



**КОМИТЕТ ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ
АДМИНИСТРАЦИИ ПЕРМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

28.07.2021

№ _____ 1161

**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 12.05.2021 № 3450:

1. Установить публичный сервитут общей площадью 10005 кв.м на часть следующих земельных участков:

- с кадастровым номером 59:32:0000000:13153, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Хохловское с/п, д. Ширпы;
- с кадастровым номером 59:32:2420001:117, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Хохловское с/п, д. Ширпы, Участок 36;
- с кадастровым номером 59:32:2420002:35, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Хохловское с/п, д. Ширпы, ул. Дачная, 8;
- с кадастровым номером 59:32:2420002:44, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Хохловское с/п, д. Ширпы;
- с кадастровым номером 59:32:2420002:45, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Хохловское с/п, д. Ширпы;
- с кадастровым номером 59:32:2420002:56, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Хохловское с/п, д. Ширпы;
- с кадастровым номером 59:32:2420002:90, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Хохловское с/п, д. Ширпы, ул. Дачная, з/у 5;
- с кадастровым номером 59:32:3000006:1121, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Хохловское с/п, д. Ширпы, ул. Зимняя, 25;

- с кадастровым номером 59:32:3000006:635, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Хохловское с/п, д. Ширпы, ул. Заречная, 5
- с кадастровым номером 59:32:3000006:636, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Хохловское с/п, д. Ширпы, ул. Заречная, 7;
- с кадастровым номером 59:32:3000006:637, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Хохловское с/п, д. Ширпы, ул. Заречная, 9;
- с кадастровым номером 59:32:3000006:638, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Хохловское с/п, д. Ширпы, ул. Заречная, 11;
- с кадастровым номером 59:32:3000006:639, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Хохловское с/п, д. Ширпы, ул. Заречная, 13;
- с кадастровым номером 59:32:3000006:640, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Хохловское с/п, д. Ширпы, ул. Заречная, 15;
- с кадастровым номером 59:32:3000006:641, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Хохловское с/п, д. Ширпы, ул. Заречная, 17;
- с кадастровым номером 59:32:3000006:642, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Хохловское с/п, д. Ширпы, ул. Заречная, 19;
- с кадастровым номером 59:32:3000006:650, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Хохловское с/п, д. Ширпы.

Цель: для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4 кВ КТП-4285 Ширпы-1,2, Зимняя».

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 Хохловского 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.

