



**МИНИСТЕРСТВО ПО УПРАВЛЕНИЮ  
ИМУЩЕСТВОМ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПЕРМСКОГО КРАЯ**

**П Р И К А З**

18.01.2024

№ 31-02-1-4-204

┌ Об установлении публичного  
сервитута в целях эксплуатации  
объекта электросетевого хозяйства  
регионального значения

В соответствии со статьей 23, главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 3.6 Федерального закона от 25 октября 2001 г. № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», пунктом 7 части 1 статьи 3 Закона Пермского края от 01 июля 2009 г. № 463-ПК «О полномочиях органов государственной власти Пермского края в сфере земельных отношений», постановлением Правительства Пермского края от 27 октября 2009 г. № 780-п «Об утверждении Схемы территориального планирования Пермского края», постановлением Правительства Пермского края от 04 августа 2021 г. № 542-п «О внесении изменений в Положение о Министерстве по управлению имуществом и градостроительной деятельности Пермского края, утвержденное постановлением Правительства Пермского края от 15 декабря 2006 г. № 88-п», пунктом 3.43<sup>7</sup> Положения о Министерстве по управлению имуществом и градостроительной деятельности Пермского края, утвержденного постановлением Правительства Пермского края от 15 декабря 2006 г. № 88-п, приказом Министерства по управлению имуществом и градостроительной деятельности Пермского края от 02 июня 2022 г. № 31-02-1-4-998 «О делегировании права подписи», на основании ходатайства об установлении публичного сервитута уполномоченного представителя публичного акционерного общества «Россети Урал» (далее – ПАО «Россети Урал» (ОГРН 1056604000970, ИНН 6671163413)) от 07 декабря 2023 г. № б/н (вх. № ГУ31-02-1-25-2693 от 22 декабря 2023 г.)

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Установить на 49 (сорок девять) лет в целях эксплуатации объектов электросетевого хозяйства регионального значения:

КВЛ 110 кВ ТЭЦ-9-Заостровка ц. 1, 2, входящего в состав электросетевого комплекса «Транзит 110-4», с кадастровым номером

18.01.2024

059-01-42/1-77



59:01:0000000:51500 (номер и дата государственной регистрации права № 59-59-01/003/2010-216 от 24 мая 2010 г.);

«Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ» Пусковой комплекс № 1 с кадастровым номером 59:01:0000000:78699 (номер и дата государственной регистрации права № 59:01:0000000:78699-59/023/2017-1 от 25 декабря 2017 г.);

«Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ» Пусковой комплекс № 2 с кадастровым номером 59:00:0000000:7889 (номер и дата государственной регистрации права № 59:00:0000000:7889-59/087/2019-1 от 06 апреля 2019 г.);

«Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ» Пусковой комплекс № 6 с кадастровым номером 59:00:0000000:7878 (номер и дата государственной регистрации права № 59-59/001-01/217/2014-942/1 от 12 мая 2015 г.);

«Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ» Пусковой комплекс № 5 с кадастровым номером 59:00:0000000:7874 (номер и дата государственной регистрации права № 59-59/001-01/216/2014-448/1 от 16 января 2015 г.);

«Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ» Пусковой комплекс № 7 с кадастровым номером 59:01:0000000:78689 (номер и дата государственной регистрации права № 59-59/001-01/217/2014-943/1 от 12 мая 2015 г.);

«Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ» Пусковой комплекс № 8 с кадастровым номером 59:01:4410464:236 (номер и дата государственной регистрации права № 59-59/001-59/001/201/2015-9437/1 от 31 августа 2015 г.) (диспетчерское КВЛ 110 кВ ТЭЦ-9-Заостровка ц. 1, 2, 3, 4 с отпайкой на ПС Портовая ц. 1, 2 до оп. № 2, КВЛ 110 кВ Заостровка-Западная ц. 1, 2 с отпайкой на ПС Машиностроитель ц. 1, 2, КВЛ 110 кВ Заостровка-Оверята ц. 1, 2), публичный сервитут в отношении земельных участков и земель согласно приложению № 1 (далее – Земельные участки, Земли).

2. Утвердить границы публичного сервитута в соответствии с прилагаемым описанием местоположения границ на кадастровом плане территории согласно приложению № 2.

3. Плата за публичный сервитут:

3.1. в отношении земельных участков, занимаемых объектами электросетевого хозяйства, указанными в пункте 1 настоящего приказа, право собственности на которые возникло до 01 сентября 2018 г., не устанавливается;

3.2. в отношении земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности и не обремененных правами третьих лиц,



занимаемых объектами электросетевого хозяйства, указанными в пункте 1 настоящего приказа, право собственности на которые возникло после 01 сентября 2018 г., устанавливается в размере 0,01 процента кадастровой стоимости таких земельных участков за каждый год использования этих земельных участков и вносится обладателем публичного сервитута единовременным платежом не позднее шести месяцев со дня принятия решения об установлении публичного сервитута и рассчитывается пропорционально площади земельного участка и (или) земель в установленных границах публичного сервитута.

4. Срок, в течение которого использование Земельных участков (их частей), Земель в соответствии с их разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено, в связи с осуществлением публичного сервитута (при наличии таких обстоятельств): ежегодно с 1 января по 31 декабря (в период плановых (ремонтных) работ).

5. Порядок установления зон с особыми условиями использования территорий и содержание ограничений прав на земельные участки определен Правилами установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон, утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 г. № 160.

6. ПАО «Россети Урал» привести Земельные участки (их части), Земли в состояние, пригодное для использования в соответствии с видом разрешенного использования, снести инженерное сооружение, размещенное на основании публичного сервитута, в сроки, предусмотренные пунктом 8 статьи 39.50 Земельного кодекса Российской Федерации.

7. Отделу распоряжения земельными участками управления земельных отношений Министерства по управлению имуществом и градостроительной деятельности Пермского края (далее – Министерство) в течение пяти рабочих дней со дня принятия настоящего приказа:

7.1. разместить настоящий приказ на официальном сайте Министерства <https://migd.permkrai.ru/>;

7.2. направить копию настоящего приказа в орган регистрации прав;

7.3. направить копию настоящего приказа в ПАО «Россети Урал», а также сведения о лицах, являющихся правообладателями Земельных участков, сведения о лицах, подавших заявления об учете их прав (обременений прав) на земельные участки, способах связи с ними, копии документов, подтверждающих права указанных лиц на земельные участки.

8. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Заместитель министра



К.М. Хайруллина



Перечень земельных участков (земель),  
в отношении которых устанавливается публичный сервитут

№ п.п.	Кадастровый номер земельного участка, адрес или иное описание местоположения таких земельных участков
1	59:01:0000000:1115 (Пермский край, г Пермь, Индустриальный р-н, ул Промышленная, 103)
2	59:01:0000000:23 (об. 59:01:4716141:18, 59:01:4716099:9) (Пермский край, г. Пермь, р-н Индустриальный, жилой район Верхние Муллы, участок № 11)
3	59:01:0000000:262 (об. 59:01:5510001:6, 59:01:4716100:6, 59:01:4416100:3) (Российская федерация, край Пермский, г.о. Пермский, г Пермь, зу 00/262)
4	59:01:0000000:379 (об. 59:01:4716099:10) (Российская Федерация, край Пермский, г.о. Пермский, г Пермь, зу 00/379)
5	59:01:0000000:381 (об. 59:01:4415024:34) (Российская Федерация, край Пермский, г.о. Пермский, г Пермь, ул Дзержинского, зу 59)
6	59:01:0000000:75994 (Пермский район, г. Пермь, Дзержинский, Индустриальный районы)
7	59:01:0000000:76089 (Пермский край, г. Пермь, Индустриальный район, на земельном участке расположена ВЛ - 110 кВ ТЭЦ-6 - ТЭЦ-9 №1,2)
8	59:01:0000000:77868 (Пермский край, г.Пермь, Дзержинский район, по ул. Пожарной, 18)
9	59:01:0000000:80643 (Пермский край, г.Пермь, Дзержинский район)
10	59:01:0000000:80952 (Пермский край, г. Пермь, Индустриальный район, ул. Промышленная)
11	59:01:0000000:81517 (Российская федерация, край Пермский, г.о. Пермский, г Пермь, зу 00/81517)
12	59:01:0000000:81697 (Российская федерация, край Пермский, г.о. Пермский, г Пермь, зу 00/81697)
13	59:01:0000000:81990 (Пермский край, г.Пермь, Дзержинский район, ГСК №78)
14	59:01:0000000:82108 (Пермский край, г. Пермь, Свердловский р-н, Индустриальный р-н)
15	59:01:0000000:84935 (Российская Федерация, край Пермский, г.о. Пермский, г Пермь, ул Телеграфная, зу 6г)
16	59:01:0000000:87019 (Пермский край, г. Пермь, Дзержинский район)
17	59:01:0000000:87901 (Пермский край, г. Пермь, Дзержинский р-н, ул. Интернациональная)
18	59:01:0000000:88065 (Пермский край, р-н. Дзержинский, г. Пермь)
19	59:01:0000000:88988 (Пермский край, г. Пермь)
20	59:01:0000000:88990 (Пермский край, г. Пермь)
21	59:01:0000000:88996 (Пермский край, г. Пермь)
22	59:01:0000000:89017 (Пермский край, г. Пермь)
23	59:01:0000000:89265 (Российская федерация, край Пермский, г.о. Пермский, г Пермь, зу 00/89265)
24	59:01:0000000:8978 (Российская Федерация, край Пермский, г.о. Пермский, г Пермь, зу 00/8978)

