



**КОМИТЕТ ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ
АДМИНИСТРАЦИИ ПЕРМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

12.04.2022

№ 1438

**Об установлении публичного
сервитута на часть земельных
участков**

В соответствии со ст. 23, гл. V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», пп. 3.7.5 п. 3.7 разд. 3 Положения о комитете имущественных отношений администрации Пермского муниципального района, утвержденного решением Земского Собрания Пермского муниципального района Пермского края от 22.12.2016 № 178, на основании ходатайства открытого акционерного общества «Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала» (ИНН 6671163413, ОГРН 1056604000970) (далее - ОАО «МРСК Урала») от 02.03.2022 № 1588:

1. Установить в интересах ОАО «МРСК Урала» публичный сервитут общей площадью 4282 кв.м на часть земельных участков:

- с кадастровым номером 59:32:0420001:7, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Двуреченское с/п, д. Софроны, 2/1;

- с кадастровым номером 59:32:0420001:15, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Двуреченское с/п, д. Софроны, ул. Центральная, 1;

- с кадастровым номером 59:32:0420001:20, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Двуреченское с/п, д. Софроны, 6;

- с кадастровым номером 59:32:0420001:66, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Двуреченское с/п, д. Софроны;

- с кадастровым номером 59:32:0420001:67, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Двуреченское с/п, д. Софроны;

- с кадастровым номером 59:32:0420001:70, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Двуреченское с/п, д. Софроны;

- с кадастровым номером 59:32:0420001:81, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Двуреченское с/п, д. Софроны, ул. Центральная, 10;

- с кадастровым номером 59:32:0420001:90, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Двуреченское с/п, д. Софроны, ул. Центральная, з/у 4;

- с кадастровым номером 59:32:0420001:91, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Двуреченское с/п, д. Софроны, ул. Центральная, з/у 4а;

- с кадастровым номером 59:32:0420001:95, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Двуреченское с/п, д. Софроны, 3б;

- с кадастровым номером 59:32:0420001:97, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Двуреченское с/п, д. Софроны, ул. Центральная, 5а;

- с кадастровым номером 59:32:0420001:101, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Двуреченское с/п, д. Софроны;

- с кадастровым номером 59:32:0420001:106, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Двуреченское с/п, д. Софроны, ул. Центральная, 8а;

- с кадастровым номером 59:32:0420001:107, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Двуреченское с/п, д. Софроны, ул. Центральная, 8;

- с кадастровым номером 59:32:0420001:108, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Двуреченское с/п, д. Софроны, КТП 6241;

- с кадастровым номером 59:32:0420001:109, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Двуреченское с/п, д. Софроны;

- с кадастровым номером 59:32:0420001:112, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Двуреченское с/п, д. Софроны;

- с кадастровым номером 59:32:0420001:237, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Двуреченское с/п, д. Софроны;

- с кадастровым номером 59:32:0420001:238, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Двуреченское с/п, д. Софроны;

- с кадастровым номером 59:32:0420001:239, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Двуреченское с/п, д. Софроны;

- с кадастровым номером 59:32:3500001:34, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Двуреченское с/п, д. Софроны;

- с кадастровым номером 59:32:3500001:76, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Двуреченское с/п, д. Софроны.

Цель: Для размещения объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс Подстанция 110/10 кВ «Сафроны» (ВЛ 0,4 кВ от ТП-6241)».

Срок: 49 лет.

2. Утвердить границы публичного сервитута земельных участков, указанных в п. 1 настоящего распоряжения, согласно прилагаемой схеме расположения границ публичного сервитута.

3. Срок, в течение которого использование указанных в п. 1 настоящего распоряжения земельных участков в соответствии с их разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено в связи

с осуществлением сервитута – не установлен.

4. Порядок установления зон с особыми условиями использования территорий и содержание ограничений прав на земельные участки в границах таких зон установлен Постановлением Правительства РФ от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон».

5. Плата за публичный сервитут не устанавливается в соответствии с ч. 4 ст. 3.6 Федерального закона от 25.10.2001 года № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации».

