



**КОМИТЕТ ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ
АДМИНИСТРАЦИИ ПЕРМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

23.08.2022

№ 3457

**О внесении изменений в
распоряжение комитета
имущественных отношений
администрации Пермского
муниципального района
от 12.05.2022 № 1838
«Об установлении
публичного сервитута на часть
земельных участков»**

В соответствии с Федеральным законом от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», пп. 5.5.3 п. 5.5 разд. 5 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 09.08.2022 № 7323:

1. Внести в распоряжение Комитета имущественных отношений администрации Пермского муниципального района от 12.05.2022 № 1838 «Об установлении публичного сервитута на часть земельных участков» следующее изменение:

1.1. Пункт 1 читать в новой редакции: «1. Установить в интересах ОАО «МРСК Урала» публичный сервитут общей площадью 13589 кв.м. на часть земельных участков:

- с кадастровым номером 59:32:1290001:264, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Лобановское с/п, д. Меркушево, ул. Лазурная, 53;
- с кадастровым номером 59:32:1310001:1, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Лобановское с/п, д. Меркушево;
- с кадастровым номером 59:32:1310001:107, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Лобановское с/п, д. Меркушево;

- с кадастровым номером 59:32:1310002:1, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Лобановское с/п, д. Меркушево, СНТ «Мотор», уч. 3;

- с кадастровым номером 59:32:1310002:15, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Лобановское с/п, д. Меркушево;

- с кадастровым номером 59:32:1310002:2, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Лобановское с/п, д. Меркушево, ул. Бирюзовая, 9;

- с кадастровым номером 59:32:1310002:8, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Лобановское с/п, д. Меркушево, ул. Бирюзовая, 11;

- с кадастровым номером 59:32:1310001:214, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Лобановское с/п, д. Меркушево;

- с кадастровым номером 59:32:0000000:14559, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский р-н, Лобановское с/п, д. Меркушево, ст.пос Мотор;

- с кадастровым номером 59:32:0000000:12738, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Лобановское с/п, д. Меркушево;

- с кадастровым номером 59:32:1310002:13, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, Лобановское сельское поселение, д. Меркушево, ул. Бирюзовая, 3;

- с кадастровым номером 59:32:1310002:7, расположенный по адресу: Пермский край, р-н Пермский, с.п. Лобановское, д. Меркушево, ул. Янтарная, з/у 2;

- с кадастровым номером 59:32:1310002:9, расположенный по адресу: Пермский край, Пермский район, д. Меркушево, ст.пос Мотор.

Срок: 49 лет.

Цель: Для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4 кВ Ф. 1 от ТП-66343 д. Меркушево Коян. уч»».

1.2. Приложение к распоряжению № 1838 от 12.05.2022 изложить в новой редакции согласно приложения к настоящему распоряжению.

