



**КОМИТЕТ ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ
АДМИНИСТРАЦИИ ПЕРМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

08.02.2022

№ 444

**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 08.10.2021 № 16:

1. Установить в интересах ОАО «МРСК Урала» публичный сервитут общей площадью 12182 кв.м на часть земельных участков:
 - с кадастровым номером 59:32:1490001:11, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Заболотское с/п, д. Зубки, ул. Центральная, д. 6;
 - с кадастровым номером 59:32:1490001:13, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Заболотское с/п, д. Зубки, ул. Заречная, д. 1;
 - с кадастровым номером 59:32:1490001:14, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Заболотское с/п, д. Зубки, ул. Центральная, д. 22;
 - с кадастровым номером 59:32:1490001:142, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Заболотское с/п, д. Зубки;
 - с кадастровым номером 59:32:1490001:4, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Заболотское с/п, д. Зубки, ул. Центральная, 12;
 - с кадастровым номером 59:32:1490001:44, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Заболотское с/п, д. Зубки, ул. Центральная, 18;
 - с кадастровым номером 59:32:1490001:46, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Заболотское с/п, д. Зубки, ул. Центральная, 7;
 - с кадастровым номером 59:32:1490001:49, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Заболотское с/п, д. Зубки, ул. Центральная, 5;
 - с кадастровым номером 59:32:1490001:50, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Заболотское с/п, д. Зубки, ул. Подгорная, дом 6;

Цель: Для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4 кВ Ф. 1 от ТП-47218».

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 Заболотского 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.