25	59:01:0000000:92100 (Пермский край, г.о. Пермский, г. Пермь)
26	59:01:0000000:92107 (Пермский край, г.о. Пермский, г. Пермь, Дзержинский р-н)
27	59:01:0000000:92191 (Пермский край, г.о. Пермский, р-н. Дзержинский, г. Пермь)
28	59:01:0000000:92404 (Пермский край, г.о. Пермский, г. Пермь, Дзержинский р-н)
29	59:01:0000000:92737 (Пермский край, г. Пермь, р-н Дзержинский)
30	59:01:0000000:93712 (Пермский край, Пермский г.о., г. Пермь)
31	59:01:0000000:961 (край Пермский, г. Пермь, р-н Дзержинский, ул. Куфонины, 5)
32	59:01:4410256:252 (Пермский край, Пермский г.о., г.Пермь, Дзержинский район)
33	59:01:4410256:267 (Пермский край, Пермь г, городской округ Пермский, ГСК №78, Дзержинский р-н, в промзоне Заимка-Заостровка, бокс № 37)
34	59:01:4410256:268 (Пермский край, г Пермь, ГСК №78, Дзержинский р-н, в промзоне Заимка-Заостровка, бокс № 35 )
35	59:01:4410256:269 (Пермский край, Пермь, ГСК №78, Дзержинский р-н, в промзоне Заимка-Заостровка, бокс № 38)
36	59:01:4410256:270 (Пермский край, г Пермь, Пермский край, Пермь г, городской округ Пермский, ГСК №78, Дзержинский р-н, в промзоне Заимка-Заостровка, бокс № 34 )
37	59:01:4410256:272 (Пермский край, Пермский г.о., г. Пермь)
38	59:01:4410256:275 (Российская Федерация, Пермский край, городской округ Пермский, город Пермь, территория ГСК 78 в промзоне Заимка-Заостровка)
39	59:01:4410256:276 (Пермский край, г. Пермь, Пермский край, Пермь г, городской округ Пермский, ГСК №78, Дзержинский р-н, в промзоне Заимка-Заостровка, бокс № 36)
40	59:01:4410413:5 (Пермский край, г. Пермь, р-н Дзержинский, пр-кт Парковый, 27)
41	59:01:4410413:7 (об. 59:01:4410431:17, 59:01:4410413:133) (Пермский край, г. Пермь, Дзержинский район, ул. Уфалейская, 1)
42	59:01:4410413:70 (Российская федерация, край Пермский, г.о. Пермский, г Пермь, зу 13/70)
43	59:01:4410413:9 (Пермский край, г. Пермь, р-н Дзержинский, пр-кт Парковый, 27)
44	59:01:4410429:2 (Пермский край, г. Пермь, Дзержинский район, ул. Шпалопродиточная, 4)
45	59:01:4410429:28 (край Пермский, г. Пермь, р-н Дзержинский, ул. Сельская, северо-западнее д. 4-2)
46	59:01:4410429:6 (Российская федерация, край Пермский, г.о. Пермский, г Пермь, зу 29/6)
47	59:01:4410429:8 (Российская Федерация, Пермский Край, г.о. Пермский, г. Пермь, ул. Строителей, з/у 37а.)
48	59:01:4410430:16 (Пермский край, г. Пермь, р-н Дзержинский, ул. Зои Космодемьянской, 10)
49	59:01:4410430:21 (край Пермский, г. Пермь, р-н Дзержинский, ул. 3-я Водопроводная, 5)
50	59:01:4410430:3 (край Пермский, г. Пермь, р-н Дзержинский, ул. 3-я Водопроводная, 1, участок № 1)
51	59:01:4410430:31 (Пермский край, г Пермь, р-н Дзержинский, ул 3-я Водопроводная, 1)
52	59:01:4410430:48 (Пермский край, г Пермь, р-н Дзержинский, ул 3-я Водопроводная, 1)
53	59:01:4410430:49 (Пермский край, г. Пермь, р-н Дзержинский, ул. 3-я Водопроводная, 1)
54	59:01:4410430:501 (Пермский край, г.о. Пермский, г. Пермь, ул. Водопроводная 3-я)
55	59:01:4410430:502 (Пермский край, г.о. Пермский, г. Пермь, ул. Водопроводная 3-я)
56	59:01:4410430:503 (Пермский край, г.о. Пермский, г. Пермь, ул. Водопроводная 3-я)



57	59:01:4410430:504 (Пермский край, г.о. Пермский, г. Пермь, ул. Водопроводная 3-я)
58	59:01:4410430:51 (Пермский край, г. Пермь, р-н Дзержинский, ул. 3-я Водопроводная, 5а)
59	59:01:4410430:512 (Пермский край, г.о. Пермский, г. Пермь, тер. ГСК 21 Водопроводная)
60	59:01:4410430:514 (Пермский край, г.о. Пермский, г. Пермь, тер. ГСК 21 Водопроводная)
61	59:01:4410430:516 (Пермский край, г. Пермь, тер. ГСК 21 Водопроводная)
62	59:01:4410430:56 (край Пермский, г. Пермь, р-н Дзержинский, ул. 3-я Водопроводная, 1)
63	59:01:4410430:59 (край Пермский, г. Пермь, р-н Дзержинский, ул. Водопроводная)
64	59:01:4410430:62 (Российская федерация, край Пермский, г.о. Пермский, г. Пермь, зу 30/62)
65	59:01:4410430:63 (Российская федерация, край Пермский, г.о. Пермский, г. Пермь, зу 30/63)
66	59:01:4410430:65 (край Пермский, г. Пермь, р-н Дзержинский, ул. 3-я Водопроводная, 5)
67	59:01:4410430:66 (край Пермский, г. Пермь, р-н Дзержинский, ул. 3-я Водопроводная, 5)
68	59:01:4410430:69 (Пермский край, г. Пермь, Дзержинский район, ул. 3-я Водопроводная, 1)
69	59:01:4410430:70 (Пермский край, г. Пермь, Дзержинский район, ул. 3-я Водопроводная, 3)
70	59:01:4410431:202 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский, г. Пермь, ул. Уфалейская, ГСК 38 Уфалейская тер.)
71	59:01:4410431:203 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский, г. Пермь, ул. Уфалейская., ГСК 38 Уфалейская тер.)
72	59:01:4410431:204 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский, г. Пермь, ул. Уфалейская, тер. ГСК 38 Уфалейская)
73	59:01:4410431:205 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский, г. Пермь, ул. Уфалейская, ГСК 38 Уфалейская тер.)
74	59:01:4410431:206 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский, г. Пермь, ул. Уфалейская, ГСК 38 Уфалейская тер.)
75	59:01:4410431:207 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский, г. Пермь, ул. Уфалейская, тер. ГСК 38 Уфалейская)
76	59:01:4410431:208 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский, г. Пермь, ул. Уфалейская, тер. ГСК 38 Уфалейская)
77	59:01:4410431:209 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский, г. Пермь, ул. Уфалейская, тер. ГСК 38 Уфалейская)
78	59:01:4410431:210 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский, г. Пермь, ул. Уфалейская., ГСК 38 Уфалейская тер.)
79	59:01:4410431:212 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский, г. Пермь, ул. Уфалейская, тер. ГСК 38 Уфалейская)
80	59:01:4410431:213 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский, г. Пермь, ул. Уфалейская., ГСК 38 Уфалейская тер.)
81	59:01:4410431:214 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский, г. Пермь, ул. Уфалейская, тер. ГСК 38 Уфалейская)
82	59:01:4410431:216 (Пермский край, г.о. Пермский, г. Пермь, ул. Уфалейская., ГСК 38 Уфалейская тер)
83	59:01:4410431:24 (Пермский край, г. Пермь, р-н Дзержинский, южнее дома № 7 по ул. Сельской)



84	59:01:4410431:8 (Пермский край, г. Пермь, Дзержинский район, ул. Уфалейская, ГСК №38, при мехколонне №11)
85	59:01:4410439:119 (Пермский край, г.о. Пермский, г. Пермь, Дзержинский р-н )
86	59:01:4410439:5 (край Пермский, г. Пермь, р-н Дзержинский, ул. Куфониная, 5)
87	59:01:4410439:6 (Российская федерация, край Пермский, г.о. Пермский, г. Пермь, зу 39/6)
88	59:01:4410463:10 (Пермский край, г. Пермь, Дзержинский р-н, ул.Трамвайная, 20)
89	59:01:4410463:15 (Российская федерация, край Пермский, г.о. Пермский, г. Пермь, зу 63/15)
90	59:01:4410463:2 (Пермский край, г. Пермь, Дзержинский район, ул. Трамвайная, д. 37)
91	59:01:4410463:3 (Пермский край, г. Пермь, Дзержинский район, ул. Трамвайная, 20)
92	59:01:4410464:15 (Пермский край, г. Пермь, Дзержинский р-н, ул. Деревообделочная)
93	59:01:4410464:21 (край Пермский, г. Пермь, р-н Дзержинский, ул. Вишерская, 34)
94	59:01:4410464:267 (Российская федерация, край Пермский, г.о. Пермский, г. Пермь, зу 64/267)
95	59:01:4410464:40 (Российская федерация, край Пермский, г.о. Пермский, г. Пермь, зу 64/40)
96	59:01:4410464:41 (Российская федерация, край Пермский, г.о. Пермский, г. Пермь, зу 64/41)
97	59:01:4410464:417 (Российская федерация, край Пермский, г.о. Пермский, г. Пермь, зу 64/417)
98	59:01:4410464:418 (Пермский край, Пермский г.о., г. Пермь, Дзержинский р-н, ул. Деревообделочная)
99	59:01:4410464:43 (Российская федерация, край Пермский, г.о. Пермский, г. Пермь, зу 64/43)
100	59:01:4410464:45 (Российская федерация, край Пермский, г.о. Пермский, г. Пермь, зу 64/45)
101	59:01:4410464:52 (Пермский край, г. Пермь, р-н Дзержинский, ул. Деревообделочная, 8 до строящегося складского терминала по ул. Трамвайная, 14)
102	59:01:4410626:1 (Пермский край, г. Пермь, Дзержинский район, ул. Алтайская, 2а, участок №1)
103	59:01:4410626:13 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский, г. Пермь, ул. Алтайская, з/у 3)
104	59:01:4410626:2 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский, г. Пермь, ул. Алтайская, з/у 2б)
105	59:01:4410626:26 (Российская федерация, край Пермский, г.о. Пермский, г. Пермь, зу 26/26)
106	59:01:4410626:373 (Пермский край, г. Пермь, р-н Дзержинский)
107	59:01:4415024:136 (Пермский край, г. Пермь, Дзержинский район, ул. Дзержинского)
108	59:01:4415053:12 (Пермский край, г. Пермь, Дзержинский район)
109	59:01:4415077:215 (Российская Федерация, Пермский край, Пермский городской округ, город Пермь, Дзержинский район, территория ГСК 9 у ж/д моста лев.берег)
110	59:01:4415077:228 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский, г. Пермь)
111	59:01:4416050:16 (край Пермский, г. Пермь, р-н Индустриальный, ул. Встречная, 36, (участок №1))
112	59:01:4510453:1 (Пермский край, г. Пермь, Дзержинский район, ул. Пожарная, 13а)
113	59:01:4510453:172 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский, г. Пермь, ул. Отдыха, з/у 2б)
114	59:01:4510453:22 (край Пермский, г. Пермь, р-н Дзержинский, ул. Отдыха, 2)

