

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Территориальная зона – Зона застройки индивидуальными жилыми домами Ж-1, с. Алексашино, Алексашкинского муниципального образования Питерского муниципального района Саратовской области  
(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	413324, Саратовская обл., Питерский р-н, Алексашкинское МО тер, Алексашино с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	—
3	Иные характеристики объекта	—

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-64, 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	434416.09	2415617.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	434423.18	2415670.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	434432.30	2415726.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	434452.45	2415788.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	434473.19	2415789.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	434495.17	2415837.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	434532.66	2415899.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	434568.51	2416060.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	434636.34	2416302.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	434653.29	2416357.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	434680.67	2416495.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	434680.60	2416526.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	434692.35	2416580.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
14	434692.11	2416626.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	434711.16	2416680.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	434717.00	2416713.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	434721.01	2416740.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
18	434716.99	2416788.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
19	434714.22	2416816.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
20	434707.56	2416916.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
21	434691.91	2417013.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
22	434592.62	2417008.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
23	434598.36	2417093.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
24	434597.39	2417126.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
25	434597.78	2417143.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
26	434583.03	2417127.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
27	434469.27	2416996.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
28	434442.34	2416970.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
29	434415.44	2416944.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
30	434394.21	2416925.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
31	434365.31	2416905.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
32	434339.67	2416879.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
33	434246.65	2416840.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
34	434215.16	2416826.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
35	434169.91	2416807.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
36	434155.58	2416793.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
37	434140.02	2416799.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
38	434124.43	2416823.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
39	434114.20	2416859.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
40	434111.53	2416892.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
41	434113.88	2416921.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
42	434103.30	2416941.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
43	434076.34	2416989.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
44	434056.39	2417008.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
45	434037.06	2417017.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
46	434022.67	2417019.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
47	433984.77	2417015.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
48	433964.69	2417104.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
49	433942.86	2417190.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
50	433923.41	2417270.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
51	433763.45	2417292.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
52	433444.96	2417328.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
53	433325.30	2417295.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
54	433287.63	2417281.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
55	433245.02	2417255.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
56	433264.22	2417133.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
57	433280.47	2417074.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
58	433304.18	2417022.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
59	433332.47	2416979.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
60	433371.38	2416920.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
61	433418.21	2416871.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
62	433441.42	2416829.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
63	433450.86	2416794.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
64	433453.15	2416749.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
65	433450.17	2416714.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
66	433437.56	2416674.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
67	433448.12	2416655.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
68	433453.59	2416639.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
69	433522.10	2416618.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
70	433549.71	2416620.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
71	433566.56	2416619.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
72	433593.82	2416595.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
73	433626.63	2416557.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
74	433659.55	2416508.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
75	433698.05	2416488.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
76	433716.40	2416474.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
77	433734.27	2416457.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
78	433749.59	2416434.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
79	433763.22	2416409.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
80	433769.60	2416386.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
81	433777.18	2416362.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
82	433784.05	2416289.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
83	433784.96	2416263.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
84	433791.17	2416264.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
85	433820.90	2416037.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
86	433825.88	2415994.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
87	433828.03	2415957.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
88	433829.70	2415937.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
89	433834.93	2415925.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
90	433854.29	2415911.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
91	433895.46	2415916.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
92	433901.86	2415918.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
93	433914.74	2415924.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
94	433920.81	2415929.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
95	433929.39	2415933.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
96	433950.96	2415927.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
97	433964.35	2415918.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
98	433991.91	2415900.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
99	434001.10	2415893.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
100	434029.80	2415885.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
101	434052.96	2415877.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
102	434076.45	2415864.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
103	434087.33	2415855.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
104	434068.58	2415854.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
105	434057.47	2415851.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
106	434030.06	2415840.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
107	434004.24	2415825.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
108	433996.55	2415804.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
109	433992.59	2415779.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
110	433798.44	2415831.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
111	433785.97	2415752.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
112	433822.43	2415741.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
113	433856.94	2415720.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
114	434032.70	2415681.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
115	434041.22	2415644.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
116	434040.41	2415609.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
117	434046.88	2415594.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
118	434061.08	2415583.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
119	434082.86	2415570.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
120	434116.33	2415548.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
121	434148.36	2415537.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
122	434167.67	2415527.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
123	434176.83	2415519.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
124	434185.79	2415502.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
125	434199.72	2415480.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
126	434212.34	2415474.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
127	434222.54	2415475.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
128	434244.13	2415491.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
129	434272.31	2415518.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
130	434303.82	2415541.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
131	434313.37	2415550.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
132	434329.01	2415585.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
133	434350.13	2415630.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	434416.09	2415617.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
134	434215.31	2416368.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
135	434207.58	2416395.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
136	434278.39	2416419.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
137	434259.91	2416466.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
138	434227.24	2416543.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
139	434198.15	2416590.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
140	434174.03	2416730.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
141	434167.57	2416748.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
142	434161.86	2416774.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
143	434146.20	2416772.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
144	434140.97	2416747.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
145	434144.65	2416722.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
146	434106.75	2416695.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
147	434075.09	2416685.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
148	434060.09	2416681.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
149	434034.53	2416676.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
150	434029.04	2416709.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
151	434003.53	2416704.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
152	434009.60	2416671.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
153	433986.83	2416668.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
154	433966.16	2416665.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
155	433939.84	2416660.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
156	434002.92	2416420.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
157	434030.12	2416288.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
158	434072.91	2416292.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
159	434080.13	2416311.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
160	434097.89	2416327.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

