

**КОМИТЕТ ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ
АДМИНИСТРАЦИИ ПЕРМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

28.07.2021

№ _____ 1165

**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. 3.7.5 п. 3.7 разд. 3 Положения о комитете имущественных отношений администрации Пермского муниципального района, утвержденного решением Земского Собрания Пермского муниципального района Пермского края от 22.12.2016 № 178, на основании ходатайства открытого акционерного общества «Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала» (ИНН 6671163413, ОГРН 1056604000970) (далее - ОАО «МРСК Урала») от 09.06.2021 № 4350:

1. Установить публичный сервитут общей площадью 1474 кв.м на часть следующих земельных участков:

- с кадастровым номером 59:32:2250001:3, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Фроловское с/п, с. Фролы, ул. 5-я Ферма, д. 13;
- с кадастровым номером 59:32:2250001:33, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Фроловское с/п, с. Фролы, ул. 5-я Ферма, д.13а;
- с кадастровым номером 59:32:3430001:1287, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Фроловское с/п, с. Фролы;
- с кадастровым номером 59:32:0000000:13274, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Фроловское с/п, с. Фролы, ул. 5-я Ферма;
- с кадастровым номером 59:32:0000000:12686, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Фроловское с/п, с. Фролы, ул. 5-я Ферма;
- с кадастровым номером 59:32:0000000:12811, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, на земельном участке расположена ВЛ 10 кВ Ф. Фролы;
- с кадастровым номером 59:32:3430001:1110, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Фроловское с/п, с. Фролы, ул. 5-я Ферма;

- с кадастровым номером 59:32:3430001:845, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Фроловское с/п, с. Фролы.

Цель: для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4 кВ КТП-6440».

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 – не установлен.

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 не устанавливается в соответствии с ч. 4 ст. 3.6 Федерального закона от 25.10.2001 года № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации».

6. Комитету имущественных отношений администрации Пермского муниципального района в течение 5 рабочих дней со дня подписания настоящего распоряжения:

6.1. Направить настоящее распоряжение правообладателям земельных участков, указанных в п. 1 распоряжения;

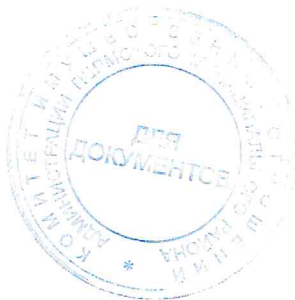
6.2. Направить настоящее распоряжение в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Пермскому краю;

6.3. 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;

6.4. Направить в администрацию Фроловского сельского поселения настоящее распоряжение для опубликования в порядке, установленном для официального опубликования (обнародования) муниципальных правовых актов уставом поселения.

7. Разместить настоящее распоряжение на сайте Пермского муниципального района www.permraion.ru.
8. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его подписания.
9. Контроль исполнения распоряжения оставляю за собой.

