

**КОМИТЕТ ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ
АДМИНИСТРАЦИИ ПЕРМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

05.10.2021

№ 1598

**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 23.07.2021 № 5909:

1. Установить в интересах ОАО «МРСК Урала» публичный сервитут общей площадью 3095 кв.м на часть земельных участков:

- с кадастровым номером 59:32:0050008:167, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Заречная, 9;
- с кадастровым номером 59:32:0050027:1259, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Космонавтов, дом 24;
- с кадастровым номером 59:32:0050027:1409, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Заречная, дом 8;
- с кадастровым номером 59:32:0050027:14204, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Заречная, дом 11;
- с кадастровым номером 59:32:0050027:14354, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Карбышева;
- с кадастровым номером 59:32:0050027:14506, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Карбышева;
- с кадастровым номером 59:32:0050027:14537, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Космонавтов;
- с кадастровым номером 59:32:0050027:14552, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Гагарина;

- с кадастровым номером 59:32:0050027:1677, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Свердлова, дом 82/2;

- с кадастровым номером 59:32:0050027:1856, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Космонавтов, дом 22;

- с кадастровым номером 59:32:0050027:3246, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Свердлова, дом 80;

- с кадастровым номером 59:32:0050027:3509, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Заречная, 12;

- с кадастровым номером 59:32:0050027:3510, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Заречная, 6;

- с кадастровым номером 59:32:0050027:3557, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Гагарина, 42/1;

- с кадастровым номером 59:32:0050027:3889, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Заречная, 10;

- с кадастровым номером 59:32:0050027:3903, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Заречная, 17;

- с кадастровым номером 59:32:0050027:3973, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Свердлова, д. 27;

- с кадастровым номером 59:32:0050027:7074, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Свердлова, д. 82;

- с кадастровым номером 59:32:0050027:818, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Гагарина, дом 44;

- с кадастровым номером 59:32:0050027:14996, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Свердлова;

- с кадастровым номером 59:32:0050027:3508, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Заречная, 7.

Цель: Для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4 кВ от ТП-2324».

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.