161	434124.05	2416335.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
162	434116.48	2416376.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
163	434129.12	2416375.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
164	434189.62	2416390.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
165	434197.06	2416363.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
134	434215.31	2416368.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
—	—	—	—	—	—
166	434335.79	2416783.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
167	434326.91	2416831.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
168	434312.74	2416828.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
169	434321.39	2416781.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
166	434335.79	2416783.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
—	—	—	—	—	—
170	434140.28	2415587.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
171	434144.57	2415599.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
172	434143.11	2415607.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
173	434156.40	2415610.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
174	434157.52	2415618.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
175	434150.27	2415621.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
176	434133.25	2415620.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
177	434128.60	2415613.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
178	434117.98	2415614.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
179	434077.32	2415623.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
180	434054.87	2415623.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
181	434051.49	2415609.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
182	434058.83	2415599.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
183	434082.21	2415589.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
184	434101.97	2415585.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
185	434127.23	2415584.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
170	434140.28	2415587.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
—	—	—	—	—	—
186	434360.25	2415805.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
187	434358.38	2415853.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
188	434391.48	2415931.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
189	434406.07	2415965.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
190	434428.70	2416034.90	Метод спутниковых геодезических	0.10	—

			измерений (определений)		
191	434463.83	2416133.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
192	434469.43	2416174.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
193	434477.87	2416210.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
194	434488.43	2416254.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
195	434471.42	2416261.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
196	434449.94	2416249.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
197	434448.46	2416247.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
198	434434.87	2416224.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
199	434429.10	2416179.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
200	434427.83	2416141.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
201	434422.53	2416132.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
202	434396.20	2416075.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
203	434386.45	2416055.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
204	434385.21	2416052.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
205	434383.91	2416050.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
206	434377.56	2416039.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
207	434344.65	2415973.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
208	434325.62	2415920.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
209	434313.26	2415899.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
210	434293.86	2415886.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
211	434266.37	2415866.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
212	434263.50	2415867.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
213	434254.23	2415870.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
214	434234.32	2415872.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
215	434224.16	2415873.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
216	434212.75	2415876.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
217	434198.89	2415883.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
218	434183.37	2415891.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
219	434170.31	2415896.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
220	434156.40	2415901.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
221	434138.66	2415905.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
222	434114.19	2415912.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
223	434085.76	2415919.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
224	434090.96	2415886.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–



			измерений (определений)		
225	434092.31	2415853.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
226	434121.98	2415851.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
227	434152.44	2415846.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
228	434180.32	2415840.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
229	434206.72	2415833.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
230	434238.40	2415826.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
231	434260.53	2415828.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
232	434280.47	2415837.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
233	434319.29	2415826.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
186	434360.25	2415805.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
234	434935.77	2417249.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
235	434932.43	2417288.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
236	434941.48	2417330.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
237	434922.35	2417339.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
238	434888.14	2417357.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
239	434873.24	2417365.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
240	434863.36	2417373.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
241	434846.62	2417381.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
242	434830.62	2417389.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
243	434811.12	2417394.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
244	434790.17	2417400.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
245	434756.43	2417406.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
246	434742.20	2417405.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
247	434813.32	2417301.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
248	434792.51	2417280.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
249	434797.14	2417272.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
250	434821.52	2417233.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
251	434880.60	2417248.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
252	434904.91	2417239.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
234	434935.77	2417249.81	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	Описание обозначения точки на местности (при
	X	Y			

				характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	наличии)
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–