

Схема расположения границ публичного сервитута
для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства

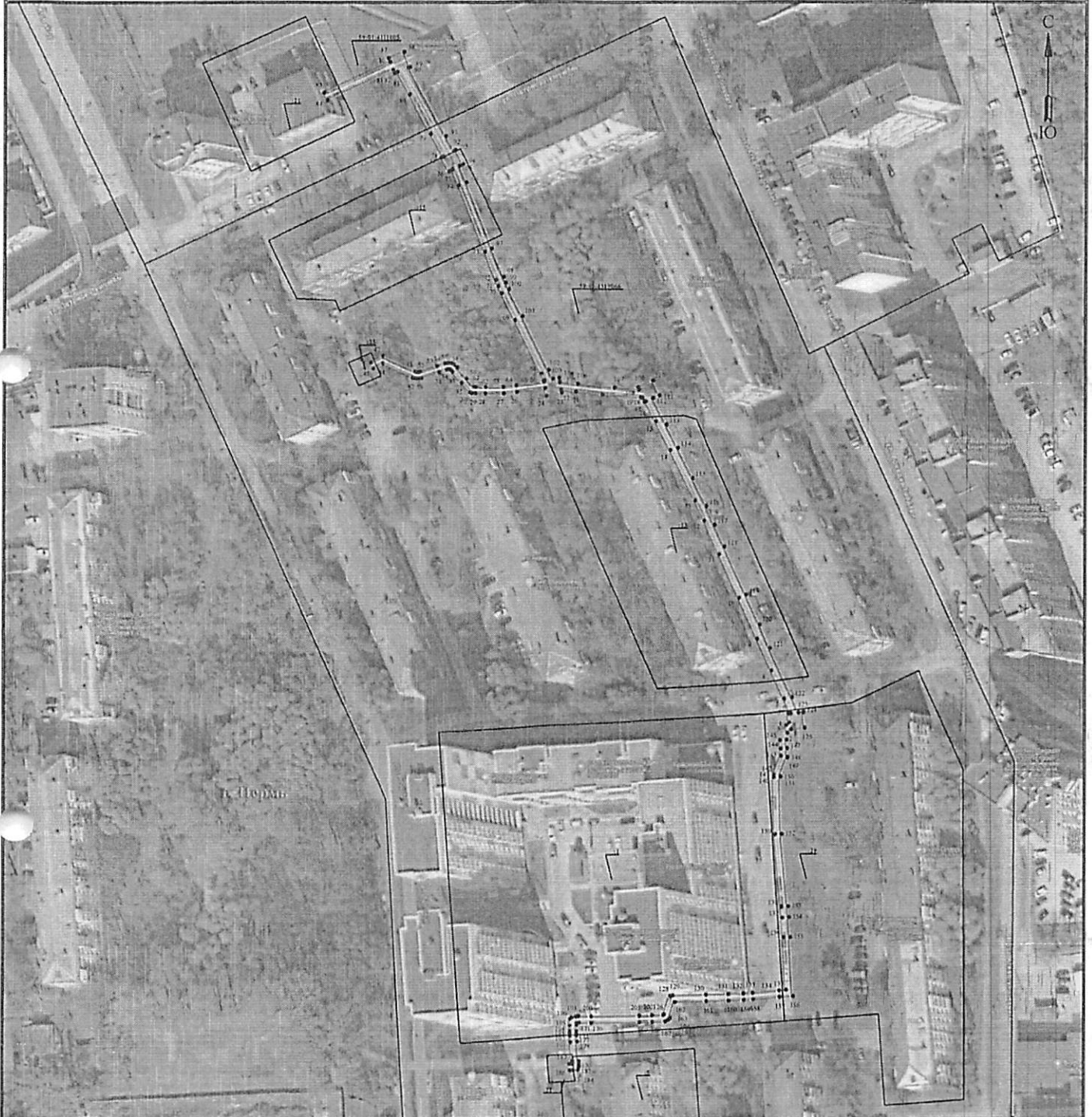
КЛ-6кВ Аврора ПС Выставка, КЛ-6кВ БКТП-2350 1С - ТП-2089 яч.№3, КЛ-6кВ БКТП-2350 1С - ТП-2092 яч.№3