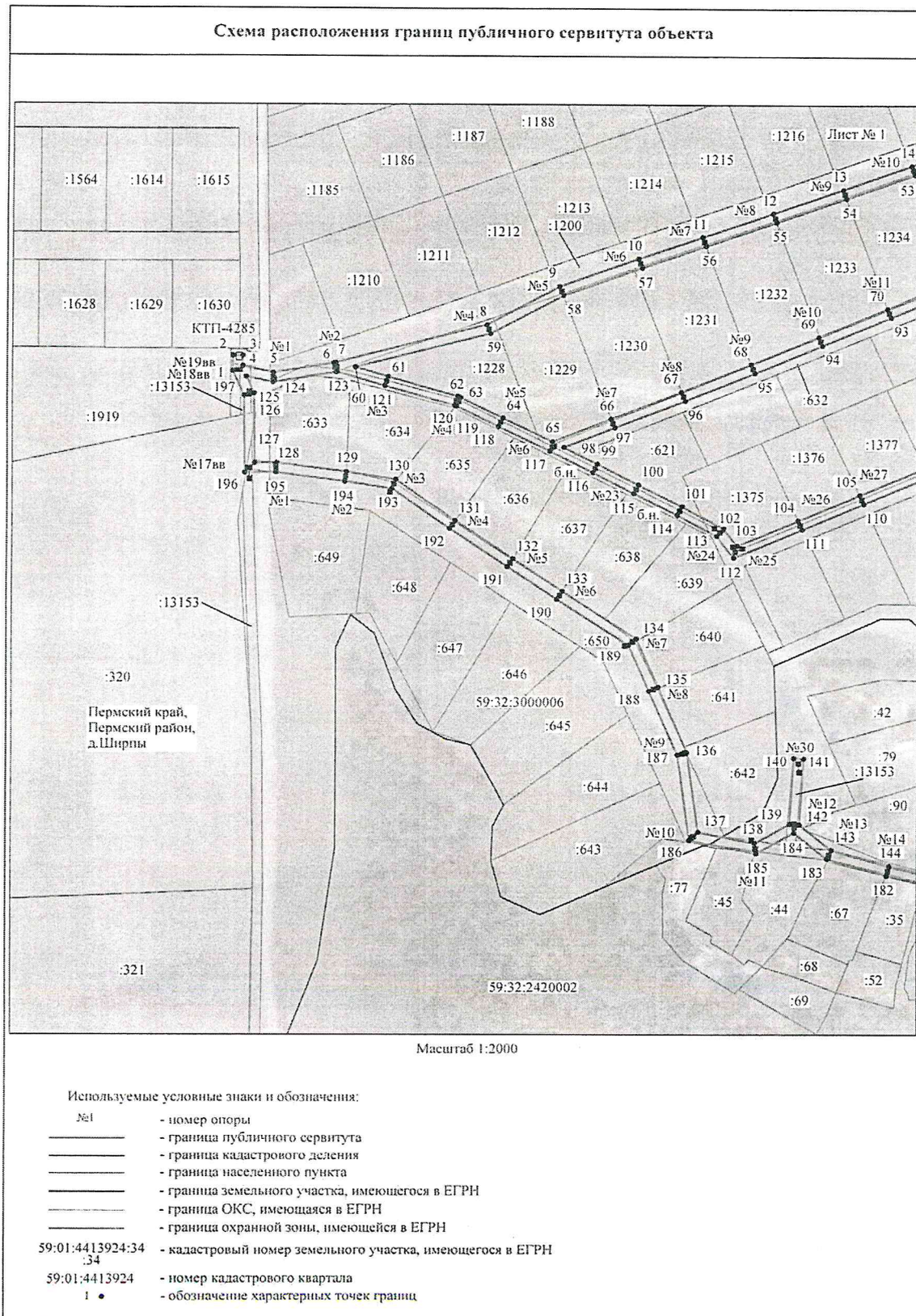
9. Контроль исполнения распоряжения оставляю за собой.