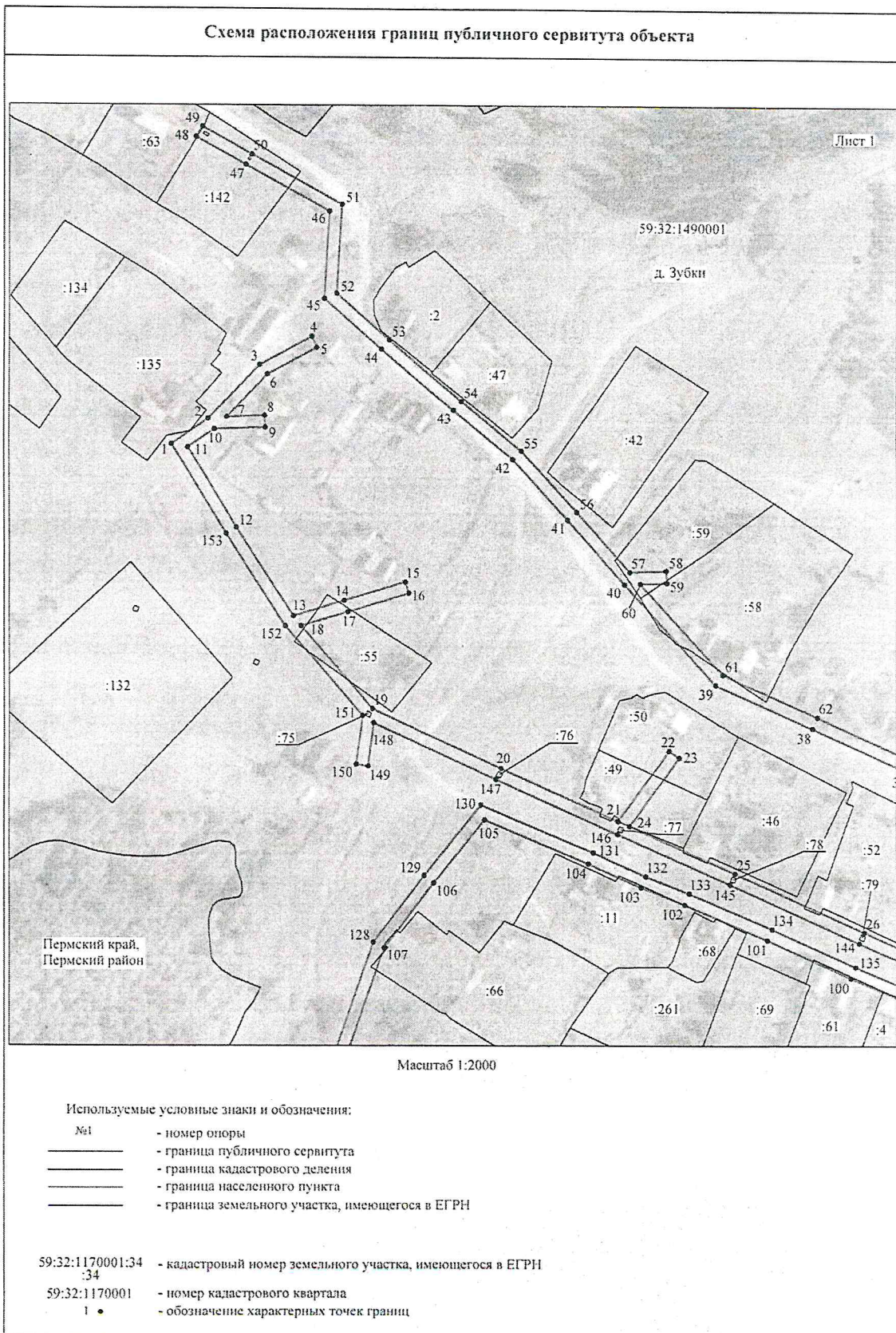
И.о. председателя комитета



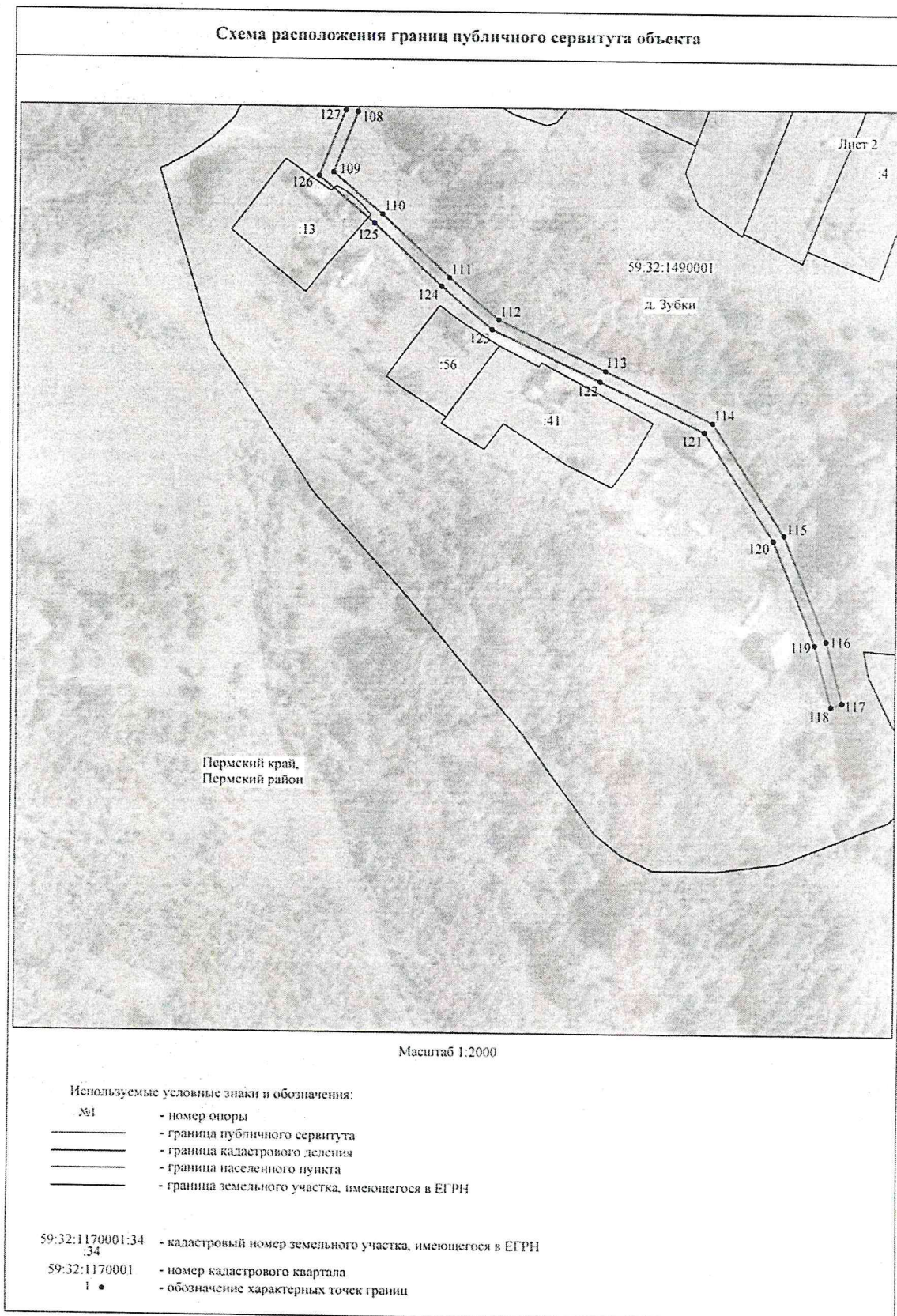
М.В. Королева

Приложение № 1
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 08.02.2022 № 444

