

**КОМИТЕТ ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ
АДМИНИСТРАЦИИ ПЕРМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

08.02.2022

№ 445

**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 28.10.2021 № 35:

1. Установить в интересах ОАО «МРСК Урала» публичный сервитут общей площадью 18690 кв.м на часть земельных участков:
 - с кадастровым номером 59:32:0030001:1, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Пальниковское с/п, п. Бырма, ул. Буинская, 10;
 - с кадастровым номером 59:32:0030001:1454, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Пальниковское с/п, п. Бырма, ул. Буинская, дом 12, квартира 2;
 - с кадастровым номером 59:32:0030001:1748, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Пальниковское с/п, п. Бырма, ул. Зеленая, дом 8;
 - с кадастровым номером 59:32:0030001:1774, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Пальниковское с/п, п. Бырма, ул. Центральная, дом 4;
 - с кадастровым номером 59:32:0030001:1802, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Пальниковское с/п, п. Бырма, ул. Уральская, 27;
 - с кадастровым номером 59:32:0030001:1942, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Пальниковское с/п, п. Бырма, ул. Центральная, д. 8, кв. 2;
 - с кадастровым номером 59:32:0030001:1978, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Пальниковское с/п, п. Бырма, ул. Буинская, 27;

- с кадастровым номером 59:32:0030001:1980, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Пальниковское с/п, п. Бырма, ул. Зеленая, д. 10;

- с кадастровым номером 59:32:0030001:1989, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Пальниковское с/п, п. Бырма, ул. Чувашская, ул. Школьная, ул. Уральская, ул. Центральная, ул. Буинская, ул. Бирминская, ул. Зеленая, ул. Лесная, ул. Дальняя;

- с кадастровым номером 59:32:0030001:2005, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Пальниковское с/п, п. Бырма, ул. Буинская, д. 12, кв. 1;

- с кадастровым номером 59:32:0030001:2116, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Пальниковское с/п, п. Бырма, ул. Буинская, д. 4, кв. 2;

- с кадастровым номером 59:32:0030001:2118, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Пальниковское с/п, п. Бырма, ул. Центральная;

- с кадастровым номером 59:32:0030001:2126, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Пальниковское с/п, п. Бырма, ул. Зеленая, з/у 2.

Цель: Для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4 кВ ОТ ТП-66276».

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 Пальниковского 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.

