409,64	3 176 062,83			
н2186У	—	—	654 416,43	3 176 057,47			
н2187У	—	—	654 425,26	3 176 051,08			
н2188У	—	—	654 436,12	3 176 049,58			
н2170У	—	—	654 434,38	3 176 058,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:79

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
н2170У	н2171У	5,45	—	—
н2171У	н2172У	6,21		
н2172У	н2173У	5,11		
н2173У	н2174У	4,68		
н2174У	н2175У	17,43		
н2175У	н2176У	8,03		
н2176У	н2177У	4,15		
н2177У	н2178У	21,27		
н2178У	н2179У	4,54		
н2179У	н2180У	2,78		

1	2	3	4	5
н2180У	н2181У	4,15	—	—
н2181У	н2182У	5,63		
н2182У	н2183У	11,38		
н2183У	н2184У	5,71		
н2184У	н2185У	25,57		
н2185У	н2186У	8,65		
н2186У	н2187У	10,90		
н2187У	н2188У	10,96		
н2188У	н2170У	9,50		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:79

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл. Кировская р-н Верхнекамский
	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	1561 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 561,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 568
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	7
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	43:05:310201:1594
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:78

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
292	654 505,04	3 175 946,69	—	—	—	—	—
293	654 515,86	3 175 993,05	—	—			
290	654 499,41	3 175 996,08	—	—			
289	654 491,04	3 175 952,00	—	—			
н1291У	—	—	654 455,64	3 176 043,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1290У	—	—	654 458,22	3 176 054,81			
н1289У	—	—	654 465,18	3 176 078,20			
н1288У	—	—	654 464,82	3 176 079,28			
н1287У	—	—	654 466,75	3 176 085,24			
н1286У	—	—	654 467,72	3 176 086,76			
н1285У	—	—	654 469,48	3 176 092,62			
н1284У	—	—	654 469,90	3 176 094,64			
н1283У	—	—	654 471,59	3 176 100,52			
н1282У	—	—	654 471,73	3 176 100,96			
н2177У	—	—	654 448,90	3 176 107,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2176У	—	—	654 447,69	3 176 103,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2175У	—	—	654 445,05	3 176 096,20			
н2174У	—	—	654 440,26	3 176 079,44			
н2173У	—	—	654 439,02	3 176 074,93			
н2172У	—	—	654 438,16	3 176 069,89			
н2171У	—	—	654 436,65	3 176 063,87			
н2170У	—	—	654 434,38	3 176 058,92			
н2188У	—	—	654 436,12	3 176 049,58			
н1291У	—	—	654 455,64	3 176 043,43			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:78

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
н1291У	н1290У	11,67	—	—
н1290У	н1289У	24,40		
н1289У	н1288У	1,14		
н1288У	н1287У	6,26		
н1287У	н1286У	1,80		
н1286У	н1285У	6,12		
н1285У	н1284У	2,06		
н1284У	н1283У	6,12		
н1283У	н1282У	0,46		
н1282У	н2177У	23,82		
н2177У	н2176У	4,15		
н2176У	н2175У	8,03		

1	2	3	4	5
н2175У	н2174У	17,43	—	—
н2174У	н2173У	4,68		
н2173У	н2172У	5,11		
н2172У	н2171У	6,21		
н2171У	н2170У	5,45		
н2170У	н2188У	9,50		
н2188У	н1291У	20,47		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:05:310609:78

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл. Кировская р-н Верхнекамский
	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	1412 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 412,00)} = 13$
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	1
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	43:05:310201:1594
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**

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:145

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
н553У	—	—	653 724,26	3 175 906,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н554У	—	—	653 726,48	3 175 908,55			
н555У	—	—	653 727,99	3 175 911,98			
н556У	—	—	653 730,62	3 175 911,16			
н557У	—	—	653 734,88	3 175 921,08			
н558У	—	—	653 737,43	3 175 927,81			
н559У	—	—	653 734,84	3 175 928,86			
н560У	—	—	653 735,98	3 175 934,62			
н561У	—	—	653 724,06	3 175 940,58			
5	653 687,61	3 175 959,55	653 687,61	3 175 959,55			
6	653 679,33	3 175 925,92	—	—	—	—	—
7	653 696,40	3 175 918,91	—	—			
8	653 727,20	3 175 907,06	—	—			
9	653 735,29	3 175 937,06	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н562У	—	—	653 669,28	3 175 926,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н563У	—	—	653 697,88	3 175 914,09			
н564У	—	—	653 700,42	3 175 918,69			
н565У	—	—	653 705,27	3 175 916,02			
н566У	—	—	653 708,44	3 175 915,64			
н567У	—	—	653 716,31	3 175 912,38			
н568У	—	—	653 716,50	3 175 909,49			
н569У	—	—	653 717,50	3 175 909,06			
н553У	—	—	653 724,26	3 175 906,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:145

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
н553У	н554У	3,37	—	—
н554У	н555У	3,75		
н555У	н556У	2,75		
н556У	н557У	10,80		
н557У	н558У	7,20		
н558У	н559У	2,79		
н559У	н560У	5,87		
н560У	н561У	13,33		
н561У	5	41,09		
5	н562У	37,85		
н562У	н563У	31,15		
н563У	н564У	5,25		

1	2	3	4	5
н564У	н565У	5,54	—	—
н565У	н566У	3,19		
н566У	н567У	8,52		
н567У	н568У	2,90		
н568У	н569У	1,09		
н569У	н553У	7,41		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:145

№ 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	1977 ± 16
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 977,00)} = 16$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:405

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
н1020У	—	—	653 931,10	3 176 291,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1021У	—	—	653 925,94	3 176 307,00			
н1022У	—	—	653 925,11	3 176 308,32			
н1023У	—	—	653 918,81	3 176 313,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1024У	—	—	653 913,64	3 176 316,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1025У	—	—	653 901,69	3 176 316,20			
н1026У	—	—	653 895,78	3 176 313,25			
н1027У	—	—	653 895,56	3 176 306,86			
н1028У	—	—	653 896,02	3 176 295,24			
н1029У	—	—	653 895,81	3 176 290,76			
н1030У	—	—	653 896,28	3 176 282,06			
102	653 896,42	3 176 278,44	653 896,42	3 176 278,44			
103	653 931,70	3 176 282,88	—	—	—	—	—
104	653 920,43	3 176 311,98	—	—			
105	653 912,95	3 176 316,87	—	—			
106	653 896,42	3 176 314,84	—	—			
н1031У	—	—	653 934,48	3 176 283,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1020У	—	—	653 931,10	3 176 291,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:405

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
н1020У	н1021У	16,18	—	—
н1021У	н1022У	1,56		
н1022У	н1023У	8,31		
н1023У	н1024У	6,05		
н1024У	н1025У	11,97		
н1025У	н1026У	6,61		

1	2	3	4	5
н1026У	н1027У	6,39	—	—
н1027У	н1028У	11,63		
н1028У	н1029У	4,48		
н1029У	н1030У	8,71		
н1030У	102	3,62		
102	н1031У	38,36		
н1031У	н1020У	9,05		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:405

№ 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	1132 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 132,00)} = 12$
3	Иные сведения	Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Договор аренды земельного участка для физических лиц № 84-АВР/Ф, от 31 июля 2012 г.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:406

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
107	654 430,38	3 175 920,15	—	—	—	—	—
108	654 431,22	3 175 935,04	—	—			
109	654 424,76	3 175 935,63	—	—			
110	654 424,17	3 175 919,21	—	—			
н1032У	—	—	654 431,01	3 175 923,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н1033У	—	—	654 431,90	3 175 933,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н353У	—	—	654 430,11	3 175 933,79			
н1034У	—	—	654 429,10	3 175 933,84			
н1035У	—	—	654 429,32	3 175 936,12			
н1036У	—	—	654 423,25	3 175 936,99			
н1037У	—	—	654 421,61	3 175 923,90			
н1032У	—	—	654 431,01	3 175 923,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:406

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
н1032У	н1033У	10,24	—	—
н1033У	н353У	1,80		
н353У	н1034У	1,01		
н1034У	н1035У	2,29		
н1035У	н1036У	6,13		
н1036У	н1037У	13,19		
н1037У	н1032У	9,41		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:406

№ 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	111 ± 4
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(111,00)} = 4$

1	2	3
3	Иные сведения	Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Договор аренды земельного участка для физических лиц № 002- АВР/Ф, от 15 января 2013 г. Соглашение от 28 мая 2021 г.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:408

