



**КОМИТЕТ ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ  
АДМИНИСТРАЦИИ ПЕРМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

14.12.2021

№ 2361

**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 31.08.2021 № 7:

1. Установить в интересах ОАО «МРСК Урала» публичный сервитут общей площадью 8632 кв.м на часть земельных участков:

- с кадастровым номером 59:32:0940001:11, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Лобановское с/п, д. Клестята, ул. Тракторная, 29/1;

- с кадастровым номером 59:32:0940001:12, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Лобановское с/п, д. Клестята, ул. Тракторная, 33б;

- с кадастровым номером 59:32:0940001:15, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Лобановское с/п, д. Клестята, ул. Тракторная, дом 24;

- с кадастровым номером 59:32:0940001:16, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Лобановское с/п, д. Клестята, ул. Тракторная, 24/1;

- с кадастровым номером 59:32:0940001:17, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Лобановское с/п, д. Клестята, ул. Тракторная, 24/2;

- с кадастровым номером 59:32:0940001:20, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Лобановское с/п, д. Клестята, ул. Тракторная, 13;

- с кадастровым номером 59:32:0940001:203, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Лобановское с/п, д. Клестята, ул. Тракторная, 33а;





- с кадастровым номером 59:32:0940001:537, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Лобановское с/п, д. Клестята, ул. Тракторная;
- с кадастровым номером 59:32:0940001:538, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Лобановское с/п, д. Клестята, ул. Тракторная;
- с кадастровым номером 59:32:0940001:661, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Лобановское с/п, д. Клестята, ул. Тракторная;
- с кадастровым номером 59:32:0940001:677, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Лобановское с/п, д. Клестята, ул. Тракторная, 33;
- с кадастровым номером 59:32:0940001:68, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Лобановское с/п, д. Клестята, ул. Тракторная, 25;
- с кадастровым номером 59:32:0940001:90, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Лобановское с/п, д. Клестята, ул. Тракторная, 6б;
- с кадастровым номером 59:32:0940001:91, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Лобановское с/п, д. Клестята, ул. Тракторная, 6а.

Цель: Для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4 кВ от ТП-63488».

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 Лобановского 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.

