

**КОМИТЕТ ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ
АДМИНИСТРАЦИИ ПЕРМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

14.12.2021

№ 2352

**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 14.09.2021 № 7514:

1. Установить в интересах ОАО «МРСК Урала» публичный сервитут общей площадью 4116 кв.м на часть земельных участков:

- с кадастровым номером 59:32:0010003:397, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Кукуштанское с/п, п. Кукуштан, ул. Сибирский тракт;

- с кадастровым номером 59:32:0010003:5045, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Кукуштанское с/п, п. Кукуштан, ул. Сибирский тракт, 15;

- с кадастровым номером 59:32:0010003:5052, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Кукуштанское с/п, п. Кукуштан, ул. Сибирский тракт, 15;

- с кадастровым номером 59:32:0010003:5055, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Кукуштанское с/п, п. Кукуштан, ул. Сибирский тракт, 15;

- с кадастровым номером 59:32:0010003:648, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Кукуштанское с/п, п. Кукуштан, ул. Сибирский тракт, 23;

- с кадастровым номером 59:32:0010003:8244, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Кукуштанское с/п, п. Кукуштан, ул. Полины Осипенко, 52;

Цель: Для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4 кВ Ф. 1 от ТП-63219».

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 Кукуштанского 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.

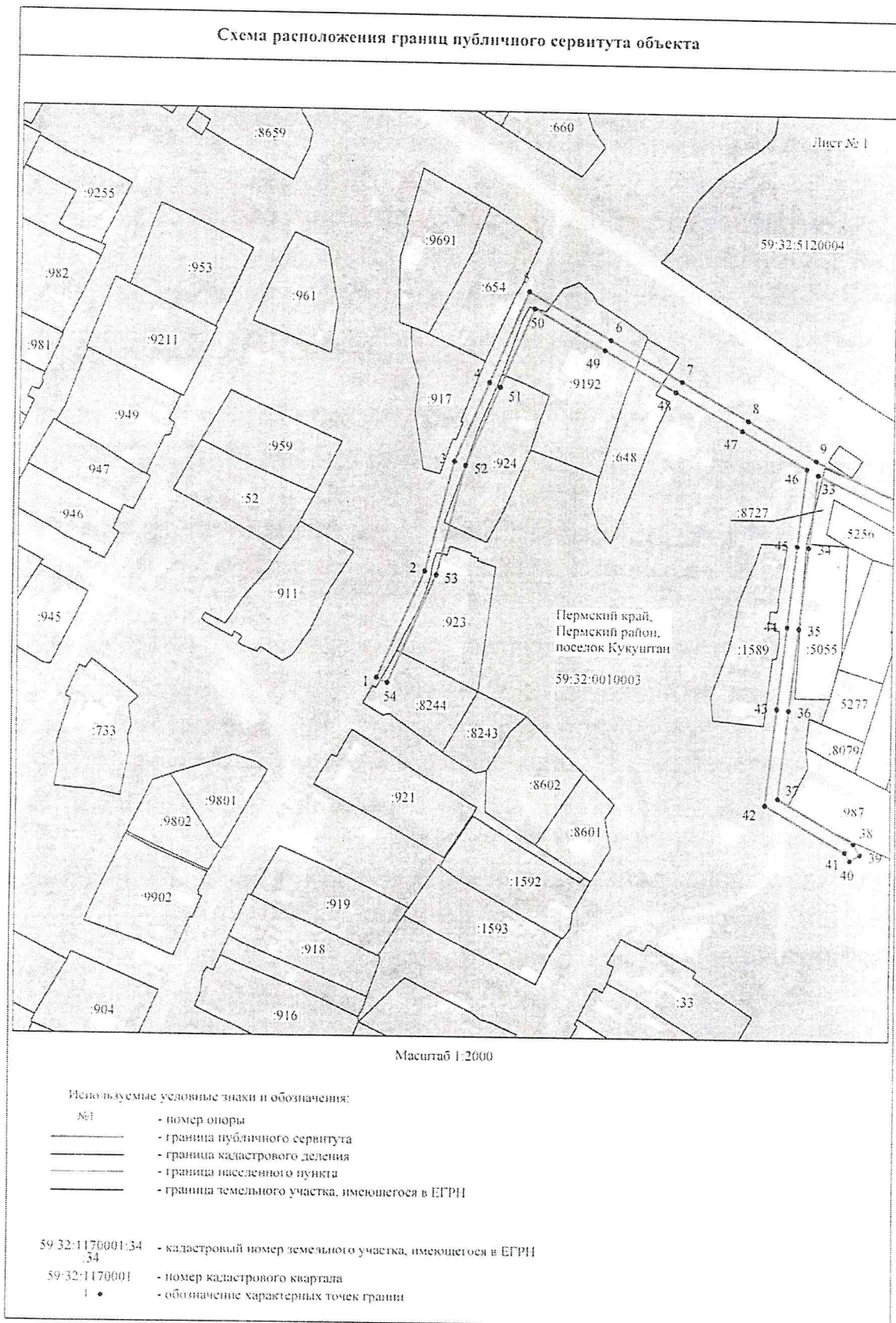
9. Контроль исполнения распоряжения оставляю за собой.



