



**КОМИТЕТ ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ  
АДМИНИСТРАЦИИ ПЕРМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

21.10.2021

№ 1739

**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 23.07.2021 № 6028:

1. Установить в интересах ОАО «МРСК Урала» публичный сервитут общей площадью 13990 кв.м на часть земельных участков:

- с кадастровым номером 59:32:0050027:105, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Юбилейная, 7;
- с кадастровым номером 59:32:0050027:107, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Подводников, 17;
- с кадастровым номером 59:32:0050027:108, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Юбилейная, 24;
- с кадастровым номером 59:32:0050027:121, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Полевая, 3;
- с кадастровым номером 59:32:0050027:12584, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Подлесная, 3,7, ул. Подводников, 5,8,15, ул. Юбилейная, 6,9,10, ул. Строителей, 2,4,6,22;
- с кадастровым номером 59:32:0050027:13836, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Полевая, прилегающий к земельному участку с кадастровым номером 59:32:0050027:3277;
- с кадастровым номером 59:32:0050027:13854, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва;
- с кадастровым номером 59:32:0050027:14357, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Подводников;





- с кадастровым номером 59:32:0050027:3620, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Строителей, 24;
- с кадастровым номером 59:32:0050027:3629, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Юбилейная, 8;
- с кадастровым номером 59:32:0050027:374, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Юбилейная, 12;
- с кадастровым номером 59:32:0050027:3893, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Юбилейная, 17;
- с кадастровым номером 59:32:0050027:3901, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Полевая, дом 10;
- с кадастровым номером 59:32:0050027:63, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Юбилейная, 16;
- с кадастровым номером 59:32:0050027:7, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Подводников, 8;
- с кадастровым номером 59:32:0050027:7104, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Победы, 32;
- с кадастровым номером 59:32:0050027:7214, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Полевая, 9;
- с кадастровым номером 59:32:0050027:7242, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Юбилейная, 4;
- с кадастровым номером 59:32:0050027:7306, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Подводников, 14;
- с кадастровым номером 59:32:0050027:7311, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Подводников, 16;
- с кадастровым номером 59:32:0050027:7322, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Подлесная, 9, ул. Юбилейная, 7, 11, 18; ул. Полевая, 8; ул. Подводников, 9; ул. Строителей, 8; ул. Победы, 34; ул. Речная, 8; ул. Дорожная, 5, 8, 10,12;
- с кадастровым номером 59:32:0050027:93, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Сылвенское с/п, п. Сылва, ул. Юбилейная, д. 20.

Цель: Для размещения объекта электросетевого хозяйства «ЛЭП-0,4 кВ по ул. Подлесная, 9, ул. Юбилейная, 7, 11, 18, ул. Полевая, 8, ул. Подводников, 9, ул. Строителей, 8, ул. Победы, 34, ул. Речная, 8, ул. Дорожная, 5,8,10,12».

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;

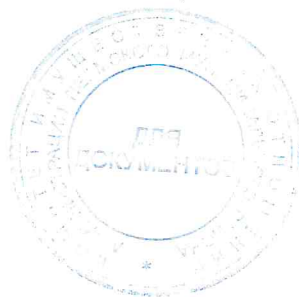
6.4. Направить в администрацию Сылвенского сельского поселения настоящее распоряжение для опубликования в порядке, установленном для официального опубликования (обнародования) муниципальных правовых актов уставом поселения.

7. Разместить настоящее распоряжение на сайте Пермского муниципального района [www.permraion.ru](http://www.permraion.ru).

8. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его подписания.

9. Контроль исполнения распоряжения оставляю за собой.