115	59:01:4510453:24 (Пермский край, г Пермь, р-н Дзержинский, ул Южная, в районе жилого дома № 1)
116	59:01:4510455:119 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский, г. Пермь, ул. Отдыха, з/у 6)
117	59:01:4510455:2 (край Пермский, г. Пермь, р-н Дзержинский, в 2,52 км от ПС "Машиностроитель" по ВЛ 110 кВ "ТЭЦ-9 - Машиностроитель")
118	59:01:4510456:8 (край Пермский, г. Пермь, район Дзержинский, ул. Пригородная, 2)
119	59:01:4716001:27 (Пермский край, г. Пермь, Индустриальный р-н, ул. 2-я Кокорятская, 9)
120	59:01:4716051:10 (Пермский край, г. Пермь, р-н Индустриальный, ул. Промышленная, 103/2)
121	59:01:4716051:297 (Пермский край, г. Пермь, Индустриальный р-н, ул. Промышленная, 103/2)
122	59:01:4716051:576 (Российская федерация, край Пермский, г.о. Пермский, г Пермь, зу 51/576)
123	59:01:4716051:711 (Пермский край, г. Пермь)
124	59:01:4716051:712 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский, г. Пермь, ул. Промышленная, з/у 57/712)
125	59:01:4716051:9 (Пермский край, г. Пермь, Индустриальный р-н, ул. Промышленная, 103/1)
126	59:01:4716068:1 (Пермский край, г. Пермь, Индустриальный район, ул. Пойменная, 25)
127	59:01:4716068:125 (Российская Федерация, Пермский край, городской округ Пермский, город Пермь, территория садоводческий потребительский кооператив Чистые пруды-2, земельный участок 49)
128	59:01:4716068:126 (Российская Федерация, Пермский Край, г.о. Пермский, г. Пермь, тер. садоводческий потребительский кооператив Чистые пруды-2, уч. 46)
129	59:01:4716068:3 (Российская федерация, край Пермский, г.о. Пермский, г Пермь, зу 68/3)
130	59:01:4716099:132 (Пермский край, городской округ Пермский, г. Пермь)
131	59:01:4716100:3 (Российская федерация, край Пермский, г.о. Пермский, г Пермь, зу 00/3)
132	59:01:4716141:204 (Пермский край, г. Пермь, Индустриальный район, жилой район Верхние Муллы, участок № 1)
133	59:01:4716141:206 (Пермский край, г. Пермь)
134	59:01:4716141:46 (Пермский край, г. Пермь, Индустриальный район, жилой район Верхние Муллы, участок 6-4)
135	59:01:4716141:47 (Пермский край, г. Пермь, Индустриальный район, жилой район Верхние Муллы, участок 6-3)
136	59:01:4716141:48 (Пермский край, г. Пермь, Индустриальный район, жилой район Верхние Муллы, участок 6-2)
137	59:01:4716141:49 (Пермский край, г. Пермь, Индустриальный район, жилой район Верхние Муллы, участок 6-1)
138	59:01:4716141:50 (Пермский край, г. Пермь, Индустриальный район, жилой район Верхние Муллы, участок 6-9)
139	59:01:4716141:52 (Пермский край, г. Пермь, Индустриальный район, жилой район Верхние Муллы, участок 6-8)
140	59:32:3410001:3203 (Пермский край, Пермский район, на земельном участке расположена ВЛ 110 кВ ТЭЦ-9-Машиностроитель №1, 2 отпайка на ПС Портовая №1, 2)
141	59:32:3410001:3232 (Пермский край, Пермский район, Кондратовское сельское поселение)



142	59:32:3410001:3436 (Российская Федерация, Пермский край, м.р-н Пермский, с.п. Кондратовское, д. Кондратово, ул. Никольская, з/у 13)
143	59:32:3410001:3437 (Российская Федерация, Пермский Край, м.р-н Пермский, с/п Кондратовское, д. Кондратово, ул. Никольская, з/у 12)
144	59:32:3410001:3752 (Пермский край, Пермский р-н, Кондратовское с/п, д. Кондратово)
145	59:32:3410001:3753 (Пермский край, Пермский район, Кондратовское с/п, д. Кондратово)
146	59:32:3410001:3756 (Пермский край, Пермский р-н, Кондратовское с/п, д. Кондратово)
147	59:32:3410001:3815 (Пермский край, Пермский район, Кондратовское с/п, д. Кондратово)
148	59:32:3410001:4358 (Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Кондратовское с/п)
149	59:32:3410001:4378 (Российская Федерация, Пермский край, Пермский муниципальный район, Кондратовское с/п, д. Кондратово)
150	59:32:3410001:4380 (Российская Федерация, Пермский край, Пермский муниципальный район, Кондратовское с/п, д. Кондратово)
151	59:32:3410001:4382 (Российская Федерация, Пермский край, Пермский муниципальный район, Кондратовское с/п, д. Кондратово)
152	59:32:3410001:4387 (Российская Федерация, Пермский край, Пермский муниципальный район, Кондратовское с/п, д. Кондратово)
153	59:32:3410001:4665 (Российская Федерация, Пермский край, м.р-н Пермский, с.п. Кондратовское, д. Кондратово)
154	59:32:3410001:4682 (Российская Федерация, Пермский край, м.р-н Пермский, с.п. Кондратовское, д. Кондратово)
155	59:32:3410001:4833 (Пермский край, Пермский муниципальный район, Кондратовское с/п, д. Кондратово)
156	59:32:3410001:511 (Российская Федерация, край Пермский, м.о. Пермский, д Кондратово, ул Н.М.Яблокова, зу 2)
157	59:32:3410012:10 (Российская Федерация, Пермский край, м.р-н Пермский, с.п. Кондратовское, д. Кондратово, тер. СНТ Строитель, з/у 3)
158	59:01:0000000 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский)
159	59:01:4410256 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский)
160	59:01:4410413 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский)
161	59:01:4410429 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский)
162	59:01:4410430 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский)
163	59:01:4410431 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский)
164	59:01:4410439 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский)
165	59:01:4410463 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский)
166	59:01:4410464 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский)
167	59:01:4410626 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский)
168	59:01:4415024 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский)
169	59:01:4415053 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский)
170	59:01:4415077 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский)
171	59:01:4416050 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский)
172	59:01:4510453 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский)
173	59:01:4510455 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский)
174	59:01:4510456 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский)
175	59:01:4716001 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский)
176	59:01:4716051 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский)



177	59:01:4716068 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский)
178	59:01:4716099 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский)
179	59:01:4716100 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский)
180	59:01:4716141 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский)
181	59:32:3410001 (Российская Федерация, Пермский край, м.о. Пермский)
182	59:32:3410012 (Российская Федерация, Пермский край, м.о. Пермский)



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона публичного сервитута для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства КВЛ 110 кВ ТЭЦ-9-Заостровка ц.1,2, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 1, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 2, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 6, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 5, «Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 7, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 8» (диспетчерское КВЛ 110 кВ ТЭЦ-9-Заостровка ц.1,2,3,4 с отпайкой на ПС Поротовая ц.1,2 до оп.№2, КВЛ 110 кВ Заостровка-Западная ц.1,2 с отпайкой на ПС Машиностроитель ц.1,2, КВЛ 110 кВ Заостровка-Оверята ц.1,2) (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	Российская Федерация, Пермский край, Пермский район, г. Пермь
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	571705 кв.м ± 203 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства КВЛ 110 кВ ТЭЦ-9-Заостровка ц.1,2, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 1, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 2, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 6, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 5, «Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 7, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 8» (диспетчерское КВЛ 110 кВ ТЭЦ-9-Заостровка ц.1,2,3,4 с отпайкой на ПС Поротовая ц.1,2 до оп.№2, КВЛ 110 кВ Заостровка-Западная ц.1,2 с отпайкой на ПС Машиностроитель ц.1,2, КВЛ 110 кВ Заостровка-Оверята ц.1,2) (согласно п.1 ст. 39.37 «Земельного кодекса Российской Федерации» от 25.10.2001 г. №136-ФЗ (далее – ЗК РФ); согласно ч. 4 ст. 3.6 Федерального закона от 25.10.2001 года № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации» плата за публичный сервитут не устанавливается.</p> <p>Срок установления публичного сервитута - сорок девять лет (согласно п.1 ст. 39.45 ЗК РФ).</p>



## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-59, зона 2</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)	–	–	–	–	–
1	517562.02	2226512.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	517603.85	2226569.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	517666.64	2226696.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	517734.53	2226859.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	517788.29	2226939.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	517753.01	2227075.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	517705.57	2227063.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	517735.32	2226948.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	517691.18	2226883.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	517622.02	2226716.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	517561.77	2226595.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	517535.54	2226559.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	517449.24	2226551.87	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–



			(определений)		
14	517226.65	2226582.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	517107.69	2226656.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	516968.85	2226747.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	516858.16	2226819.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
18	516802.04	2226846.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
19	516693.53	2227005.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
20	516724.19	2227217.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
21	516748.81	2227420.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
22	516700.17	2227426.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
23	516675.61	2227223.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
24	516642.30	2226993.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
25	516769.00	2226808.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
26	516834.13	2226776.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
27	516942.08	2226706.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
28	517081.27	2226615.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
29	517209.58	2226535.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
30	517444.14	2226477.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–



31	517462.18	2226503.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	517562.02	2226512.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
Зона1(2)	–	–	–	–	–
32	516912.99	2225647.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
33	517066.17	2225822.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
34	517084.21	2225928.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
35	517034.09	2225937.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
36	517018.33	2225845.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
37	516873.80	2225680.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
32	516912.99	2225647.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
Зона1(3)	–	–	–	–	–
38	516710.16	2225251.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
39	516700.70	2225253.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
40	516715.54	2225268.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
41	516679.72	2225302.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
42	516628.17	2225247.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
43	516581.63	2225315.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
44	516421.66	2225143.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
45	516478.93	2225087.15	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–



			(определений)		
46	516434.93	2225039.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
47	516470.77	2225006.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
48	516514.93	2225053.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
49	516597.68	2224936.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
50	516585.22	2224874.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
51	516633.28	2224864.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
52	516643.12	2224914.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
53	516722.08	2224898.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
54	516757.39	2225075.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
55	516678.43	2225091.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
38	516710.16	2225251.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
Зона1(4)	–	–	–	–	–
56	516411.95	2224375.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
57	516337.57	2224415.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
58	516276.44	2224432.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
59	516116.33	2224491.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
60	516125.05	2224508.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
61	515922.79	2224620.54	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–



