

СООБЩЕНИЕ

о возможном установлении публичного сервитута

Министерство имущественных отношений Кировской области сообщает, что ПАО «Россети Центр и Приволжье» подано ходатайство об установлении публичного сервитута в отношении земельных участков с кадастровыми номерами: 43:05:310501:424, 43:05:310501:422, 43:05:310501:2075, 43:05:310501:1674, 43:05:310501:1677, 43:05:310501:1673, а также в отношении территории кадастрового квартала: 43:05:310501.

Цели установления публичного сервитута:

Для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «ПС Кирс 110/35/6 кВ», кадастровый номер ОКС 43:05:310501:1893.

Адрес или иное описание местоположения земельного участка (участков), в отношении которого испрашивается публичный сервитут

Кировская область, Верхнекамский район, г. Кирс согласно прилагаемой схеме.

Адрес, по которому заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута, подать заявления об учете прав на земельные участки, а также срок подачи указанных заявлений, время приема заинтересованных лиц для ознакомления с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута:

Министерство имущественных отношений Кировской области.

Кировская область г. Киров обл., ул. Защитников Отечества, 69, каб. 445 с 9:00 до 18:00, перерыв с 12:30 до 13:15.

Контактный телефон: 8(332) 27-27-33, (доб. 3350, 3355).

Правообладатели земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут, если их права не зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости, в течение 15 дней со дня опубликования данного сообщения подают заявления об учете их прав (обременений прав) на земельные участки с приложением копий документов, подтверждающих эти права (обременения прав) с указанием способа связи с заявителем (адрес, телефон, адрес электронной почты и т.д.)

Официальные сайты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», на которых размещается сообщение о поступившем ходатайстве об установлении публичного сервитута:

[https://verxnekamskij-r43.gosweb.gosuslugi.ru/dlya-zhiteley/novosti-i-reportazhi/;](https://verxnekamskij-r43.gosweb.gosuslugi.ru/dlya-zhiteley/novosti-i-reportazhi/)
<https://dgs.kirovreg.ru/>

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории

*Публичный сервитут существующего объекта электросетевого хозяйства воздушной линии электропередачи
 - ПС Кирс 110/35/6 кВ, местоположение: Кировская область, Верхнекамский район, г. Кирс*

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Кировская область, Верхнекамский район, город Кирс.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	13 456 ± 40 м ²
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута Кадастровый номер квартала: 43:05:310501 Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации существующего объекта электросетевого хозяйства - ПС Кирс 110/35/6 кВ с кадастровым номером 43:05:310501:1893, срок действия публичного сервитута составляет 49 лет. Владелец публичного сервитута - ПАО «Россети Центр и Приволжье» (Кировская область, г. Киров, ул. Спасская, д. 51, segr@kr.mrsk-cp.ru) Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Министерство имущественных отношений Кировской области Источники официального опубликования: - Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации существующего объекта электросетевого хозяйства - ПС Кирс 110/35/6 кВ с кадастровым номером 43:05:310501:1893, срок действия публичного сервитута составляет 49 лет. Владелец публичного сервитута - ПАО «Россети Центр и Приволжье» (Кировская область, г. Киров, ул. Спасская, д. 51, segr@kr.mrsk-cp.ru) Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 лет Владелец публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество «Россети Центр и Приволжье» (ИНН: 5260200603, ОГРН: 1075260020043, адрес эл. почты: segr@kr.mrsk-cp.ru, почтовый адрес: 610000, Кировская область, г. Киров, ул. Спасская, д. 51).</p>