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
111	653 714,08	3 175 876,73	—	—	—	—	—
112	653 716,58	3 175 885,66	—	—			
113	653 718,73	3 175 884,99	—	—			
8	653 727,20	3 175 907,06	—	—			
7	653 696,40	3 175 918,91	—	—			
114	653 683,87	3 175 886,62	—	—			
н1038У	—	—	653 722,40	3 175 892,52			
н1039У	—	—	653 724,66	3 175 897,90			
н1040У	—	—	653 722,39	3 175 899,22			
н1041У	—	—	653 721,48	3 175 899,82			
н553У	—	—	653 724,26	3 175 906,02			
н569У	—	—	653 717,50	3 175 909,06			
н568У	—	—	653 716,50	3 175 909,49			
н567У	—	—	653 716,31	3 175 912,38			

1	2	3	4	5	6	7	8
н566У	—	—	653 708,44	3 175 915,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н565У	—	—	653 705,27	3 175 916,02			
н564У	—	—	653 700,42	3 175 918,69			
н563У	—	—	653 697,88	3 175 914,09			
н1042У	—	—	653 683,64	3 175 894,64			
н1043У	—	—	653 680,73	3 175 890,20			
н1044У	—	—	653 687,62	3 175 885,69			
н1045У	—	—	653 692,26	3 175 880,22			
н1046У	—	—	653 704,44	3 175 877,80			
н1047У	—	—	653 714,45	3 175 875,68			
н1048У	—	—	653 716,44	3 175 885,14			
н1049У	—	—	653 717,56	3 175 885,98			
н1050У	—	—	653 720,06	3 175 887,14			
н1038У	—	—	653 722,40	3 175 892,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:408

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
н1038У	н1039У	5,84	—	—
н1039У	н1040У	2,63		
н1040У	н1041У	1,09		

1	2	3	4	5
н1041У	н553У	6,79	—	—
н553У	н569У	7,41		
н569У	н568У	1,09		
н568У	н567У	2,90		
н567У	н566У	8,52		
н566У	н565У	3,19		
н565У	н564У	5,54		
н564У	н563У	5,25		
н563У	н1042У	24,11		
н1042У	н1043У	5,31		
н1043У	н1044У	8,23		
н1044У	н1045У	7,17		
н1045У	н1046У	12,42		
н1046У	н1047У	10,23		
н1047У	н1048У	9,67		
н1048У	н1049У	1,40		
н1049У	н1050У	2,76		
н1050У	н1038У	5,87		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:408

№ 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	1151 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 151,00)} = 12$
3	Иные сведения	Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Договор аренды земельного участка для физических лиц № 017-АВР/Ф, от 1 февраля 2013 г.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:465

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
152	653 863,38	3 175 882,17	653 863,38	3 175 882,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
153	653 847,78	3 175 894,45	653 847,78	3 175 894,45			
154	653 809,13	3 175 870,46	653 809,13	3 175 870,46			
155	653 847,88	3 175 839,85	653 847,88	3 175 839,85			
156	653 859,58	3 175 858,92	653 859,58	3 175 858,92			
157	653 853,28	3 175 863,44	653 853,28	3 175 863,44			
152	653 863,38	3 175 882,17	653 863,38	3 175 882,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:05:310609:465

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
152	153	19,85	—	—
153	154	45,49		
154	155	49,38		
155	156	22,37		
156	157	7,75		
157	152	21,28		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:05:310609:465</u>		
№ 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	1500 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
3	Иные сведения	Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Договор аренды земельного участка для физических лиц № 121-АВР/Ф, от 15 декабря 2014 г.. Соглашение о передаче прав по договору аренды от 15 января 2018 г.

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) 43:05:310201:1489

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
—	н10	—	—	—	654 501,28	3 176 088,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	654 496,54	3 176 089,85	—			
	н30	—	—	—	654 490,22	3 176 091,69	—			
	н40	—	—	—	654 485,36	3 176 093,10	—			
	н50	—	—	—	654 481,76	3 176 094,14	—			
	н60	—	—	—	654 480,69	3 176 090,44	—			
	н70	—	—	—	654 479,53	3 176 086,46	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н80	—	—	—	654 483,28	3 176 085,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н90	—	—	—	654 499,05	3 176 080,80	—			
	н100	—	—	—	654 502,74	3 176 079,72	—			
	н110	—	—	—	654 503,89	3 176 083,70	—			
	н120	—	—	—	654 504,97	3 176 087,40	—			
	н10	—	—	—	654 501,28	3 176 088,47	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310201:1489

№ 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)	Инвентарный номер 6303
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:227, 43:05:310609:228
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Новая, д. 4
	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) 43:05:310201:1594

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
—	н130	—	—	—	654 437,12	3 176 098,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н140	—	—	—	654 453,34	3 176 093,81	—			
	н150	—	—	—	654 456,86	3 176 092,80	—			
	н160	—	—	—	654 457,95	3 176 096,62	—			
	н170	—	—	—	654 459,06	3 176 100,50	—			
	н180	—	—	—	654 436,07	3 176 107,08	—			
	н190	—	—	—	654 434,97	3 176 103,23	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н200	—	—	—	654 433,87	3 176 099,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н130	—	—	—	654 437,12	3 176 098,46	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310201:1594

№ 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)	Инвентарный номер 6304
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:78, 43:05:310609:79
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Новая, д. 5
	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) 43:05:310201:1767										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н210	—	—	—	653 660,46	3 176 075,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н220	—	—	—	653 660,88	3 176 075,23	—			
	н230	—	—	—	653 656,70	3 176 072,14	—			
	н240	—	—	—	653 656,41	3 176 072,52	—			
	н250	—	—	—	653 653,09	3 176 070,02	—			
	н260	—	—	—	653 643,64	3 176 082,36	—			
	н270	—	—	—	653 640,76	3 176 086,14	—			
	н280	—	—	—	653 644,16	3 176 088,72	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н290	—	—	—	653 643,90	3 176 089,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н300	—	—	—	653 648,02	3 176 092,24	—			
	н310	—	—	—	653 648,44	3 176 091,69	—			
	н320	—	—	—	653 649,69	3 176 092,64	—			
	н330	—	—	—	653 654,60	3 176 086,14	—			
	н340	—	—	—	653 653,36	3 176 085,19	—			
	н350	—	—	—	653 655,55	3 176 082,29	—			
	н360	—	—	—	653 656,79	3 176 083,24	—			
	н370	—	—	—	653 661,70	3 176 076,72	—			
	н210	—	—	—	653 660,46	3 176 075,78	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310201:1767

№ 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)	Инвентарный номер 4754, Кадастровый номер 43:05:310609:0148:4754/16/A
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:278, 43:05:310609:279
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Плотниковы, д. 8а
	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) 43:05:310601:36

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н380	—	—	—	653 720,13	3 176 016,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н390	—	—	—	653 715,04	3 176 011,74	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н40О	—	—	—	653 709,45	3 176 017,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н41О	—	—	—	653 714,54	3 176 022,49	—			
	н38О	—	—	—	653 720,13	3 176 016,43	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310601:36

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 7062, Кадастровый номер 43:05:310609:0165:7062/16/А
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:165
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Плотниковы, д. 6
	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) 43:05:310609:290

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н420	—	—	—	654 470,50	3 175 961,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н430	—	—	—	654 463,02	3 175 964,16	—			
	н440	—	—	—	654 465,38	3 175 970,35	—			
	н450	—	—	—	654 472,86	3 175 967,50	—			
	н420	—	—	—	654 470,50	3 175 961,31	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:290

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 6285

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:207
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Верховская, д. 24
	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) 43:05:310609:294

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н460	—	—	—	654 291,05	3 176 145,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н470	—	—	—	654 272,57	3 176 143,44	—			
	н480	—	—	—	654 267,57	3 176 142,76	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н490	—	—	—	654 266,50	3 176 150,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н500	—	—	—	654 286,59	3 176 153,40	—			
	н510	—	—	—	654 289,97	3 176 153,86	—			
	н460	—	—	—	654 291,05	3 176 145,94	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:294

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 5768, Кадастровый номер 43:05:310609:0162:5768/16/А
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:123, 43:05:310609:124
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Новая, 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) 43:05:310609:298

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н520	—	—	—	654 601,00	3 175 930,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н530	—	—	—	654 598,97	3 175 920,46	—			
	н540	—	—	—	654 590,94	3 175 922,18	—			
	н550	—	—	—	654 592,98	3 175 931,76	—			
	н520	—	—	—	654 601,00	3 175 930,04	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:298

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 6319, Кадастровый номер 43:05:310609:0048:6319/16/А

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:48
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Верховская, д. 19
	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) 43:05:310609:295