			(определений)		
62	515895.44	2224569.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
63	516102.10	2224464.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
64	516113.41	2224486.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
65	516271.83	2224418.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
66	516336.14	2224410.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
67	516409.59	2224371.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
56	516411.95	2224375.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
68	516303.09	2224419.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
69	516274.90	2224427.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
70	516188.47	2224459.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
71	516273.14	2224423.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
68	516303.09	2224419.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
Зона1(5)	–	–	–	–	–
72	514834.80	2224706.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
73	514694.74	2224618.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
74	514439.30	2224468.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
75	513946.16	2224513.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
76	513776.01	2224615.16	Метод спутниковых геодезических	0.10	–



			измерений (определений)		
77	513566.22	2224623.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
78	513418.31	2224729.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
79	513209.28	2224929.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
80	513115.95	2225028.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
81	513073.87	2224985.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
82	513175.38	2224893.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
83	513386.96	2224691.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
84	513549.66	2224574.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
85	513761.66	2224566.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
86	513930.65	2224466.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
87	514450.46	2224418.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
88	514719.77	2224576.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
89	514864.97	2224654.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
72	514834.80	2224706.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
Зона1(6)	–	–	–	–	–
90	508090.57	2226068.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
91	508077.41	2226115.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
92	508026.92	2226101.27	Метод спутниковых геодезических	0.10	–



			измерений (определений)		
93	507817.25	2226280.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
94	507926.19	2226402.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
95	508186.75	2226742.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
96	508367.43	2226912.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
97	508525.38	2227062.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
98	508609.87	2227026.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
99	508671.13	2227017.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
100	508774.33	2226956.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
101	508882.38	2226891.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
102	508989.64	2226827.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
103	509112.92	2226754.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
104	509142.40	2226758.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
105	509188.46	2226763.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
106	509213.67	2226808.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
107	509410.95	2226943.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
108	509548.29	2227024.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
109	509732.12	2227005.53	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–



			(определений)		
110	509878.34	2226984.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
111	510253.31	2226788.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
112	510401.82	2226708.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
113	510799.06	2226501.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
114	511191.46	2226293.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
115	511345.84	2226182.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
116	511372.16	2226168.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
117	511409.81	2226234.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
118	511214.37	2226337.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
119	510819.77	2226544.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
120	510424.70	2226751.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
121	510276.24	2226831.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
122	509893.65	2227032.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
123	509738.62	2227054.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
124	509534.61	2227083.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
125	509383.28	2226983.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
126	509188.33	2226850.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–



127	509130.98	2226841.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
128	509126.90	2226827.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
129	508971.06	2226919.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
130	508680.09	2227090.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
131	508508.39	2227114.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
132	508333.76	2226950.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
133	508147.29	2226776.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
134	507886.78	2226433.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
135	507744.41	2226271.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
136	508014.92	2226047.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
90	508090.57	2226068.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_i$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–



# Схема расположения границ публичного сервитута для эксплуатации объектов

КВЛ 110 кВ ТЭЦ-9-Заостровка ц.1,2,

"Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 1,

"Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 2,

"Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 6,

"Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 5,

"Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 7,

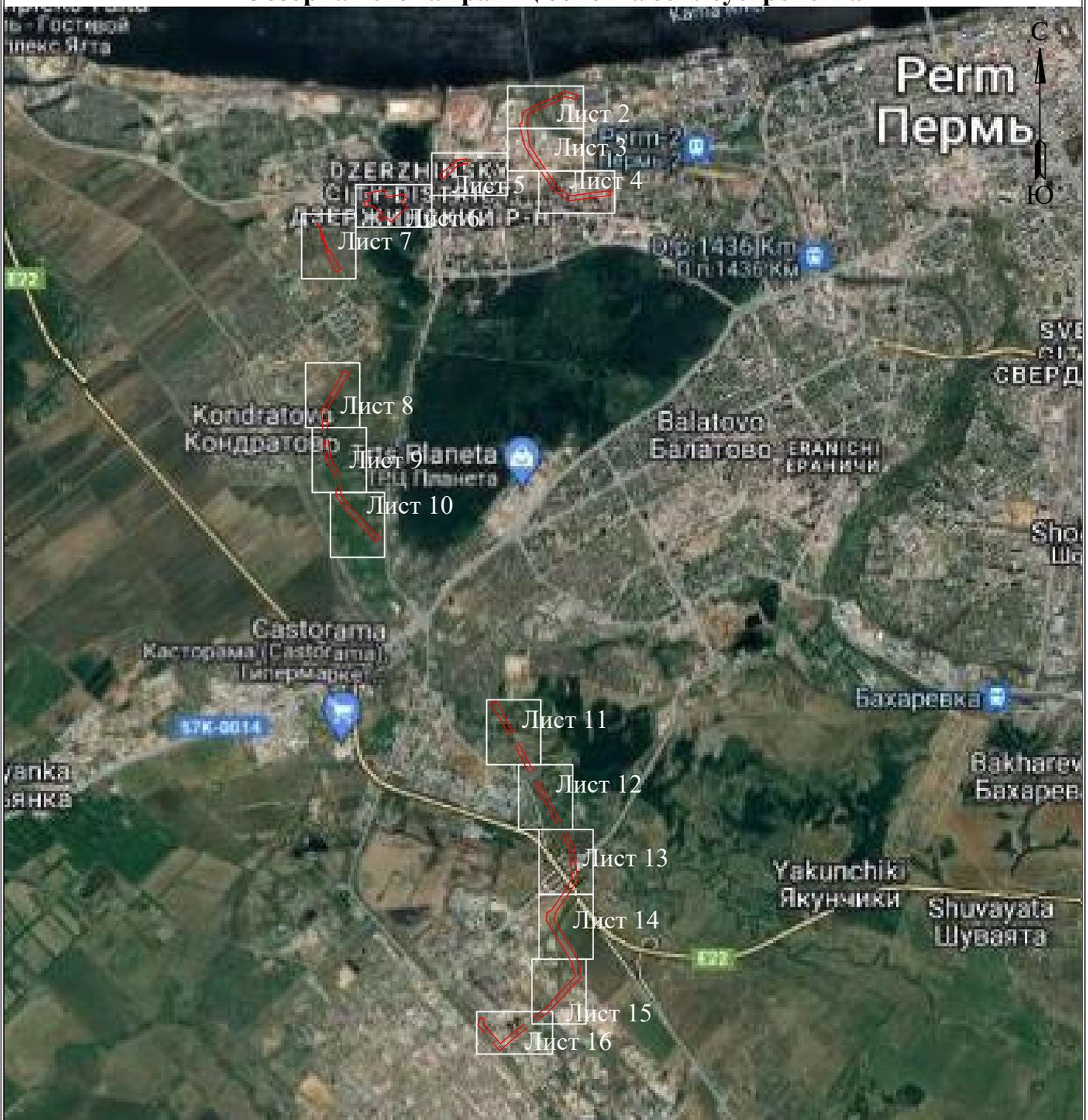
"Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 8

(диспетчерское КВЛ 110 кВ ТЭЦ-9-Заостровка ц.1,2,3,4 с отпайкой на ПС Пороговая ц.1,2 до оп.№2,

КВЛ 110 кВ Заостровка-Западная ц.1,2 с отпайкой на ПС Машиностроитель ц.1,2,

КВЛ 110 кВ Заостровка-Оверята ц.1,2)

## Обзорная схема границ объекта землеустройства



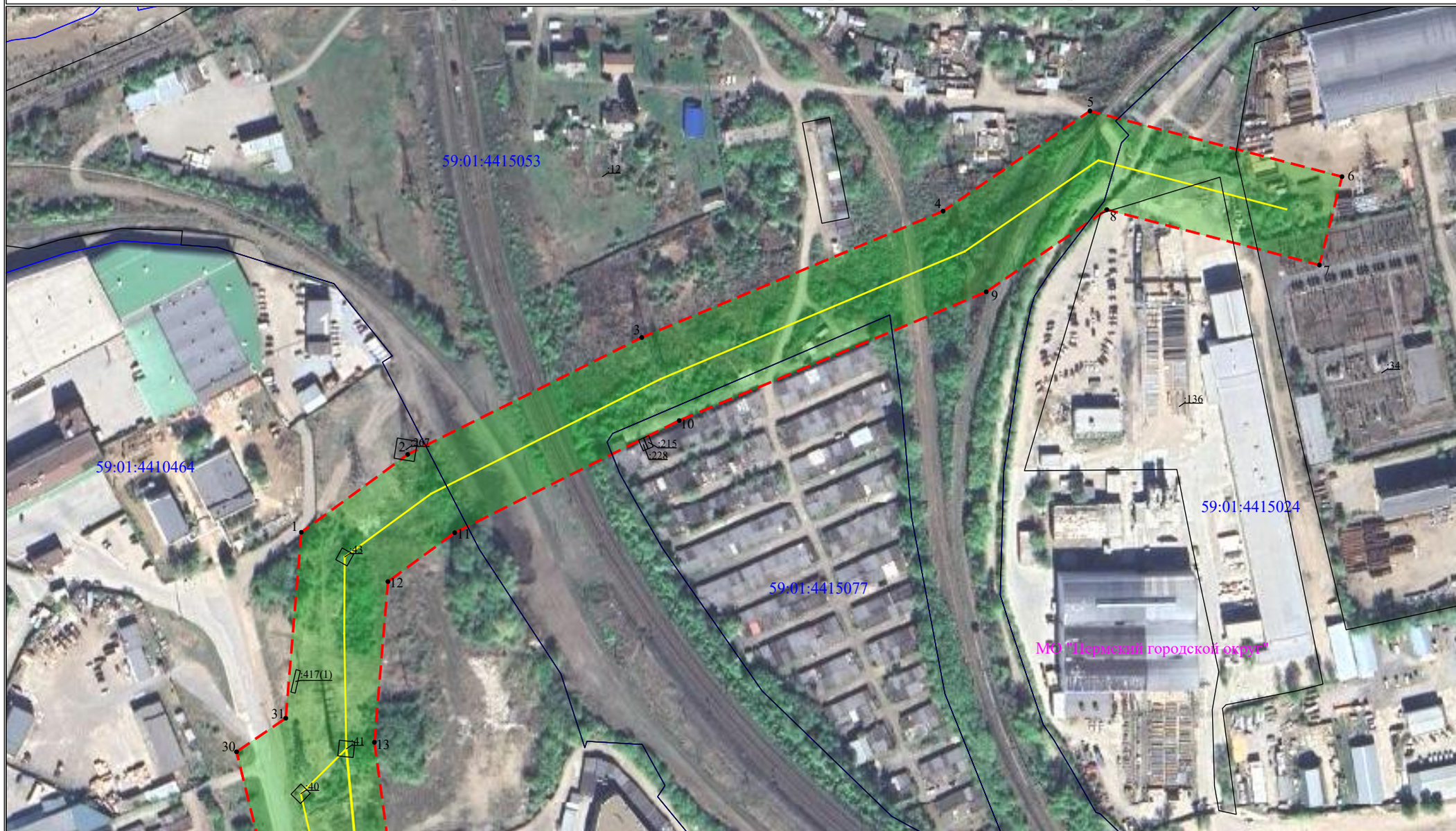
### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- |   |  |   |   |
|---|--|---|---|
|  | - границы устанавливаемого публичного сервитута                      |  | - обозначение характерной точки границы устанавливаемого публичного сервитута |
|  | - охранная зона объекта электросетевого хозяйства                    |  | :123 - кадастровый номер земельного участка                                   |
|  | - ось линии, контур объекта  |  | 59:32:000000 - кадастровый номер квартала                                     |
|  | - границы муниципального образования, населенных пунктов             |  | г. Пермь - наименование муниципального образования, населенного пункта        |
|  | - границы кадастрового квартала                                      |   |   |
|  | - границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута |   |   |