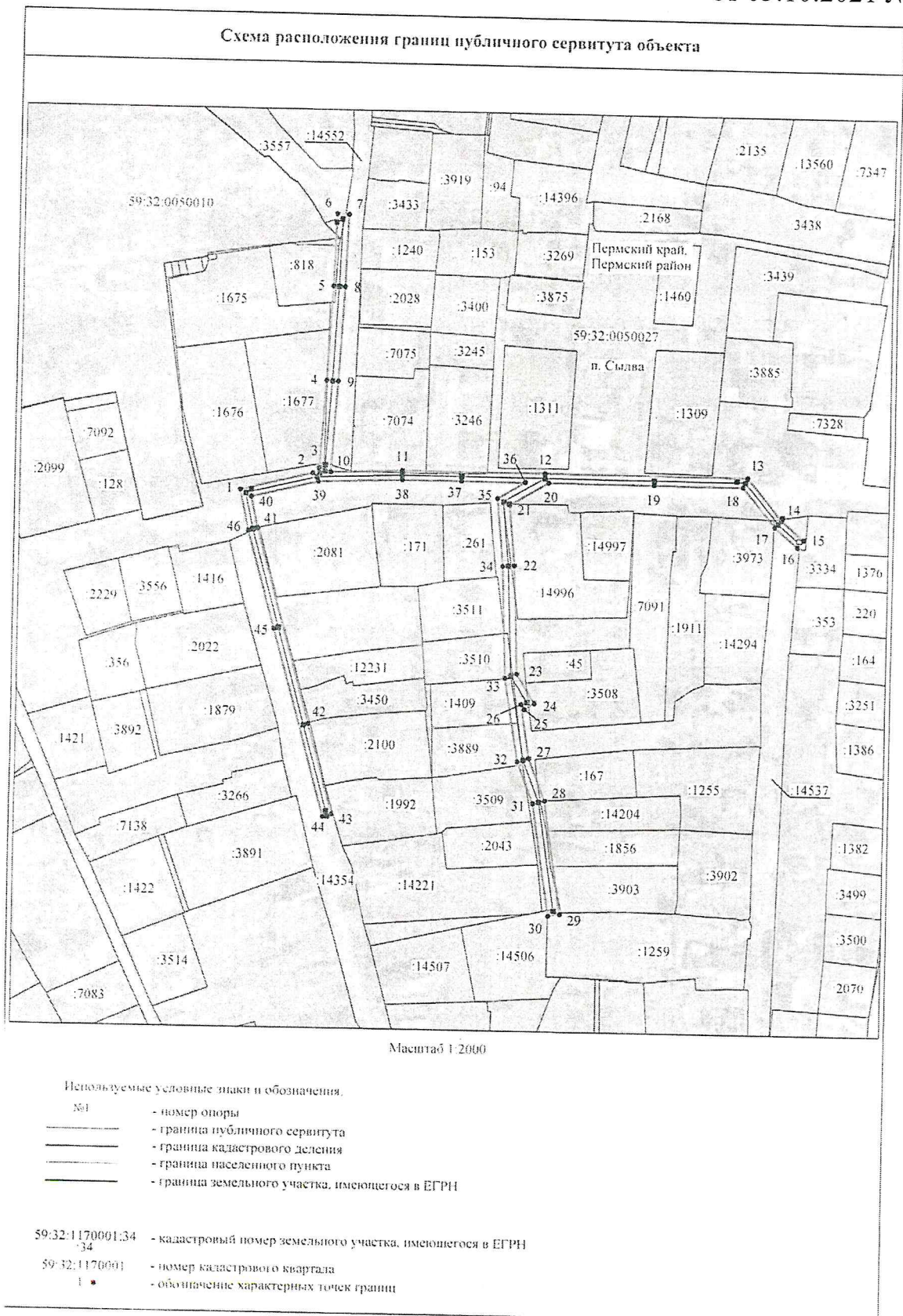
9. Контроль исполнения распоряжения оставляю за собой.

Председатель комитета



Г.В. Мюресов

Приложение № 1
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 05.10.2021 № 1598



Приложение № 2
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 05.10.2021 № 1598

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4 кВ от ТП-2324»
(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, поселок Сытва
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	3095 кв.м ± 11 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4 кВ от ТП-2324» на срок 49 лет

Приложение № 3
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 05.10.2021 № 1598

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
1	521802.83	2259777.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
2	521810.28	2259807.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
3	521812.51	2259810.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
4	521849.83	2259812.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
5	521889.84	2259814.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
6	521920.06	2259815.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
7	521919.89	2259820.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
8	521889.62	2259819.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
9	521849.53	2259817.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
10	521810.92	2259815.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
11	521812.04	2259845.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
12	521811.92	2259905.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
13	521811.57	2259990.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
14	521793.92	2260004.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
15	521785.86	2260014.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
16	521782.81	2260011.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
17	521791.10	2260001.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
18	521807.58	2259988.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
19	521807.76	2259951.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
20	521807.92	2259907.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
21	521798.30	2259891.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
22	521772.90	2259893.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
23	521726.68	2259895.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
24	521714.20	2259905.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
25	521711.58	2259898.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
26	521713.68	2259897.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
27	521691.08	2259901.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
28	521673.36	2259908.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
29	521625.08	2259915.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
30	521624.34	2259910.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
31	521672.06	2259903.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
32	521689.76	2259896.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
33	521724.86	2259890.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
34	521772.55	2259888.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
35	521800.98	2259885.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
36	521808.01	2259897.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
37	521808.03	2259870.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
38	521808.04	2259845.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
39	521806.79	2259809.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
40	521799.88	2259782.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
41	521786.80	2259784.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
42	521703.96	2259807.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
43	521666.00	2259818.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
44	521664.91	2259814.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
45	521744.14	2259792.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
46	521785.84	2259780.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	–
1	521802.83	2259777.32	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
–	–	–	–	–	–