

Схема расположения границ публичного сервитута
для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства
Электросетевой комплекс Подстанция 35/6 кВ «Пролетарская» (ВЛ 0,4 кВ от КТП 1582, КТП-1582)
(наименование объекта)



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:3000

Лист 1 из 1

- 1 - обозначение характерной точки границы устанавливаемого публичного сервитута
- границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута
- граница кадастрового квартала
- 59:01:000000 - номер кадастрового квартала
- :123 - кадастровый номер земельного участка
- граница устанавливаемого публичного сервитута
- г. Пермь - наименование населенного пункта
- ось линии, контур объекта

Департамент земельных отношений
администрации города Перми
Закреплено в Едином государственном реестре земель
3039/24/ПС
23.01.2024

Составил: И.А. Тренков

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона публичного сервитута для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс Подстанция 35/6 кВ «Пролетарская» (ВЛ 0.4 кВ от КТП 1582, КТП-1582)»
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Пермский край, Пермский городской округ, г. Пермь
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	13395 кв.м ± 23 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс Подстанция 35/6 кВ «Пролетарская» (ВЛ 0.4 кВ от КТП 1582, КТП-1582)» (согласно п.1 ст. 39.37 «Земельного кодекса Российской Федерации» от 25.10.2001 г. №136-ФЗ (далее – ЗК РФ); Срок установления публичного сервитута - сорок девять лет (согласно п.1 ст. 39.45 ЗК РФ).

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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
(1)	–	–	–	–	–
1	522064.87	2224149.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	522053.63	2224120.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	522053.18	2224085.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	522035.84	2224085.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	522016.09	2224086.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	521996.81	2224086.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	521977.63	2224086.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	521957.89	2224087.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	521942.38	2224087.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	521906.58	2224088.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	521891.12	2224088.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	521877.02	2224087.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	521877.37	2224129.38	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
14	521877.34	2224151.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	521877.16	2224176.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	521842.85	2224176.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	521816.84	2224175.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	521792.52	2224174.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	521766.23	2224173.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	521746.75	2224173.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	521746.08	2224201.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	521745.68	2224234.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	521722.84	2224216.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	521719.60	2224233.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25	521715.67	2224232.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	521719.17	2224214.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	521685.10	2224206.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	521645.66	2224189.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	521606.72	2224171.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	521567.91	2224155.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

31	521531.96	2224139.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
32	521525.82	2224156.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
33	521507.30	2224196.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
34	521495.18	2224221.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
35	521479.08	2224221.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
36	521479.12	2224217.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
37	521492.66	2224217.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
38	521503.68	2224194.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
39	521522.12	2224154.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
40	521528.29	2224137.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
41	521493.16	2224122.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
42	521460.32	2224107.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
43	521449.32	2224102.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
44	521422.76	2224091.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
45	521424.26	2224088.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
46	521449.18	2224098.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
47	521459.37	2224077.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
48	521468.62	2224052.13	Метод спутниковых	0.10	—

			геодезических измерений (определений)		
49	521475.06	2224036.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
50	521475.88	2224034.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
51	521488.05	2224009.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
52	521498.23	2223983.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
53	521498.66	2223982.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
54	521510.07	2223955.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
55	521524.10	2223924.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
56	521534.44	2223901.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
57	521548.08	2223910.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
58	521545.95	2223913.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
59	521536.18	2223907.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
60	521527.74	2223925.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
61	521514.71	2223954.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
62	521525.37	2223957.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
63	521524.36	2223961.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
64	521513.07	2223958.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
65	521503.28	2223981.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
66	521516.07	2223979.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
67	521516.63	2223983.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
68	521501.51	2223985.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
69	521491.72	2224010.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
70	521479.57	2224036.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
71	521512.53	2224050.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
72	521537.28	2224045.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
73	521537.98	2224049.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
74	521518.93	2224053.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
75	521537.59	2224061.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
76	521535.92	2224065.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
77	521511.50	2224054.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
78	521477.95	2224040.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
79	521472.84	2224052.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
80	521481.26	2224060.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
81	521478.47	2224063.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
82	521471.30	2224056.45	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—

			(определений)		
83	521463.06	2224078.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
84	521452.84	2224099.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
85	521461.99	2224104.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
86	521494.78	2224119.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
87	521531.62	2224134.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
88	521569.50	2224151.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
89	521605.41	2224166.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
90	521604.57	2224136.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
91	521594.08	2224123.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
92	521597.20	2224121.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
93	521604.50	2224130.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
94	521604.19	2224094.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
95	521604.23	2224060.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
96	521595.87	2224068.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
97	521593.19	2224065.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
98	521604.22	2224055.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
99	521603.84	2224023.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

100	521592.70	2224017.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
101	521594.60	2224013.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
102	521603.83	2224018.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
103	521603.80	2223982.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
104	521592.28	2223982.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
105	521592.15	2223978.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
106	521603.80	2223978.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
107	521603.81	2223946.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
108	521592.81	2223932.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
109	521595.98	2223929.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
110	521603.73	2223939.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
111	521603.27	2223906.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
112	521593.45	2223906.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
113	521593.66	2223902.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
114	521603.20	2223902.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
115	521602.54	2223868.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
116	521592.44	2223863.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
117	521594.33	2223859.98	Метод спутниковых	0.10	—