**Схема расположения границ публичного сервитута для эксплуатации объектов**

**КВЛ 110 кВ ТЭЦ-9-Заостровка ц.1,2, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 1, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 2, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 7, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 5, «Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ» Пусковой комплекс № 8» (диспетчерское КВЛ 110 кВ ТЭЦ-9-Заостровка ц.1,2,3,4 с отпайкой на ПС Поротовая ц.1,2 до оп.№2, КВЛ 110 кВ Заостровка-Западная ц.1,2 с отпайкой на ПС Машиностроитель ц.1,2, КВЛ 110 кВ Заостровка-Оверята ц.1,2)**

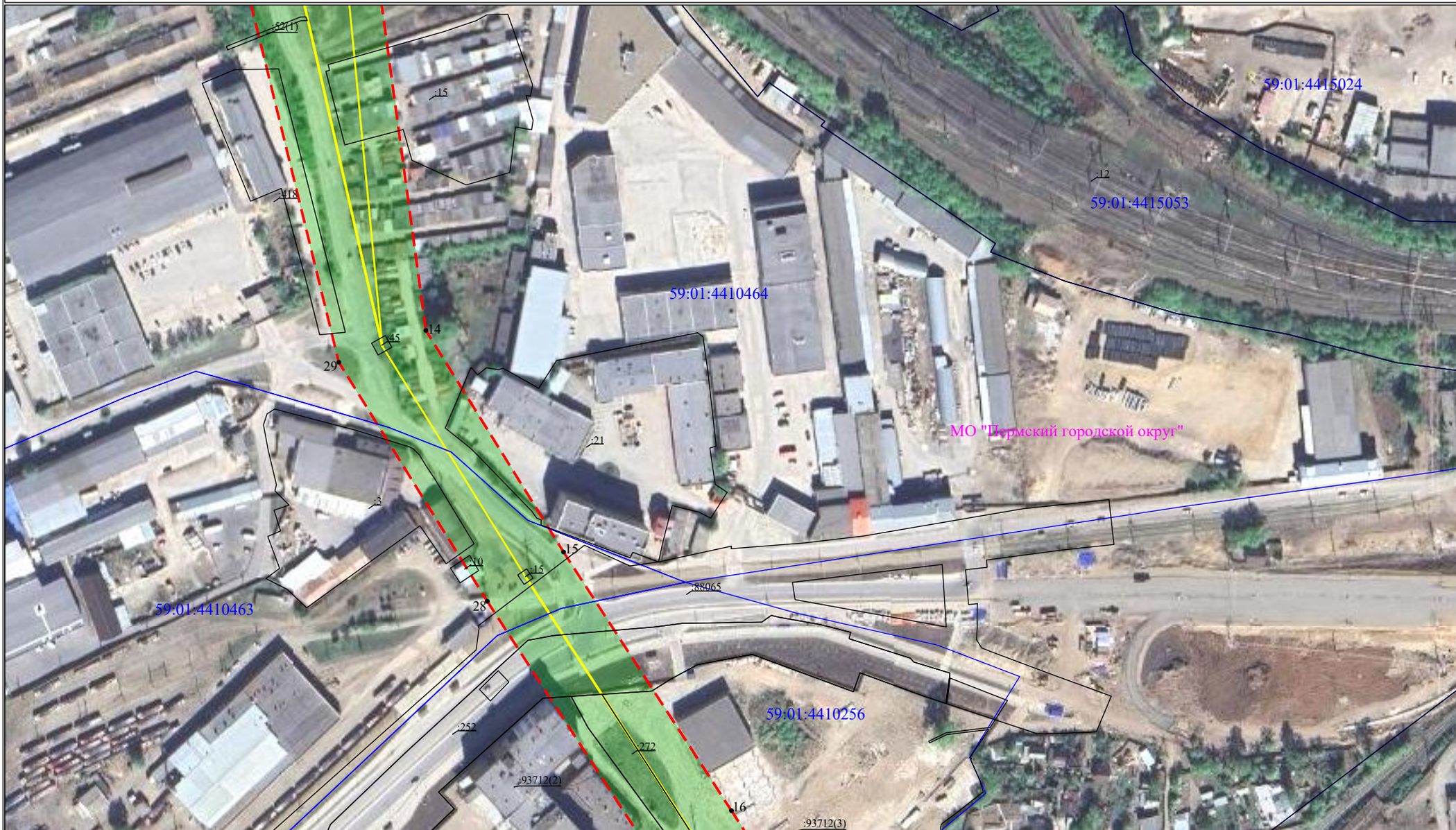


**Масштаб 1:2000**

**Лист 2 из 16**

Схема расположения границ публичного сервитута для эксплуатации объектов

КВЛ 110 кВ ТЭЦ-9-Заостровка ц.1,2, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 1, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 2, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 6, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 5, «Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ» Пусковой комплекс № 7, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 8» (диспетчерское КВЛ 110 кВ ТЭЦ-9-Заостровка ц.1,2,3,4 с отпайкой на ПС Поротовая ц.1,2 до оп.№2, КВЛ 110 кВ Заостровка-Западная ц.1,2 с отпайкой на ПС Машиностроитель ц.1,2, КВЛ 110 кВ Заостровка-Оверята ц.1,2)



Масштаб 1:2000

Лист 3 из 16

Схема расположения границ публичного сервитута для эксплуатации объектов

КВЛ 110 кВ ТЭЦ-9-Заостровка ц.1,2, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 1, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 2, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 6, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 5, «Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 7, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 8» (диспетчерское КВЛ 110 кВ ТЭЦ-9-Заостровка ц.1,2,3,4 с отпайкой на ПС Поротовая ц.1,2 до оп.№2, КВЛ 110 кВ Заостровка-Западная ц.1,2 с отпайкой на ПС Машиностроитель ц.1,2, КВЛ 110 кВ Заостровка-Оверята ц.1,2)



Масштаб 1:2000

Лист 4 из 16

**Схема расположения границ публичного сервитута для эксплуатации объектов**

**КВЛ 110 кВ ТЭЦ-9-Заостровка ц.1,2, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 1, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 2, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 6, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 5, «Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 7, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 8» (диспетчерское КВЛ 110 кВ ТЭЦ-9-Заостровка ц.1,2,3,4 с отпайкой на ПС Поротовая ц.1,2 до оп.№2, КВЛ 110 кВ Заостровка-Западная ц.1,2 с отпайкой на ПС Машиностроитель ц.1,2, КВЛ 110 кВ Заостровка-Оверята ц.1,2)**



**Масштаб 1:2000**

**Лист 5 из 16**

Схема расположения границ публичного сервитута для эксплуатации объектов

КВЛ 110 кВ ТЭЦ-9-Заостровка ц.1,2, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 1, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 2, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 6, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 5, «Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ» Пусковой комплекс № 7, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 8» (диспетчерское КВЛ 110 кВ ТЭЦ-9-Заостровка ц.1,2,3,4 с отпайкой на ПС Поротовая ц.1,2 до оп.№2, КВЛ 110 кВ Заостровка-Западная ц.1,2 с отпайкой на ПС Машиностроитель ц.1,2, КВЛ 110 кВ Заостровка-Оверята ц.1,2)