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

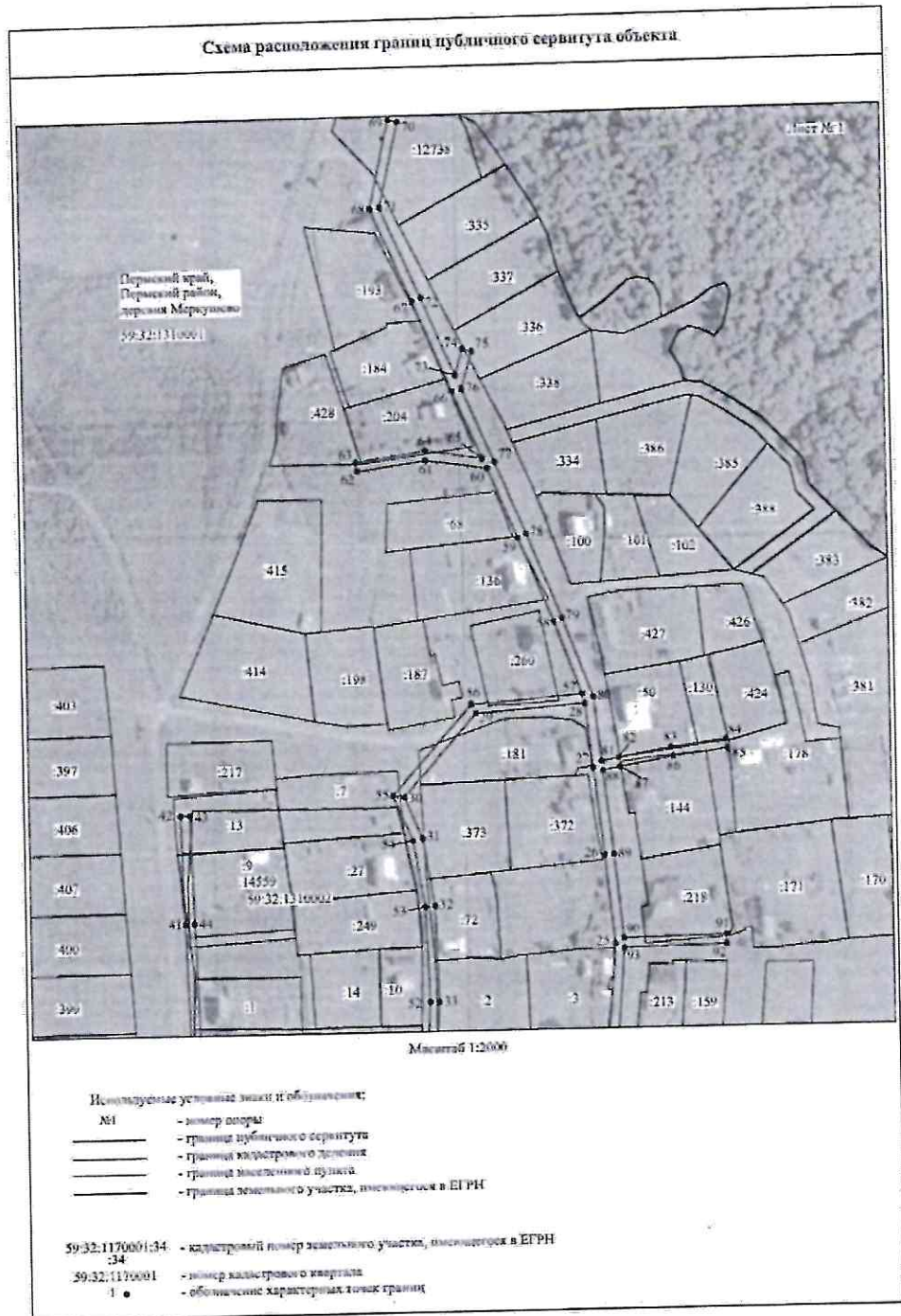
3. Контроль исполнения настоящего распоряжения оставляю за собой.

Председатель комитета



Д.В. Ракицкий

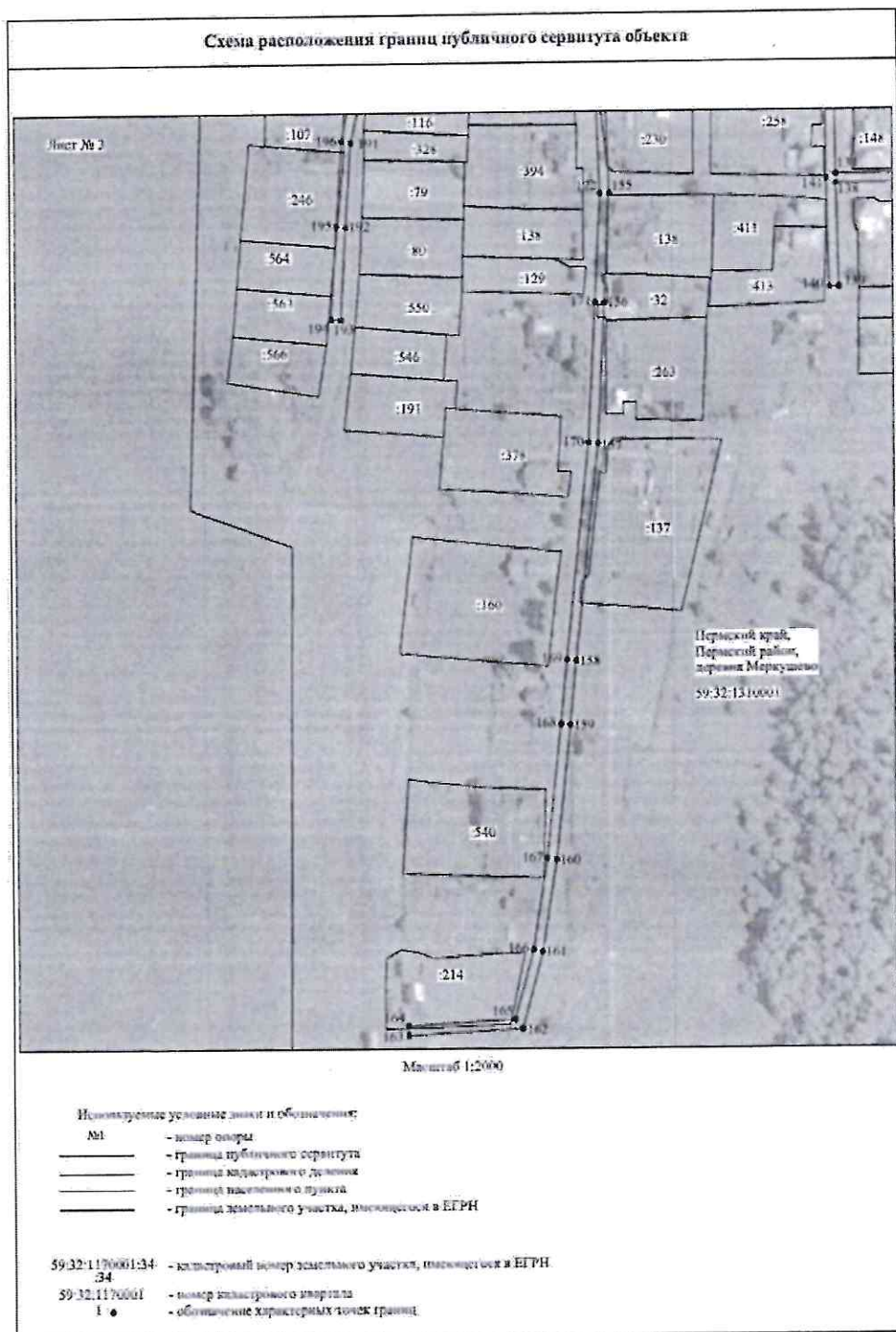
Приложение № 1
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 23.08.2022 № 3457