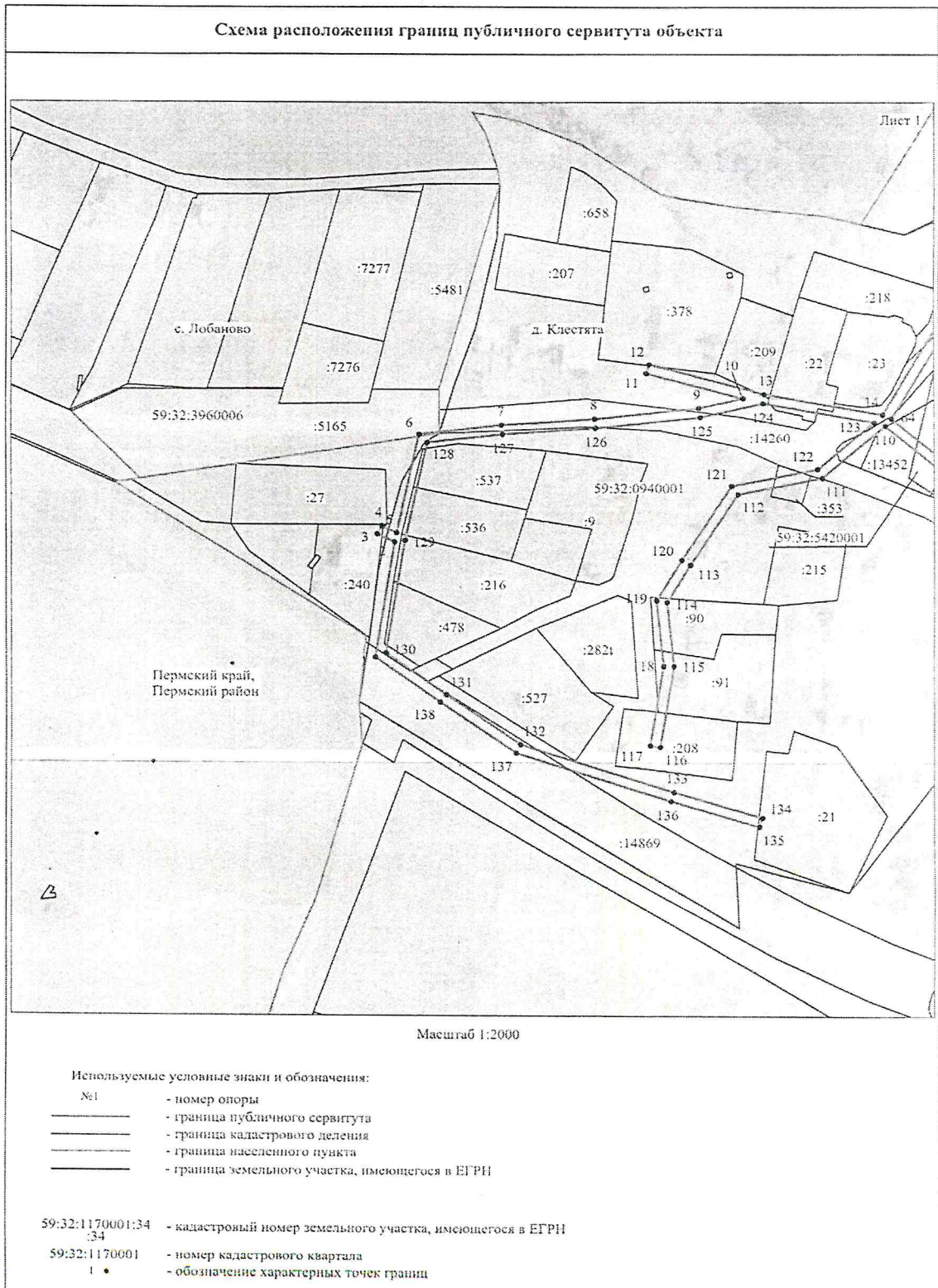
Председатель комитета



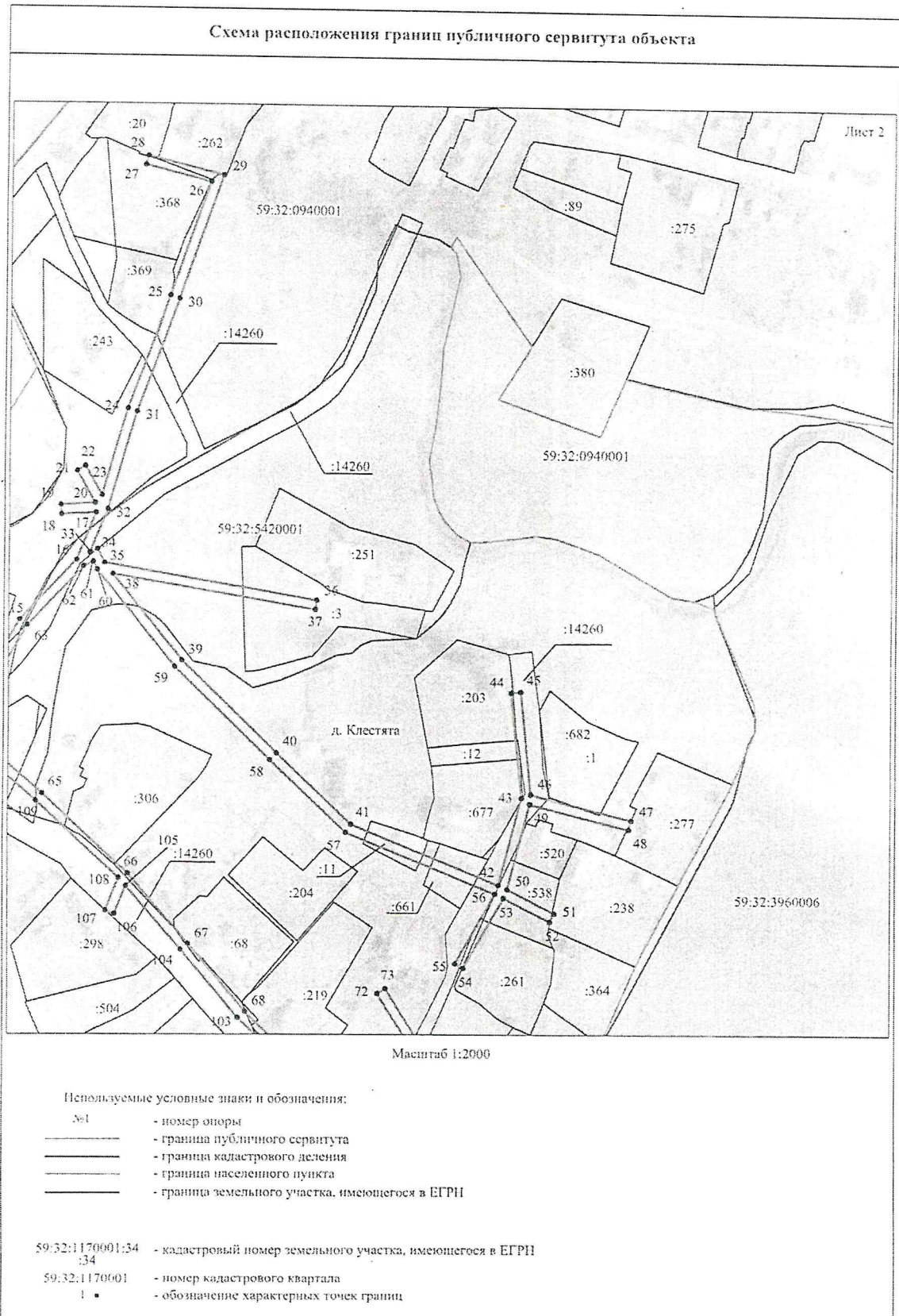
Г.В. Мюресов



Приложение № 1  
к распоряжению  
комитета имущественных  
отношений администрации  
Пермского муниципального района  
от 14.12.2021 № 2361