(наименование объекта)

от 21.06.2024

План границ объекта

№ 21-01-03-5801



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:1250

- | | | | |
|---|---|---|---|
|  • 1 | - обозначение характерной точки границы устанавливаемого публичного сервитута |  - - - - | - наименование населенного пункта |
|  — | - границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута |  ————— | - ось линии, контур объекта |
|  - - - - | - граница кадастрового квартала |  - - - - - | - граница устанавливаемого публичного сервитута |
|  29:01:2018331 | - номер кадастрового квартала | | |
|  123 | - кадастровый номер земельного участка | | |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

Зона публичного сервитута для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «КЛ-6кВ Аврора ПС Выставка, КЛ-6кВ БКТП-2350 1С - ТП-2089 яч.№3, КЛ-6кВ БКТП-2350 1С - ТП-2092 яч.№3»
(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 (Р+/- Дельта Р)	1343 кв.м ± 8 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «КЛ-6кВ Аврора ПС Выставка, КЛ-6кВ БКТП-2350 1С - ТП-2089 яч.№3, КЛ-6кВ БКТП-2350 1С - ТП-2092 яч.№3» (согласно ст. 3.6 Федерального закона от 25 октября 2001 г. № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации»); Срок установления публичного сервитута - сорок девять лет (согласно п.1 ст. 39.45 «Земельного кодекса Российской Федерации»).

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 _i), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
(1)	-	-	-	-	-
1	516987.75	2234954.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	516986.58	2234953.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	516989.04	2234953.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	516989.89	2234954.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	516992.72	2234953.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	516992.79	2234954.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	516997.54	2234952.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	517006.53	2234948.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	517016.82	2234943.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	517029.98	2234937.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	517044.17	2234931.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	517054.95	2234926.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	517061.45	2234923.27	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-

			(определений)			
14	517077.50	2234915.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
15	517086.72	2234910.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
16	517093.21	2234907.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
17	517093.01	2234906.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
18	517094.42	2234906.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
19	517094.47	2234905.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
20	517095.53	2234893.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
21	517096.26	2234884.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
22	517096.72	2234879.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
23	517095.81	2234879.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
24	517094.90	2234874.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
25	517097.33	2234874.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
26	517096.28	2234865.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
27	517095.84	2234861.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
28	517095.89	2234855.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
29	517095.94	2234851.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
30	517096.02	2234850.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	

31	517096.28	2234850.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	517099.32	2234847.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	517102.84	2234844.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	517103.53	2234843.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	517103.65	2234843.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	517103.69	2234843.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	517103.53	2234842.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
38	517102.71	2234840.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	517100.80	2234834.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	517100.66	2234833.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	517100.66	2234833.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	517100.69	2234832.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
43	517100.97	2234831.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	517105.64	2234821.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	517104.00	2234818.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	517105.83	2234817.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
47	517107.87	2234821.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
48	517102.83	2234832.25	Метод спутниковых	0.10	-

			геодезических измерений (определений)		
49	517102.67	2234832.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
50	517102.66	2234833.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
51	517102.66	2234833.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
52	517102.73	2234833.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53	517104.60	2234839.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
54	517105.46	2234841.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
55	517105.72	2234843.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
56	517105.59	2234844.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
57	517105.21	2234844.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
58	517104.21	2234845.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59	517100.63	2234848.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
60	517097.98	2234851.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
61	517097.94	2234852.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
62	517097.89	2234855.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
63	517097.84	2234861.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
64	517098.27	2234865.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
65	517099.30	2234874.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

			измерений (определений)		
66	517099.79	2234874.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
67	517099.85	2234874.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	517102.08	2234873.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	517119.41	2234864.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	517128.17	2234860.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	517130.42	2234859.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	517132.47	2234858.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
73	517141.51	2234854.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	517162.95	2234846.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75	517168.02	2234844.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
76	517167.45	2234843.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
77	517171.95	2234840.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
78	517172.23	2234841.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79	517179.45	2234837.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
80	517191.90	2234830.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
81	517199.10	2234826.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
82	517198.75	2234825.25	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-