Председатель комитета

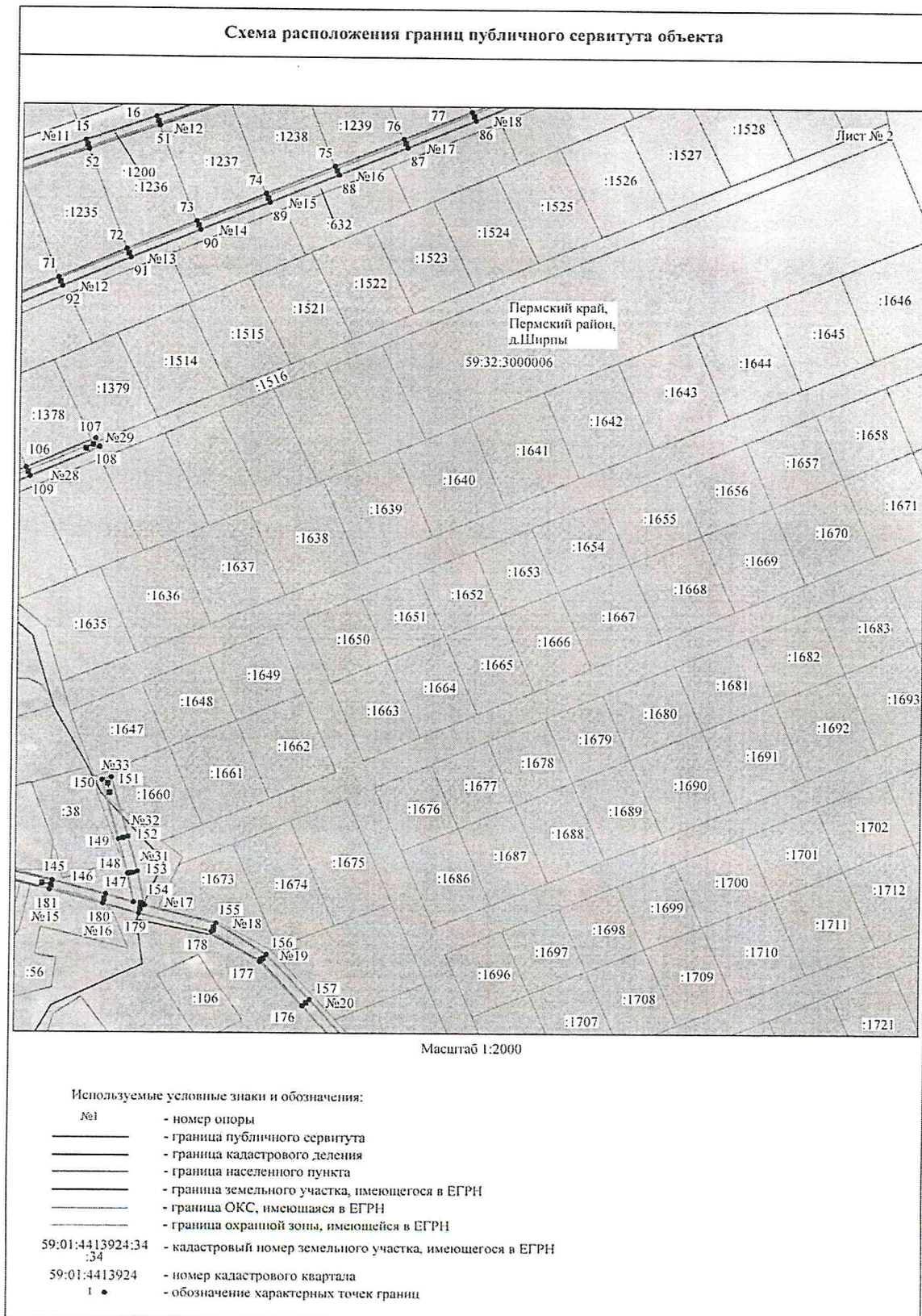


Г.В. Мюресов

Приложение № 1
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 28.07.2021 № 1161



Приложение № 2
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 28.07.2021 № 1161



Приложение № 3
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 28.07.2021 № 1161



Приложение № 4
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 28.07.2021 № 1161



Приложение № 5
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 28.07.2021 № 1161

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4кВ КТП-4285 Ширпы-1,2, Зимняя»

(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, деревня Ширпы
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	10005 кв.м ± 21 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4кВ КТП-4285 Ширпы-1,2, Зимняя» на срок 49 лет

Приложение № 6
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 28.07.2021 № 1161

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 обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	549044.01	2229875.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	549050.50	2229875.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	549050.40	2229879.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	549046.01	2229879.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	549043.23	2229891.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	549047.37	2229915.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	549047.67	2229916.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	549063.67	2229978.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	549079.77	2230007.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	549091.13	2230039.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	549100.32	2230064.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	549110.53	2230092.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	549120.63	2230121.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
14	549130.75	2230148.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	549140.92	2230177.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	549151.15	2230205.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	549161.16	2230233.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
18	549171.66	2230262.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
19	549181.97	2230290.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
20	549191.97	2230318.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
21	549201.81	2230347.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
22	549211.67	2230374.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
23	549235.58	2230366.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
24	549260.03	2230357.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
25	549288.20	2230346.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
26	549312.29	2230337.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
27	549342.56	2230326.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
28	549370.66	2230316.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
29	549382.28	2230312.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
30	549410.55	2230301.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
31	549440.07	2230291.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
32	549478.15	2230276.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
33	549524.96	2230271.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
34	549525.42	2230275.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
35	549479.09	2230280.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
36	549441.45	2230294.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
37	549411.91	2230305.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
38	549383.64	2230315.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
39	549372.04	2230320.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
40	549343.94	2230330.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
41	549313.65	2230341.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
42	549289.58	2230350.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
43	549261.41	2230360.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
44	549236.96	2230369.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
45	549209.29	2230380.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
46	549198.03	2230348.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
47	549188.19	2230320.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

Приложение № 9
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 28.07.2021 № 1161

182	548832.88	2230140.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
183	548839.83	2230115.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
184	548850.53	2230102.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
185	548842.00	2230087.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
186	548847.37	2230060.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
187	548882.93	2230055.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
188	548910.09	2230043.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
189	548929.61	2230035.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
190	548948.57	2230006.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
191	548962.03	2229987.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
192	548977.92	2229963.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
193	548994.39	2229939.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
194	548997.29	2229920.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
195	549001.01	2229892.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
196	549000.93	2229880.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
197	549033.63	2229880.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
I	549044.01	2229875.37	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
–	–	–	–	–	–