

**КОМИТЕТ ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ
АДМИНИСТРАЦИИ ПЕРМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

05.10.2021

№ 1579

**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 11.07.2021 № 5364:

1. Установить в интересах ОАО «МРСК Урала» публичный сервитут общей площадью 2860 кв.м на часть земельных участков:

- с кадастровым номером 59:32:3630002:1460, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, д. Ерепеты, пер. Демьяновский, дом 1;
- с кадастровым номером 59:32:3630002:1553, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, д. Ерепеты;
- с кадастровым номером 59:32:3630002:1555, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, д. Ерепеты;
- с кадастровым номером 59:32:3630002:1633, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, д. Ерепеты;
- с кадастровым номером 59:32:3630002:1634, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, д. Ерепеты;
- с кадастровым номером 59:32:3630002:1695, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, д. Ерепеты;
- с кадастровым номером 59:32:3630002:1713, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, д. Ерепеты;
- с кадастровым номером 59:32:3630002:1717, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, д. Ерепеты;

- с кадастровым номером 59:32:3630002:2130, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, д. Ерепеты, пер. Демьяновский;
- с кадастровым номером 59:32:0000000:13171, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, д. Ерепеты;
- с кадастровым номером 59:32:3630002:2115, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, д. Ерепеты.

Цель: Для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4 кВ ф. 1 сущ. Оп. № 1/4 до оп. № 1/4/27 от ТП-63303».

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 введение 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 Сылвенского 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.

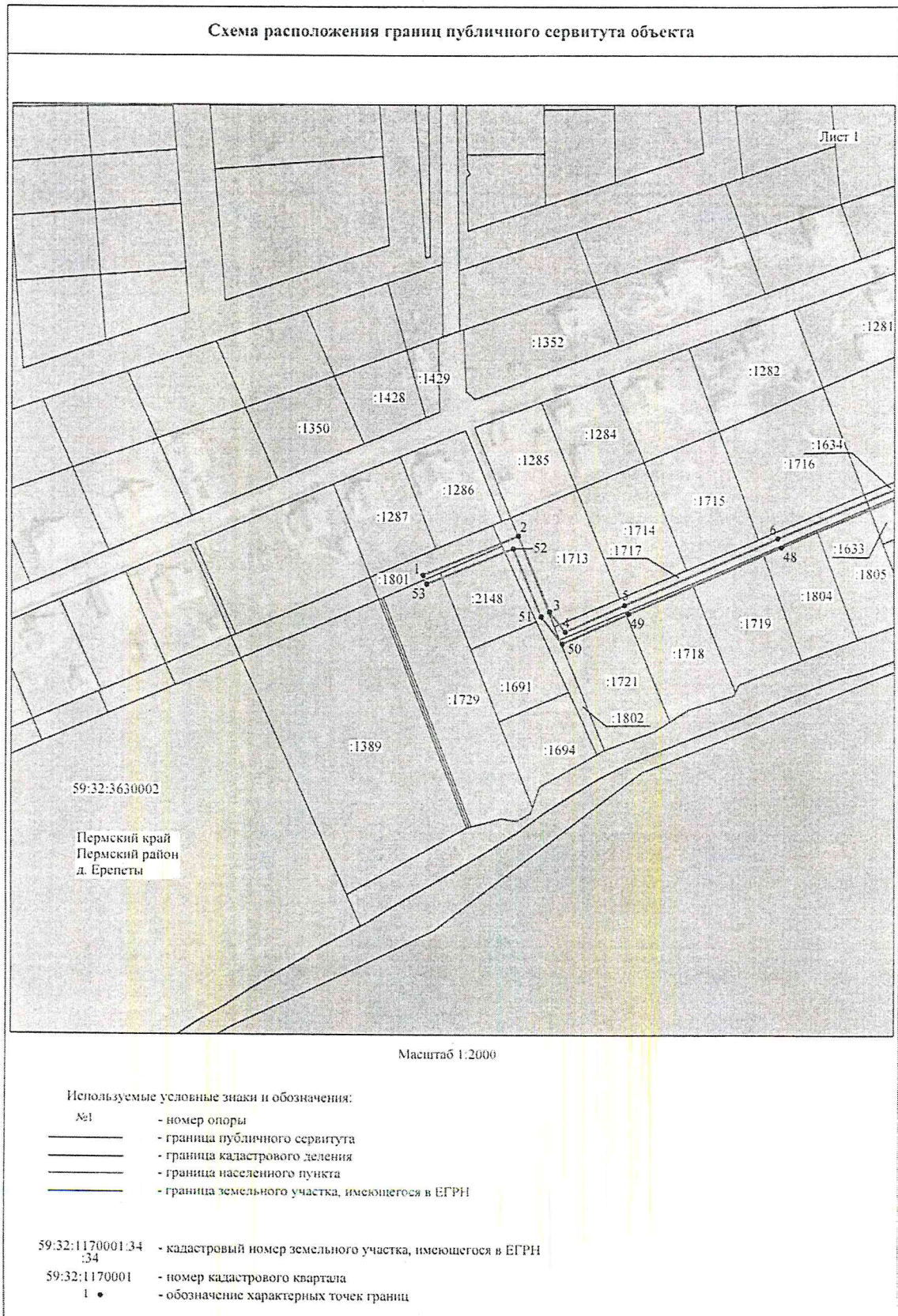
9. Контроль исполнения распоряжения оставляю за собой.

