



**КОМИТЕТ ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ
АДМИНИСТРАЦИИ ПЕРМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

14.12.2021

№ 2382

**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 № 7485:

1. Установить в интересах ОАО «МРСК Урала» публичный сервитут общей площадью 2689 кв.м на часть следующих земельных участков:

- с кадастровым номером 59:32:1080001:91, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, д. Малая, ул. Логовая, д. 14;

- с кадастровым номером 59:32:1080001:85, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, д. Малая;

- с кадастровым номером 59:32:1080001:93, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, д. Малая;

- с кадастровым номером 59:32:1080001:698, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, д. Малая, ул. Логовая, 8/2;

- с кадастровым номером 59:32:1080001:75, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, д. Малая.

Цель: Для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4 кВ от ТП-3002».

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 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.

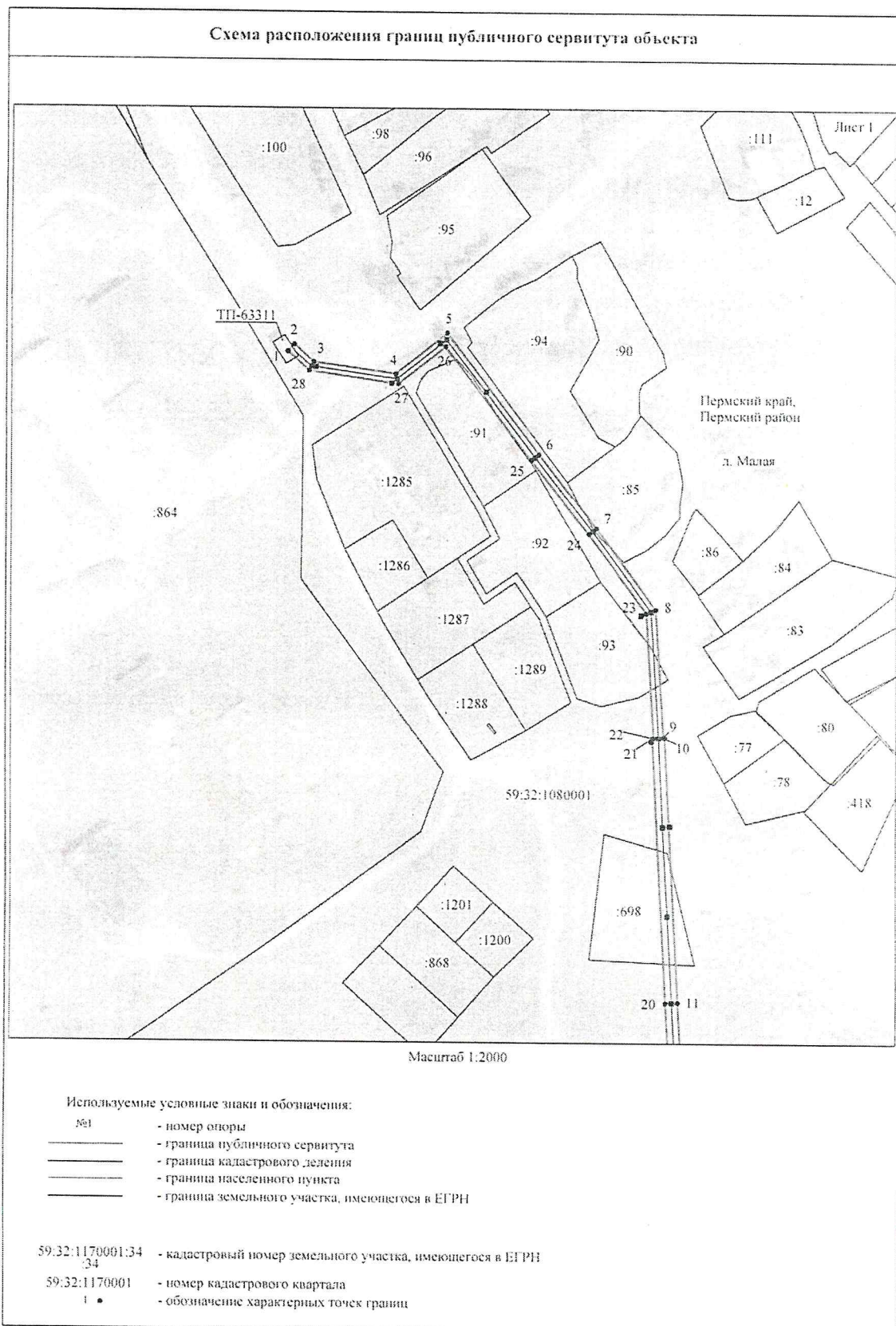
9. Контроль исполнения распоряжения оставляю за собой.