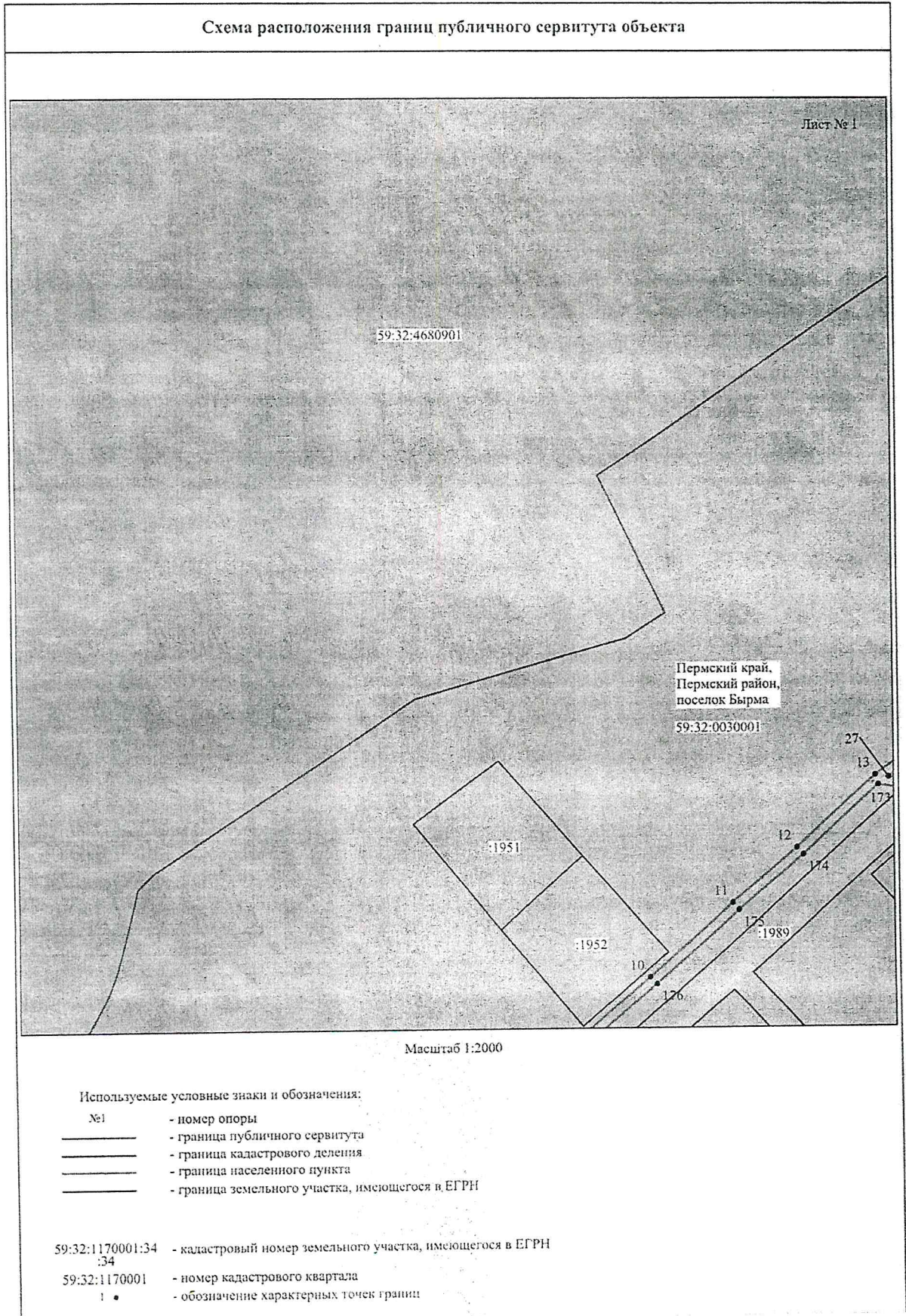
9. Контроль исполнения распоряжения оставляю за собой.