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н560	—	—	—	654 097,70	3 176 103,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н570	—	—	—	654 092,76	3 176 102,84	—			
	н580	—	—	—	654 092,88	3 176 099,89	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н590	—	—	—	654 085,98	3 176 099,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н600	—	—	—	654 085,86	3 176 102,57	—			
	н610	—	—	—	654 081,19	3 176 102,39	—			
	н620	—	—	—	654 080,93	3 176 109,18	—			
	н630	—	—	—	654 087,16	3 176 109,43	—			
	н640	—	—	—	654 087,18	3 176 108,93	—			
	н650	—	—	—	654 091,09	3 176 109,08	—			
	н660	—	—	—	654 091,07	3 176 109,58	—			
	н670	—	—	—	654 097,44	3 176 109,84	—			
	н560	—	—	—	654 097,70	3 176 103,03	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:295

№ 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)	Инвентарный номер 6310
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:238, 43:05:310609:239
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Новая, 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) 43:05:310609:303

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н680	—	—	—	653 929,09	3 175 920,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н690	—	—	—	653 928,32	3 175 916,36	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н700	—	—	—	653 927,53	3 175 912,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н710	—	—	—	653 926,62	3 175 912,40	—			
	н720	—	—	—	653 904,24	3 175 916,72	—			
	н730	—	—	—	653 905,80	3 175 924,82	—			
	н740	—	—	—	653 913,88	3 175 923,26	—			
	н680	—	—	—	653 929,09	3 175 920,33	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:303

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 6296, Кадастровый номер 43:05:310609:193:6296/16/А
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:193, 43:05:310609:192
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Верховская, д. 42
	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) 43:05:310609:301

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н750	—	—	—	654 090,50	3 176 238,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н760	—	—	—	654 090,63	3 176 232,96	—			
	н770	—	—	—	654 085,50	3 176 232,84	—			
	н780	—	—	—	654 085,38	3 176 238,68	—			
	н750	—	—	—	654 090,50	3 176 238,79	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:301

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 5755, Кадастровый номер 43:05:310609:0163:197/16/А

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:163
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Верховская
	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) 43:05:310609:308

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н790	—	—	—	654 714,48	3 175 910,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н800	—	—	—	654 706,68	3 175 910,28	—			
	н810	—	—	—	654 706,50	3 175 917,26	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н82О	—	—	—	654 714,30	3 175 917,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н79О	—	—	—	654 714,48	3 175 910,48	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:308

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 6282
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:204
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Верховская, д. 13
	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) 43:05:310609:306

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н830	—	—	—	654 246,16	3 175 908,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н840	—	—	—	654 222,05	3 175 905,42	—			
	н850	—	—	—	654 220,98	3 175 914,22	—			
	н860	—	—	—	654 245,10	3 175 917,16	—			
	н830	—	—	—	654 246,16	3 175 908,35	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:306

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 5694

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:185, 43:05:310609:22
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Верховская, д. 32
	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) 43:05:310609:316

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н870	—	—	—	654 556,28	3 175 942,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н880	—	—	—	654 563,99	3 175 940,21	—			
	н890	—	—	—	654 561,19	3 175 931,08	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н90О	—	—	—	654 557,50	3 175 932,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н91О	—	—	—	654 556,56	3 175 929,14	—			
	н92О	—	—	—	654 549,40	3 175 931,30	—			
	н93О	—	—	—	654 552,04	3 175 939,62	—			
	н94О	—	—	—	654 555,08	3 175 938,68	—			
	н87О	—	—	—	654 556,28	3 175 942,58	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:316

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 6277
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:206
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Верховская, д. 21
	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) 43:05:310609:311

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н950	—	—	—	654 578,38	3 176 054,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н960	—	—	—	654 581,92	3 176 053,64	—			
	н970	—	—	—	654 584,98	3 176 064,60	—			
	н980	—	—	—	654 581,18	3 176 065,66	—			
	н990	—	—	—	654 580,81	3 176 064,34	—			
	н1000	—	—	—	654 574,34	3 176 066,14	—			
	н1010	—	—	—	654 574,71	3 176 067,47	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1020	—	—	—	654 570,92	3 176 068,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1030	—	—	—	654 567,86	3 176 057,58	—			
	н1040	—	—	—	654 571,72	3 176 056,50	—			
	н950	—	—	—	654 578,38	3 176 054,64	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:311

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 6301
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:224, 43:05:310609:225
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Новая, 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) 43:05:310609:320

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1050	—	—	—	654 825,18	3 175 888,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1060	—	—	—	654 824,81	3 175 895,27	—			
	н1070	—	—	—	654 831,66	3 175 895,64	—			
	н1080	—	—	—	654 832,03	3 175 888,82	—			
	н1050	—	—	—	654 825,18	3 175 888,46	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:320

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 5248

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:10
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Верховская, 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) 43:05:310609:318

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н109О	—	—	—	654 267,20	3 176 056,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н110О	—	—	—	654 262,28	3 176 057,72	—			
	н111О	—	—	—	654 258,34	3 176 058,41	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1120	—	—	—	654 260,94	3 176 073,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1130	—	—	—	654 262,45	3 176 081,86	—			
	н1140	—	—	—	654 262,67	3 176 081,82	—			
	н1150	—	—	—	654 271,31	3 176 080,30	—			
	н1090	—	—	—	654 267,20	3 176 056,86	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:318

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 4729
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:233, 43:05:310609:168
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Новая, д. 13
	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) 43:05:310609:324

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1160	—	—	—	654 503,00	3 175 949,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1170	—	—	—	654 495,25	3 175 952,06	—			
	н1180	—	—	—	654 499,05	3 175 962,23	—			
	н1190	—	—	—	654 506,80	3 175 959,34	—			
	н1160	—	—	—	654 503,00	3 175 949,17	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:324

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 6075

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:50
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Верховская, 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) 43:05:310609:322

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1200	—	—	—	654 707,19	3 175 882,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1210	—	—	—	654 694,31	3 175 881,62	—			
	н1220	—	—	—	654 694,06	3 175 889,62	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1230	—	—	—	654 706,94	3 175 890,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1200	—	—	—	654 707,19	3 175 882,02	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:322

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 5767, Кадастровый номер 43:05:310609:0161:5767/16.1/А
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:14, 43:05:310609:177
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Верховская, 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) 43:05:310609:329

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1240	—	—	—	654 804,01	3 175 884,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1250	—	—	—	654 796,05	3 175 883,78	—			
	н1260	—	—	—	654 795,42	3 175 892,73	—			
	н1270	—	—	—	654 803,38	3 175 893,29	—			
	н1240	—	—	—	654 804,01	3 175 884,34	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:329

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 6280, Кадастровый номер 43:05:310609:176:6280/16/А

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:176
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Верховская, 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) 43:05:310609:326

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1280	—	—	—	654 541,16	3 175 876,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1290	—	—	—	654 534,86	3 175 877,50	—			
	н1300	—	—	—	654 536,28	3 175 886,46	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1310	—	—	—	654 542,58	3 175 885,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1280	—	—	—	654 541,16	3 175 876,50	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:326

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 6074
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:167
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Верховская, 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) 43:05:310609:334

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1320	—	—	—	654 233,32	3 175 961,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1330	—	—	—	654 226,11	3 175 959,88	—			
	н1340	—	—	—	654 225,19	3 175 959,72	—			
	н1350	—	—	—	654 226,34	3 175 952,70	—			
	н1360	—	—	—	654 234,48	3 175 954,04	—			
	н1320	—	—	—	654 233,32	3 175 961,07	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:334

№ 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)	Инвентарный номер 6290, Инвентарный номер 6290,43:05:310609:6290/16/А, Кадастровый номер 43:05:310609:6290/16/А
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:215
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Верховская, 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) 43:05:310609:338

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1370	—	—	—	653 988,69	3 175 958,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1380	—	—	—	653 965,30	3 175 962,44	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1390	—	—	—	653 966,49	3 175 970,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1400	—	—	—	653 967,62	3 175 970,06	—			
	н1410	—	—	—	653 982,67	3 175 967,74	—			
	н1420	—	—	—	653 984,88	3 175 967,40	—			
	н1430	—	—	—	653 989,06	3 175 966,76	—			
	н1440	—	—	—	653 989,88	3 175 966,64	—			
	н1370	—	—	—	653 988,69	3 175 958,86	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:338

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 6297
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:220, 43:05:310609:221
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Верховская, 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) 43:05:310609:335

