



Администрация Пермского муниципального округа Пермского края
Комитет имущественных отношений

РАСПОРЯЖЕНИЕ

25.07.2023

№ 1782

**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 18.05.2023 № 5571:

1. Установить в интересах ОАО «МРСК Урала» публичный сервитут общей площадью 691 кв.м., на часть следующих земельных участков:

- с кадастровым номером 59:32:3250001:3434, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Заболотское с/пос., д. Большакино;
- с кадастровым номером 59:32:3250001:3435, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Заболотское с/пос., д. Большакино;
- с кадастровым номером 59:32:3250001:3436, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Заболотское с/пос., д. Большакино;
- с кадастровым номером 59:32:3250001:3437, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Заболотское с/пос., д. Большакино;
- с кадастровым номером 59:32:3250001:3438, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Заболотское с/пос., д. Большакино;
- с кадастровым номером 59:32:3250001:3439, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Заболотское с/пос., д. Большакино;
- с кадастровым номером 59:32:3250001:3441, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Заболотское с/пос., д. Большакино.

Цель: Для подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения - «Строительство ВЛ 0,4 кВ с установкой ПУ для электроснабжения деревни Большакино (4500076400)».

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.

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 № 1782

Публичный сервитут
"Строительство ВЛ 0,4 кВ с установкой ПУ для электроснабжения деревни Большакино (4500076400)"
Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

- 59:32:3250001 кадастровый номер квартала
- 59:32:3250001:3441 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

Приложение № 2
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального округа
от 25.07.2023 № 1782

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА "СТРОИТЕЛЬСТВО ВЛ 0,4 КВ С УСТАНОВКОЙ ПУ ДЛЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ ДЕРЕВНИ БОЛЬШАКИНО (4500076400)" ПЕРМСКИЙ КРАЙ, ПЕРМСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ (НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА)				
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 и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	506210.28	2204563.16	Геодезический метод; M _t =0.1	-
2	506212.68	2204561.50	Геодезический метод; M _t =0.1	-
3	506246.18	2204538.43	Геодезический метод; M _t =0.1	-
4	506247.19	2204537.73	Геодезический метод; M _t =0.1	-
5	506280.84	2204514.32	Геодезический метод; M _t =0.1	-
6	506281.72	2204513.71	Геодезический метод; M _t =0.1	-
7	506315.19	2204490.31	Геодезический метод; M _t =0.1	-
8	506316.24	2204489.58	Геодезический метод; M _t =0.1	-
9	506350.77	2204465.57	Геодезический метод; M _t =0.1	-
10	506352.25	2204464.54	Геодезический метод; M _t =0.1	-
11	506353.05	2204465.70	Геодезический метод; M _t =0.1	-
12	506354.53	2204467.82	Геодезический метод; M _t =0.1	-
13	506317.48	2204493.58	Геодезический метод; M _t =0.1	-
14	506283.13	2204517.60	Геодезический метод; M _t =0.1	-
15	506248.46	2204541.72	Геодезический метод; M _t =0.1	-
16	506212.54	2204566.45	Геодезический метод; M _t =0.1	-
17	506211.18	2204564.48	Геодезический метод; M _t =0.1	-
1	506210.28	2204563.16	Геодезический метод; M _t =0.1	-