И.о. председателя комитета



М.В. Королева

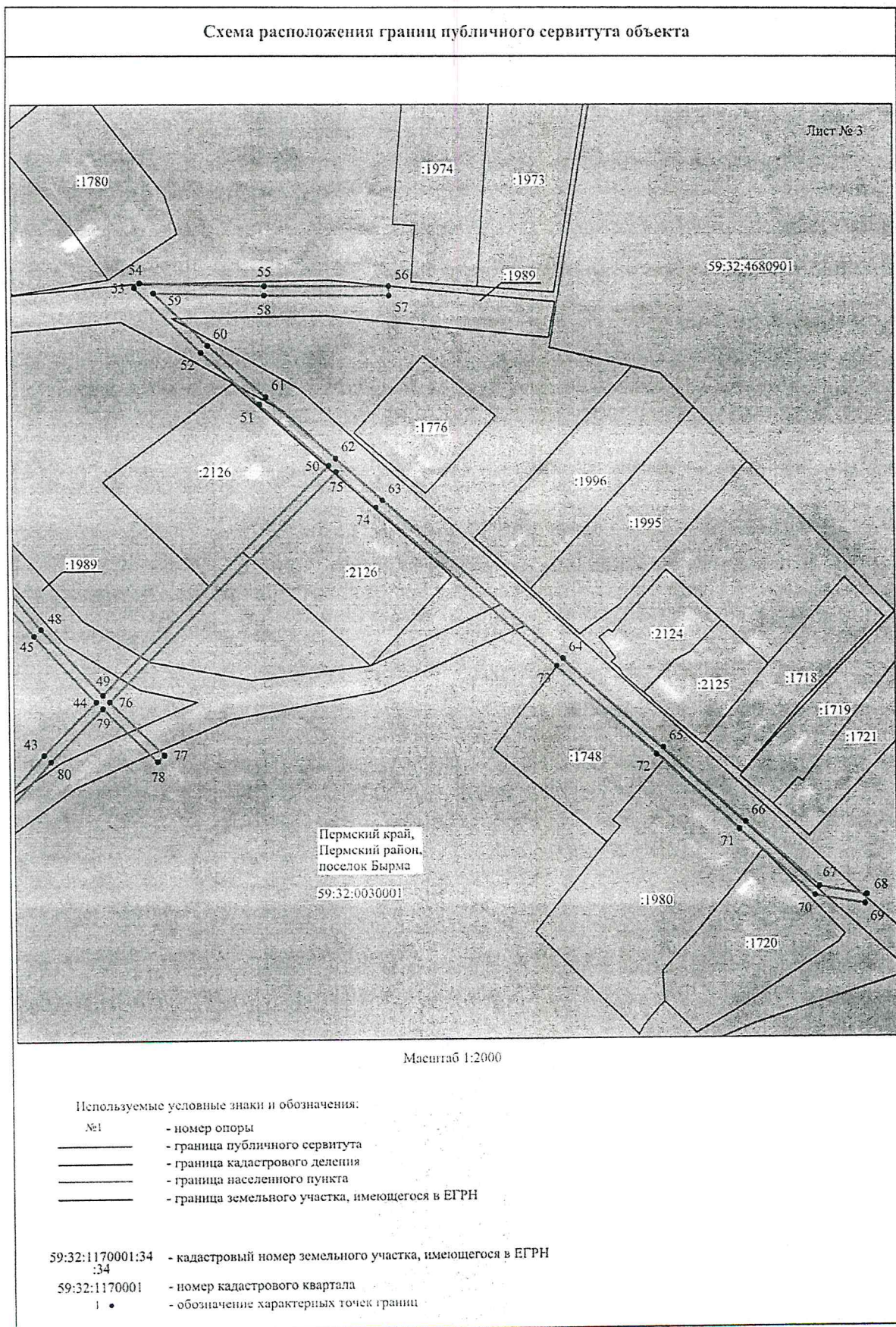
Приложение № 1
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 08.02.2022 № 445



Приложение № 2
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 08.02.2022 № 445



Приложение № 3
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 08.02.2022 № 445



Приложение № 4
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 08.02.2022 № 445