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1450	—	—	—	654 096,79	3 175 896,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1460	—	—	—	654 077,93	3 175 895,62	—			
	н1470	—	—	—	654 077,56	3 175 901,97	—			
	н1480	—	—	—	654 096,42	3 175 903,08	—			
	н1450	—	—	—	654 096,79	3 175 896,72	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:335

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 6291
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:26, 43:05:310609:27
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Верховская, 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) 43:05:310609:339

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1490	—	—	—	654 165,30	3 176 106,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1500	—	—	—	654 160,80	3 176 106,22	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1510	—	—	—	654 160,92	3 176 103,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1520	—	—	—	654 154,14	3 176 103,00	—			
	н1530	—	—	—	654 154,02	3 176 105,96	—			
	н1540	—	—	—	654 149,35	3 176 105,78	—			
	н1550	—	—	—	654 149,08	3 176 112,57	—			
	н1560	—	—	—	654 155,15	3 176 112,81	—			
	н1570	—	—	—	654 155,19	3 176 112,31	—			
	н1580	—	—	—	654 159,15	3 176 112,46	—			
	н1590	—	—	—	654 159,12	3 176 112,96	—			
	н1600	—	—	—	654 165,03	3 176 113,20	—			
	н1490	—	—	—	654 165,30	3 176 106,40	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:339

№ 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)	Инвентарный номер 6308
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:234, 43:05:310609:235
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Новая, 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) 43:05:310609:343

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n161O	—	—	—	653 882,73	3 176 076,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	n162O	—	—	—	653 874,86	3 176 076,05	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1630	—	—	—	653 874,85	3 176 076,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1640	—	—	—	653 874,40	3 176 099,06	—			
	н1650	—	—	—	653 874,39	3 176 099,80	—			
	н1660	—	—	—	653 882,26	3 176 099,95	—			
	н1670	—	—	—	653 882,34	3 176 096,10	—			
	н1680	—	—	—	653 882,64	3 176 080,70	—			
	н1610	—	—	—	653 882,73	3 176 076,20	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:343

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 6316
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:265, 43:05:310609:266
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Новая, 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) 43:05:310609:348

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1690	—	—	—	654 809,70	3 175 922,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1700	—	—	—	654 810,06	3 175 922,70	—			
	н1710	—	—	—	654 818,16	3 175 923,54	—			
	н1720	—	—	—	654 818,83	3 175 917,16	—			
	н1730	—	—	—	654 810,38	3 175 916,27	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1740	—	—	—	653 985,56	3 176 127,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1750	—	—	—	653 985,49	3 176 128,72	—			
	н1760	—	—	—	653 986,09	3 176 128,75	—			
	н1770	—	—	—	653 986,04	3 176 130,12	—			
	н1780	—	—	—	653 985,88	3 176 133,95	—			
	н1790	—	—	—	653 985,28	3 176 133,92	—			
	н1800	—	—	—	653 985,12	3 176 138,04	—			
	н1810	—	—	—	653 964,94	3 176 137,26	—			
	н1820	—	—	—	653 965,12	3 176 132,95	—			
	н1830	—	—	—	653 964,60	3 176 132,93	—			
	н1840	—	—	—	653 964,75	3 176 129,19	—			
н1850	—	—	—	653 964,81	3 176 127,80	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1860	—	—	—	653 965,32	3 176 127,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1870	—	—	—	653 965,38	3 176 126,26	—			
	н1880	—	—	—	653 973,88	3 176 126,60	—			
	н1890	—	—	—	653 973,84	3 176 127,80	—			
	н1900	—	—	—	653 977,64	3 176 127,95	—			
	н1910	—	—	—	653 977,68	3 176 126,75	—			
	н1740	—	—	—	653 985,56	3 176 127,06	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:344

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 6318, Кадастровый номер 43:05:310201:3480
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:257, 43:05:310609:258
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Новая, д. 27
	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) 43:05:310609:349

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1920	—	—	—	653 940,44	3 175 966,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1930	—	—	—	653 941,66	3 175 974,08	—			
	н1940	—	—	—	653 918,48	3 175 977,68	—			
	н1950	—	—	—	653 917,24	3 175 969,76	—			
	н1920	—	—	—	653 940,44	3 175 966,16	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:349

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 6298
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:222, 43:05:310609:223
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Верховская, 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) 43:05:310609:410

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1960	—	—	—	653 775,42	3 175 963,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1970	—	—	—	653 772,36	3 175 956,62	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1980	—	—	—	653 766,46	3 175 959,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1990	—	—	—	653 769,53	3 175 966,26	—			
	н1960	—	—	—	653 775,42	3 175 963,70	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:410

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 6060/16, Кадастровый номер 43:05:310609:269:6060/16/А
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:269
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Плотниковы, 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) 43:05:310609:355

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2000	—	—	—	654 875,76	3 175 891,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н2010	—	—	—	654 875,18	3 175 899,17	—			
	н2020	—	—	—	654 862,66	3 175 898,28	—			
	н2030	—	—	—	654 850,98	3 175 897,35	—			
	н2040	—	—	—	654 851,56	3 175 889,60	—			
	н2050	—	—	—	654 863,28	3 175 890,46	—			
	н2000	—	—	—	654 875,76	3 175 891,40	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:355

№ 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)	Инвентарный номер 6367
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:172, 43:05:310609:173
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Верховская, 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) 43:05:310609:356

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2140	—	—	—	654 396,78	3 175 981,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н2150	—	—	—	654 395,88	3 175 987,41	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2160	—	—	—	654 388,07	3 175 986,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н2170	—	—	—	654 380,55	3 175 985,17	—			
	н2180	—	—	—	654 381,44	3 175 979,01	—			
	н2190	—	—	—	654 388,97	3 175 980,11	—			
	н2140	—	—	—	654 396,78	3 175 981,25	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:356

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 6286, Кадастровый номер 43:05:310609:209:6286/16/А
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:209, 43:05:310609:208
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Верховская, 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) 43:05:310609:427										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2200	—	—	—	654 294,90	3 176 112,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н2210	—	—	—	654 274,81	3 176 110,07	—			
	н2220	—	—	—	654 271,00	3 176 109,56	—			
	н2230	—	—	—	654 269,88	3 176 117,84	—			
	н2240	—	—	—	654 275,11	3 176 118,54	—			
	н2250	—	—	—	654 289,34	3 176 120,46	—			
	н2260	—	—	—	654 293,79	3 176 121,06	—			
	н2200	—	—	—	654 294,90	3 176 112,78	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:427

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 5717
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:83, 43:05:310609:84
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Новая, 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) 43:05:310609:423

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2270	—	—	—	653 938,19	3 176 095,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2280	—	—	—	653 933,38	3 176 095,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н2290	—	—	—	653 933,52	3 176 092,42	—			
	н2300	—	—	—	653 926,56	3 176 092,10	—			
	н2310	—	—	—	653 926,43	3 176 095,08	—			
	н2320	—	—	—	653 921,86	3 176 094,88	—			
	н2330	—	—	—	653 921,56	3 176 101,71	—			
	н2340	—	—	—	653 927,81	3 176 101,99	—			
	н2350	—	—	—	653 927,83	3 176 101,49	—			
	н2360	—	—	—	653 931,95	3 176 101,68	—			
	н2370	—	—	—	653 931,93	3 176 102,18	—			
	н2380	—	—	—	653 937,89	3 176 102,44	—			
н2270	—	—	—	653 938,19	3 176 095,59	—				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:423

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 6314
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:246, 43:05:310609:247
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Новая, 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) 43:05:310609:428

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n2390	—	—	—	654 465,00	3 176 125,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2400	—	—	—	654 467,25	3 176 133,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н2410	—	—	—	654 448,14	3 176 138,78	—			
	н2420	—	—	—	654 444,90	3 176 139,73	—			
	н2430	—	—	—	654 443,74	3 176 135,78	—			
	н2440	—	—	—	654 442,64	3 176 132,06	—			
	н2390	—	—	—	654 465,00	3 176 125,50	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:428

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 1150/16
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:250, 43:05:310609:251
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Новая, д. 6
	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) 43:05:310609:424