Раздел 2

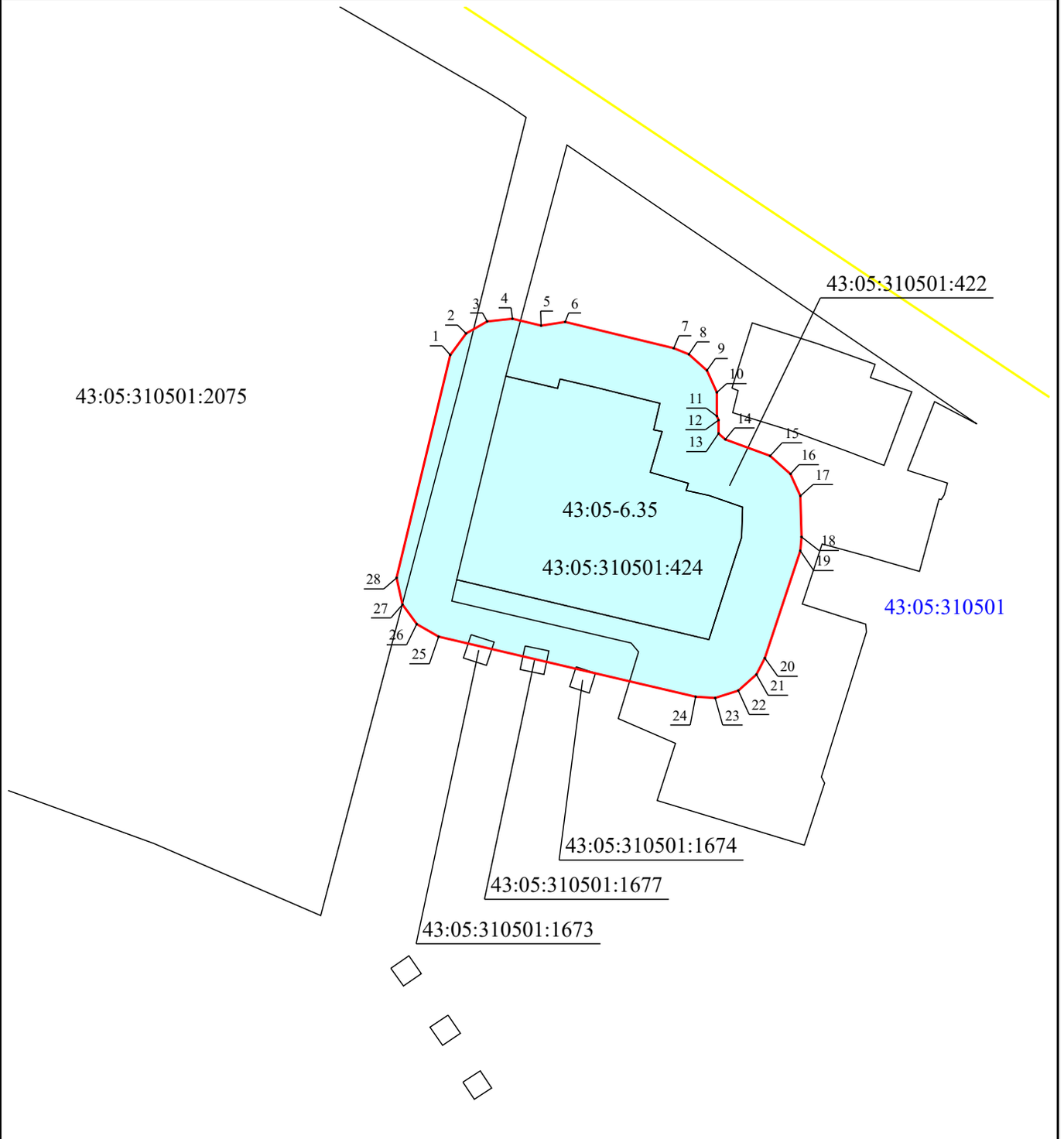
Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-43, зона 3					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	664 890,49	3 175 730,08	Геодезический метод	0,10	-
2	664 897,94	3 175 735,48	Геодезический метод	0,10	-
3	664 902,10	3 175 742,68	Геодезический метод	0,10	-
4	664 902,98	3 175 751,34	Геодезический метод	0,10	-
5	664 900,64	3 175 761,13	Геодезический метод	0,10	-
6	664 901,89	3 175 769,33	Геодезический метод	0,10	-
7	664 892,81	3 175 806,45	Геодезический метод	0,10	-
8	664 890,72	3 175 811,63	Геодезический метод	0,10	-
9	664 885,16	3 175 817,81	Геодезический метод	0,10	-
10	664 877,56	3 175 821,19	Геодезический метод	0,10	-
11	664 869,36	3 175 821,19	Геодезический метод	0,10	-
12	664 868,01	3 175 821,79	Геодезический метод	0,10	-
13	664 863,40	3 175 821,79	Геодезический метод	0,10	-
14	664 861,35	3 175 824,10	Геодезический метод	0,10	-
15	664 855,63	3 175 839,39	Геодезический метод	0,10	-
16	664 849,43	3 175 846,38	Геодезический метод	0,10	-
17	664 841,83	3 175 849,76	Геодезический метод	0,10	-
18	664 827,70	3 175 850,13	Геодезический метод	0,10	-
19	664 822,91	3 175 849,70	Геодезический метод	0,10	-
20	664 785,86	3 175 837,58	Геодезический метод	0,10	-
21	664 780,19	3 175 834,71	Геодезический метод	0,10	-
22	664 774,63	3 175 828,53	Геодезический метод	0,10	-
23	664 772,06	3 175 820,62	Геодезический метод	0,10	-
24	664 772,49	3 175 813,93	Геодезический метод	0,10	-
25	664 793,26	3 175 726,10	Геодезический метод	0,10	-
26	664 797,58	3 175 718,61	Геодезический метод	0,10	-
27	664 804,31	3 175 713,72	Геодезический метод	0,10	-
28	664 813,57	3 175 711,74	Геодезический метод	0,10	-
1	664 890,49	3 175 730,08	Геодезический метод	0,10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

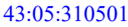
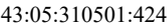
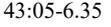
ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

План границ объекта



Условные знаки и обозначения

-  - граница публичного сервитута
-  - характерные точки границы публичного сервитута
-  - граница кадастрового квартала
-  - номер кадастрового квартала
-  - граница земельных участков по сведениям ЕГРН
-  - кадастровый номер земельного участка
-  - реестровый номер ЗОУИТ
-  - границы охранной зоны объекта электросетевого хозяйства

Масштаб 1:2 000