



Администрация Пермского муниципального округа Пермского края  
Комитет имущественных отношений

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

25.07.2023

№ 1792

### 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. 3.2.5 п. 3.2 разд. 3 Положения о комитете имущественных отношений администрации Пермского муниципального округа, утвержденного решением Думы Пермского муниципального округа Пермского края от 29.11.2022 № 48, на основании ходатайства открытого акционерного общества «Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала» (ИНН 6671163413, ОГРН 1056604000970) (далее - ОАО «МРСК Урала») от 01.06.2023 № 6487:

1. Установить в интересах ОАО «МРСК Урала» публичный сервитут общей площадью 1402 кв.м., на часть следующих земельных участков:
  - с кадастровым номером 59:32:3310001:107 (1007 кв.м.), расположенный по адресу: Пермский край, Пермский р-н, Усть-Качкинское с/п, д. Заозерье;
  - с кадастровым номером 59:32:3310001:125 (2 кв.м.), расположенный по адресу: Пермский край, Пермский р-н, Усть-Качкинское с/п, д. Заозерье;
  - с кадастровым номером 59:32:3310001:126 (42 кв.м.), расположенный по адресу: Пермский край, Пермский р-н, Усть-Качкинское с/п, д. Заозерье;
  - с кадастровым номером 59:32:3310001:127 (47 кв.м.), расположенный по адресу: Пермский край, Пермский р-н, Усть-Качкинское с/п, д. Заозерье;
  - с кадастровым номером 59:32:3310001:128 (32 кв.м.), расположенный по адресу: Пермский край, Пермский р-н, Усть-Качкинское с/п, д. Заозерье;
  - с кадастровым номером 59:32:3310001:129 (31 кв.м.), расположенный по адресу: Пермский край, Пермский р-н, Усть-Качкинское с/п, д. Заозерье;
  - с кадастровым номером 59:32:3310001:130 (41 кв.м.), расположенный по адресу: Пермский край, Пермский р-н, Усть-Качкинское с/п, д. Заозерье;
  - с кадастровым номером 59:32:3310001:64 (200 кв.м.), расположенный по адресу: Пермский край, Пермский р-н, Усть-Качкинское с/п, д. Заозерье.



Цель: Подключение (технологическое присоединение) к сетям инженерно-технического обеспечения объекта: «Строительство ВЛ 0,4 кВ ориентировочной протяженностью 0,360 км, Реконструкция резервной ячейки № 7 РУ 10 кВ (1С 10 кВ) Крун 10 кВ ПС 35/10 кВ Восход с установкой вакуумного выключателя взамен существующего масляного выключателя, реконструкция КВЛ 10 кВ Мелиоратор ПС 35/10 кВ Восход для электроснабжения объекта для индивидуального жилищного строительства по адресу: Пермский край, Пермский район, Усть-качкинское с/п, д. Заозерье (4500048654)».

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 – 6 месяцев.

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 19.12.2022) «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 округа в течение 5 рабочих дней со дня подписания настоящего распоряжения:

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

6.2. 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.

7. Разместить настоящее распоряжение на официальном сайте Пермского муниципального округа в информационно-телекоммуникационной сети Интернет [www.permraion.ru](http://www.permraion.ru).

8. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его подписания.
9. Контроль исполнения распоряжения возложить на заместителя председателя комитета М.В. Королеву.

Председатель комитета



Е.А. Демидова







<b>ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА</b>				
<b>«Строительство ВЛ 0,4 к В ориентировочной протяженностью ~0,360 км, Реконструкция резервной ячейки № 7 РУ 10 к В (1С 10 к В) КРУН 10 кВ ПС 35/10 к В Восход с установкой вакуумного выключателя взамен существующего масляного выключателя, реконструкция КВЛ 10 кВ Мелиоратор ПС 35/10 к В Восход для электроснабжения объекта для индивидуального жилищного строительства по адресу: Пермский край, Пермский район, Усть- Качкинское с/ п, д. Заозерье ( 4500048654)» ПЕРМСКИЙ КРАЙ, ПЕРМСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ (НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА)</b>				
Сведения о местоположении границ объекта				
1. Система координат <u>МСК-59, зона 2</u>				
2. Сведения о характерных точках границ объекта				
Обозначение характерны х точек границ	Координаты. м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ). м	Описание закреплен ия точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	511665.72	2193829.47	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
2	511664.62	2193831.09	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
3	511640.71	2193866.29	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
4	511613.36	2193906.57	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
5	511593.87	2193935.27	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
6	511574.38	2193963.98	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
7	511548.46	2194002.15	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
8	511547.56	2194003.48	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
9	511430.77	2193918.57	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
10	511431.46	2193917.62	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
11	511433.12	2193915.34	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
12	511546.57	2193997.82	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
13	511662.41	2193827.23	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
14	511664.88	2193828.90	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
1	511665.72	2193829.47	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-