			(определений)			
83	517199.90	2234824.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
84	517190.25	2234803.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
85	517192.60	2234802.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
86	517202.25	2234823.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
87	517203.52	2234823.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
88	517205.44	2234828.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
89	517200.66	2234830.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
90	517200.50	2234829.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
91	517178.70	2234842.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
92	517174.00	2234844.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
93	517174.27	2234845.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
94	517169.74	2234847.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
95	517169.19	2234846.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
96	517163.92	2234848.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
97	517142.50	2234857.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
98	517133.42	2234861.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
99	517131.46	2234861.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	

100	517129.33	2234862.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
101	517120.55	2234867.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
102	517103.21	2234875.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
103	517100.30	2234877.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
104	517100.64	2234879.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
105	517099.24	2234879.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
106	517098.75	2234885.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
107	517097.68	2234897.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
108	517097.01	2234904.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
109	517097.64	2234904.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
110	517099.75	2234909.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
111	517095.16	2234911.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
112	517094.23	2234909.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
113	517085.65	2234913.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
114	517078.26	2234917.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
115	517068.64	2234922.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
116	517059.61	2234927.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
117	517053.61	2234929.71	Метод спутниковых	0.10	-

			геодезических измерений (определений)			
118	517046.58	2234932.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
119	517031.01	2234940.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
120	517021.34	2234944.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
121	517013.85	2234947.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
122	516997.97	2234955.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
123	516993.03	2234957.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
124	516993.16	2234958.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
125	516988.22	2234959.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
1	516987.75	2234954.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
(2)	-	-	-	-	-	
126	516895.94	2234913.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
127	516896.07	2234913.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
128	516902.07	2234915.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
129	516902.19	2234916.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
130	516902.50	2234927.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
131	516902.68	2234934.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
132	516902.82	2234939.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
133	516903.03	2234942.54	Метод спутниковых	0.10	-	

			геодезических измерений (определений)		
134	516903.71	2234951.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
135	516903.88	2234953.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
136	516920.75	2234952.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
137	516927.12	2234952.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
138	516930.66	2234951.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
139	516953.84	2234949.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
140	516972.41	2234949.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
141	516972.85	2234949.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
142	516973.32	2234949.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
143	516979.32	2234951.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
144	516981.63	2234951.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
145	516984.30	2234951.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
146	516984.47	2234953.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
147	516981.76	2234953.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
148	516979.05	2234953.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
149	516978.69	2234953.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
150	516972.78	2234951.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

			измерений (определений)			
151	516972.53	2234951.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
152	516953.96	2234951.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
153	516930.85	2234953.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
154	516927.27	2234954.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
155	516920.86	2234954.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
156	516901.94	2234955.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
157	516901.62	2234951.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
158	516900.94	2234942.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
159	516900.72	2234939.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
160	516900.58	2234934.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
161	516900.40	2234927.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
162	516900.10	2234917.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
163	516895.21	2234915.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
164	516894.86	2234915.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
165	516894.46	2234914.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
166	516894.13	2234914.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
167	516893.85	2234913.96	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-	

			(определений)		
168	516893.73	2234909.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
169	516893.64	2234905.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
170	516893.38	2234890.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
171	516893.35	2234886.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
172	516893.22	2234885.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
173	516893.18	2234885.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
174	516892.34	2234885.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
175	516890.59	2234885.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
176	516889.72	2234885.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
177	516888.83	2234885.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
178	516886.91	2234885.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
179	516880.61	2234886.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
180	516879.73	2234886.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
181	516879.33	2234886.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
182	516878.94	2234886.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
183	516878.48	2234886.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
184	516877.59	2234885.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

185	516877.45	2234884.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
186	516877.41	2234883.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
187	516879.51	2234882.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
188	516879.54	2234883.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
189	516879.78	2234883.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
190	516880.49	2234883.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
191	516886.70	2234883.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
192	516888.70	2234883.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
193	516889.71	2234883.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
194	516890.59	2234883.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
195	516892.30	2234883.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
196	516894.49	2234883.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
197	516895.02	2234883.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
198	516895.28	2234885.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
199	516895.45	2234885.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
200	516895.48	2234890.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
201	516895.73	2234905.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
202	516895.84	2234909.73	Метод спутниковых	0.10	-	

			геодезических измерений (определений)		
126	516895.94	2234913.38	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 _i), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-