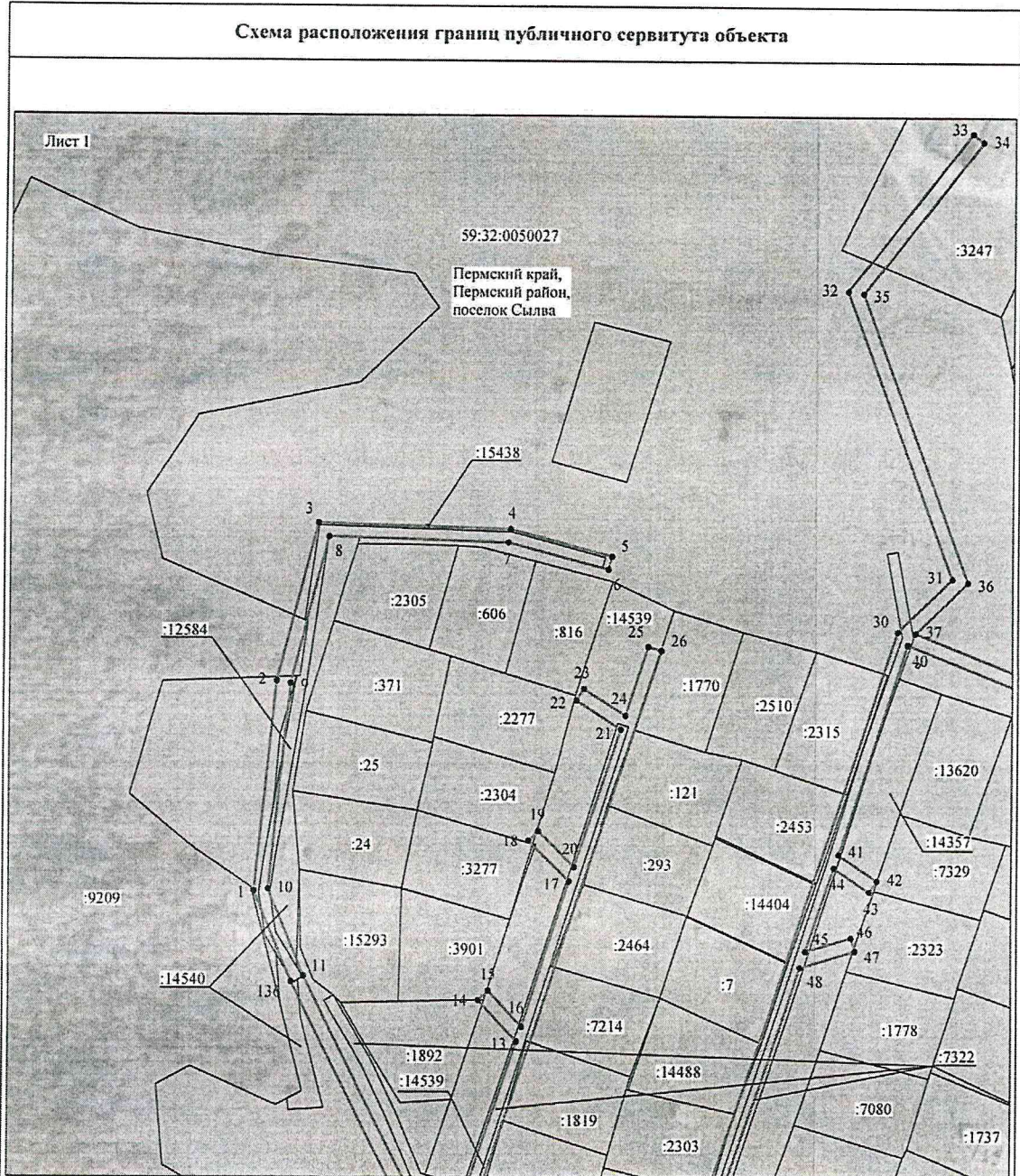
Председатель комитета



Г.В. Мюресов

Приложение № 1  
к распоряжению  
комитета имущественных  
отношений администрации  
Пермского муниципального района  
от 21.10.2021 № 1739

