



**КОМИТЕТ ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ
АДМИНИСТРАЦИИ ПЕРМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

03.02.2022

№ 288

**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 № 5:

1. Установить в интересах ОАО «МРСК Урала» публичный сервитут общей площадью 8163 кв.м на часть земельных участков:
 - с кадастровым номером 59:32:0160007:125, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Юго-Камское с/п, д. Полуденная, дом 48;
 - с кадастровым номером 59:32:0160007:138, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Юго-Камское с/п, д. Полуденная, дом 37;
 - с кадастровым номером 59:32:0160007:144, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Юго-Камское с/п, д. Полуденная, ул. 2 й проулок, дом 3;
 - с кадастровым номером 59:32:0160007:340, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Юго-Камское с/п, д. Полуденная, дом 54;
 - с кадастровым номером 59:32:0160007:369, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Юго-Камское с/п, д. Полуденная, дом 43;
 - с кадастровым номером 59:32:0160007:370, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Юго-Камское с/п, д. Полуденная, дом 45;
 - с кадастровым номером 59:32:0160007:384, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Юго-Камское с/п, д. Полуденная, ул. II-Проулок, дом 14;
 - с кадастровым номером 59:32:0160007:4, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Юго-Камское с/п, д. Полуденная, дом 49 а;

- с кадастровым номером 59:32:0160007:415, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Юго-Камское с/п, д. Полуденная, дом 47 "Б";
- с кадастровым номером 59:32:0160007:514, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Юго-Камское с/п, д. Полуденная, дом 47;
- с кадастровым номером 59:32:0160007:6, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Юго-Камское с/п, д. Полуденная, дом 49;
- с кадастровым номером 59:32:0160007:704, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Юго-Камское с/п, д. Полуденная, дом 27;
- с кадастровым номером 59:32:0160007:861, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Юго-Камское с/п, д. Полуденная, з/у 68;
- с кадастровым номером 59:32:4260001:518, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Юго-Камское с/п, д. Полуденная;
- с кадастровым номером 59:32:0160007:504, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Юго-Камское с/п, д. Полуденная, д. 66;
- с кадастровым номером 59:32:0160007:874, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Юго-Камское с/п, д. Полуденная;
- с кадастровым номером 59:32:0160007:375, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Юго-Камское с/п, д. Полуденная, д. 61;
- с кадастровым номером 59:32:0160007:342, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Юго-Камское с/п, д. Полуденная, дом 56/1;
- с кадастровым номером 59:32:4260001:316, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Юго-Камское с/п, д. Полуденная, ул. 3-й переулок, з/у 4;
- с кадастровым номером 59:32:0160007:387, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Юго-Камское с/п, д. Полуденная, пер 2-й, з/у 6;
- с кадастровым номером 59:32:0000000:15049, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Юго-Камское с/п, д. Полуденная, 2-й пер.;
- с кадастровым номером 59:32:0160007:386, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Юго-Камское с/п, д. Полуденная, пер 2-й, з/у 4а;
- с кадастровым номером 59:32:0160007:867, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Юго-Камское с/п, д. Полуденная.

Цель: Для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4 кВ от ТП-40158».

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 Савинского 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.