Схема расположения границ публичного сервитута объекта

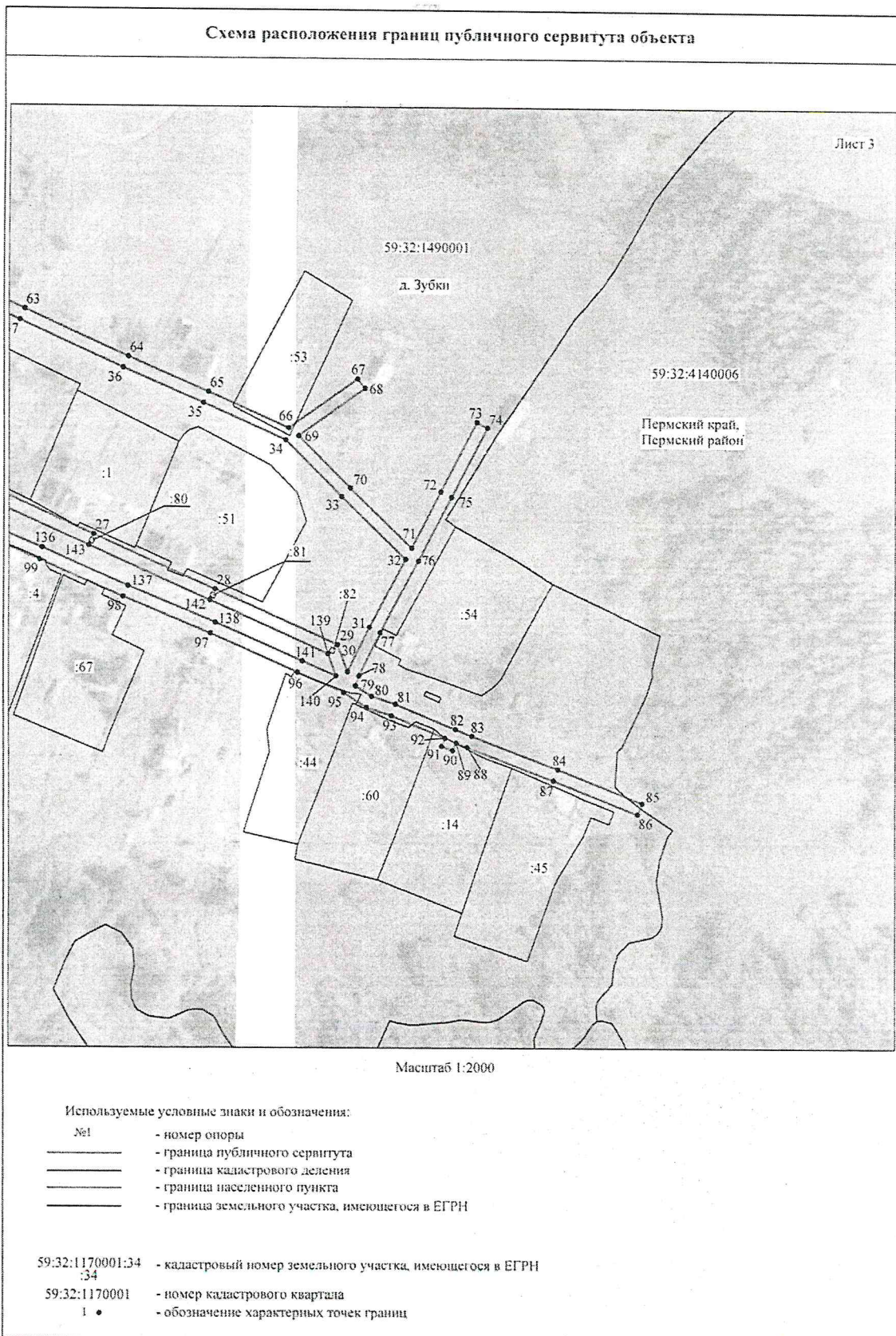


Приложение № 2
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 08.02.2022 № 444



Приложение № 3
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 08.02.2022 № 444

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Приложение № 4
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 08.02.2022 № 444

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4КВ Ф.1 от ТП-47218»
(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
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	12182 кв.м ± 22 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4КВ Ф.1 от ТП-47218» на срок 49 лет

Приложение № 5
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 08.02.2022 № 444

