

**КОМИТЕТ ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ
АДМИНИСТРАЦИИ ПЕРМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

08.12.2021

№ 2232

**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 14.09.2021 № 7487:

1. Установить в интересах ОАО «МРСК Урала» публичный сервитут общей площадью 2288 кв.м на часть земельных участков:

- с кадастровым номером 59:32:0050027:1029, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Средняя Гора, дом 9а;

- с кадастровым номером 59:32:0050027:13413, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Средняя гора, д.18;

- с кадастровым номером 59:32:0050027:13779, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Средняя гора, д.6а;

- с кадастровым номером 59:32:0050027:13780, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Средняя гора, д.6;

- с кадастровым номером 59:32:0050027:14211, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Средняя гора, 8;

- с кадастровым номером 59:32:0050027:3161, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Средняя гора, 9;

- с кадастровым номером 59:32:0050027:3252, входящий в состав единого землепользования с кадастровым номером 59:32:0000000:37 расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район;

- с кадастровым номером 59:32:0050027:35, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Средняя гора, 7;
- с кадастровым номером 59:32:0050027:3537, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Средняя гора, 19а;
- с кадастровым номером 59:32:0050027:7173, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Средняя гора, 7/1;
- с кадастровым номером 59:32:0050027:15368, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Средняя гора;
- с кадастровым номером 59:32:0050013:272, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, снт Лесник;
- с кадастровым номером 59:32:0050013:156, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, снт Лесник;
- с кадастровым номером 59:32:0050013:2, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, снт Лесник, участок № 2;
- с кадастровым номером 59:32:0050013:155, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, снт Лесник, участок № 3;
- с кадастровым номером 59:32:0050027:3159, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Береговая, дом 4.

Цель: Для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4 кВ от КТП-2349».

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 Сылвенского 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.