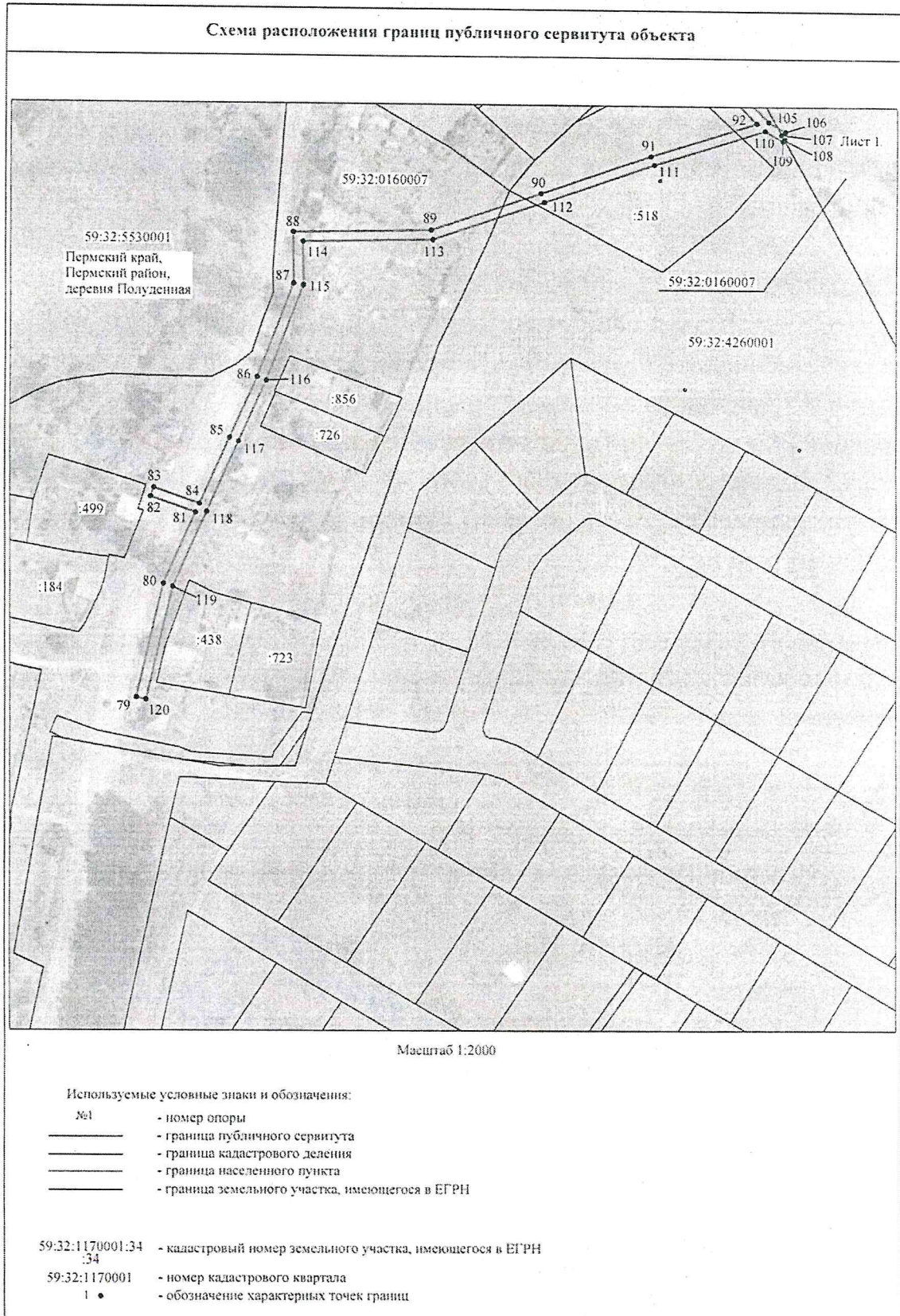
9. Контроль исполнения распоряжения оставляю за собой.