Председатель комитета

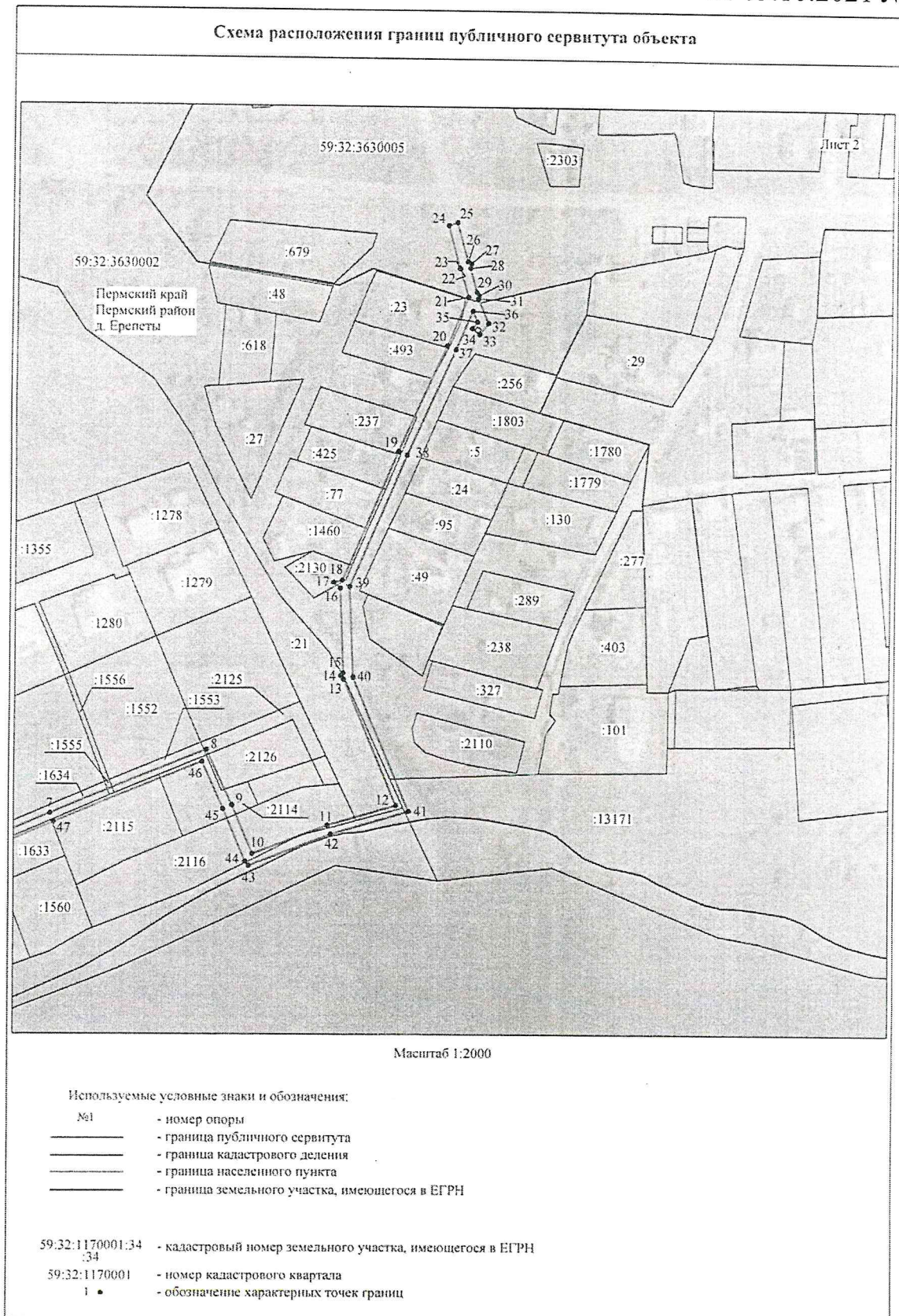


Г.В. Мюресов

Приложение № 1
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 05.10.2021 № 1579



Приложение № 2
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 05.10.2021 № 1579



Приложение № 3
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 05.10.2021 № 1579

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4КВ Ф.1 сущ.оп.№ 1/4 до оп.№1/4/27 от ТП-63303»

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

Раздел 1

Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пермский край, Пермский район, деревня Ерепеты
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	2860 кв.м ± 11 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4КВ Ф.1 сущ.оп.№ 1/4 до оп.№1/4/27 от ТП-63303» на срок 49 лет

Приложение № 4
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 05.10.2021 № 1579

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 (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	515765.28	2261625.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	515781.58	2261665.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	515750.00	2261678.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	515741.61	2261684.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	515752.82	2261709.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	515780.58	2261772.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	515807.74	2261836.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	515835.06	2261902.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	515811.36	2261912.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	515790.92	2261921.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	515803.04	2261952.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	515811.54	2261981.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	515865.14	2261959.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
14	515866.59	2261957.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	515867.76	2261959.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	515903.12	2261957.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	515905.60	2261954.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
18	515906.62	2261958.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
19	515960.54	2261981.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
20	516004.50	2262001.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
21	516024.82	2262010.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
22	516036.58	2262007.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
23	516036.76	2262006.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
24	516054.36	2262001.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
25	516055.67	2262005.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

Приложение № 5
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 05.10.2021 № 1579

26	516039.44	2262010.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	516038.65	2262011.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	516036.80	2262011.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	516026.91	2262013.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	516025.52	2262014.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	516024.26	2262014.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	516013.94	2262018.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	516009.30	2262015.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	516011.74	2262012.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	516014.54	2262014.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	516019.10	2262012.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	516002.87	2262005.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
38	515958.93	2261985.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	515903.90	2261961.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	515865.95	2261963.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	515809.02	2261986.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	515799.25	2261954.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
43	515785.88	2261919.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	515787.68	2261918.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	515809.78	2261909.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	515829.86	2261900.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
47	515804.04	2261838.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
48	515776.90	2261774.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
49	515749.17	2261710.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
50	515736.65	2261683.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
51	515747.99	2261674.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
52	515776.36	2261663.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53	515761.58	2261627.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	515765.28	2261625.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