6. Комитету имущественных отношений администрации Пермского муниципального района в течение 5 рабочих дней со дня подписания настоящего распоряжения:

6.1. Направить настоящее распоряжение правообладателям земельных участков, указанных в п. 1 распоряжения;

6.2. Направить настоящее распоряжение в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Пермскому краю;

6.3. Направить настоящее распоряжение в ОАО «МРСК Урала», 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;

6.4. Направить в администрацию Двуреченского сельского поселения настоящее распоряжение для опубликования в порядке, установленном для официального опубликования (обнародования) муниципальных правовых актов уставом поселения.

7. Разместить настоящее распоряжение на сайте Пермского муниципального района www.regtraion.ru.

8. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его подписания.

9. Контроль исполнения распоряжения оставляю за собой.

И.о. председателя комитета



М.В. Королева

Приложение № 1
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 12.04.2022 № 1438

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства
«Электросетевой комплексе Подстанция 110/10 кВ «Сафроны» (ВЛ 0,4 кВ от ТП-6241)
(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	Пермский край, Пермский район
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	4282 кв.м ± 14 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплексе Подстанция 110/10 кВ «Сафроны» (ВЛ 0,4 кВ от ТП-6241) на срок 49 лет

Приложение № 2
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 12.04.2022 № 1438

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	508772.64	2244560.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	508773.11	2244564.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3	508768.97	2244564.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
4	508729.14	2244571.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5	508685.60	2244580.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6	508670.78	2244556.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
7	508645.52	2244518.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
8	508624.46	2244484.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
9	508605.11	2244511.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
10	508585.08	2244539.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
11	508562.87	2244571.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
12	508545.72	2244596.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
13	508546.11	2244608.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
14	508546.30	2244610.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
15	508552.35	2244620.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
16	508559.33	2244621.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17	508571.84	2244624.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
18	508600.98	2244629.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
19	508629.80	2244653.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
20	508673.76	2244640.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
21	508713.25	2244616.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
22	508718.62	2244646.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
23	508718.60	2244650.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
24	508712.95	2244650.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
25	508676.78	2244645.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
26	508680.84	2244654.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
27	508677.19	2244655.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
28	508672.09	2244644.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
29	508629.18	2244637.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
30	508600.32	2244633.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
31	508571.18	2244628.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
32	508552.18	2244625.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
33	508551.32	2244655.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
34	508523.56	2244671.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
35	508495.47	2244686.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
36	508471.44	2244699.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
37	508447.37	2244713.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
38	508443.15	2244714.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
39	508441.59	2244711.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
40	508445.63	2244709.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
41	508469.52	2244696.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
42	508493.53	2244683.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
43	508521.60	2244667.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
44	508547.38	2244652.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
45	508548.22	2244624.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
46	508545.93	2244624.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
47	508544.78	2244632.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
48	508540.78	2244622.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Приложение № 3
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 12.04.2022 № 1438

49	508541.04	2244623.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
50	508507.78	2244620.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
51	508474.33	2244624.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
52	508487.27	2244629.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
53	508485.95	2244633.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
54	508465.68	2244625.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
55	508431.67	2244630.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
56	508396.12	2244634.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
57	508376.38	2244600.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
58	508375.88	2244600.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
59	508349.25	2244609.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
60	508314.20	2244620.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
61	508312.98	2244616.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
62	508348.03	2244605.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
63	508374.46	2244596.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
64	508360.53	2244570.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
65	508342.10	2244535.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
66	508345.63	2244533.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
67	508264.07	2244568.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
68	508378.96	2244596.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
69	508398.28	2244620.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
70	508431.17	2244626.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
71	508465.59	2244621.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
72	508507.70	2244616.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
73	508541.08	2244619.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
74	508541.00	2244611.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
75	508541.19	2244594.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
76	508543.12	2244592.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
77	508559.61	2244568.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
78	508581.82	2244547.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
79	508601.83	2244509.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
80	508621.46	2244481.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
81	508624.64	2244476.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
82	508648.90	2244516.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
83	508674.14	2244554.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
84	508687.52	2244576.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
85	508728.38	2244567.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
86	508768.37	2244560.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
1	508772.64	2244560.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
-	-	-	-	-	-
87	508545.04	2244616.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
88	508547.60	2244620.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
89	508545.08	2244620.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
87	508545.04	2244616.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

