



**КОМИТЕТ ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ  
АДМИНИСТРАЦИИ ПЕРМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

12.04.2022

№ 1391

**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 02.03.2022 № 1606:

1. Установить в интересах ОАО «МРСК Урала» публичный сервитут общей площадью 1689 кв.м на часть земельных участков:

- с кадастровым номером 59:32:2330008:142, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Хохловское с/п, д. Карасье, пер. Мичуринский, 10;

- с кадастровым номером 59:32:2330008:144, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Хохловское с/п, д. Карасье, пер. Мичуринский, з/у 14;

- с кадастровым номером 59:32:2330008:146, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Хохловское с/п, д. Карасье, пер. Мичуринский, 18;

- с кадастровым номером 59:32:2330008:148, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Хохловское с/п, д. Карасье, пер. Мичуринский, 19;

- с кадастровым номером 59:32:2330008:159, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Хохловское с/п, д. Карасье, пер. Мичуринский, 6;

- с кадастровым номером 59:32:0000000:14199, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Хохловское с/п;

- с кадастровым номером 59:32:2330008:156, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Хохловское с/п, д. Карасье, пер. Мичуринский, 17а.

Цель: Для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4 кВ КТП-4284 Карасье-2».

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 Хохловского 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](http://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 12.04.2022 № 1391

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4кВ КТП-4284 Карасье-2»

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

Раздел I

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пермский край, Пермский район, деревня Карасье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	1689 кв.м ± 8 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4кВ КТП-4284 Карасье-2» на срок 49 лет

Приложение № 2  
к распоряжению  
комитета имущественных  
отношений администрации  
Пермского муниципального района  
от 12.04.2022 № 1391

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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	541974.55	2236699.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	541970.71	2236706.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	541956.41	2236734.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	541940.22	2236765.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	541924.38	2236796.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	541916.34	2236834.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	541912.87	2236866.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	541911.05	2236898.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	541902.10	2236895.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	541886.84	2236890.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	541871.27	2236891.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	541846.19	2236900.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	541827.94	2236907.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	541810.11	2236914.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	541791.66	2236919.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	541765.92	2236925.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	541742.03	2236927.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	541720.91	2236931.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	541715.19	2236944.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	541711.53	2236942.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	541718.12	2236927.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	541741.49	2236923.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	541765.24	2236921.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	541790.71	2236915.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25	541808.89	2236910.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	541826.49	2236903.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	541844.77	2236896.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	541870.46	2236887.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	541887.38	2236886.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	541903.37	2236891.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	541907.36	2236892.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	541908.88	2236865.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	541912.40	2236834.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	541920.56	2236795.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	541936.67	2236763.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	541952.85	2236732.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	541967.19	2236704.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
38	541971.05	2236697.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
I	541974.55	2236699.72	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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Приложение № 3  
к распоряжению  
комитета имущественных  
отношений администрации  
Пермского муниципального района  
от 12.04.2022 № 1391



