



**КОМИТЕТ ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ
АДМИНИСТРАЦИИ ПЕРМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

11.03.2022

№ 882

**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 10.11.2021 № 9386:

1. Установить в интересах ОАО «МРСК Урала» публичный сервитут общей площадью 6997 кв.м на часть земельных участков:
 - с кадастровым номером 59:32:4250001:1020, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Юго-Камское с/п, д. Полуденная;
 - с кадастровым номером 59:32:4250001:447, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Юго-Камское с/п, д. Полуденная;
 - с кадастровым номером 59:32:4250001:448, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Юго-Камское с/п, д. Полуденная;
 - с кадастровым номером 59:32:4250001:449, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Юго-Камское с/п, д. Полуденная;
 - с кадастровым номером 59:32:4250001:450, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Юго-Камское с/п, д. Полуденная;
 - с кадастровым номером 59:32:4250001:463, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Юго-Камское с/п, д. Полуденная;
 - с кадастровым номером 59:32:4250001:470, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Юго-Камское с/п, д. Полуденная;
 - с кадастровым номером 59:32:4250001:483, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Юго-Камское с/п, д. Полуденная;
 - с кадастровым номером 59:32:4250001:751, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Юго-Камское с/п, д. Полуденная;

- с кадастровым номером 59:32:4250001:880, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Юго-Камское с/п, д. Полуденная;
- с кадастровым номером 59:32:4250001:881, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Юго-Камское с/п, д. Полуденная;
- с кадастровым номером 59:32:4250001:884, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Юго-Камское с/п, д. Полуденная;
- с кадастровым номером 59:32:4250001:885, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Юго-Камское с/п, д. Полуденная;
- с кадастровым номером 59:32:4250001:887, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Юго-Камское с/п, д. Полуденная;
- с кадастровым номером 59:32:4250001:888, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Юго-Камское с/п, д. Полуденная;
- с кадастровым номером 59:32:4250001:890, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Юго-Камское с/п, д. Полуденная;
- с кадастровым номером 59:32:4250001:893, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Юго-Камское с/п, д. Полуденная;
- с кадастровым номером 59:32:4250001:896, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Юго-Камское с/п, д. Полуденная.

Цель: Для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4 кВ ф. 1 (сущ.оп. №2-№2/1/2) от ТП-41464, ВЛ-0,4 кВ ф. № 4 оп. № 15-оп. №17 от ТП-41464, ВЛ-0,4 кВ ф. №1 оп. № 7-оп. № 13 от ТП-41464».

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 Юго-Камского 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.