Председатель комитета

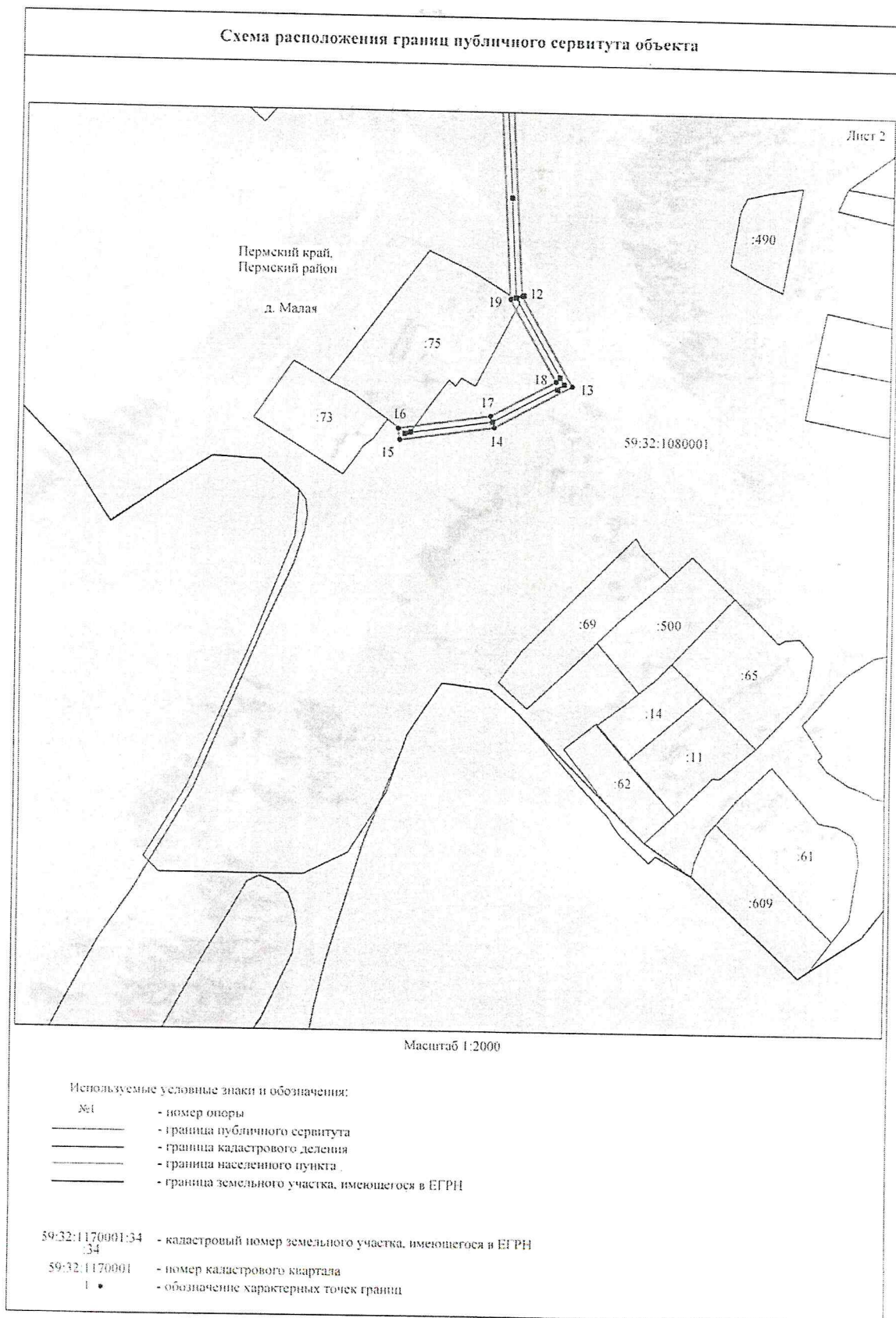


Г.В. Мюресов

Приложение № 1
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 14.12.2021 № 2382



Приложение № 2
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 14.12.2021 № 2382



Приложение № 3
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 14.12.2021 № 2382

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ 0.4 кВ от ТП-3002»
(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 Малая
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	2689 кв.м ± 12 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ 0.4 кВ от ТП-3002» на срок 49 лет

Приложение № 4
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 14.12.2021 № 2382

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	525618.02	2254139.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	525620.98	2254141.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
3	525613.73	2254149.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
4	525608.81	2254183.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
5	525625.97	2254205.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
6	525575.30	2254243.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
7	525544.35	2254267.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
8	525510.71	2254291.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
9	525457.32	2254294.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
10	525457.32	2254295.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
11	525346.38	2254300.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
12	525250.35	2254306.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
13	525212.53	2254328.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
14	525194.64	2254295.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
15	525188.83	2254255.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
16	525193.79	2254254.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
17	525199.46	2254293.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
18	525214.45	2254321.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
19	525248.89	2254301.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
20	525346.11	2254295.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
21	525457.08	2254290.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
22	525457.11	2254290.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
23	525509.31	2254287.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
24	525541.95	2254263.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
25	525572.89	2254240.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
26	525620.29	2254204.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
27	525604.60	2254184.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
28	525609.95	2254147.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
1	525618.02	2254139.04	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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-