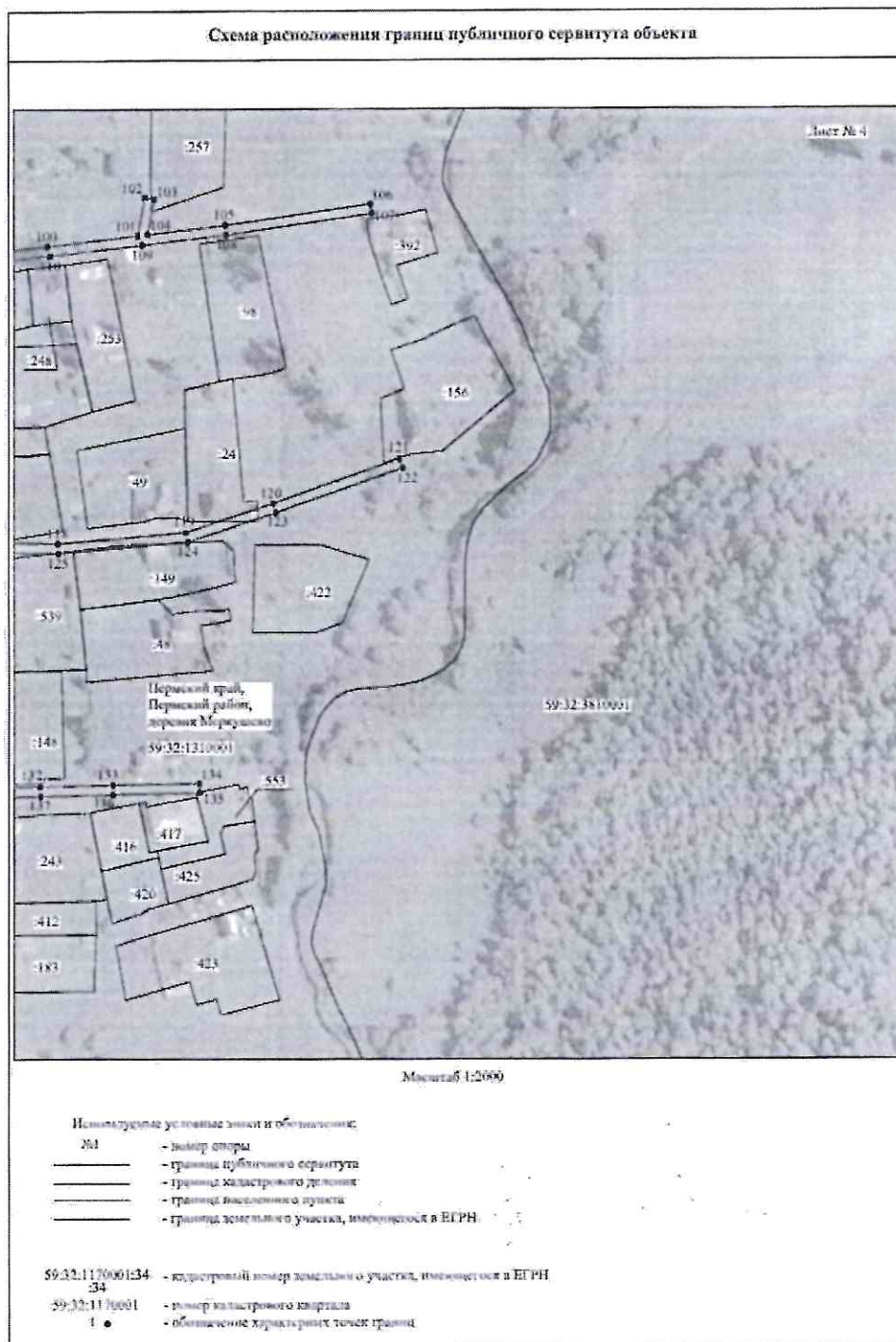
Приложение № 2
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 23.08.2022 № 3457