**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 |

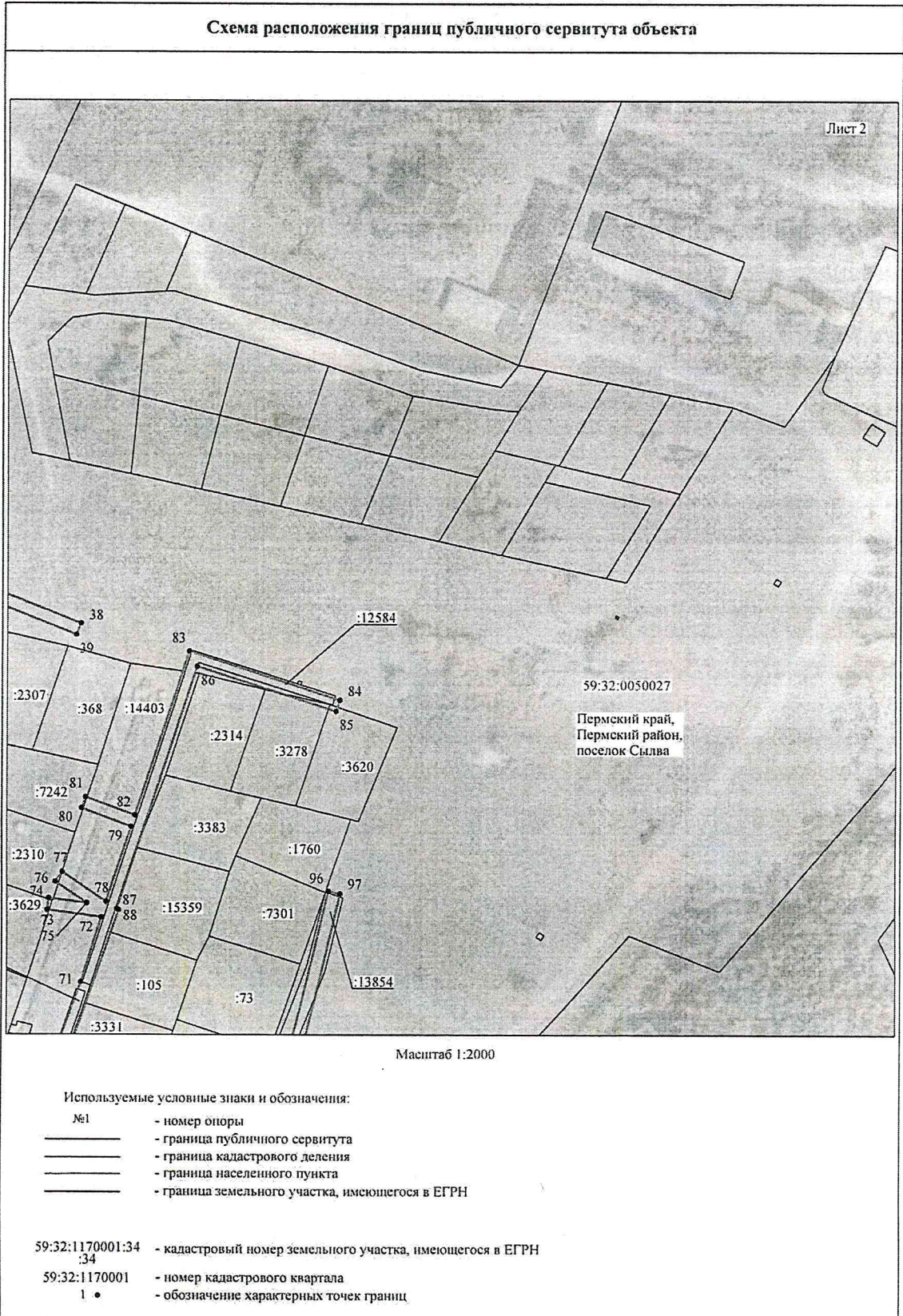
59:32:1170001:34 - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН

59:32:1170001 - номер кадастрового квартала

1 • - обозначение характерных точек границ

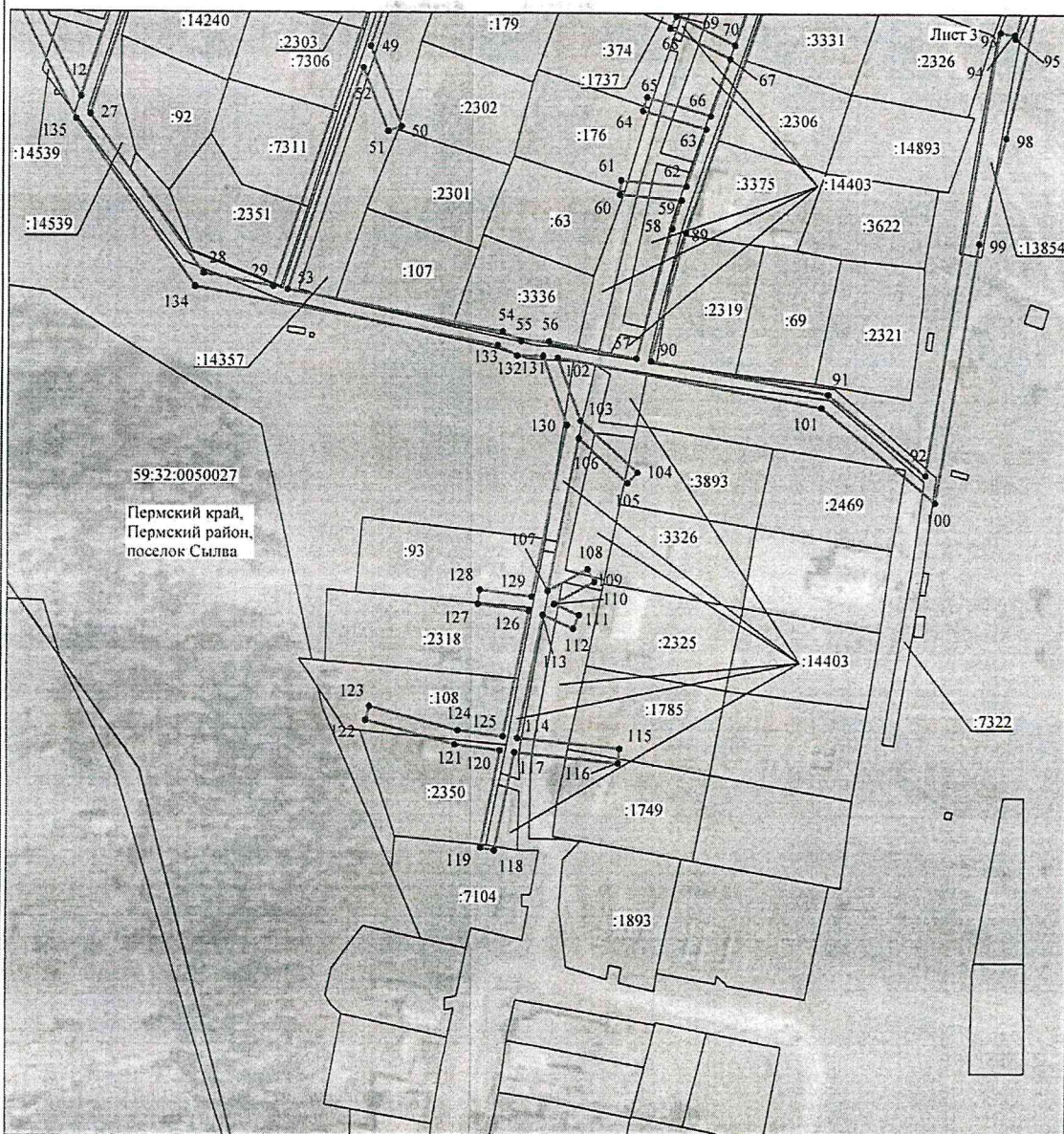
Приложение № 2  
к распоряжению  
комитета имущественных  
отношений администрации  
Пермского муниципального района  
от 21.10.2021 № 1739

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Приложение № 3  
к распоряжению  
комитета имущественных  
отношений администрации  
Пермского муниципального района  
от 21.10.2021 № 1739

**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

:34

59:32:1170001 - номер кадастрового квартала

1 ●

- обозначение характерных точек границ



Приложение № 4  
к распоряжению  
комитета имущественных  
отношений администрации  
Пермского муниципального района  
от 21.10.2021 № 1739

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «ЛЭП-0,4кВ по ул.Подлесная,9,  
ул.Юбилейная,7,11,18, ул.Полевая,8, ул.Подводников,9, ул.Строителей,8, ул.Победы,34, ул.Речная,8,  
ул.Дорожная,5,8,10,12»

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

Раздел I

Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пермский край, Пермский район, поселок Сылва
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	13990 кв.м ± 25 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «ЛЭП-0,4кВ по ул.Подлесная,9, ул.Юбилейная,7,11,18, ул.Полевая,8, ул.Подводников,9, ул.Строителей,8, ул.Победы,34, ул.Речная,8, ул.Дорожная,5,8,10,12» на срок 49 лет

Приложение № 5  
к распоряжению  
комитета имущественных  
отношений администрации  
Пермского муниципального района  
от 21.10.2021 № 1739

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 <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	521070.52	2260870.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	521147.33	2260878.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	521205.84	2260892.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	521203.72	2260963.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	521193.65	2261000.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	521188.84	2260999.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	521198.75	2260962.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	521200.74	2260896.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	521146.47	2260883.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	521071.24	2260875.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	521039.73	2260888.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	520935.82	2260940.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	521016.14	2260966.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
14	521031.05	2260952.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	521034.49	2260956.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	521021.54	2260968.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	521074.28	2260985.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
18	521089.41	2260970.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
19	521092.96	2260974.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
20	521079.61	2260987.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
21	521130.11	2261004.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
22	521140.59	2260987.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
23	521144.78	2260990.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
24	521135.03	2261005.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
25	521160.22	2261013.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
26	521158.66	2261018.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