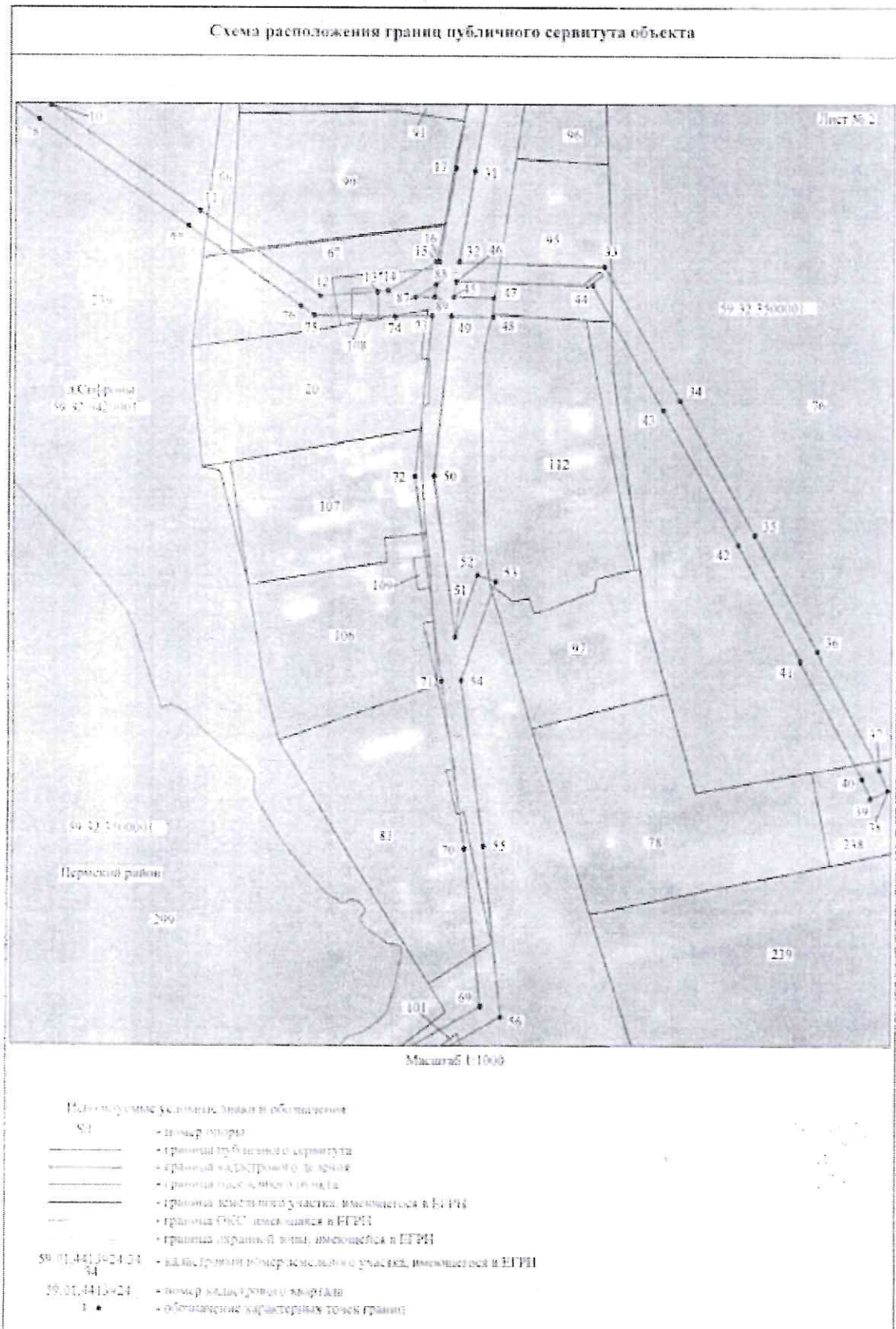
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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

Приложение № 4
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от _____ № _____



Приложение № 5
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от _____ № _____



Приложение № 6
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от _____ № _____