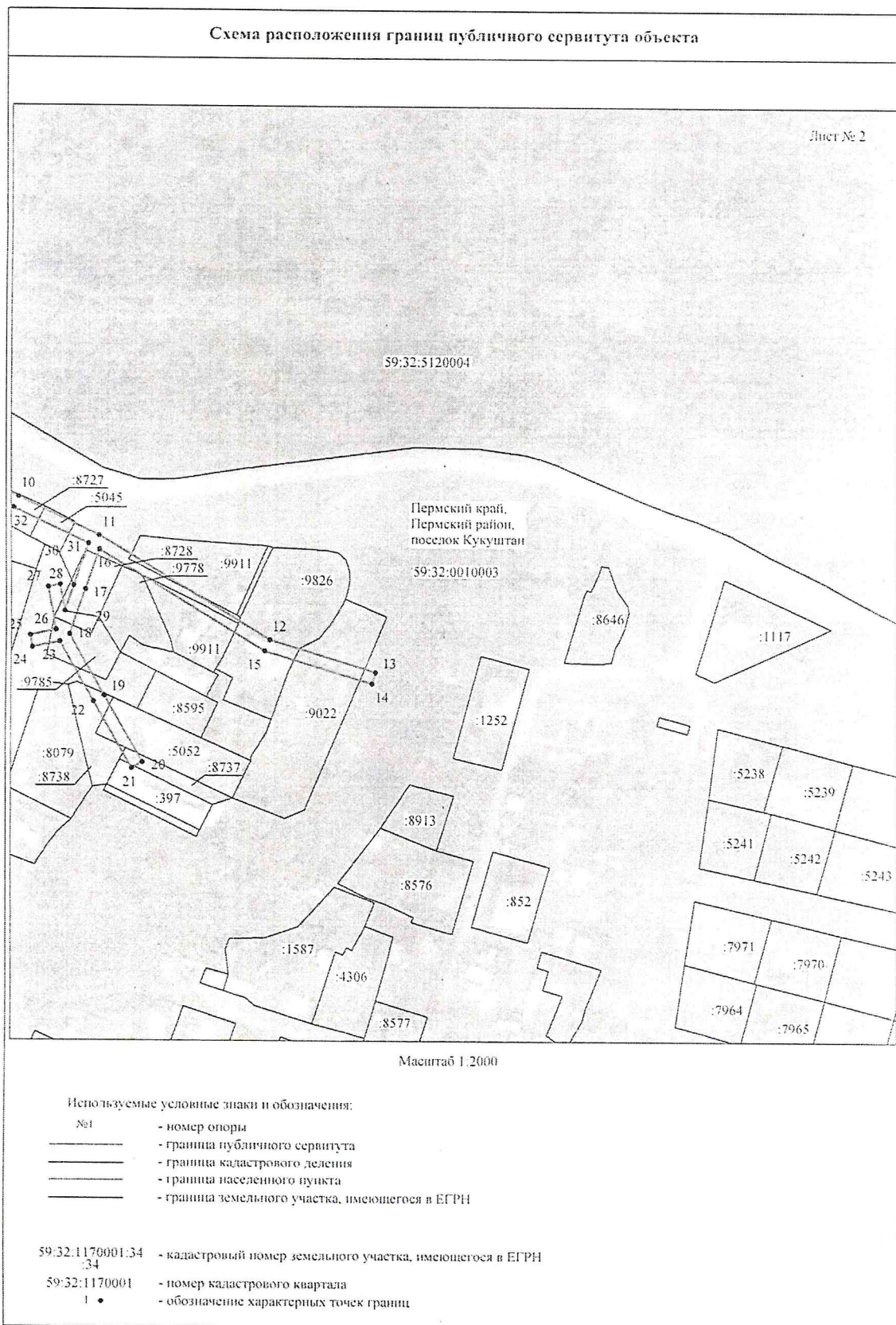
Председатель комитета

Г.В. Мюресов

Приложение № 1
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 14.12.2021 № 2352



Приложение № 2
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 14.12.2021 № 2352



Приложение № 3
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 14.12.2021 № 2352

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4КВ Ф.1 от ТП-63219»
(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, поселок Кукуштан
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	4116 кв.м ± 13 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4КВ Ф.1 от ТП-63219» на срок 49 лет

Приложение № 4
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 14.12.2021 № 2352

Раздел 2

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 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	477434.85	2247899.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	477479.56	2247919.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	477526.69	2247931.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	477560.10	2247945.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	477598.20	2247961.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	477578.55	2247995.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	477561.56	2248025.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	477545.58	2248053.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	477529.04	2248081.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	477511.71	2248117.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	477495.70	2248151.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	477452.94	2248220.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	477439.52	2248264.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	477434.74	2248263.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	477448.34	2248218.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	477489.75	2248151.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	477473.39	2248145.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	477455.02	2248138.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	477429.50	2248153.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	477401.44	2248169.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	477398.98	2248164.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	477427.05	2248148.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	477451.96	2248134.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	477449.64	2248123.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25	477454.54	2248122.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	477456.74	2248133.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Приложение № 5
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 14.12.2021 № 2352

27	477474.27	2248150.12	измерений (определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	477475.17	2248135.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	477464.48	2248136.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	477474.96	2248140.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	477492.21	2248146.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	477507.21	2248115.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	477523.06	2248082.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	477491.68	2248079.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	477457.52	2248075.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	477423.36	2248071.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	477386.32	2248067.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
38	477368.04	2248099.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	477363.42	2248102.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	477360.84	2248097.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	477364.34	2248095.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	477383.61	2248061.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
43	477423.94	2248066.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	477458.09	2248070.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	477492.24	2248074.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	477525.50	2248078.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
47	477541.26	2248050.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
48	477557.24	2248022.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
49	477574.22	2247993.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
50	477591.06	2247964.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
51	477558.14	2247950.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
52	477525.09	2247935.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53	477477.92	2247924.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
54	477432.81	2247903.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	477434.85	2247899.40	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 _с), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			