



Администрация Пермского муниципального округа Пермского края
Комитет имущественных отношений

РАСПОРЯЖЕНИЕ

23.08.2023

№ 2312

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 30.05.2023 № 6163:

1. Установить в интересах ОАО «МРСК Урала» публичный сервитут общей площадью 880 кв. м, на часть следующих земельных участков:

- с кадастровым номером 59:32:3410001:4382 (103 кв. м), расположенный по адресу: Пермский край, Пермский муниципальный район, Кондратовское с/п, д. Кондратово;

- с кадастровым номером 59:32:0630006:16294 (541 кв. м), расположенный по адресу: Пермский край, м.р-н Пермский, д. Кондратово;

- с кадастровым номером 59:32:0630006:6652 (236 кв. м), расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Кондратовское с/п, д. Кондратово, ул. Водопроводная, д. 6-в.

Цель: Размещение объектов электросетевого хозяйства, необходимых для организации электроснабжения населения: «Строительство 2БКТПП-10/0,4 кВ с установкой оборудования учета э/э, трех КЛ 10 кВ для электроснабжения многоэтажной жилой застройки (многоквартирный дом) по адресу: Пермский край, Пермский район, д. Кондратово (кад. № 59:32:3410001:511)».

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 – 49 лет.

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.

6.3. разместить настоящее распоряжение на официальном сайте Пермского муниципального округа в информационно-телекоммуникационной сети Интернет www.permraion.ru.

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

8. Контроль исполнения распоряжения возложить на заместителя председателя комитета М.В. Королеву.

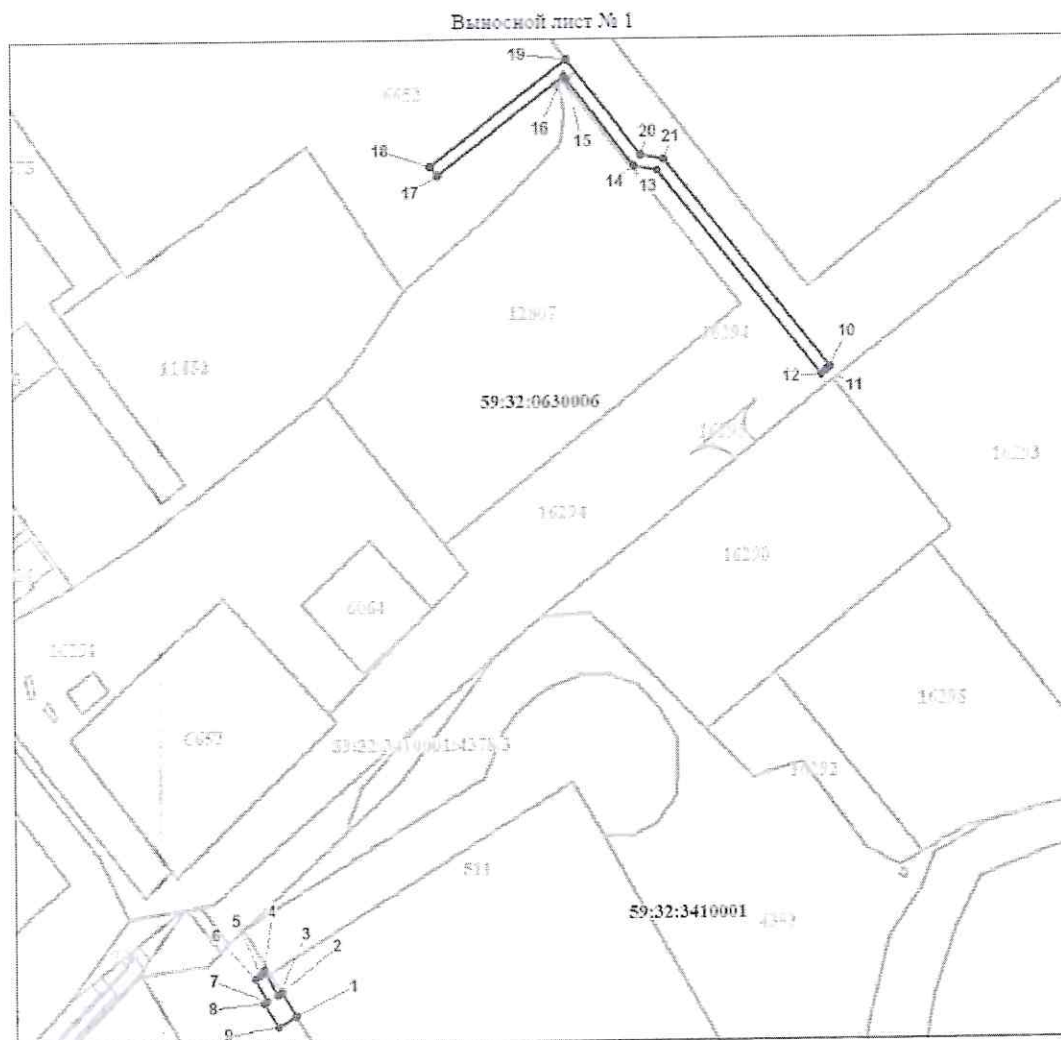
Председатель комитета



Е.А. Демидова







Приложение № 1
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального округа
от 28.08.2023 № 2312

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы публичного сервитута
	Проектная граница публичного сервитута
	Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
	Граница кадастрового квартала
	Проектное местоположение границы публичного сервитута
	Обозначение кадастрового квартала

Приложение № 2
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального округа
от 28.08.2023 № 2312

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Публичный сервис

(координаты объекта, местоположение границ земельного участка (длина - объект))

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пермский край, Пермский р-н
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	880 ± 10
3	Иные характеристики объекта	1. «Строительство ВЕКТИП-10/0,4 кВ с установкой оборудования учета 3», трех КЛ 10 кВ для электроснабжения многоквартирной жилой застройки (многоквартирный дом) по адресу: Пермский край, Пермский район, д. Кондратово (кат. № 59:32:3410001:511)».

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	514867.78	2224508.75	Геодетический метод	0.1	-
2	514875.92	2224503.87	Геодетический метод	0.1	-
3	514874.09	2224502.35	Геодетический метод	0.1	-
4	514883.66	2224497.78	Геодетический метод	0.1	-
5	514881.97	2224496.58	Геодетический метод	0.1	-
6	514880.65	2224494.85	Геодетический метод	0.1	-
7	514872.90	2224498.92	Геодетический метод	0.1	-
8	514872.27	2224497.85	Геодетический метод	0.1	-
9	514864.15	2224502.81	Геодетический метод	0.1	-
1	514867.78	2224508.75	Геодетический метод	0.1	-
					-
10	515083.08	2224691.95	Геодетический метод	0.1	-
11	515081.88	2224690.34	Геодетический метод	0.1	-
12	515080.64	2224688.77	Геодетический метод	0.1	-
13	515150.77	2224633.04	Геодетический метод	0.1	-
14	515152.34	2224625.17	Геодетический метод	0.1	-
15	515181.96	2224602.15	Геодетический метод	0.1	-
16	515182.96	2224601.39	Геодетический метод	0.1	-
17	515150.37	2224558.53	Геодетический метод	0.1	-
18	515153.54	2224556.10	Геодетический метод	0.1	-
19	515188.54	2224602.13	Геодетический метод	0.1	-
20	515155.97	2224627.42	Геодетический метод	0.1	-
21	515154.41	2224635.25	Геодетический метод	0.1	-
10	515083.08	2224691.95	Геодетический метод	0.1	-