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2450	—	—	—	654 340,56	3 176 119,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н2460	—	—	—	654 337,94	3 176 119,10	—			
	н2470	—	—	—	654 317,06	3 176 116,18	—			
	н2480	—	—	—	654 316,46	3 176 120,44	—			
	н2490	—	—	—	654 315,92	3 176 124,28	—			
	н2500	—	—	—	654 339,43	3 176 127,58	—			
	н2450	—	—	—	654 340,56	3 176 119,48	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) <u>43:05:310609:424</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)	Инвентарный номер 6306
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:230, 43:05:310609:231
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Новая, 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) <u>43:05:310609:292</u>										
Зона № <u>3</u>										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n2510	—	—	—	653 945,59	3 176 125,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2520	—	—	—	653 921,96	3 176 124,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н2530	—	—	—	653 921,76	3 176 128,06	—			
	н2540	—	—	—	653 921,56	3 176 131,98	—			
	н2550	—	—	—	653 945,19	3 176 133,20	—			
	н2510	—	—	—	653 945,59	3 176 125,34	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:292

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 6315
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:262, 43:05:310609:263
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Новая, 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) 43:05:310609:297

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2560	—	—	—	654 048,94	3 175 953,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н2570	—	—	—	654 049,66	3 175 961,30	—			
	н2580	—	—	—	654 046,66	3 175 961,58	—			
	н2590	—	—	—	654 025,74	3 175 963,54	—			
	н2600	—	—	—	654 025,00	3 175 955,72	—			
	н2560	—	—	—	654 048,94	3 175 953,49	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:297

№ 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)	Инвентарный номер 6295
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:218, 43:05:310609:219
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Верховская, д. 41
	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) 43:05:310609:300

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2610	—	—	—	654 195,40	3 175 950,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н2620	—	—	—	654 194,70	3 175 971,64	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2630	—	—	—	654 170,62	3 175 970,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н2640	—	—	—	654 170,38	3 175 979,32	—			
	н2650	—	—	—	654 152,31	3 175 978,79	—			
	н2660	—	—	—	654 153,05	3 175 953,70	—			
	н2670	—	—	—	654 165,13	3 175 954,06	—			
	н2680	—	—	—	654 165,26	3 175 949,69	—			
	н2690	—	—	—	654 171,26	3 175 949,88	—			
	н2610	—	—	—	654 195,40	3 175 950,68	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:300

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 7161, Кадастровый номер 43:05:310609:0166:7161/16/А
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:166

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Верховская, д. 35а
	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) 43:05:310609:307

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2700	—	—	—	654 777,30	3 175 912,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н2710	—	—	—	654 769,07	3 175 912,42	—			
	н2720	—	—	—	654 768,74	3 175 919,32	—			
	н2730	—	—	—	654 769,02	3 175 919,34	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2740	—	—	—	654 776,96	3 175 919,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н2700	—	—	—	654 777,30	3 175 912,82	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:307

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 6279
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:201
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Верховская, 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) 43:05:310609:313										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2750	—	—	—	654 064,43	3 176 101,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н2760	—	—	—	654 059,62	3 176 101,40	—			
	н2770	—	—	—	654 059,75	3 176 098,43	—			
	н2780	—	—	—	654 052,80	3 176 098,12	—			
	н2790	—	—	—	654 052,66	3 176 101,10	—			
	н2800	—	—	—	654 047,88	3 176 100,88	—			
	н2810	—	—	—	654 047,57	3 176 107,72	—			
	н2820	—	—	—	654 053,99	3 176 108,00	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2830	—	—	—	654 054,01	3 176 107,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н2840	—	—	—	654 057,91	3 176 107,68	—			
	н2850	—	—	—	654 057,90	3 176 108,18	—			
	н2860	—	—	—	654 064,12	3 176 108,45	—			
	н2750	—	—	—	654 064,43	3 176 101,60	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:313

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 6311
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:241, 43:05:310609:240
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Новая, д. 19
	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) 43:05:310609:319

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2870	—	—	—	654 685,36	3 175 911,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н2880	—	—	—	654 678,90	3 175 912,44	—			
	н2890	—	—	—	654 679,67	3 175 920,80	—			
	н2900	—	—	—	654 686,13	3 175 920,20	—			
	н2870	—	—	—	654 685,36	3 175 911,84	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:319

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 4755

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:169
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Верховская, 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) 43:05:310609:323

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2910	—	—	—	654 525,08	3 175 951,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н2920	—	—	—	654 532,88	3 175 949,30	—			
	н2930	—	—	—	654 530,36	3 175 940,60	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2940	—	—	—	654 526,60	3 175 941,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н2950	—	—	—	654 525,70	3 175 938,57	—			
	н2960	—	—	—	654 518,46	3 175 940,69	—			
	н2970	—	—	—	654 520,76	3 175 948,54	—			
	н2980	—	—	—	654 523,95	3 175 947,62	—			
	н2910	—	—	—	654 525,08	3 175 951,54	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:323

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 5873, Кадастровый номер 43:05:310609:0050:5873/16/А
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:50
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Верховская, д. 23
	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) 43:05:310609:328

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2990	—	—	—	654 612,52	3 176 007,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н3000	—	—	—	654 597,69	3 176 012,12	—			
	н3010	—	—	—	654 599,84	3 176 019,84	—			
	н3020	—	—	—	654 614,66	3 176 015,72	—			
	н2990	—	—	—	654 612,52	3 176 007,99	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:328

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 4728

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:1, 43:05:310609:70
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Новая, 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) 43:05:310609:331

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3030	—	—	—	654 660,93	3 175 913,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н3040	—	—	—	654 652,70	3 175 914,46	—			
	н3050	—	—	—	654 653,14	3 175 921,24	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3060	—	—	—	654 661,37	3 175 920,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н3030	—	—	—	654 660,93	3 175 913,92	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:331

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 6283
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	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Верховская, 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) 43:05:310609:333

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3070	—	—	—	654 188,74	3 175 902,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н3080	—	—	—	654 173,62	3 175 901,62	—			
	н3090	—	—	—	654 172,94	3 175 909,79	—			
	н3100	—	—	—	654 188,05	3 175 911,06	—			
	н3070	—	—	—	654 188,74	3 175 902,89	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:333

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 6289, Кадастровый номер 43:05:310609:0186:6289/16/А

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:186, 43:05:310609:187
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Верховская, 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) 43:05:310609:340

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3110	—	—	—	654 131,90	3 176 104,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н3120	—	—	—	654 127,14	3 176 104,48	—			
	н3130	—	—	—	654 127,26	3 176 101,52	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3140	—	—	—	654 120,48	3 176 101,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н3150	—	—	—	654 120,36	3 176 104,21	—			
	н3160	—	—	—	654 115,69	3 176 104,03	—			
	н3170	—	—	—	654 115,42	3 176 110,82	—			
	н3180	—	—	—	654 121,64	3 176 111,07	—			
	н3190	—	—	—	654 121,68	3 176 110,57	—			
	н3200	—	—	—	654 125,60	3 176 110,72	—			
	н3210	—	—	—	654 125,56	3 176 111,22	—			
	н3220	—	—	—	654 131,63	3 176 111,46	—			
	н3110	—	—	—	654 131,90	3 176 104,66	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:340

№ 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)	Инвентарный номер 6309
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:237, 43:05:310609:236
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Новая, д. 16
	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) 43:05:310609:341

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3230	—	—	—	654 013,96	3 176 099,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н3240	—	—	—	654 009,16	3 176 099,06	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3250	—	—	—	654 009,28	3 176 096,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н3260	—	—	—	654 002,34	3 176 095,78	—			
	н3270	—	—	—	654 002,20	3 176 098,76	—			
	н3280	—	—	—	653 997,42	3 176 098,54	—			
	н3290	—	—	—	653 997,11	3 176 105,38	—			
	н3300	—	—	—	654 003,31	3 176 105,66	—			
	н3310	—	—	—	654 003,34	3 176 105,16	—			
	н3320	—	—	—	654 007,45	3 176 105,34	—			
	н3330	—	—	—	654 007,44	3 176 105,84	—			
	н3340	—	—	—	654 013,66	3 176 106,12	—			
н3230	—	—	—	654 013,96	3 176 099,27	—				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:341

№ 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)	Инвентарный номер 6312
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:242, 43:05:310609:243
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н Верхнекамский, д Кочкино, ул Новая, 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) 43:05:310609:353

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3350	—	—	—	654 738,95	3 175 890,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н3360	—	—	—	654 739,04	3 175 880,88	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3370	—	—	—	654 730,78	3 175 880,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н3380	—	—	—	654 730,69	3 175 890,76	—			
	н3350	—	—	—	654 738,95	3 175 890,83	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:353

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 5777, Кадастровый номер 43:05:310609:0012:5777\16\A
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:12
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Верховская, 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) 43:05:310609:354										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3390	—	—	—	653 976,19	3 175 911,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н3400	—	—	—	653 974,63	3 175 903,22	—			
	н3410	—	—	—	653 954,64	3 175 907,08	—			
	н3420	—	—	—	653 951,63	3 175 907,66	—			
	н3430	—	—	—	653 953,19	3 175 915,76	—			
	н3440	—	—	—	653 957,82	3 175 914,86	—			
	н3450	—	—	—	653 971,34	3 175 912,26	—			
	н3390	—	—	—	653 976,19	3 175 911,32	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:354