			геодезических измерений (определений)		
118	521606.49	2223866.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
119	521607.24	2223904.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
120	521607.81	2223945.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
121	521607.80	2223980.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
122	521607.83	2224021.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
123	521608.23	2224056.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
124	521608.19	2224094.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
125	521608.55	2224136.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
126	521609.47	2224168.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
127	521647.28	2224185.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
128	521686.36	2224202.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
129	521723.83	2224211.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
130	521723.70	2224211.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
131	521741.78	2224225.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
132	521742.08	2224201.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
133	521742.78	2224172.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
134	521731.32	2224164.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
135	521731.19	2224121.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
136	521735.19	2224121.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
137	521735.31	2224162.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
138	521745.41	2224169.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
139	521766.36	2224169.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
140	521792.66	2224170.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
141	521816.96	2224171.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
142	521842.93	2224172.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
143	521873.19	2224172.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
144	521873.34	2224151.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
145	521873.37	2224129.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
146	521872.98	2224083.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
147	521891.27	2224084.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
148	521906.61	2224084.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
149	521942.26	2224083.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
150	521957.77	2224083.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
151	521977.54	2224082.91	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—

			(определений)		
152	521996.74	2224082.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
153	522016.03	2224082.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
154	522035.79	2224081.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
155	522057.13	2224081.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
156	522057.62	2224119.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
157	522068.59	2224147.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	522064.87	2224149.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
(2)	–	–	–	–	–
158	521729.60	2224271.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
159	521731.53	2224249.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
160	521753.93	2224251.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
161	521752.01	2224273.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
162	521744.27	2224272.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
163	521743.52	2224299.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
164	521742.48	2224337.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
165	521741.72	2224375.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
166	521760.41	2224375.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
167	521803.79	2224383.31	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
168	521842.18	2224390.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
169	521880.62	2224397.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
170	521879.94	2224401.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
171	521841.47	2224394.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
172	521803.06	2224387.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
173	521760.03	2224379.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
174	521741.49	2224379.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
175	521739.52	2224399.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
176	521738.57	2224423.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
177	521738.26	2224451.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
178	521737.58	2224470.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
179	521737.00	2224488.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
180	521736.78	2224495.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
181	521736.38	2224512.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
182	521735.38	2224538.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
183	521734.69	2224562.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
184	521733.94	2224587.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

185	521736.47	2224628.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
186	521716.93	2224649.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
187	521698.92	2224667.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
188	521654.06	2224659.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
189	521612.07	2224651.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
190	521570.70	2224644.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
191	521520.55	2224635.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
192	521478.31	2224628.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
193	521476.63	2224652.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
194	521483.93	2224673.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
195	521480.16	2224675.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
196	521472.58	2224653.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
197	521474.35	2224627.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
198	521431.02	2224620.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
199	521387.74	2224612.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
200	521348.30	2224605.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
201	521332.97	2224629.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
202	521329.64	2224626.82	Метод спутниковых	0.10	-

			геодезических измерений (определений)		
203	521344.00	2224605.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
204	521300.30	2224597.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
205	521257.47	2224590.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
206	521249.22	2224574.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
207	521252.74	2224573.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
208	521260.06	2224586.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
209	521300.98	2224593.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
210	521347.69	2224601.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
211	521388.42	2224608.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
212	521431.71	2224616.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
213	521476.82	2224624.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
214	521521.24	2224632.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
215	521571.39	2224640.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
216	521612.78	2224648.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
217	521654.77	2224655.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
218	521697.54	2224663.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
219	521714.06	2224646.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

			измерений (определений)		
220	521732.37	2224627.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
221	521729.94	2224588.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
222	521730.69	2224562.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
223	521731.38	2224538.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
224	521732.38	2224512.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
225	521732.78	2224495.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
226	521733.00	2224487.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
227	521733.58	2224469.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
228	521734.26	2224451.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
229	521734.56	2224424.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
230	521725.31	2224416.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
231	521725.80	2224449.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
232	521726.49	2224491.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
233	521724.54	2224536.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
234	521720.54	2224535.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
235	521722.49	2224491.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
236	521721.80	2224449.48	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-

			(определений)		
237	521721.24	2224412.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
238	521721.12	2224376.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
239	521720.40	2224355.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
240	521720.84	2224316.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
241	521686.66	2224310.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
242	521663.83	2224296.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
243	521665.84	2224293.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
244	521688.08	2224306.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
245	521720.79	2224312.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
246	521719.54	2224270.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
247	521723.54	2224270.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
248	521724.86	2224314.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
249	521724.40	2224355.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
250	521725.05	2224374.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
251	521737.71	2224375.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
252	521738.48	2224337.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
253	521739.52	2224299.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

254	521740.28	2224272.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
158	521729.60	2224271.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
255	521737.47	2224379.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
256	521735.53	2224398.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
257	521734.73	2224419.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
258	521725.24	2224411.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
259	521725.13	2224378.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
255	521737.47	2224379.17	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
–	–	–	–	–	–