



Администрация Пермского муниципального округа Пермского края  
Комитет имущественных отношений

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

25.07.2023

№ 1789

### 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 31.05.2023 № 6429:

1. Установить в интересах ОАО «МРСК Урала» публичный сервитут общей площадью 791 кв.м., на часть следующих земельных участков:
  - с кадастровым номером 59:32:3980009:3213 (285 кв.м.), расположенный по адресу: Пермский край, с. Баш-Култаево;
  - с кадастровым номером 59:32:3980009:3204 (3 кв.м.), расположенный по адресу: Пермский край, с. Баш-Култаево;
  - с кадастровым номером 59:32:3980009:3205 (26 кв.м.), расположенный по адресу: Пермский край, с. Баш-Култаево;
  - с кадастровым номером 59:32:3980009:3206 (2 кв.м.), расположенный по адресу: Пермский край, с. Баш-Култаево;
  - с кадастровым номером 59:32:3980009:3212 (89 кв.м.), расположенный по адресу: Пермский край, с. Баш-Култаево;
  - с кадастровым номером 59:32:3980009:3558 (119 кв.м.), расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Култаевское с/п, д. Полудово;
  - с кадастровым номером 59:32:3980009:3898 (41 кв.м.), расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Култаевское с/п, в 0,5 км юго-западнее д. Чуваки;

- с кадастровым номером 59:32:3980009:3133 (226 кв.м.), расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Култаевское с/п, примерно в 0,720 км от д. Чуваки по направлению на юго-запад.

Цель: Подключение (технологическое присоединение) к сетям инженерно-технического обеспечения объекта: «Строительство ВЛ 0,4 кВ с установкой ПУ для электроснабжения деревни Кеты (4500077736)».

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

Приложение № 1  
к распоряжению  
комитета имущественных  
отношений администрации  
Пермского муниципального округа  
от 25.07.2023 № 1789

**Публичный сервитут**  
**"Строительство ВЛ 0,4 кВ с установкой ПУ для электроснабжения деревни Кеты (4500077736)"**  
**Схема расположения границ публичного сервитута**



**Условные обозначения:**

- 59:32:3980008 кадастровый номер квартала
- 59:32:3980008:3213 кадастровый номер земельного участка, учтенного в ГКН
- граница земельного участка, учтенного в ГКН
- граница публичного сервитута
- граница кадастрового квартала
- 1 характерная точка границы
- проектируемая линия ВЛ 0,4 кВ, ВЛ 10 кВ

Приложение № 2  
к распоряжению  
комитета имущественных  
отношений администрации  
Пермского муниципального округа  
от 25.07.2023 № 1789

<b>ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА «Строительство ВЛ 0, 4 кВ с установкой ПУ для электроснабжения деревни Кеты ( 4500077736)» 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	505647.69	2217542.74	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
2	505647.27	2217545.55	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
3	505647.09	2217546.69	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
4	505644.78	2217546.34	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
5	505622.81	2217543.00	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
6	505620.79	2217542.70	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
7	505620.96	2217541.55	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
8	505621.39	2217538.74	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
1	505647.69	2217542.74	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
9	505493.21	2217503.51	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
10	505489.76	2217525.69	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
11	505466.10	2217521.88	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
12	505467.20	2217515.23	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
13	505458.54	2217503.12	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
14	505455.64	2217499.05	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
15	505463.77	2217493.24	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
16	505466.68	2217497.31	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
17	505469.51	2217501.27	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
18	505469.77	2217499.71	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
9	505493.21	2217503.51	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-