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

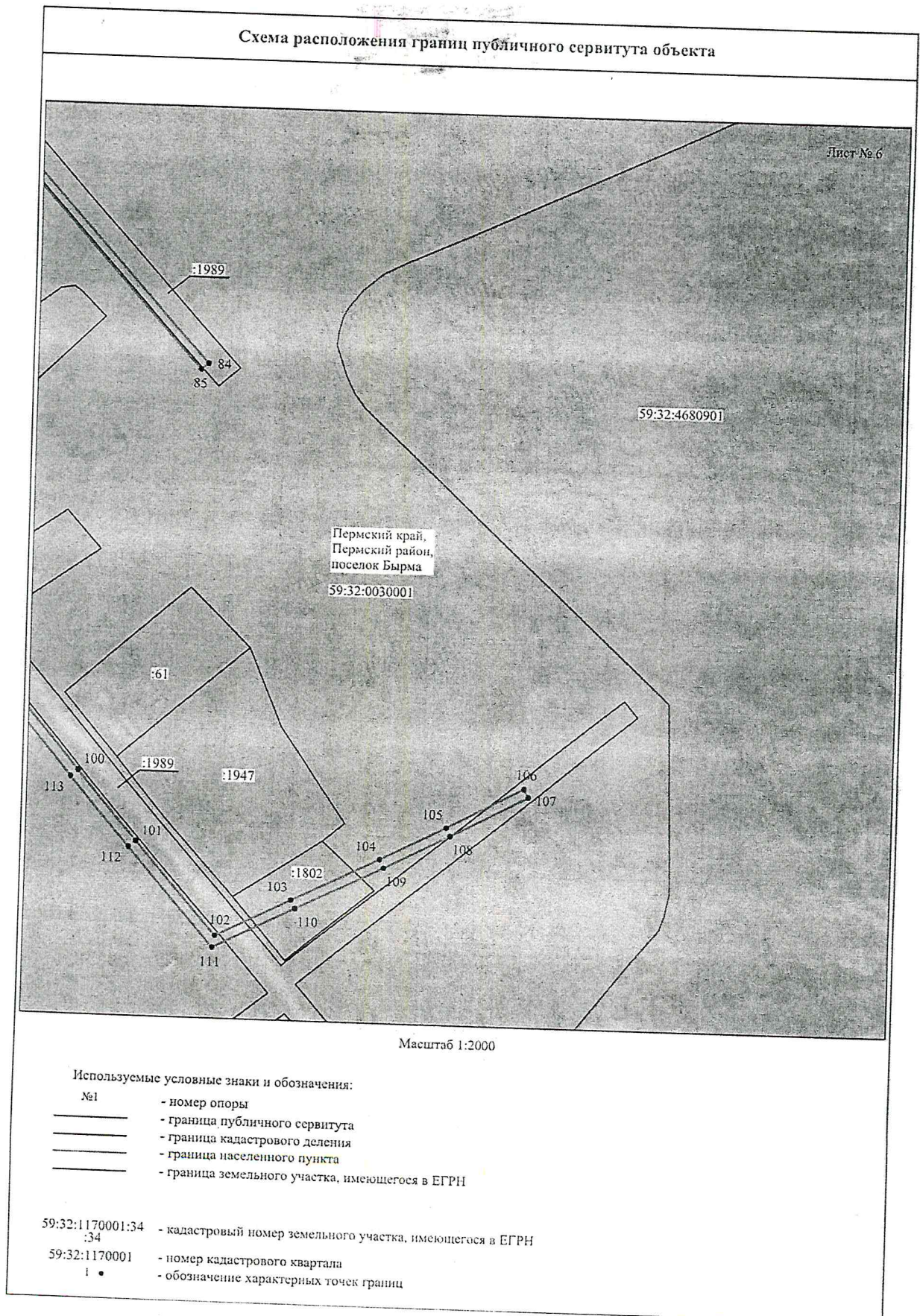
- №1 - номер опоры
- граница публичного сервитута
- граница кадастрового деления
- граница населенного пункта
- граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН

