



**КОМИТЕТ ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ  
АДМИНИСТРАЦИИ ПЕРМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

24.05.2022

№ 2050

**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 18.04.2022 № 3287:

1. Установить в интересах ОАО «МРСК Урала» публичный сервитут общей площадью 1715 кв.м на часть следующих земельных участков:

- с кадастровым номером 59:32:5290001:2159, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, д. Мостовая;
- с кадастровым номером 59:32:5290001:1985, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, д. Мостовая;
- с кадастровым номером 59:32:5290001:1986, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, д. Мостовая;
- с кадастровым номером 59:32:5290001:1987, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, д. Мостовая;
- с кадастровым номером 59:32:5290001:1997, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, д. Мостовая;
- с кадастровым номером 59:32:5290001:2001, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, д. Мостовая;
- с кадастровым номером 59:32:5290001:2004, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, д. Мостовая;
- с кадастровым номером 59:32:5290001:2013, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, д. Мостовая;
- с кадастровым номером 59:32:5290001:2022, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, д. Мостовая;

- с кадастровым номером 59:32:5290001:2023, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, д. Мостовая;
- с кадастровым номером 59:32:5290001:2024, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, д. Мостовая;
- с кадастровым номером 59:32:5290001:2034, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, д. Мостовая;
- с кадастровым номером 59:32:5290001:2035, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, д. Мостовая;
- с кадастровым номером 59:32:5290001:2036, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, д. Мостовая;
- с кадастровым номером 59:32:5290001:2037, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, д. Мостовая;
- с кадастровым номером 59:32:5290001:2038, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, д. Мостовая;
- с кадастровым номером 59:32:5290001:2039, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, д. Мостовая.

Цель: Для подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения: «Строительство ВЛ 0,4 кВ с установкой ПУ для электроснабжения деревни Мостовая (4500067782)».

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 позднее чем 3 (три) месяца после завершения строительства.

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 устанавливается в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ (ред. от 31.07.2020) «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» и методическими рекомендациями, утверждёнными приказом Минэкономразвития России от 04.06.2019 № 321.

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](http://www.permraion.ru).

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

9. Контроль исполнения распоряжения оставляю за собой.

Председатель комитета



Д.В. Ракицкий

Приложение № 1  
к распоряжению  
комитета имущественных  
отношений администрации  
Пермского муниципального района  
от 24.05.2022 № 2050

**Схема расположения границ публичного сервитута  
Система координат: МСК 59 зона 2**

Объект <i>Строительство ВЛ 0,4 кВ с установкой ПУ для электроснабжения деревни Мостовая (450067782)</i>				
Местоположение <i>Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Мостовая (Сыктимское с/п) д</i>				
Площадь земельного участка <i>1 713</i> м <sup>2</sup>				
Категория земель <i>Земли населенных пунктов</i>				
Обозначение характерных точек границ	Координаты		Метод определения координат	Погрешность координат
	X	Y		
1	514 709,10	2 259 510,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
2	514 701,50	2 259 521,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
3	514 694,64	2 259 531,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
4	514 698,07	2 259 546,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
5	514 707,71	2 259 570,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
6	514 720,46	2 259 586,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
7	514 743,81	2 259 610,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
8	514 762,64	2 259 626,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
9	514 780,74	2 259 641,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
10	514 799,24	2 259 657,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
11	514 825,28	2 259 678,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
12	514 854,40	2 259 702,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
13	514 864,69	2 259 714,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
14	514 862,23	2 259 725,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
15	514 842,34	2 259 741,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
16	514 825,17	2 259 756,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
17	514 809,46	2 259 769,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
18	514 792,08	2 259 783,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
19	514 775,32	2 259 798,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
20	514 756,45	2 259 813,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
21	514 753,89	2 259 810,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
22	514 772,74	2 259 793,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
23	514 789,50	2 259 780,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
24	514 806,88	2 259 766,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
25	514 822,61	2 259 752,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
26	514 839,78	2 259 738,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
27	514 858,62	2 259 722,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
28	514 860,35	2 259 715,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
29	514 851,60	2 259 705,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
30	514 822,73	2 259 681,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
31	514 796,70	2 259 660,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
32	514 778,19	2 259 644,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
33	514 760,07	2 259 629,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
34	514 741,07	2 259 613,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
35	514 717,43	2 259 589,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
36	514 704,22	2 259 572,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
37	514 694,24	2 259 548,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
38	514 690,34	2 259 530,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
39	514 698,24	2 259 519,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
40	514 705,78	2 259 508,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
1	514 709,10	2 259 510,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10