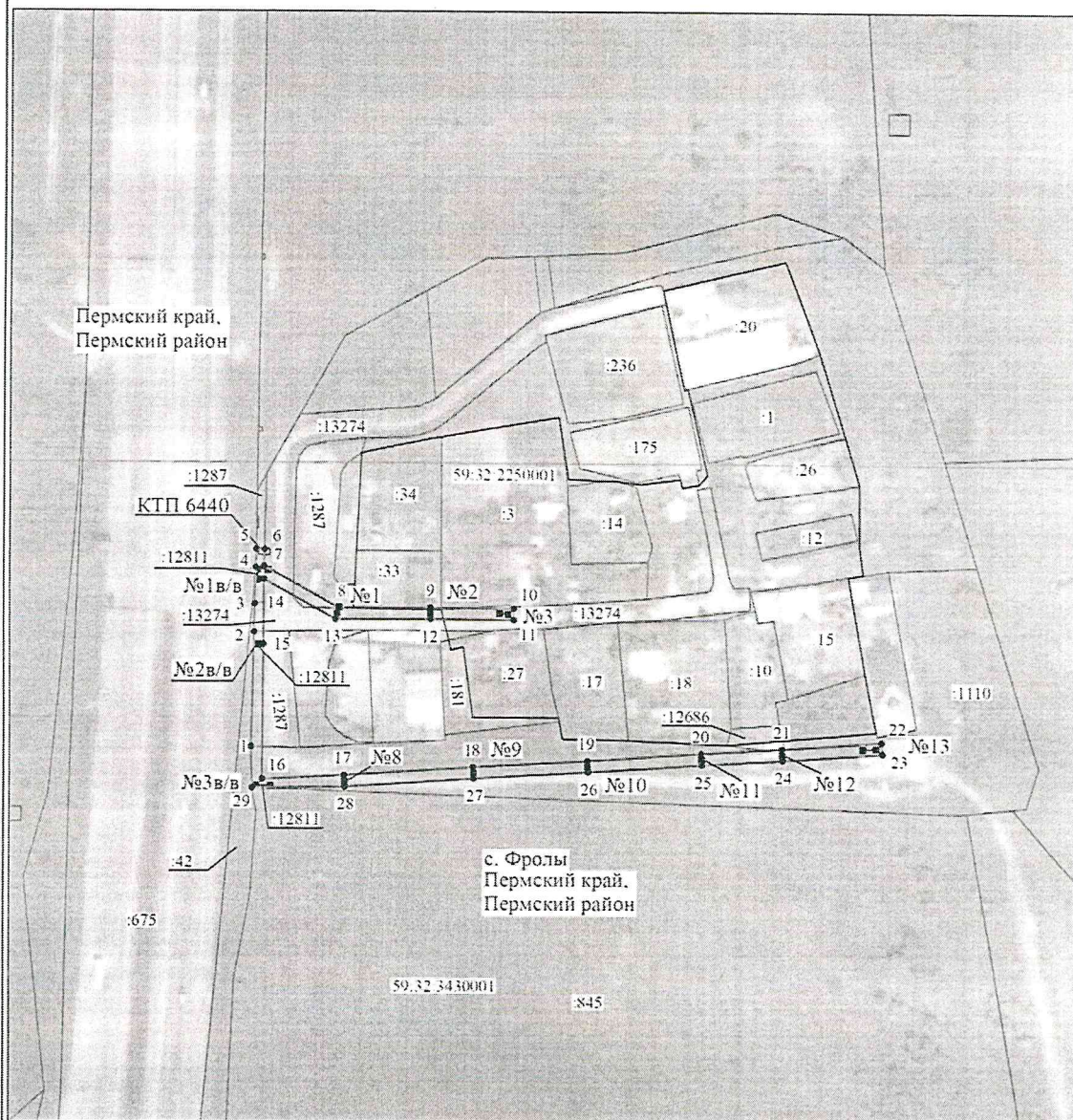
Председатель комитета



Г.В. Мюресов

Приложение № 1
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 28.07.2021 № 1165

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| №1 | - номер опоры |
| — | - граница публичного сервитута |
| — | - граница кадастрового деления |
| — | - граница населенного пункта |
| — | - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| — | - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН |
| — | - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН |
| 59:01:4413924:34 | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 59:01:4413924 | - номер кадастрового квартала |
| 1 • | - обозначение характерных точек границ |

Приложение № 2
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 28.07.2021 № 1165

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4кВ КТП-6440»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пермский край, Пермский район
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	1474 кв.м ± 9 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4кВ КТП-6440» на срок 49 лет

Приложение № 3
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 28.07.2021 № 1165

Раздел 2

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 _p), м	Описание обозначения точки на местности и (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	509644.48	2233457.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	509684.59	2233458.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	509694.40	2233458.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	509707.09	2233458.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	509713.45	2233458.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	509713.36	2233461.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	509707.51	2233461.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	509693.05	2233486.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	509693.11	2233518.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	509692.82	2233547.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	509688.82	2233547.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	509689.11	2233518.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	509689.05	2233485.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	509702.93	2233461.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	509680.32	2233461.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	509633.10	2233461.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	509634.45	2233488.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	509637.38	2233533.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	509639.62	2233572.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	509642.23	2233611.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	509643.82	2233639.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	509646.22	2233672.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	509642.24	2233673.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	509639.82	2233639.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25	509638.23	2233612.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	509635.62	2233573.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	509633.38	2233533.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	509630.45	2233489.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	509630.09	2233457.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	509644.48	2233457.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-