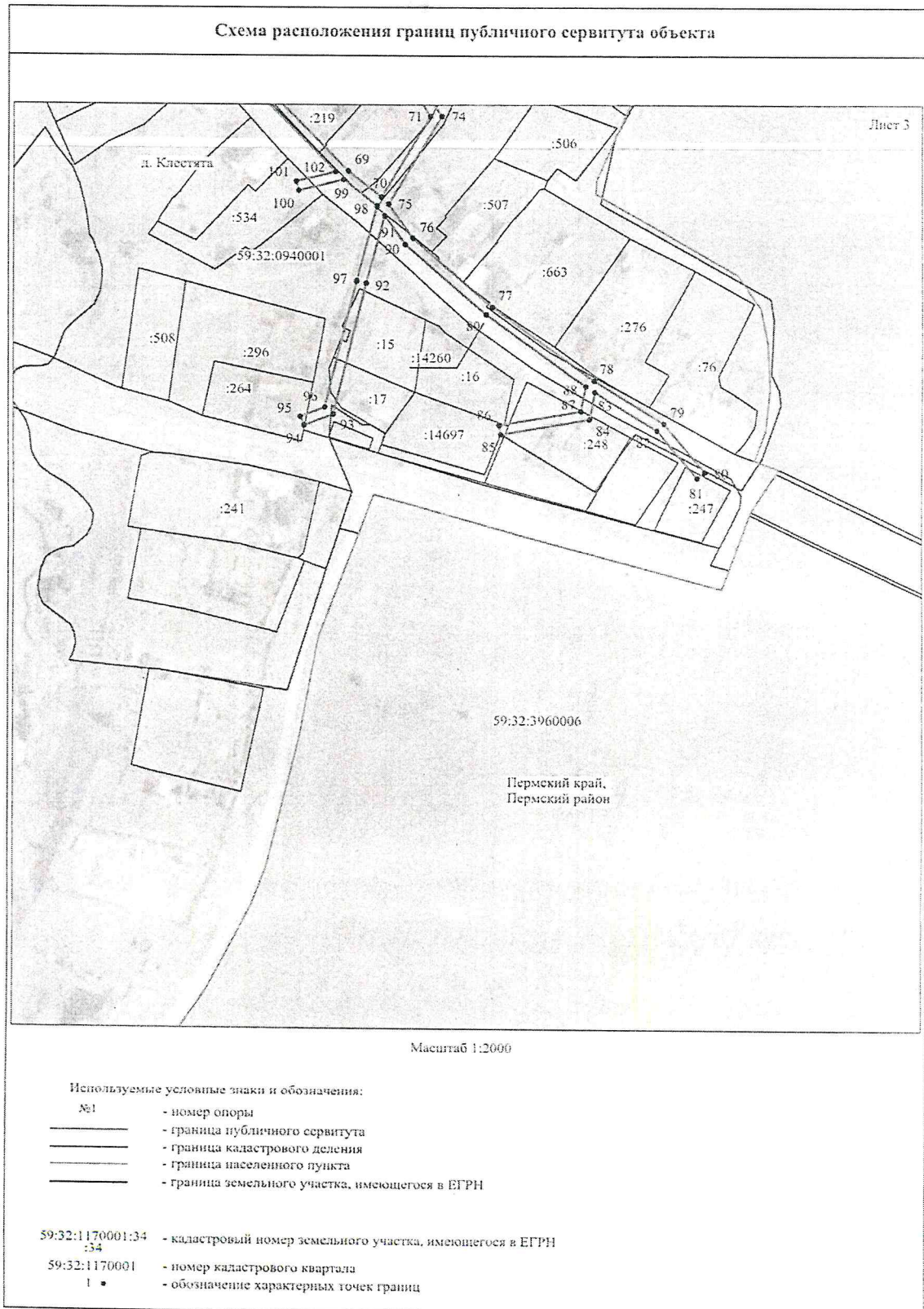


Приложение № 2  
к распоряжению  
комитета имущественных  
отношений администрации  
Пермского муниципального района  
от 14.12.2021 № 2361





Приложение № 3  
к распоряжению  
комитета имущественных  
отношений администрации  
Пермского муниципального района  
от 14.12.2021 № 2361



Приложение № 4  
к распоряжению  
комитета имущественных  
отношений администрации  
Пермского муниципального района  
от 14.12.2021 № 2361

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4 КВ ОТ ТП-63488»  
(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
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	8632 кв.м ± 19 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4 КВ ОТ ТП-63488» на срок 49 лет



Приложение № 5  
к распоряжению  
комитета имущественных  
отношений администрации  
Пермского муниципального района  
от 14.12.2021 № 2361

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>p</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	500004.83	2237481.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	500054.36	2237488.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	500057.90	2237481.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	500061.47	2237483.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	500058.45	2237489.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	500100.66	2237498.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	500104.62	2237531.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	500107.33	2237568.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	500112.09	2237609.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	500116.32	2237627.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	500126.99	2237589.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	500130.84	2237590.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	500118.13	2237635.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	500109.28	2237683.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	500152.77	2237708.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	500177.97	2237731.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	500197.82	2237739.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	500197.01	2237725.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	500201.00	2237724.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	500201.81	2237739.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	500215.05	2237731.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	500217.06	2237735.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	500205.04	2237742.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	500241.11	2237752.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25	500288.44	2237769.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	500336.02	2237785.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Приложение № 6  
к распоряжению  
комитета имущественных  
отношений администрации  
Пермского муниципального района  
от 14.12.2021 № 2361