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 6294
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:190, 43:05:310609:191
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Верховская, 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) 43:05:310609:456

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3460	—	—	—	654 848,60	3 175 920,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3470	—	—	—	654 847,70	3 175 928,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н3480	—	—	—	654 840,16	3 175 927,81	—			
	н3490	—	—	—	654 841,06	3 175 919,98	—			
	н3460	—	—	—	654 848,60	3 175 920,86	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:456

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 6278/16
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:199
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Верховская, д. 5
	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) 43:05:310609:293										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3580	—	—	—	654 213,46	3 176 185,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н3590	—	—	—	654 214,99	3 176 174,80	—			
	н3600	—	—	—	654 212,16	3 176 174,38	—			
	н3610	—	—	—	654 214,18	3 176 160,72	—			
	н3620	—	—	—	654 221,94	3 176 161,86	—			
	н3630	—	—	—	654 223,28	3 176 152,80	—			
	н3640	—	—	—	654 224,39	3 176 152,96	—			
	н3650	—	—	—	654 224,51	3 176 152,14	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3660	—	—	—	654 205,50	3 176 149,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н3670	—	—	—	654 203,38	3 176 163,60	—			
	н3680	—	—	—	654 195,00	3 176 162,37	—			
	н3690	—	—	—	654 197,95	3 176 142,34	—			
	н3700	—	—	—	654 197,14	3 176 142,22	—			
	н3710	—	—	—	654 196,98	3 176 143,35	—			
	н3720	—	—	—	654 184,34	3 176 141,48	—			
	н3730	—	—	—	654 181,69	3 176 159,48	—			
	н3740	—	—	—	654 167,10	3 176 157,34	—			
	н3750	—	—	—	654 165,16	3 176 170,52	—			
	н3760	—	—	—	654 180,71	3 176 172,82	—			
н3770	—	—	—	654 181,22	3 176 169,34	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3780	—	—	—	654 193,88	3 176 171,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н3790	—	—	—	654 194,60	3 176 166,30	—			
	н3800	—	—	—	654 202,78	3 176 167,51	—			
	н3810	—	—	—	654 200,47	3 176 183,14	—			
	н3580	—	—	—	654 213,46	3 176 185,06	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:293

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 6946, Инвентарный номер 6946/16, Кадастровый номер 43:05:310609:0164:6946/16/А
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:164
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Новая, 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) 43:05:310609:299										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3820	—	—	—	653 883,66	3 176 025,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н3830	—	—	—	653 875,90	3 176 025,40	—			
	н3840	—	—	—	653 875,80	3 176 045,96	—			
	н3850	—	—	—	653 875,78	3 176 049,08	—			
	н3860	—	—	—	653 883,53	3 176 049,12	—			
	н3870	—	—	—	653 883,56	3 176 043,69	—			
	н3880	—	—	—	653 883,64	3 176 029,44	—			
	н3820	—	—	—	653 883,66	3 176 025,44	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:299

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 6317
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:267, 43:05:310609:268
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Новая, 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) 43:05:310609:305

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3890	—	—	—	654 400,00	3 176 107,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3900	—	—	—	654 401,86	3 176 115,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н3910	—	—	—	654 390,00	3 176 118,37	—			
	н3920	—	—	—	654 378,93	3 176 121,03	—			
	н3930	—	—	—	654 377,07	3 176 113,30	—			
	н3940	—	—	—	654 388,14	3 176 110,64	—			
	н3890	—	—	—	654 400,00	3 176 107,78	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:305

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 5614
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:226, 43:05:310609:229
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Новая, 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) 43:05:310609:309

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3950	—	—	—	654 270,94	3 175 914,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н3960	—	—	—	654 280,31	3 175 916,16	—			
	н3970	—	—	—	654 290,34	3 175 917,57	—			
	н3980	—	—	—	654 289,37	3 175 924,50	—			
	н3990	—	—	—	654 269,97	3 175 921,78	—			
	н3950	—	—	—	654 270,94	3 175 914,84	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:309

№ 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)	Инвентарный номер 6287
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:183, 43:05:310609:184
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Верховская, 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) 43:05:310609:317

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4000	—	—	—	654 086,86	3 176 196,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н4010	—	—	—	654 087,22	3 176 187,08	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4020	—	—	—	654 090,22	3 176 187,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н4030	—	—	—	654 092,42	3 176 187,24	—			
	н4040	—	—	—	654 092,52	3 176 184,96	—			
	н4050	—	—	—	654 092,80	3 176 178,78	—			
	н4060	—	—	—	654 092,06	3 176 178,74	—			
	н4070	—	—	—	654 092,24	3 176 174,92	—			
	н4080	—	—	—	654 092,26	3 176 174,42	—			
	н4090	—	—	—	654 092,99	3 176 174,46	—			
	н4100	—	—	—	654 094,34	3 176 144,49	—			
	н4110	—	—	—	654 110,55	3 176 145,00	—			
	н4120	—	—	—	654 110,25	3 176 151,37	—			
	н4130	—	—	—	654 110,98	3 176 151,40	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4140	—	—	—	654 110,79	3 176 155,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н4150	—	—	—	654 110,06	3 176 155,16	—			
	н4160	—	—	—	654 109,88	3 176 159,35	—			
	н4170	—	—	—	654 107,10	3 176 159,30	—			
	н4180	—	—	—	654 105,44	3 176 197,40	—			
	н4000	—	—	—	654 086,86	3 176 196,70	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:317

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 6967, Кадастровый номер 43:05:310609:0286:6967/16/А
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:286
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, д. б/н
	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) 43:05:310609:321

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4190	—	—	—	654 306,25	3 175 966,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н4200	—	—	—	654 313,99	3 175 969,10	—			
	н4210	—	—	—	654 312,49	3 175 974,23	—			
	н4220	—	—	—	654 310,90	3 175 979,69	—			
	н4230	—	—	—	654 310,74	3 175 980,21	—			
	н4240	—	—	—	654 303,00	3 175 977,95	—			
	н4190	—	—	—	654 306,25	3 175 966,84	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:321

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 5636/16, Кадастровый номер 43:05:310609:212:5636/16/А
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:212
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Верховская, 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) 43:05:310609:325

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4250	—	—	—	654 047,61	3 175 893,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4260	—	—	—	654 023,92	3 175 893,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н4270	—	—	—	654 024,17	3 175 901,75	—			
	н4280	—	—	—	654 047,86	3 175 901,02	—			
	н4250	—	—	—	654 047,61	3 175 893,02	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:325

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 5874, Кадастровый номер 43:05:310609:0030:5847/16/А
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:30, 43:05:310609:31
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Верховская, д. 38
	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) 43:05:310609:330

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4290	—	—	—	654 750,89	3 175 911,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н4300	—	—	—	654 736,67	3 175 910,96	—			
	н4310	—	—	—	654 736,32	3 175 918,34	—			
	н4320	—	—	—	654 750,55	3 175 919,00	—			
	н4290	—	—	—	654 750,89	3 175 911,62	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:330

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 6281, Кадастровый номер 43:05:310609:0203:6281/16/А

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:203, 43:05:310609:202
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Верховская, 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) 43:05:310609:336

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4330	—	—	—	654 133,58	3 175 947,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н4340	—	—	—	654 104,43	3 175 948,52	—			
	н4350	—	—	—	654 104,60	3 175 956,52	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4360	—	—	—	654 133,76	3 175 955,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н4330	—	—	—	654 133,58	3 175 947,85	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:336

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 6296, Кадастровый номер 43:05:310606:0216:6292/16:0001/А
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:216, 43:05:310609:217
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Верховская, д. 37
	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) 43:05:310609:337										
Зона № 3										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4370	—	—	—	654 072,68	3 175 951,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н4380	—	—	—	654 072,98	3 175 950,98	—			
	н4390	—	—	—	654 073,28	3 175 950,95	—			
	н4400	—	—	—	654 091,81	3 175 949,25	—			
	н4410	—	—	—	654 092,56	3 175 957,46	—			
	н4420	—	—	—	654 068,95	3 175 959,62	—			
	н4430	—	—	—	654 068,20	3 175 951,41	—			
	н4370	—	—	—	654 072,68	3 175 951,00	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:337