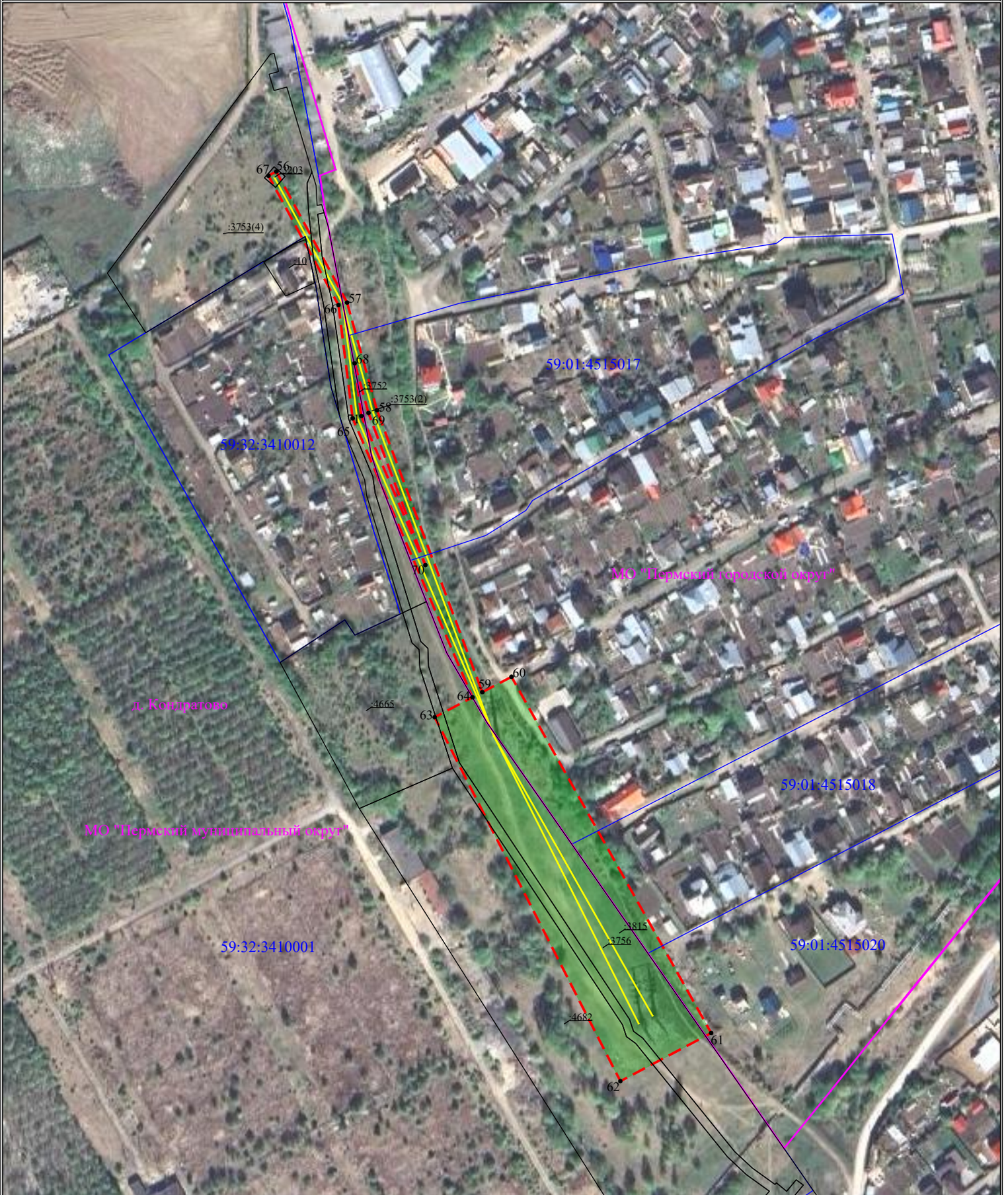


Масштаб 1:2000

Лист 6 из 16

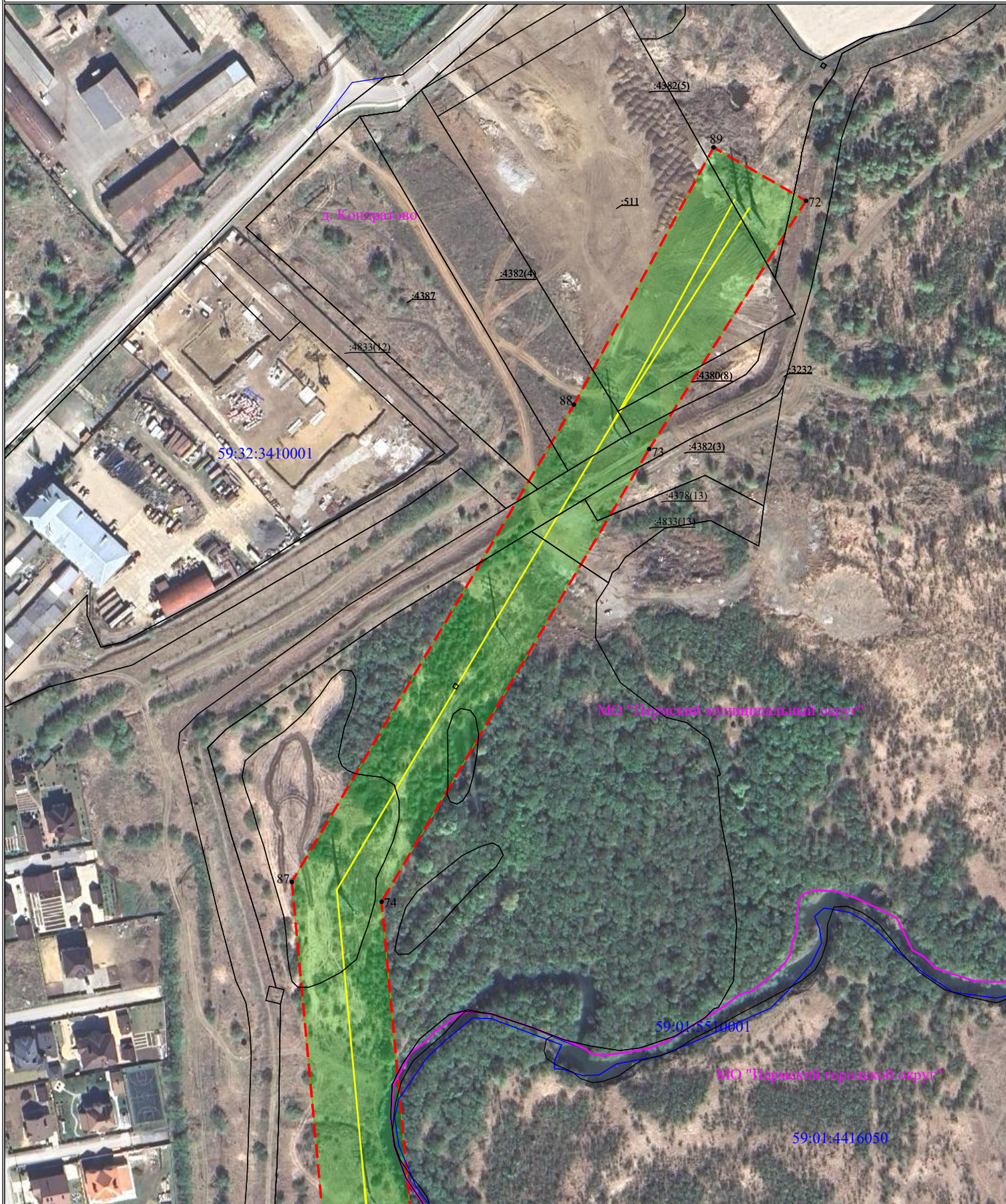
## Схема расположения границ публичного сервитута для эксплуатации объектов

КВЛ 110 кВ ТЭЦ-9-Заостровка ц.1,2,  
"Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 1, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 2,  
"Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 6, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 5,  
"Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 7, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 8  
(диспетчерское КВЛ 110 кВ ТЭЦ-9-Заостровка ц.1,2,3,4 с отпайкой на ПС Пороговая ц.1,2 до оп.№2,  
КВЛ 110 кВ Заостровка-Западная ц.1,2 с отпайкой на ПС Машиностроитель ц.1,2, КВЛ 110 кВ Заостровка-Оверята ц.1,2)



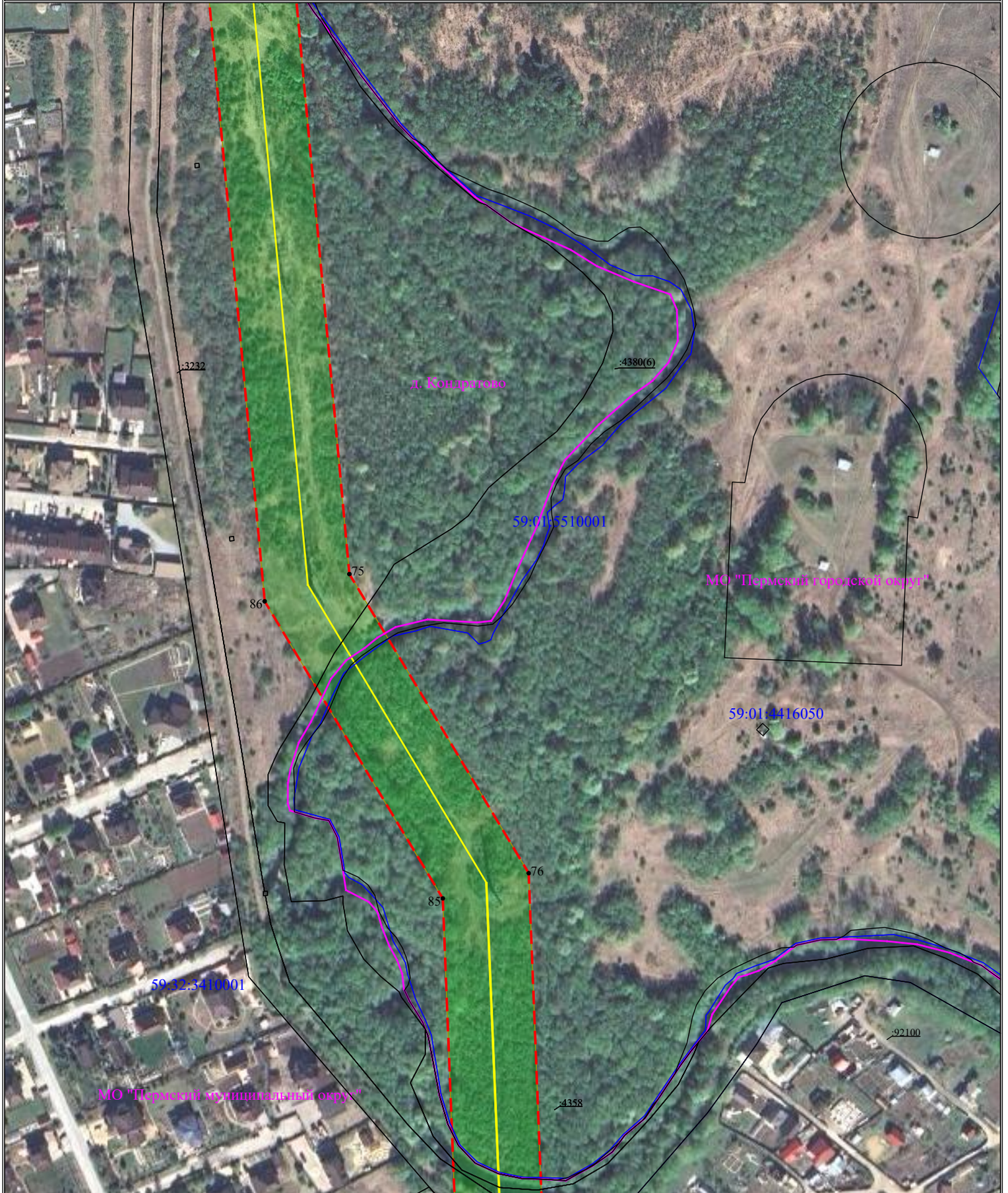
### Схема расположения границ публичного сервитута для эксплуатации объектов