			измерений (определений)		
27	500342.83	2237758.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	500346.71	2237759.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	500338.83	2237791.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	500287.11	2237773.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	500239.87	2237756.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	500199.34	2237744.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	500181.05	2237737.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	500182.67	2237740.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	500176.80	2237743.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	500161.56	2237831.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	500157.62	2237830.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
38	500172.16	2237746.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	500135.96	2237775.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	500097.73	2237814.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	500068.05	2237845.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	500042.55	2237907.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
43	500079.48	2237916.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	500123.28	2237912.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	500123.68	2237916.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	500080.91	2237920.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
47	500070.32	2237962.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
48	500066.45	2237961.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
49	500076.90	2237920.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
50	500040.84	2237911.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
51	500030.56	2237930.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
52	500027.02	2237928.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53	500037.13	2237909.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
54	500006.95	2237893.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
55	500008.89	2237889.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
56	500038.82	2237906.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
57	500064.64	2237843.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
58	500094.85	2237811.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59	500133.27	2237772.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
60	500173.92	2237740.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



Приложение № 7  
к распоряжению  
комитета имущественных  
отношений администрации  
Пермского муниципального района  
от 14.12.2021 № 2361

			измерений (определений)		
61	500177.29	2237738.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
62	500175.25	2237734.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
63	500150.38	2237711.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
64	500107.48	2237686.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
65	500080.34	2237717.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
66	500046.73	2237753.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
67	500017.03	2237778.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	499988.19	2237802.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	499950.58	2237837.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	499939.55	2237850.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	499973.57	2237870.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	499995.96	2237857.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
73	499998.04	2237860.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	499973.61	2237875.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75	499936.58	2237853.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
76	499922.09	2237863.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
77	499892.94	2237896.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
78	499861.55	2237937.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79	499843.19	2237964.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
80	499822.46	2237981.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
81	499819.97	2237978.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
82	499840.20	2237962.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
83	499856.58	2237937.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
84	499844.93	2237935.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
85	499838.40	2237899.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
86	499842.34	2237898.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
87	499848.37	2237931.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
88	499859.08	2237933.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
89	499889.86	2237893.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
90	499919.45	2237860.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
91	499931.73	2237852.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
92	499902.97	2237844.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
93	499846.90	2237831.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
94	499842.09	2237819.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Приложение № 8  
к распоряжению  
комитета имущественных  
отношений администрации  
Пермского муниципального района  
от 14.12.2021 № 2361

			измерений (определений)		
95	499845.80	2237818.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
96	499849.83	2237828.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
97	499903.93	2237840.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
98	499935.77	2237849.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
99	499946.93	2237835.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
100	499942.24	2237817.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
101	499946.11	2237816.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
102	499950.21	2237832.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
103	499985.55	2237799.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
104	500014.48	2237775.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
105	500041.51	2237752.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
106	500029.65	2237748.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
107	500031.14	2237744.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
108	500044.83	2237749.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
109	500077.37	2237715.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
110	500104.39	2237684.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
111	500082.01	2237658.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
112	500074.97	2237625.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
113	500044.75	2237606.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
114	500028.62	2237597.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
115	500000.99	2237599.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
116	499966.84	2237594.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
117	499967.47	2237590.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
118	500001.09	2237595.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
119	500029.50	2237593.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
120	500046.80	2237602.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
121	500078.54	2237622.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
122	500085.71	2237657.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
123	500105.84	2237679.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
124	500114.13	2237635.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
125	500108.14	2237610.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
126	500103.35	2237569.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
127	500100.64	2237532.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
128	500097.04	2237502.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



Приложение № 9  
к распоряжению  
комитета имущественных  
отношений администрации  
Пермского муниципального района  
от 14.12.2021 № 2361

			измерений (определений)		
129	500055.13	2237493.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
130	500006.61	2237485.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
131	499988.98	2237509.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
132	499967.95	2237539.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
133	499947.96	2237599.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
134	499937.17	2237634.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
135	499933.35	2237633.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
136	499944.15	2237598.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
137	499964.34	2237537.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
138	499985.74	2237507.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	500004.83	2237481.23	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
-	-	-	-	-	-