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 6293
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:62, 43:05:310609:63
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Верховская, д. 39
	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) 43:05:310609:346

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n4440	—	—	—	653 639,01	3 176 103,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4450	—	—	—	653 640,52	3 176 104,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н4460	—	—	—	653 635,80	3 176 111,19	—			
	н4470	—	—	—	653 634,56	3 176 110,24	—			
	н4480	—	—	—	653 632,36	3 176 113,14	—			
	н4490	—	—	—	653 633,61	3 176 114,09	—			
	н4500	—	—	—	653 628,69	3 176 120,60	—			
	н4510	—	—	—	653 627,45	3 176 119,64	—			
	н4520	—	—	—	653 627,04	3 176 120,20	—			
	н4530	—	—	—	653 622,92	3 176 117,00	—			
	н4540	—	—	—	653 623,26	3 176 116,54	—			
	н4550	—	—	—	653 619,84	3 176 114,00	—			
н4560	—	—	—	653 628,38	3 176 102,83	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4570	—	—	—	653 631,90	3 176 098,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н4580	—	—	—	653 635,48	3 176 100,94	—			
	н4590	—	—	—	653 635,78	3 176 100,55	—			
	н4600	—	—	—	653 639,42	3 176 103,25	—			
	н4440	—	—	—	653 639,01	3 176 103,80	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:346

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 5319, Кадастровый номер 43:05:310609:0152:5319/16/А
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:156, 43:05:310609:158
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Плотниковы, д. 10А
	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) 43:05:310609:347

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4610	—	—	—	654 275,92	3 175 961,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н4620	—	—	—	654 274,55	3 175 969,46	—			
	н4630	—	—	—	654 268,46	3 175 968,38	—			
	н4640	—	—	—	654 261,98	3 175 967,22	—			
	н4650	—	—	—	654 263,36	3 175 959,57	—			
	н4660	—	—	—	654 269,75	3 175 960,68	—			
	н4610	—	—	—	654 275,92	3 175 961,82	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:347

№ 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)	Инвентарный номер 6288
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:213, 43:05:310609:214
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Верховская, 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) 43:05:310609:350

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4670	—	—	—	653 980,91	3 176 097,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н4680	—	—	—	653 976,10	3 176 097,49	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4690	—	—	—	653 976,24	3 176 094,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н4700	—	—	—	653 969,28	3 176 094,22	—			
	н4710	—	—	—	653 969,15	3 176 097,19	—			
	н4720	—	—	—	653 964,36	3 176 096,98	—			
	н4730	—	—	—	653 964,06	3 176 103,81	—			
	н4740	—	—	—	653 970,26	3 176 104,08	—			
	н4750	—	—	—	653 970,28	3 176 103,58	—			
	н4760	—	—	—	653 974,40	3 176 103,77	—			
	н4770	—	—	—	653 974,38	3 176 104,27	—			
	н4780	—	—	—	653 980,61	3 176 104,54	—			
	н4670	—	—	—	653 980,91	3 176 097,70	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:350

№ 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)	Инвентарный номер 6313
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:244, 43:05:310609:245
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Новая, д. 21
	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) 43:05:310609:352

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4790	—	—	—	653 881,45	3 176 125,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н4800	—	—	—	653 873,63	3 176 125,62	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4810	—	—	—	653 873,61	3 176 126,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н4820	—	—	—	653 873,56	3 176 128,86	—			
	н4830	—	—	—	653 873,20	3 176 146,00	—			
	н4840	—	—	—	653 873,13	3 176 149,22	—			
	н4850	—	—	—	653 880,95	3 176 149,38	—			
	н4790	—	—	—	653 881,45	3 176 125,79	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:352

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 5737, Кадастровый номер 43:05:310609:0136:5737/16/А
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:264, 43:05:310609:136
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Новая, д. 24
	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) 43:05:310609:421

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4980	—	—	—	654 020,58	3 176 128,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н4990	—	—	—	654 020,52	3 176 130,32	—			
	н5000	—	—	—	654 021,12	3 176 130,34	—			
	н5010	—	—	—	654 020,90	3 176 135,54	—			
	н5020	—	—	—	654 020,30	3 176 135,52	—			
	н5030	—	—	—	654 020,12	3 176 139,64	—			
	н5040	—	—	—	654 000,20	3 176 138,80	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н5050	—	—	—	654 000,38	3 176 134,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н5060	—	—	—	653 999,78	3 176 134,54	—			
	н5070	—	—	—	653 999,80	3 176 134,24	—			
	н5080	—	—	—	653 999,98	3 176 129,84	—			
	н5090	—	—	—	654 000,00	3 176 129,41	—			
	н5100	—	—	—	654 000,60	3 176 129,44	—			
	н5110	—	—	—	654 000,67	3 176 127,80	—			
	н5120	—	—	—	654 008,63	3 176 128,14	—			
	н5130	—	—	—	654 008,58	3 176 129,34	—			
	н5140	—	—	—	654 012,50	3 176 129,50	—			
	н5150	—	—	—	654 012,55	3 176 128,30	—			
н4980	—	—	—	654 020,58	3 176 128,64	—				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:421

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 6320/16, Кадастровый номер 43:05:310201:1889, Кадастровый номер 43:05:310609:0127:6320/16/А
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:261
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская обл, Верхнекамский р-н, д Кочкино, ул Новая, д 28
	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) 43:05:310609:345

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n21520	—	—	—	654 580,74	3 175 875,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н21530	—	—	—	654 581,53	3 175 880,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н21540	—	—	—	654 570,00	3 175 882,48	—			
	н21550	—	—	—	654 569,22	3 175 876,96	—			
	н21520	—	—	—	654 580,74	3 175 875,32	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310609:345

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 7162, Кадастровый номер 43:05:310609:0283:7162/16/А
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:283
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310609
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Кочкино, ул. Верховская, 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) 43:05:310601:47

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2156O	—	—	—	653 660,70	3 176 140,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н2157O	—	—	—	653 653,61	3 176 134,58	—			
	н2158O	—	—	—	653 648,89	3 176 140,39	—			
	н2159O	—	—	—	653 655,98	3 176 146,14	—			
	н2156O	—	—	—	653 660,70	3 176 140,34	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:05:310601:47

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 6064

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:05:310609:275
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:05:310601
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Верхнекамский, д. Плотниковы, д. 10
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	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 43:05:310609:415

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2060	—	—	—	653 737,38	3 176 032,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н2070	—	—	—	653 745,35	3 176 039,84	—			
	н2080	—	—	—	653 743,45	3 176 042,04	—			
	н2090	—	—	—	653 744,83	3 176 043,23	—			
	н2100	—	—	—	653 743,34	3 176 044,94	—			
	н2110	—	—	—	653 743,11	3 176 044,74	—			
	н2120	—	—	—	653 741,41	3 176 046,70	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2130	—	—	—	653 732,14	3 176 038,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н2060	—	—	—	653 737,38	3 176 032,66	—			

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером 43:05:310609:415

1. —

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером 43:05:310609:416

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), 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
—	н4860	—	—	—	654 932,20	3 175 940,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н4870	—	—	—	654 932,57	3 175 937,01	—			
	н4880	—	—	—	654 935,93	3 175 937,38	—			
	н4890	—	—	—	654 936,38	3 175 933,54	—			
	н4900	—	—	—	654 938,08	3 175 933,73	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4910	—	—	—	654 938,52	3 175 930,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н4920	—	—	—	654 919,70	3 175 927,90	—			
	н4930	—	—	—	654 919,66	3 175 928,30	—			
	н4940	—	—	—	654 914,40	3 175 927,72	—			
	н4950	—	—	—	654 913,83	3 175 937,98	—			
	н4960	—	—	—	654 918,54	3 175 938,50	—			
	н4970	—	—	—	654 918,49	3 175 938,91	—			
	н4860	—	—	—	654 932,20	3 175 940,42	—			

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером 43:05:310609:416

1. —

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером 43:05:310609:468

Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3500	—	—	—	654 425,31	3 175 935,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н3510	—	—	—	654 427,30	3 175 935,52	—			
	н3520	—	—	—	654 427,18	3 175 934,02	—			
	н3530	—	—	—	654 430,11	3 175 933,79	—			
	н3540	—	—	—	654 429,64	3 175 927,94	—			
	н3550	—	—	—	654 423,78	3 175 928,42	—			
	н3560	—	—	—	654 424,24	3 175 934,25	—			
	н3570	—	—	—	654 425,19	3 175 934,18	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3500	—	—	—	654 425,31	3 175 935,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером 43:05:310609:468