Приложение № 3
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 23.08.2022 № 3457



Приложение № 4
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 23.08.2022 № 3457



Приложение № 5
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 23.08.2022 № 3457

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4КВ Ф.1 от ТП-66343 д. Меркушево
Коян.уч»

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

Раздел 1

Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п 1	Характеристики объекта 2	Описание характеристик 3
1	Местоположение объекта	Пермский край, Пермский район, деревня Меркушево
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	13589 кв.м ± 30 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4КВ Ф.1 от ТП-66343 д. Меркушево Коян.уч» на срок 49 лет

Приложение № 6
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 23.08.2022 № 3457

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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	499515.26	2242433.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
2	499532.24	2242435.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
3	499569.36	2242438.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
4	499595.38	2242440.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
5	499633.00	2242442.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
6	499668.44	2242454.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
7	499667.16	2242458.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
8	499692.39	2242446.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
9	499595.16	2242444.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
10	499569.06	2242442.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
11	499531.43	2242439.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
12	499517.20	2242437.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
13	499523.22	2242488.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
14	499529.02	2242537.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
15	499528.90	2242542.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
16	499531.20	2242541.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
17	499532.84	2242549.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
18	499548.12	2242569.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
19	499543.80	2242632.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
20	499579.62	2242629.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
21	499632.06	2242676.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
22	499662.59	2242630.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
23	499689.54	2242632.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
24	499736.92	2242676.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
25	499779.05	2242640.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
26	499816.66	2242636.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
27	499854.35	2242632.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
28	499881.79	2242629.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
29	499878.40	2242582.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
30	499843.10	2242552.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
31	499825.40	2242559.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
32	499796.64	2242564.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
33	499755.89	2242565.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
34	499725.84	2242583.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
35	499695.95	2242560.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
36	499648.25	2242548.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
37	499641.66	2242509.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
38	499633.85	2242464.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
39	499631.98	2242462.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
40	499734.90	2242460.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
41	499790.68	2242458.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
42	499836.96	2242456.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
43	499837.09	2242460.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
44	499790.82	2242462.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
45	499735.06	2242464.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
46	499682.15	2242466.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
47	499638.60	2242468.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--
48	499645.60	2242508.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0.10	--

Приложение № 9
к распоряжению
комитета имущественных
отношений администрации
Пермского муниципального района
от 23.08.2022 № 3457

183	499519.25	2242488.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определенной)	0.10	-
184	499513.32	2242438.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определенной)	0.10	-
185	499483.98	2242448.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определенной)	0.10	-
186	499440.98	2242461.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определенной)	0.10	-
187	499424.90	2242484.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определенной)	0.10	-
188	499421.64	2242481.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определенной)	0.10	-
189	499436.26	2242461.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определенной)	0.10	-
190	499390.12	2242454.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определенной)	0.10	-
191	499340.58	2242443.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определенной)	0.10	-
192	499305.20	2242441.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определенной)	0.10	-
193	499266.46	2242439.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определенной)	0.10	-
194	499266.68	2242435.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определенной)	0.10	-
195	499305.44	2242437.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определенной)	0.10	-
196	499341.14	2242439.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определенной)	0.10	-
197	499390.84	2242450.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определенной)	0.10	-
198	499439.38	2242457.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определенной)	0.10	-
199	499482.74	2242444.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определенной)	0.10	-
I	499515.26	2242433.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определенной)	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			
I	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