КВЛ 110 кВ ТЭЦ-9-Заостровка ц.1,2,  
"Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 1, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 2,  
"Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 6, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 5,  
"Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 7, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 8  
(диспетчерское КВЛ 110 кВ ТЭЦ-9-Заостровка ц.1,2,3,4 с отпайкой на ПС Пороговая ц.1,2 до оп.№2,  
КВЛ 110 кВ Заостровка-Западная ц.1,2 с отпайкой на ПС Машиностроитель ц.1,2, КВЛ 110 кВ Заостровка-Оверята ц.1,2)



### Схема расположения границ публичного сервитута для эксплуатации объектов

КВЛ 110 кВ ТЭЦ-9-Заостровка ц.1,2,  
"Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 1, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 2,  
"Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 6, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 5,  
"Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 7, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 8  
(диспетчерское КВЛ 110 кВ ТЭЦ-9-Заостровка ц.1,2,3,4 с отпайкой на ПС Пороговая ц.1,2 до оп.№2,  
КВЛ 110 кВ Заостровка-Западная ц.1,2 с отпайкой на ПС Машиностроитель ц.1,2, КВЛ 110 кВ Заостровка-Оверята ц.1,2)



### Схема расположения границ публичного сервитута для эксплуатации объектов

КВЛ 110 кВ ТЭЦ-9 Заостровка ц.1,2,  
"Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 1, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 2,  
"Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 6, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 5,  
"Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 7, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 8  
(диспетчерское КВЛ 110 кВ ТЭЦ-9-Заостровка ц.1,2,3,4 с отпайкой на ПС Пороговая ц.1,2 до оп.№2,  
КВЛ 110 кВ Заостровка-Западная ц.1,2 с отпайкой на ПС Машиностроитель ц.1,2, КВЛ 110 кВ Заостровка-Оверята ц.1,2)



## Схема расположения границ публичного сервитута для эксплуатации объектов

КВЛ 110 кВ ТЭЦ-9-Заостровка ц.1,2,  
"Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 1, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 2,  
"Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 6, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 5,  
"Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 7, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 8  
(диспетчерское КВЛ 110 кВ ТЭЦ-9-Заостровка ц.1,2,3,4 с отпайкой на ПС Пороговая ц.1,2 до оп.№2,  
КВЛ 110 кВ Заостровка-Западная ц.1,2 с отпайкой на ПС Машиностроитель ц.1,2, КВЛ 110 кВ Заостровка-Оверята ц.1,2)



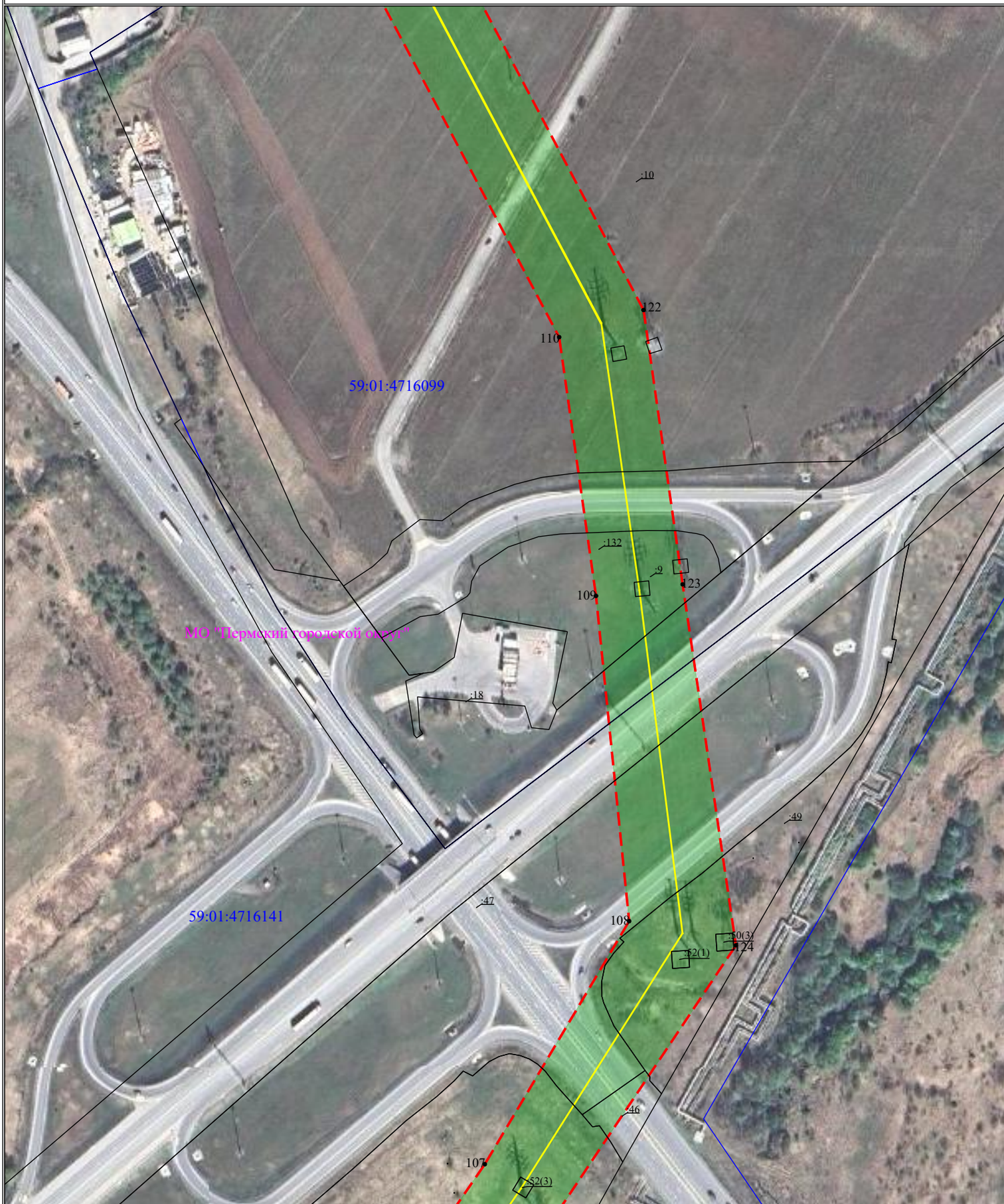
### Схема расположения границ публичного сервитута для эксплуатации объектов

КВЛ 110 кВ ТЭЦ-9-Заостровка ц.1,2,  
"Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 1, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 2,  
"Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 6, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 5,  
"Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 7, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 8  
(диспетчерское КВЛ 110 кВ ТЭЦ-9-Заостровка ц.1,2,3,4 с отпайкой на ПС Пороговая ц.1,2 до оп.№2,  
КВЛ 110 кВ Заостровка-Западная ц.1,2 с отпайкой на ПС Машиностроитель ц.1,2, КВЛ 110 кВ Заостровка-Оверята ц.1,2)



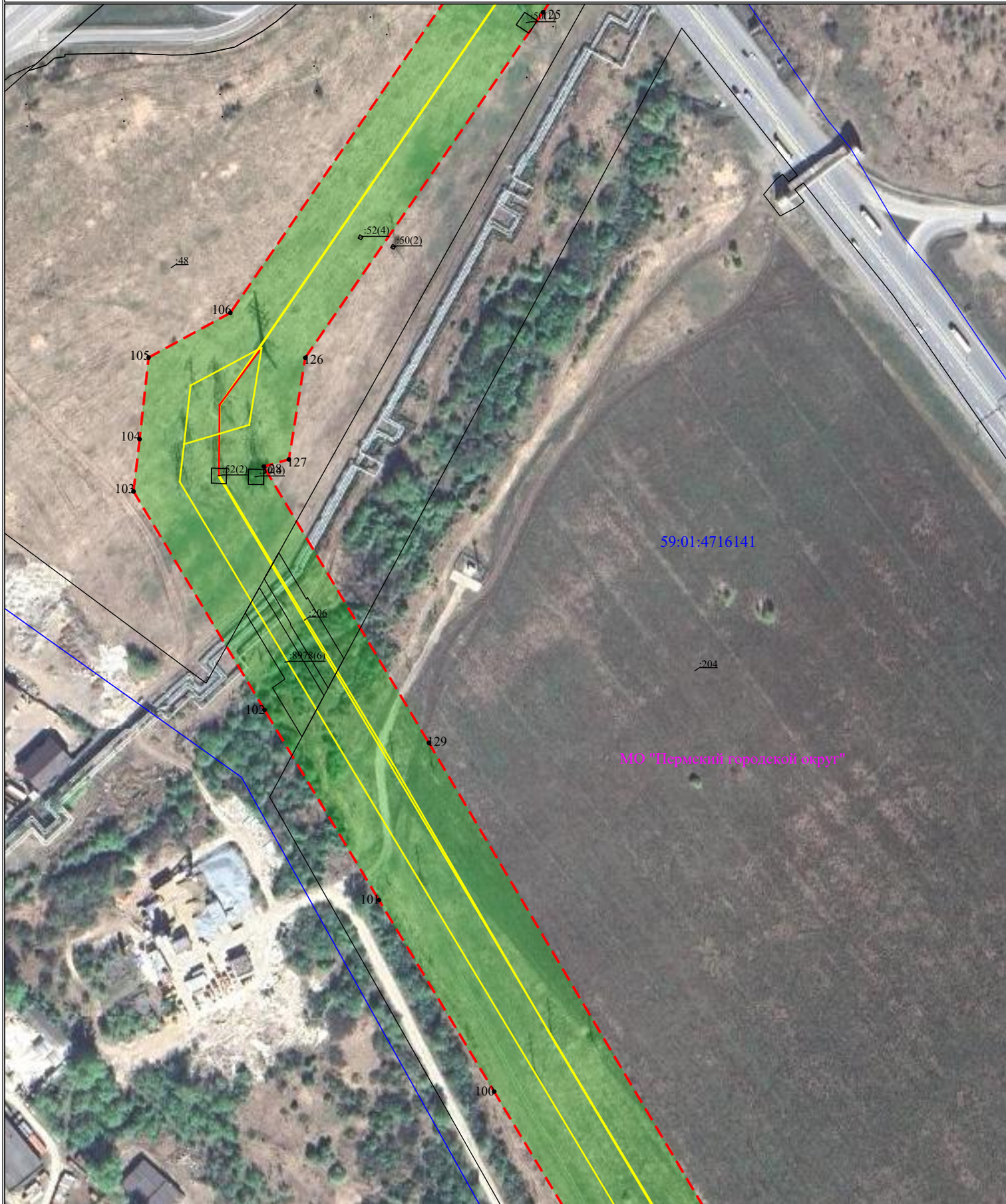
### Схема расположения границ публичного сервитута для эксплуатации объектов