1. —

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером 43:05:310609:479

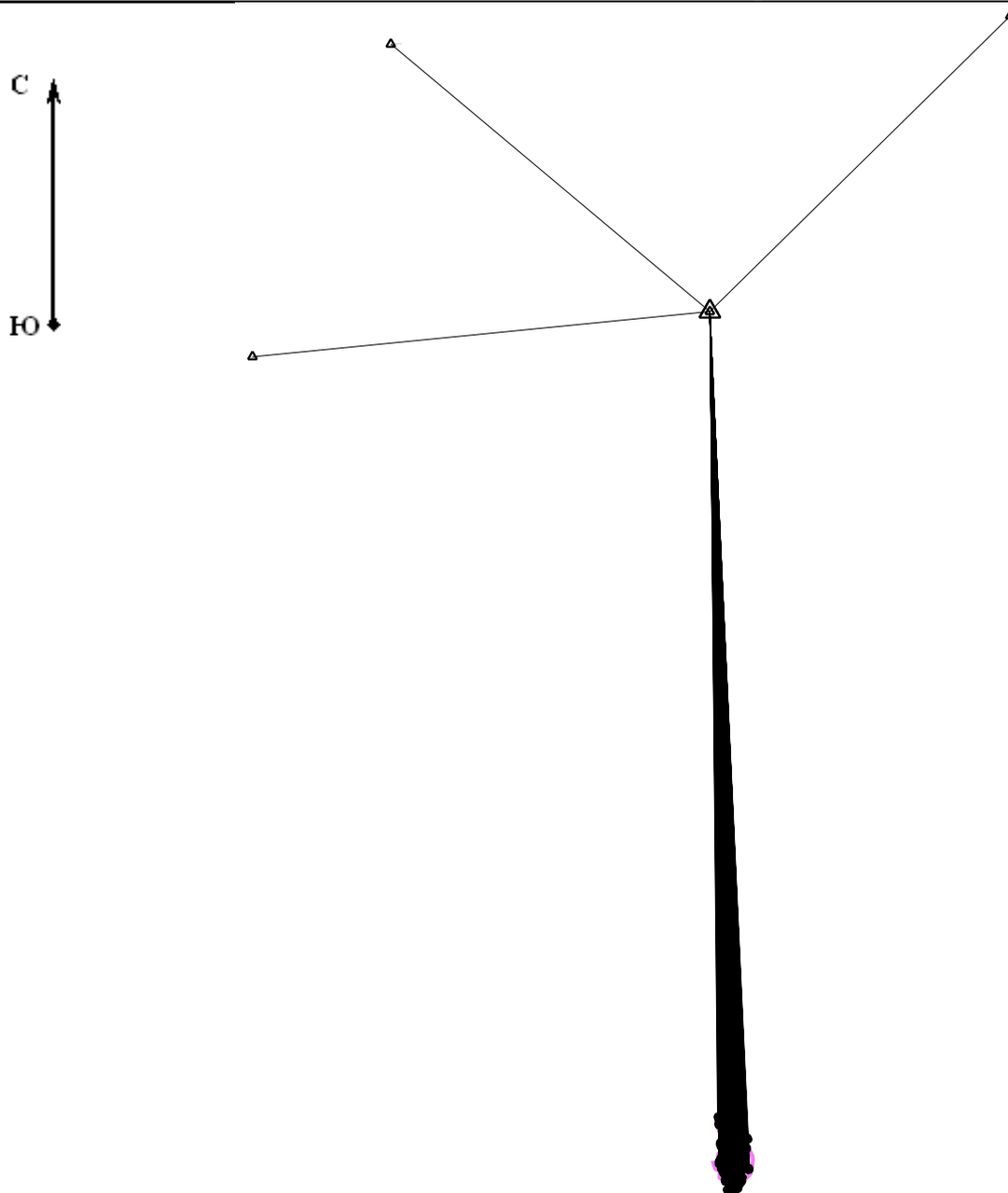
Зона № 3

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н5160	—	—	—	653 826,61	3 175 863,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н5170	—	—	—	653 818,85	3 175 868,15	—			
	н5180	—	—	—	653 823,34	3 175 875,04	—			
	н5190	—	—	—	653 831,10	3 175 870,00	—			
	н5160	—	—	—	653 826,61	3 175 863,10	—			

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером 43:05:310609:479

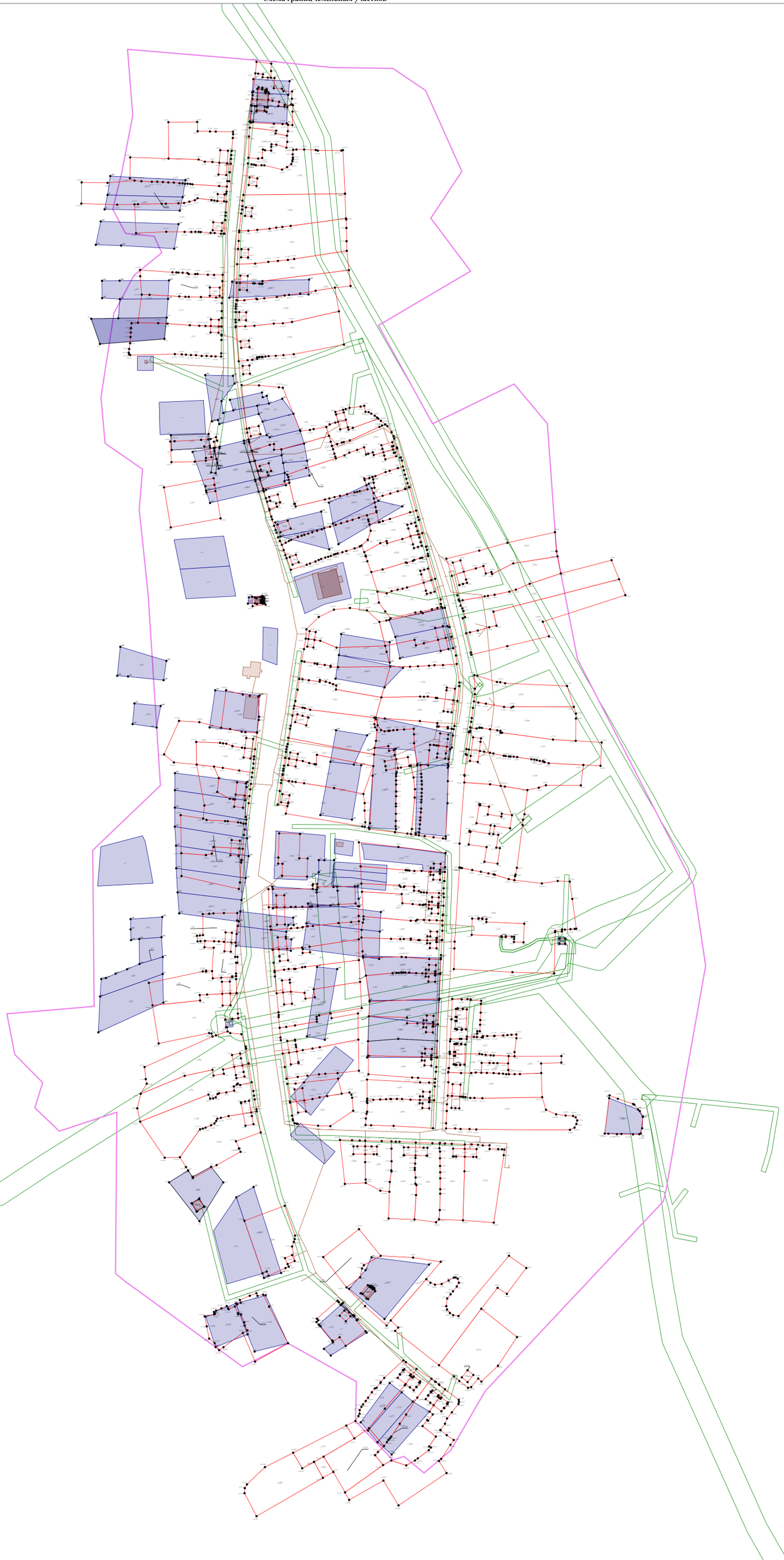
1. —

Схема геодезических построений



Условные обозначения:

-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Пункт государственной геодезической сети
-  - Направления геодезических построений при создании съемочного обоснования
-  - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка



- Условные обозначения:**
- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - Новая образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения
 - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Граница территориальных зон, зон с особыми условиями использования территории
 - 1 - обозначение номера характерной точки
 - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения
 - обозначение земельного участка
 - Граница кадастрового квартала