И.о. председателя комитета

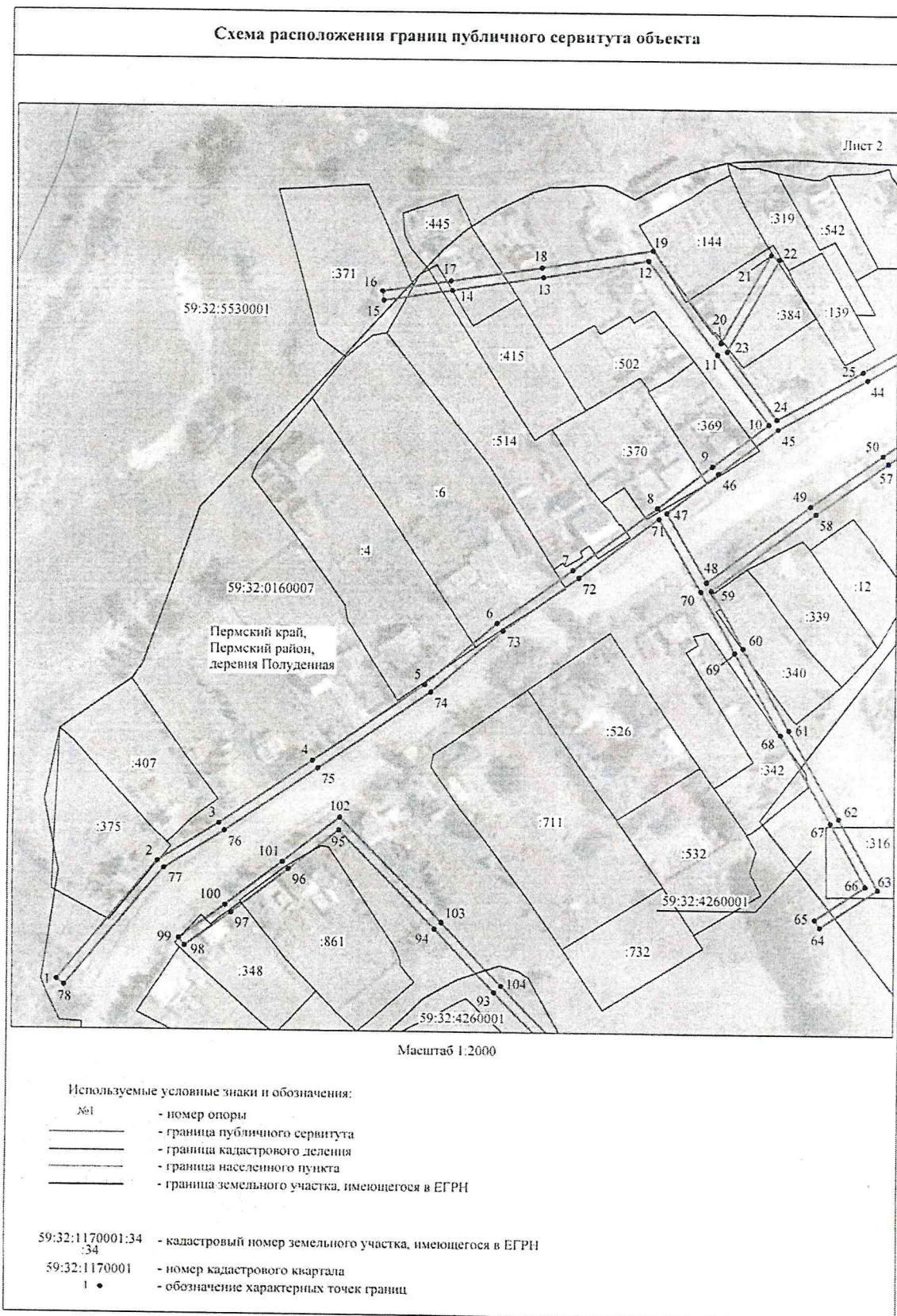


М.В. Королева

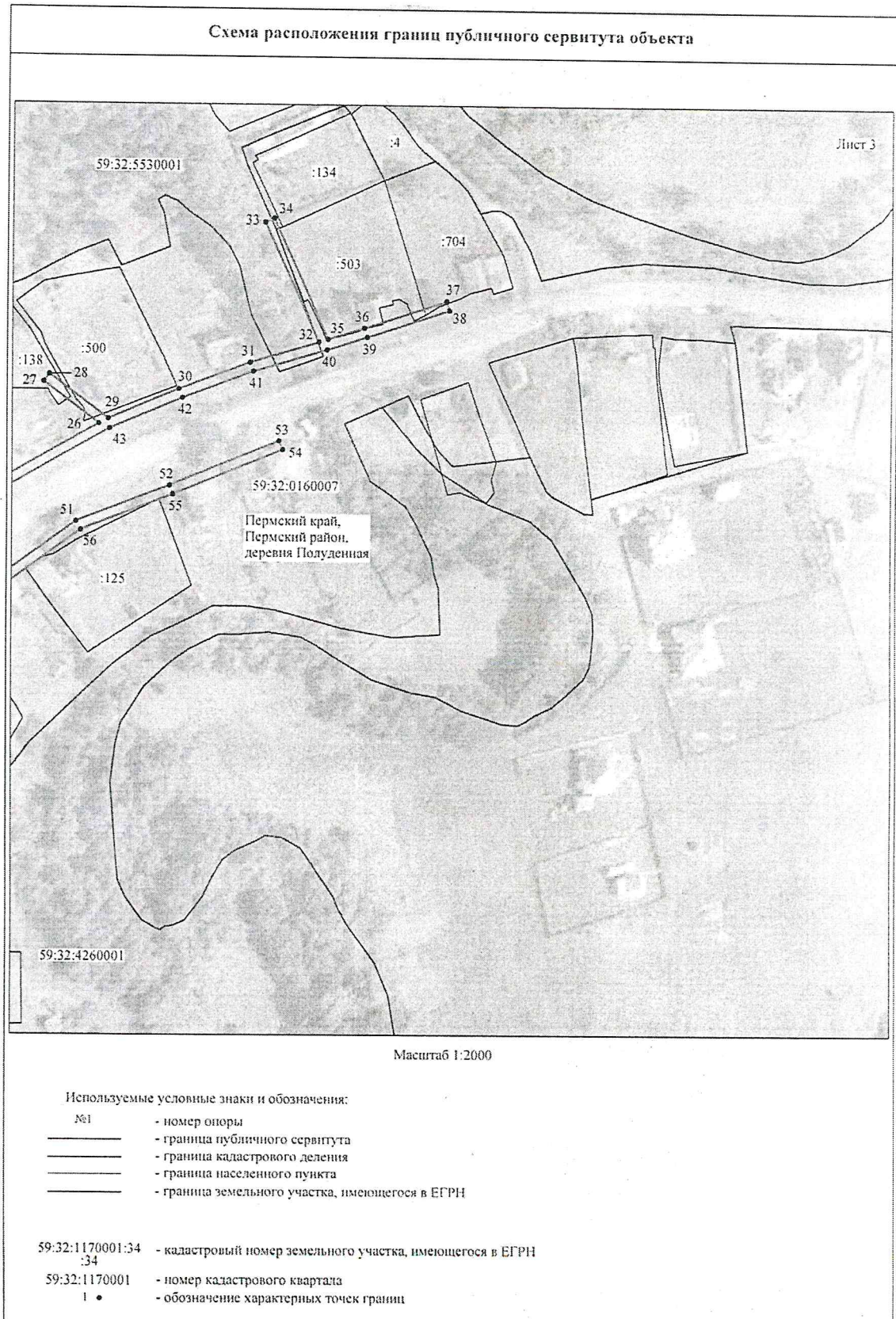
Приложение № 1
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 03.02.2022 № 288



Приложение № 2
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 03.02.2022 № 288



Приложение № 3
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 03.02.2022 № 288



Приложение № 4
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 03.02.2022 № 288

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4 КВ ОТ ТП-40158»
(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 Полуденная
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	8163 кв.м ± 18 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4 КВ ОТ ТП-40158» на срок 49 лет

Приложение № 5
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 03.02.2022 № 288