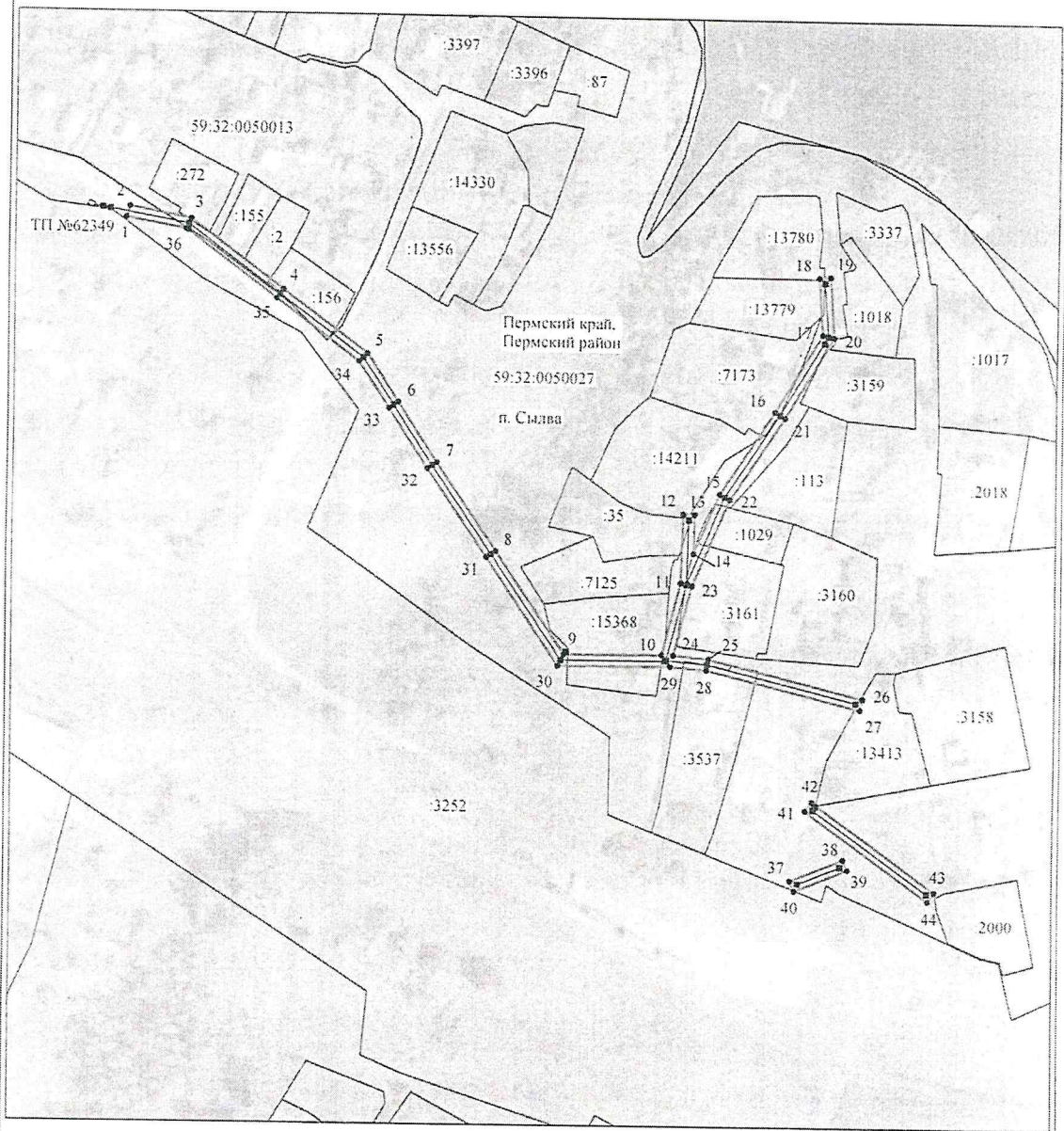
И.о. председателя комитета



М.В. Королева

Приложение № 1
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 08.12.2021 № 2232

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



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 - номер кадастрового квартала

59:32:1170001 - номер кадастрового квартала

1 • - обозначение характерных точек границ

Приложение № 2
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 08.12.2021 № 2232

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4 кВ от КТП-2349»
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Раздел I

Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пермский край, Пермский район, поселок Сылва
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2288 кв.м ± 10 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4 кВ от КТП-2349» на срок 49 лет

Приложение № 3
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 08.12.2021 № 2232

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 _п), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)	-	-	-	-	-
1	521593.94	2261645.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	521597.78	2261646.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
3	521593.85	2261668.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
4	521569.10	2261700.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
5	521546.76	2261729.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
6	521530.04	2261741.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
7	521509.15	2261754.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
8	521477.96	2261775.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
9	521442.12	2261800.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
10	521442.31	2261834.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
11	521467.46	2261841.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
12	521491.96	2261841.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
13	521491.85	2261845.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
14	521477.84	2261845.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
15	521499.14	2261854.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
16	521528.29	2261873.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
17	521555.60	2261889.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
18	521575.84	2261887.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
19	521576.14	2261891.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
20	521554.64	2261893.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
21	521526.19	2261876.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
22	521497.26	2261857.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
23	521466.54	2261844.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
24	521442.24	2261838.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
25	521441.15	2261850.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
26	521427.67	2261904.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
27	521423.79	2261903.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
28	521437.19	2261850.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
29	521438.33	2261837.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
30	521438.10	2261798.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
31	521475.71	2261772.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
32	521506.93	2261751.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
33	521527.84	2261737.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
34	521543.98	2261727.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
35	521565.92	2261698.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
36	521590.09	2261666.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
1	521593.94	2261645.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
Зона1(2)	-	-	-	-	-
38	521370.92	2261898.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
39	521367.24	2261899.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
40	521359.54	2261881.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
37	521363.22	2261879.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
38	521370.92	2261898.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
Зона1(3)	-	-	-	-	-
42	521391.18	2261887.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
43	521359.64	2261930.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
44	521356.42	2261928.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
41	521387.96	2261884.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
42	521391.18	2261887.19	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 _п), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-