Приложение № 6  
к распоряжению  
комитета имущественных  
отношений администрации  
Пермского муниципального района  
от 21.10.2021 № 1739

			измерений (определений)		
27	520929.71	2260943.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
28	520874.51	2260982.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
29	520869.99	2261006.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
30	521165.85	2261104.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
31	521185.66	2261124.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
32	521291.60	2261085.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
33	521350.16	2261130.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
34	521347.06	2261134.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
35	521290.75	2261090.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
36	521184.35	2261130.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
37	521165.38	2261110.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
38	521138.91	2261176.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
39	521134.24	2261174.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
40	521161.16	2261107.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
41	521084.47	2261082.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
42	521074.72	2261097.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
43	521070.60	2261094.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
44	521079.53	2261081.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
45	521048.93	2261071.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
46	521053.87	2261087.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
47	521049.09	2261089.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
48	521043.15	2261069.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
49	520954.01	2261039.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
50	520925.72	2261050.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
51	520923.93	2261045.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
52	520946.45	2261037.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
53	520869.02	2261011.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
54	520854.61	2261086.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
55	520851.27	2261092.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
56	520851.21	2261102.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
57	520845.34	2261132.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
58	520890.36	2261144.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
59	520900.21	2261147.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
60	520902.15	2261126.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

Приложение № 7  
к распоряжению  
комитета имущественных  
отношений администрации  
Пермского муниципального района  
от 21.10.2021 № 1739

			измерений (определений)		
61	520907.11	2261126.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
62	520905.09	2261149.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
63	520924.99	2261155.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
64	520931.47	2261133.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
65	520936.25	2261135.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
66	520929.74	2261157.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
67	520949.88	2261163.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	520960.52	2261143.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	520964.97	2261145.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	520954.67	2261165.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	520988.41	2261176.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	521015.90	2261185.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
73	521018.93	2261163.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	521023.88	2261163.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75	521021.74	2261179.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
76	521030.75	2261166.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
77	521034.86	2261169.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
78	521022.35	2261187.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79	521054.03	2261197.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
80	521061.83	2261177.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
81	521066.48	2261178.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
82	521058.81	2261198.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
83	521127.39	2261220.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
84	521107.03	2261282.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
85	521102.29	2261281.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
86	521121.07	2261224.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
87	521019.41	2261191.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
88	521018.93	2261192.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
89	520888.96	2261149.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
90	520844.40	2261137.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
91	520832.68	2261197.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
92	520804.28	2261231.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
93	520959.47	2261256.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
94	520958.66	2261261.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Приложение № 8  
к распоряжению  
комитета имущественных  
отношений администрации  
Пермского муниципального района  
от 21.10.2021 № 1739

			измерений (определений)		
95	520957.29	2261261.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
96	521026.88	2261278.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
97	521025.73	2261283.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
98	520922.28	2261258.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
99	520885.55	2261249.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
100	520794.82	2261234.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
101	520828.03	2261195.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
102	520845.54	2261105.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
103	520823.34	2261113.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
104	520805.12	2261132.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
105	520801.46	2261129.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
106	520817.08	2261112.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
107	520764.18	2261101.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
108	520771.71	2261115.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
109	520767.32	2261118.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
110	520759.69	2261104.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
111	520755.84	2261112.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
112	520751.27	2261110.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
113	520755.91	2261100.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
114	520713.08	2261091.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
115	520709.41	2261127.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
116	520704.45	2261126.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
117	520708.15	2261090.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
118	520674.34	2261083.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
119	520675.33	2261078.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
120	520708.74	2261085.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
121	520710.83	2261069.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
122	520719.29	2261038.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
123	520724.10	2261040.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
124	520715.75	2261070.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
125	520713.66	2261086.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
126	520757.31	2261095.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
127	520759.62	2261077.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
128	520764.59	2261078.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

Приложение № 9  
к распоряжению  
комитета имущественных  
отношений администрации  
Пермского муниципального района  
от 21.10.2021 № 1739

			измерений (определений)		
129	520762.23	2261096.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
130	520821.78	2261108.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
131	520846.22	2261100.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
132	520846.27	2261091.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
133	520849.85	2261084.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
134	520869.97	2260979.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
135	520927.99	2260938.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
136	521037.68	2260883.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	521070.52	2260870.32	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 <sub>п</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–