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 _t), м	Описание обозначени я точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)	-	-	-	-	-
1	485264.52	2195026.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	485315.02	2195067.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	485331.45	2195092.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	485358.78	2195131.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	485391.05	2195177.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	485416.69	2195207.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	485439.43	2195239.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	485465.81	2195273.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	485483.80	2195296.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	485501.74	2195319.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	485531.17	2195297.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	485570.14	2195269.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	485562.82	2195225.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	485557.03	2195188.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	485552.62	2195159.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	485556.57	2195158.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	485560.98	2195187.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	485566.77	2195225.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	485574.49	2195270.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	485536.05	2195299.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	485573.06	2195319.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	485571.12	2195323.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	485532.52	2195301.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	485503.95	2195322.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25	485524.44	2195359.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Приложение № 6
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 03.02.2022 № 288

26	485553.89	2195410.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	485571.44	2195387.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	485574.63	2195389.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	485555.96	2195414.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	485568.68	2195443.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	485580.14	2195472.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	485588.75	2195501.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	485638.90	2195478.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	485640.54	2195482.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	485589.94	2195504.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	485594.76	2195520.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	485606.14	2195554.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
38	485602.34	2195555.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	485590.96	2195521.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	485585.61	2195504.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	485576.36	2195473.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	485564.98	2195444.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
43	485551.87	2195414.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	485520.97	2195361.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	485499.67	2195323.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	485480.65	2195298.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
47	485463.72	2195277.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
48	485434.84	2195293.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
49	485467.08	2195337.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
50	485488.84	2195367.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
51	485512.77	2195400.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
52	485527.89	2195439.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53	485546.88	2195484.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
54	485543.19	2195486.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
55	485524.18	2195441.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
56	485509.23	2195402.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
57	485485.59	2195370.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
58	485463.84	2195339.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59	485431.33	2195295.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Приложение № 7
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 03.02.2022 № 288

60	485407.12	2195309.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
61	485373.13	2195328.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
62	485335.38	2195350.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
63	485305.41	2195366.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
64	485289.13	2195342.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
65	485292.46	2195340.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
66	485306.70	2195361.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
67	485333.43	2195346.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	485371.15	2195325.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	485405.15	2195305.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	485430.91	2195291.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	485461.24	2195274.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	485436.22	2195241.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
73	485413.55	2195210.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	485387.88	2195180.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75	485355.51	2195133.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
76	485328.15	2195095.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
77	485312.01	2195070.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
78	485261.99	2195029.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	485264.52	2195026.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
Зона1(2)	-	-	-	-	-
79	484992.59	2194976.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
80	485039.92	2194987.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
81	485070.04	2195000.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
82	485076.68	2194981.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
83	485080.44	2194983.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
84	485073.71	2195001.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
85	485101.90	2195014.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
86	485128.07	2195025.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
87	485166.77	2195040.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
88	485188.37	2195039.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
89	485189.51	2195097.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
90	485205.46	2195142.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
91	485221.73	2195187.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
92	485236.14	2195230.73	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-

Приложение № 8
к распоряжению
комитета имущества
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 03.02.2022 № 288

			(определений)		
93	485260.38	2195207.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
94	485287.02	2195182.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
95	485328.84	2195142.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
96	485311.89	2195121.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
97	485293.27	2195098.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
98	485279.11	2195078.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
99	485282.32	2195076.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
100	485296.45	2195095.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
101	485315.01	2195119.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
102	485334.27	2195142.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
103	485289.77	2195185.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
104	485263.13	2195210.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
105	485236.82	2195235.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
106	485232.69	2195242.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
107	485231.44	2195240.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
108	485229.26	2195242.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
109	485228.72	2195241.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
110	485233.05	2195234.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
111	485217.95	2195188.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
112	485201.69	2195143.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
113	485185.52	2195097.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
114	485184.45	2195043.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
115	485166.05	2195044.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
116	485126.57	2195029.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
117	485100.31	2195017.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
118	485070.40	2195004.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
119	485038.66	2194990.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
120	484991.69	2194979.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79	484992.59	2194976.03	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			