КВЛ 110 кВ ТЭЦ-9-Заостровка ц.1,2,  
"Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 1, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 2,  
"Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 6, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 5,  
"Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 7, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 8  
(диспетчерское КВЛ 110 кВ ТЭЦ-9-Заостровка ц.1,2,3,4 с отпайкой на ПС Пороговая ц.1,2 до оп.№2,  
КВЛ 110 кВ Заостровка-Западная ц.1,2 с отпайкой на ПС Машиностроитель ц.1,2, КВЛ 110 кВ Заостровка-Оверята ц.1,2)



### Схема расположения границ публичного сервитута для эксплуатации объектов

КВЛ 110 кВ ТЭЦ-9-Заостровка ц.1,2,  
"Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 1, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 2,  
"Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 6, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 5,  
"Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 7, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 8  
(диспетчерское КВЛ 110 кВ ТЭЦ-9-Заостровка ц.1,2,3,4 с отпайкой на ПС Пороговая ц.1,2 до оп.№2,  
КВЛ 110 кВ Заостровка-Западная ц.1,2 с отпайкой на ПС Машиностроитель ц.1,2, КВЛ 110 кВ Заостровка-Оверята ц.1,2)



### Схема расположения границ публичного сервитута для эксплуатации объектов

КВЛ 110 кВ ТЭЦ-9-Заостровка ц.1,2,  
"Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 1, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 2,  
"Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 6, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 5,  
"Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 7, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 8  
(диспетчерское КВЛ 110 кВ ТЭЦ-9-Заостровка ц.1,2,3,4 с отпайкой на ПС Пороговая ц.1,2 до оп.№2,  
КВЛ 110 кВ Заостровка-Западная ц.1,2 с отпайкой на ПС Машиностроитель ц.1,2, КВЛ 110 кВ Заостровка-Оверята ц.1,2)

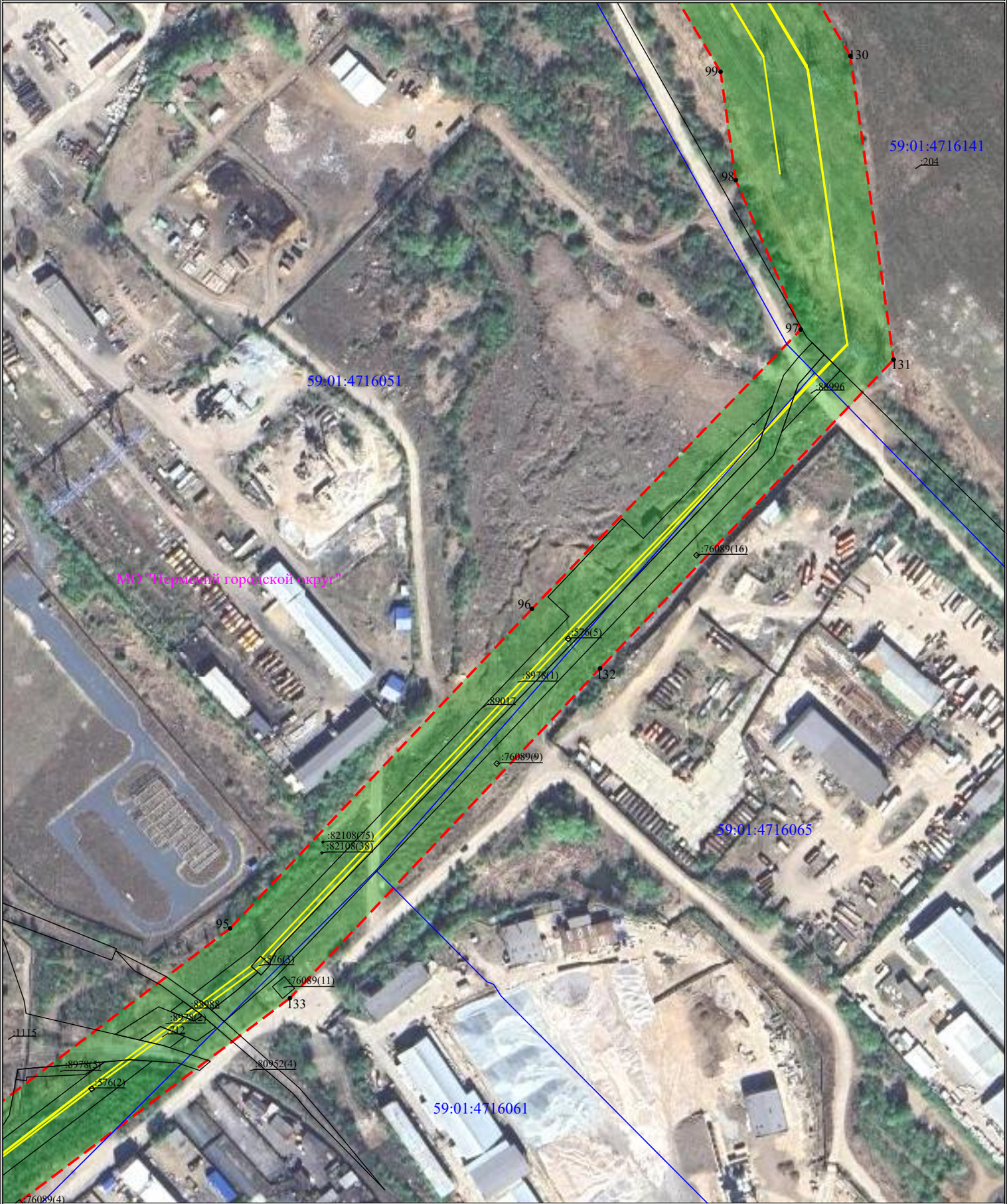
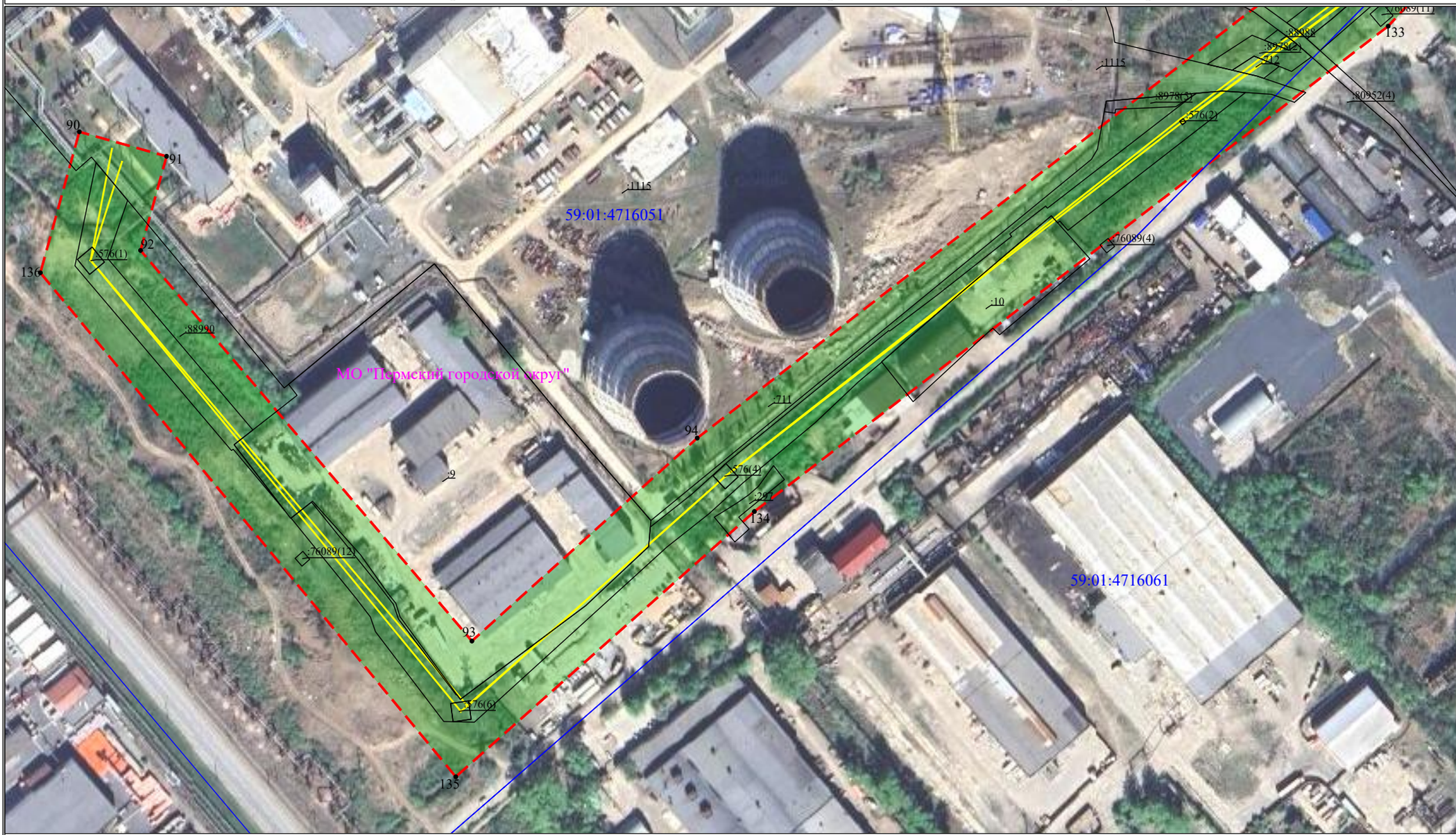


Схема расположения границ публичного сервитута для эксплуатации объектов

КВЛ 110 кВ ТЭЦ-9-Заостровка ц.1,2, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 1, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 2, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 6, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 5, «Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 7, "Строительство ПС 110/10/6 кВ Заостровка, КВЛ 110/10/6 кВ" Пусковой комплекс № 8» (диспетчерское КВЛ 110 кВ ТЭЦ-9-Заостровка ц.1,2,3,4 с отпайкой на ПС Поротовая ц.1,2 до оп.№2, КВЛ 110 кВ Заостровка-Западная ц.1,2 с отпайкой на ПС Машиностроитель ц.1,2, КВЛ 110 кВ Заостровка-Оверята ц.1,2)



Масштаб 1:2000

Лист 16 из 16