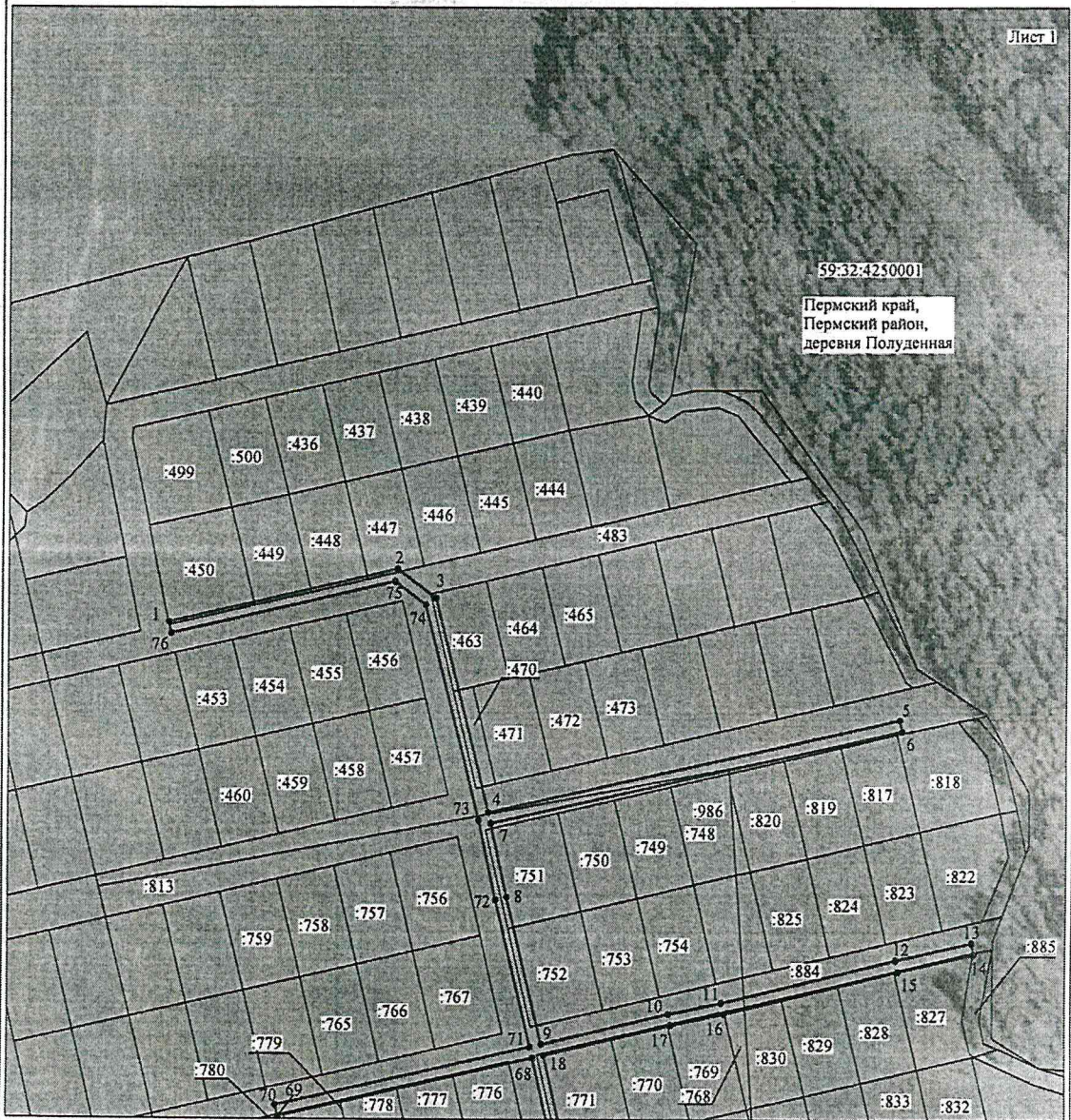
И.о. председателя комитета



М.В. Королева

Приложение № 1
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 11.03.2022 № 882

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 |

59:32:1170001:34 - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН

59:32:1170001 - номер кадастрового квартала

1 • - обозначение характерных точек границ

Приложение № 2
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 11.03.2022 № 882

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 |

59:32:1170001:34 - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН

34 - номер кадастрового квартала

59:32:1170001 - обозначение характерных точек границ

Приложение № 3
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 11.03.2022 № 882

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ 0,4кВ ф.1 (сущ.оп.№2-№2/1/2) от ТП-41464, ВЛ-0,4 кВ ф.№4 оп.№15-оп.№17 от ТП-41464, ВЛ-0,4 кВ ф.№1 оп.№7-оп.№13 от ТП-41464»
(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, деревня Полуденная
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	6997 кв.м ± 17 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ 0,4кВ ф.1 (сущ.оп.№2-№2/1/2) от ТП-41464, ВЛ-0,4 кВ ф.№4 оп.№15-оп.№17 от ТП-41464, ВЛ-0,4 кВ ф.№1 оп.№7-оп.№13 от ТП-41464» на срок 49 лет

Приложение № 4
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 11.03.2022 № 882

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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	484951.55	2196576.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	484970.21	2196655.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	484960.00	2196668.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	484884.94	2196686.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	484917.39	2196828.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	484913.49	2196829.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	484881.06	2196687.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	484855.53	2196693.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	484804.65	2196705.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	484815.21	2196749.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	484819.09	2196768.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	484833.87	2196827.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	484839.86	2196854.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	484835.96	2196855.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	484829.98	2196828.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	484815.20	2196768.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	484811.31	2196750.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Приложение № 5
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 11.03.2022 № 882

18	484800.77	2196706.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	484745.08	2196719.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	484739.57	2196722.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	484733.95	2196728.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	484732.79	2196724.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	484725.90	2196724.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	484736.65	2196767.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25	484744.59	2196764.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	484746.06	2196768.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	484737.58	2196771.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	484745.53	2196806.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	484773.48	2196923.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	484777.91	2196944.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	484773.99	2196945.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	484769.58	2196924.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	484741.64	2196807.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	484733.30	2196770.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	484721.95	2196725.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	484655.12	2196741.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	484646.22	2196732.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
38	484682.16	2196882.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	484701.37	2196964.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	484697.47	2196965.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Приложение № 6
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 11.03.2022 № 882

41	484678.28	2196883.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	484641.95	2196731.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
43	484636.02	2196743.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	484602.16	2196867.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	484594.16	2196898.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	484610.27	2196979.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
47	484606.34	2196979.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
48	484590.07	2196898.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
49	484598.31	2196866.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
50	484632.27	2196741.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
51	484640.49	2196725.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
52	484620.12	2196640.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53	484624.01	2196639.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
54	484644.42	2196725.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
55	484656.35	2196736.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
56	484721.01	2196721.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
57	484707.93	2196665.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
58	484716.62	2196649.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59	484720.13	2196651.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
60	484712.18	2196665.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
61	484724.95	2196721.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
62	484731.76	2196720.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
63	484723.57	2196688.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Приложение № 7
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 11.03.2022 № 882

64	484727.45	2196687.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
65	484735.77	2196719.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
66	484736.57	2196719.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
67	484743.66	2196715.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	484799.83	2196702.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	484779.21	2196614.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	484783.09	2196613.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	484803.73	2196701.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	484854.63	2196689.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
73	484882.13	2196683.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	484957.68	2196664.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75	484965.87	2196654.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
76	484947.66	2196577.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	484951.55	2196576.63	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 _п), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

