

**КОМИТЕТ ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ
АДМИНИСТРАЦИИ ПЕРМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

09.11.2021

№ 1879

**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 31.08.2021 № 7066:

1. Установить в интересах ОАО «МРСК Урала» публичный сервитут общей площадью 2157 кв.м на часть земельных участков:

- с кадастровым номером 59:32:1110001:25, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Двуреченское с/п, д. Верхняя Рассольная;

- с кадастровым номером 59:32:1190001:168, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Двуреченское с/п, д. Верхняя Рассольная;

- с кадастровым номером 59:32:1110001:11, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Двуреченское с/п, д. Верхняя Рассольная, ул. Центральная, дом 14;

- с кадастровым номером 59:32:1110001:19, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Двуреченское с/п, д. Верхняя Рассольная, заул. Центральный;

- с кадастровым номером 59:32:1110001:64, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Двуреченское с/п, д. Верхняя Рассольная, дом 7.

Цель: Для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4 кВ от ТП-66377».

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.permraion.ru.

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

9. Контроль исполнения распоряжения оставляю за собой.

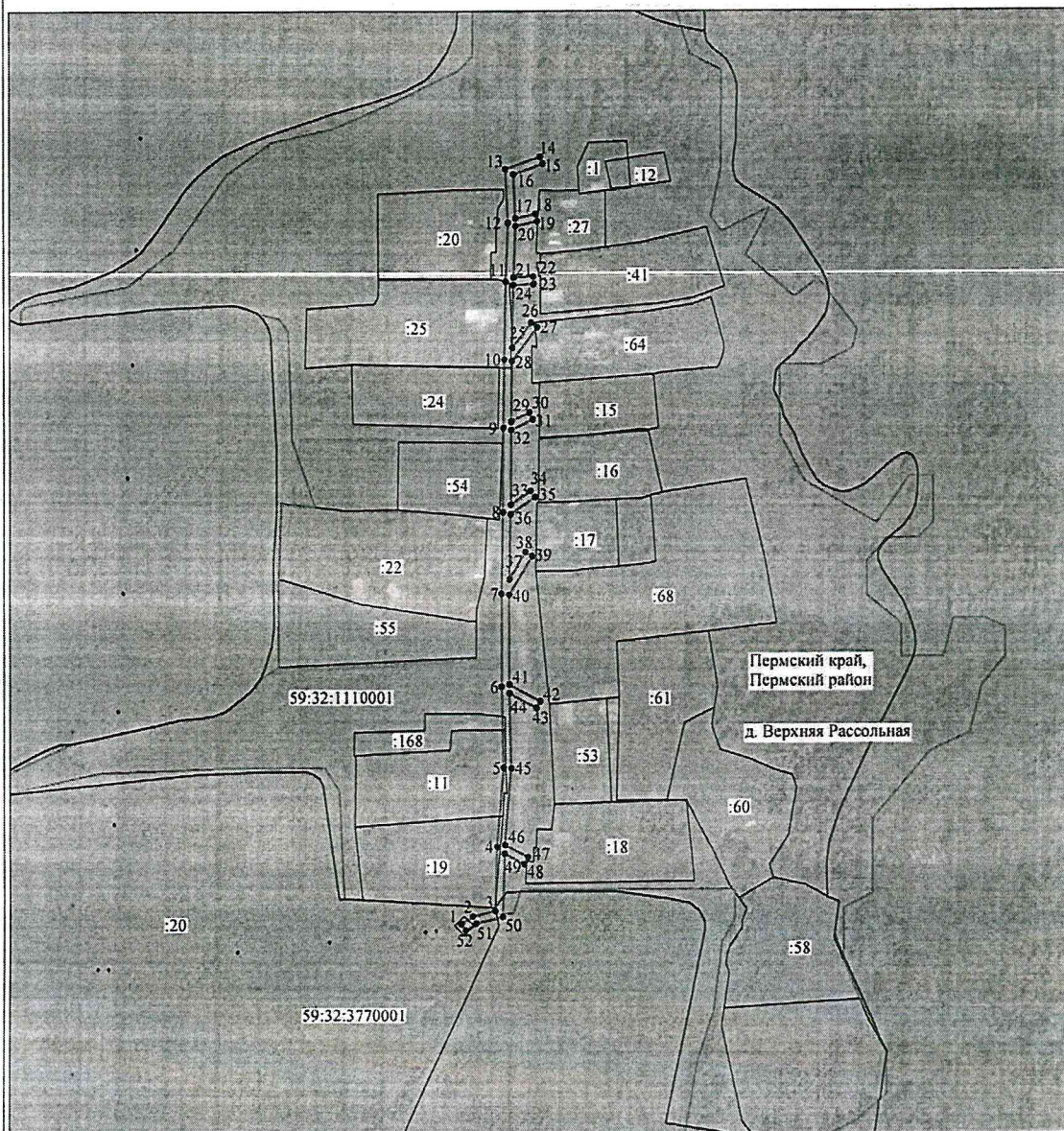
Председатель комитета



Г.В. Мюресов

Приложение № 1
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 09.11.2021 № 1879

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Масштаб 1:3000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| №1 | - номер опоры |
| — | - граница публичного сервитута |
| — | - граница кадастрового деления |
| — | - граница населенного пункта |
| — | - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 59:32:1170001:34 | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 34 | |
| 59:32:1170001 | - номер кадастрового квартала |
| 1 • | - обозначение характерных точек границ |

Приложение № 2
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 09.11.2021 № 1879

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4 КВ ОТ ТП-66377»
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Раздел 1

Сведения об объекте

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)	2157 кв.м ± 20 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4 КВ ОТ ТП-66377» на срок 49 лет

Приложение № 3
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 09.11.2021 № 1879

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
1	493498.16	2252225.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	493502.15	2252231.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	493505.04	2252243.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	493537.57	2252244.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	493577.75	2252247.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	493619.81	2252246.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	493668.30	2252246.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	493710.91	2252247.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	493754.93	2252247.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	493790.70	2252248.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	493831.63	2252249.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	493862.21	2252250.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	493890.56	2252249.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	493897.16	2252266.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	493893.41	2252268.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	493887.82	2252253.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	493864.66	2252254.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	493867.00	2252264.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	493863.09	2252265.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	493860.58	2252254.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	493833.70	2252253.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	493834.32	2252263.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	493830.33	2252263.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	493829.68	2252253.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25	493796.84	2252252.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	493809.94	2252262.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Приложение № 4
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 09.11.2021 № 1879

27	493807.54	2252265.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
28	493789.99	2252252.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
29	493758.20	2252251.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
30	493762.97	2252261.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
31	493759.41	2252262.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
32	493753.68	2252251.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
33	493714.76	2252251.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
34	493722.02	2252261.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
35	493718.75	2252264.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
36	493709.84	2252251.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
37	493675.91	2252250.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
38	493690.04	2252259.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
39	493688.02	2252262.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
40	493667.74	2252250.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
41	493621.02	2252250.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
42	493612.37	2252266.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
43	493608.85	2252264.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
44	493616.42	2252250.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
45	493577.63	2252251.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
46	493538.61	2252248.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
47	493532.33	2252260.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
48	493528.79	2252258.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
49	493534.18	2252248.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
50	493501.87	2252247.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
51	493498.43	2252232.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
52	493494.84	2252227.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	493498.16	2252225.36	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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–