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

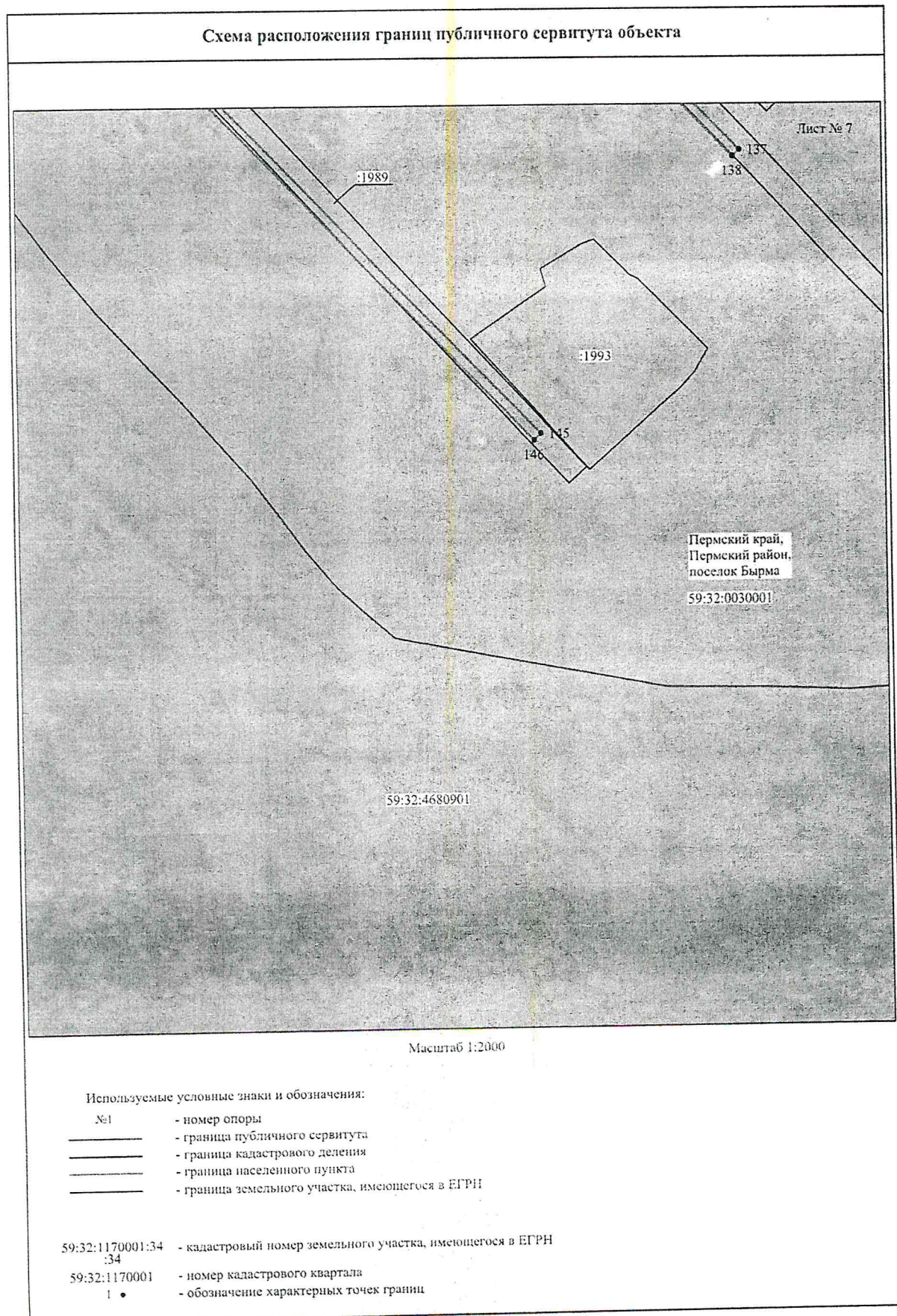
59:32:1170001 - номер кадастрового квартала

1 • - обозначение характерных точек границ

Приложение № 6
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 08.02.2022 № 445



Приложение № 7
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 08.02.2022 № 445



Приложение № 8
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 08.02.2022 № 445

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4 КВ ОТ ТП-66276»

(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, поселок Бырма
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	18690 кв.м ± 28 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4 КВ ОТ ТП-66276» на срок 49 лет

Приложение № 9
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 08.02.2022 № 445

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 _к), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	474795.58	2229220.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	474799.32	2229221.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	474793.41	2229237.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	474810.65	2229256.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	474826.73	2229273.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	474864.99	2229316.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	474897.53	2229354.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	474935.69	2229395.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	474973.82	2229434.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	475012.72	2229478.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	475043.87	2229512.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	475066.84	2229540.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	475097.33	2229573.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
14	475116.74	2229599.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	475154.26	2229642.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	475184.65	2229674.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	475233.29	2229734.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
18	475380.12	2229901.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
19	475377.12	2229903.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
20	475230.24	2229736.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
21	475182.99	2229679.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
22	475169.93	2229691.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
23	475167.33	2229688.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
24	475180.34	2229676.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
25	475151.29	2229645.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
26	475113.62	2229602.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
27	475096.40	2229578.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
28	475090.47	2229613.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
29	475075.34	2229647.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
30	474998.55	2229714.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
31	474934.93	2229770.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
32	474935.34	2229785.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
33	474936.00	2229788.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
34	474939.56	2229789.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
35	474966.09	2229816.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
36	474988.66	2229837.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
37	475006.85	2229856.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
38	475030.70	2229879.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
39	475114.23	2229802.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
40	475116.94	2229804.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
41	475033.54	2229882.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
42	475085.82	2229935.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
43	475111.27	2229959.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
44	475133.55	2229981.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
45	475161.05	2229955.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
46	475192.81	2229928.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
47	475195.40	2229931.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
48	475163.72	2229958.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

Приложение № 12
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 08.02.2022 № 445

183	474788.81	2229237.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	474795.58	2229220.22	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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