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	503842.62	2190271.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	503853.33	2190286.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	503876.24	2190307.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	503887.91	2190329.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	503883.35	2190331.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	503872.26	2190310.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	503854.10	2190294.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	503854.66	2190309.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	503849.66	2190309.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	503848.98	2190289.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	503841.23	2190278.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	503807.94	2190298.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	503771.13	2190321.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	503777.72	2190342.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	503785.46	2190367.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	503780.70	2190369.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	503772.94	2190344.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	503767.00	2190324.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	503732.82	2190354.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	503708.38	2190407.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	503686.62	2190455.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	503715.62	2190476.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	503712.81	2190480.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	503684.44	2190460.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25	503664.94	2190503.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Приложение № 6
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 08.02.2022 № 444

26	503640.48	2190556.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	503618.54	2190605.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	503595.71	2190655.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	503572.80	2190706.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	503561.76	2190710.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	503580.04	2190719.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	503608.45	2190734.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	503634.55	2190707.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	503657.74	2190684.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	503673.04	2190650.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	503687.50	2190617.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	503707.12	2190574.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
38	503724.97	2190535.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	503742.67	2190495.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	503784.58	2190458.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	503811.16	2190434.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	503836.24	2190412.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
43	503857.02	2190387.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	503882.79	2190357.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	503903.44	2190334.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	503939.26	2190336.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
47	503958.50	2190301.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
48	503970.12	2190281.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
49	503974.38	2190284.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
50	503962.86	2190304.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
51	503942.10	2190341.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
52	503905.60	2190339.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53	503886.57	2190361.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
54	503860.82	2190391.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
55	503839.82	2190415.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
56	503814.48	2190438.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
57	503789.66	2190460.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
58	503790.22	2190474.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59	503785.22	2190475.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Приложение № 7
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 08.02.2022 № 444

60	503784.78	2190464.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
61	503746.80	2190498.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
62	503729.54	2190537.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
63	503711.68	2190576.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
64	503692.06	2190619.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
65	503677.60	2190652.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
66	503662.68	2190685.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
67	503683.10	2190714.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	503679.24	2190717.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	503659.46	2190689.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	503638.10	2190711.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	503613.10	2190736.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	503636.66	2190748.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
73	503665.30	2190763.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	503662.98	2190768.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75	503634.36	2190753.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
76	503607.78	2190739.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
77	503577.77	2190723.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
78	503560.20	2190714.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79	503556.01	2190713.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
80	503551.71	2190720.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
81	503548.53	2190729.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
82	503538.22	2190755.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
83	503535.46	2190761.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
84	503521.72	2190797.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
85	503507.67	2190831.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
86	503503.03	2190829.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
87	503517.07	2190795.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
88	503530.82	2190759.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
89	503532.70	2190755.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
90	503529.47	2190753.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
91	503531.33	2190749.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
92	503534.60	2190750.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
93	503543.83	2190728.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Приложение № 8
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 08.02.2022 № 444

94	503547.15	2190717.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
95	503553.20	2190708.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
96	503561.51	2190689.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
97	503577.31	2190653.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
98	503592.50	2190617.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
99	503607.86	2190583.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
100	503621.24	2190551.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
101	503637.14	2190516.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
102	503651.93	2190482.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
103	503659.10	2190464.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
104	503668.98	2190443.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
105	503687.12	2190400.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
106	503660.96	2190379.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
107	503633.84	2190358.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
108	503591.24	2190344.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
109	503565.79	2190334.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
110	503548.54	2190354.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
111	503522.28	2190383.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
112	503504.31	2190403.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
113	503482.88	2190448.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
114	503461.30	2190492.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
115	503414.36	2190522.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
116	503369.92	2190540.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
117	503344.16	2190548.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
118	503342.63	2190543.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
119	503368.29	2190536.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
120	503412.04	2190518.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
121	503457.42	2190489.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
122	503478.38	2190446.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
123	503500.10	2190401.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
124	503518.54	2190379.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
125	503544.78	2190351.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
126	503564.26	2190328.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
127	503593.00	2190339.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Приложение № 9
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 08.02.2022 № 444

128	503636.24	2190354.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
129	503664.05	2190375.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
130	503693.20	2190399.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
131	503673.55	2190445.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
132	503663.68	2190466.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
133	503656.54	2190484.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
134	503641.71	2190518.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
135	503625.82	2190553.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
136	503612.87	2190584.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
137	503597.09	2190619.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
138	503581.90	2190655.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
139	503566.09	2190691.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
140	503560.09	2190705.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
141	503569.10	2190702.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
142	503591.16	2190653.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
143	503613.98	2190603.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
144	503635.92	2190554.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
145	503660.40	2190501.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
146	503681.14	2190455.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
147	503703.83	2190405.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
148	503727.14	2190354.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
149	503709.20	2190352.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
150	503709.98	2190347.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
151	503730.00	2190350.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
152	503766.94	2190318.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
153	503805.32	2190293.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	503842.62	2190271.63	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 ₁), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-