



Администрация Пермского муниципального округа Пермского края
Комитет имущественных отношений

РАСПОРЯЖЕНИЕ

16.08.2023

№ 2125

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 21.07.2023 № 9088:

1. Установить в интересах ОАО «МРСК Урала» публичный сервитут общей площадью 667,5 кв. м, на часть следующих земельных участков:

- с кадастровым номером 59:32:4090017:2220 (80,8 кв. м), расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Заболотское с/п, д. Большакино;
- с кадастровым номером 59:32:4090017:2264 (445,2 кв. м), расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Заболотское с/п, д. Большакино;
- с кадастровым номером 59:32:4090017:1090 (103,8 кв. м), расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Заболотское с/п, д. Большакино;
- с кадастровым номером 59:32:4090017:4317 (37,7 кв. м), расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Заболотское с/п, д. Большакино.

Цель: Подключение (технологическое присоединение) к сетям инженерно-технического обеспечения: «Строительство ВЛ 0,4 кВ с установкой ПУ для электроснабжения деревни Большакино (4500076488)».

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.

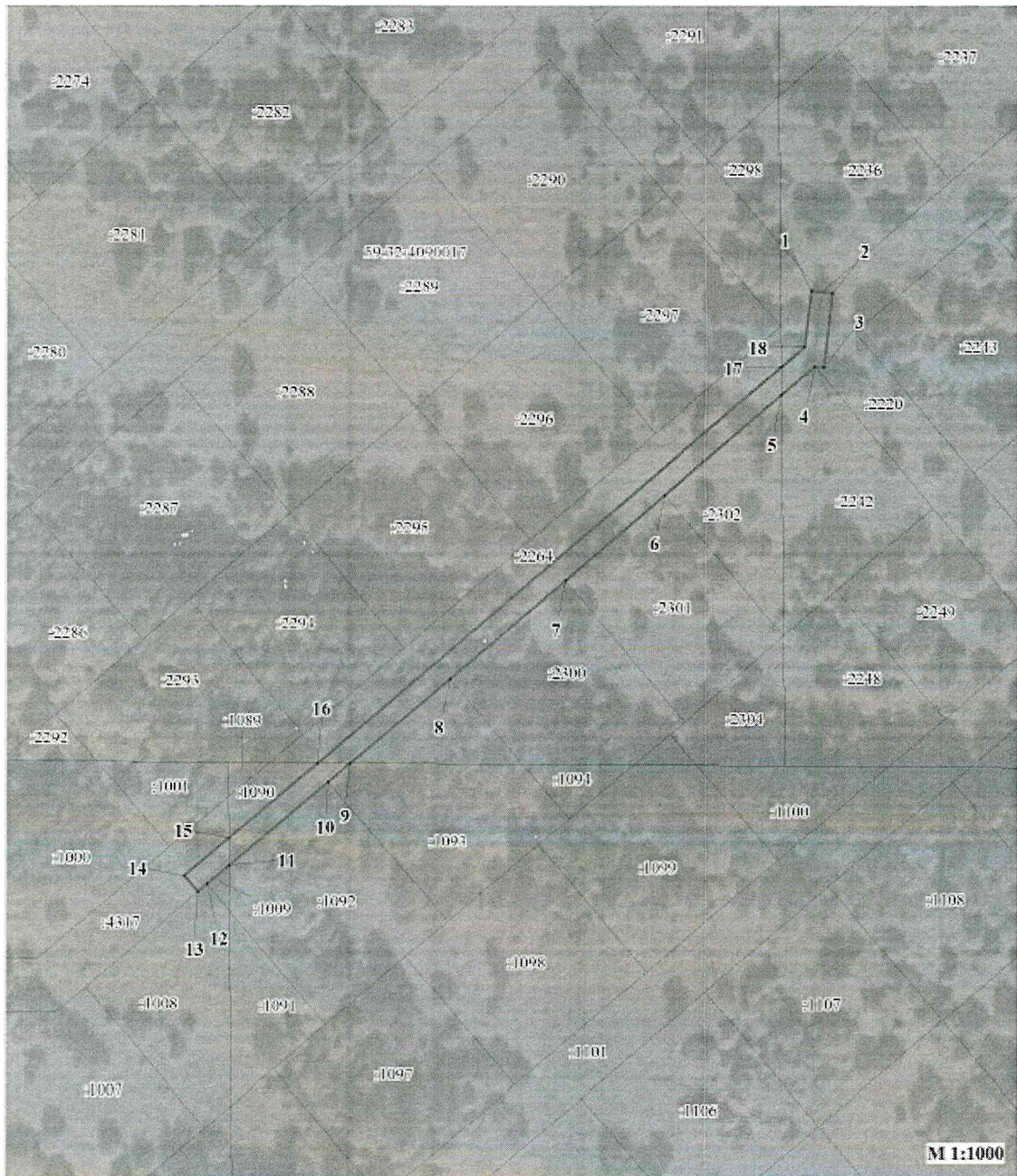
Председатель комитета








Е.А. Демидова

Приложение № 1
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального округа
от 16.08.2023 № 2125

Публичный сервитут
"Строительство ВЛ 0,4 кВ с установкой ПУ для электроснабжения
деревни Большакино (4500076488)"
Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

- 59.32:4090317 кадастровый номер квартала
- 4317 кадастровый номер земельного участка, учтенного в ГКН
-  граница земельного участка, учтенного в ГКН
-  граница публичного сервитута
-  граница кадастрового квартала
-  характерная точка границы
-  проектируемая линия ВЛ 0,4 кВ

Приложение № 2
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального округа
от 16.08.2023 № 2125

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИСУТА «Строительство ВЛ 0,4 кВ с установкой ПУ для электроснабжения деревни Большакрино (4500076488)» 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 (М), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	505240.85	2204606.20	Геодезический метод; Мf=0.1	-
2	505240.40	2204610.17	Геодезический метод; Мf=0.1	-
3	505226.39	2204608.56	Геодезический метод; Мf=0.1	-
4	505226.56	2204606.84	Геодезический метод; Мf=0.1	-
5	505221.19	2204600.59	Геодезический метод; Мf=0.1	-
6	505202.39	2204578.56	Геодезический метод; Мf=0.1	-
7	505186.40	2204559.90	Геодезический метод; Мf=0.1	-
8	505168.01	2204538.33	Геодезический метод; Мf=0.1	-
9	505152.20	2204519.76	Геодезический метод; Мf=0.1	-
10	505148.61	2204515.55	Геодезический метод; Мf=0.1	-
11	505132.78	2204497.00	Геодезический метод; Мf=0.1	-
12	505129.21	2204492.82	Геодезический метод; Мf=0.1	-
13	505127.75	2204491.11	Геодезический метод; Мf=0.1	-
14	505130.80	2204488.52	Геодезический метод; Мf=0.1	-
15	505138.00	2204496.95	Геодезический метод; Мf=0.1	-
16	505152.24	2204513.63	Геодезический метод; Мf=0.1	-
17	505226.45	2204600.54	Геодезический метод; Мf=0.1	-
18	505230.23	2204604.97	Геодезический метод; Мf=0.1	-
1	505240.85	2204606.20	Геодезический метод; Мf=0.1	-