

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
границ населенного пункта - поселок Терегель сельского поселения Рысайкино муниципального района
Похвистневский Самарской 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	446495, Самарская обл, Похвистневский р-н, Терегель п
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	397505 кв.м ± 130 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-63</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	452660.78	2311823.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	452655.25	2311798.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	452660.78	2311778.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	452664.40	2311772.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	452666.35	2311768.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	452668.50	2311764.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	452672.83	2311755.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	452678.73	2311761.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	452689.16	2311760.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	452695.00	2311760.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	452697.41	2311758.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	452698.52	2311757.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	452698.58	2311757.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

14	452699.09	2311756.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	452700.36	2311754.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	452701.00	2311751.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	452700.24	2311747.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
18	452697.37	2311742.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
19	452692.00	2311738.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
20	452682.00	2311732.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
21	452676.97	2311726.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
22	452673.11	2311720.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
23	452664.25	2311698.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
24	452663.22	2311690.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
25	452663.45	2311686.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
26	452664.94	2311683.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
27	452668.00	2311682.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
28	452672.00	2311681.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
29	452678.36	2311681.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
30	452687.00	2311681.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

31	452694.00	2311679.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
32	452698.82	2311674.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
33	452700.24	2311673.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
34	452706.51	2311666.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
35	452709.95	2311663.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
36	452711.11	2311661.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
37	452715.42	2311660.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
38	452720.25	2311660.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
39	452724.84	2311661.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
40	452731.34	2311669.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
41	452731.83	2311669.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
42	452736.00	2311674.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
43	452741.51	2311676.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
44	452745.54	2311678.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
45	452751.40	2311677.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
46	452760.14	2311674.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
47	452764.62	2311671.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

48	452768.53	2311666.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
49	452773.13	2311657.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
50	452776.58	2311651.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
51	452792.68	2311629.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
52	452803.48	2311611.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
53	452813.26	2311597.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
54	452817.17	2311593.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
55	452824.52	2311589.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
56	452834.18	2311586.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
57	452843.84	2311585.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
58	452850.51	2311587.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
59	452854.07	2311588.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
60	452856.26	2311591.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
61	452858.10	2311595.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
62	452858.12	2311595.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
63	452858.00	2311599.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
64	452856.31	2311605.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

65	452855.91	2311606.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
66	452855.24	2311607.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
67	452848.46	2311612.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
68	452848.15	2311613.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
69	452847.86	2311613.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
70	452845.79	2311616.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
71	452845.10	2311621.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
72	452846.37	2311630.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
73	452848.09	2311635.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
74	452852.00	2311640.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
75	452858.25	2311645.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
76	452861.37	2311647.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
77	452867.52	2311652.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
78	452872.47	2311655.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
79	452876.84	2311656.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
80	452880.29	2311656.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
81	452884.43	2311654.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

82	452894.54	2311650.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
83	452906.61	2311643.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
84	452916.16	2311635.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
85	452922.14	2311628.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
86	452927.65	2311619.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
87	452932.37	2311612.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
88	452936.85	2311609.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
89	452941.68	2311608.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
90	452951.11	2311609.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
91	452962.03	2311611.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
92	452970.97	2311614.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
93	452979.62	2311617.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
94	452988.13	2311620.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
95	452995.14	2311621.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
96	453004.45	2311620.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
97	453006.00	2311621.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
98	453006.41	2311620.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

99	453011.81	2311619.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
100	453014.69	2311617.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
101	453016.12	2311614.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
102	453016.64	2311613.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
103	453017.10	2311609.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
104	453015.95	2311605.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
105	453007.91	2311592.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
106	453004.69	2311585.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
107	453002.62	2311577.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
108	453002.62	2311573.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
109	453003.11	2311571.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
110	453004.11	2311568.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
111	453007.52	2311565.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
112	453016.70	2311562.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
113	453026.65	2311559.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
114	453026.88	2311559.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
115	453032.59	2311557.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

116	453043.06	2311554.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
117	453046.31	2311554.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
118	453047.20	2311553.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
119	453053.02	2311552.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
120	453054.18	2311551.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
121	453054.47	2311551.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
122	453056.07	2311550.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
123	453060.00	2311549.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
124	453063.44	2311545.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
125	453067.90	2311539.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
126	453075.55	2311525.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
127	453078.32	2311522.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
128	453084.62	2311516.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
129	453084.82	2311516.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
130	453091.60	2311510.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
131	453101.49	2311504.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
132	453107.24	2311498.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

133	453110.69	2311492.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
134	453112.65	2311485.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
135	453113.68	2311480.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
136	453111.95	2311472.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
137	453111.38	2311468.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
138	453112.07	2311462.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
139	453114.14	2311457.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
140	453119.43	2311450.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
141	453126.44	2311444.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
142	453135.18	2311440.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
143	453142.42	2311438.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
144	453147.60	2311437.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
145	453151.96	2311439.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
146	453154.49	2311441.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
147	453156.33	2311446.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
148	453156.10	2311451.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
149	453152.08	2311461.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

150	453151.65	2311463.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
151	453150.96	2311464.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
152	453150.00	2311467.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
153	453150.01	2311477.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
154	453151.05	2311483.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
155	453152.65	2311486.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
156	453155.53	2311488.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
157	453160.01	2311490.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
158	453160.28	2311490.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
159	453168.64	2311490.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
160	453169.94	2311490.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
161	453179.44	2311488.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
162	453185.65	2311486.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
163	453207.61	2311475.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
164	453215.31	2311472.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
165	453219.80	2311471.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
166	453224.28	2311471.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

167	453228.19	2311473.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
168	453231.41	2311475.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
169	453235.20	2311479.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
170	453238.19	2311486.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
171	453240.03	2311497.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
172	453242.33	2311509.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
173	453242.54	2311510.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
174	453242.59	2311511.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
175	453245.56	2311518.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
176	453245.78	2311519.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
177	453246.48	2311520.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
178	453249.00	2311524.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
179	453253.37	2311525.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
180	453259.00	2311527.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
181	453263.18	2311527.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
182	453264.06	2311526.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
183	453266.66	2311526.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

184	453273.41	2311524.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
185	453278.22	2311523.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
186	453280.50	2311522.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
187	453291.31	2311518.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
188	453295.00	2311516.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
189	453297.17	2311512.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
190	453297.96	2311510.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
191	453301.20	2311503.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
192	453301.41	2311502.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
193	453304.00	2311495.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
194	453304.09	2311492.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
195	453304.42	2311490.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
196	453304.90	2311485.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
197	453305.11	2311483.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
198	453307.00	2311479.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
199	453310.86	2311476.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
200	453314.00	2311478.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

201	453316.35	2311479.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
202	453318.82	2311481.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
203	453321.43	2311483.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
204	453331.67	2311490.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
205	453340.00	2311495.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
206	453346.00	2311496.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
207	453354.66	2311499.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
208	453356.27	2311500.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
209	453363.10	2311505.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
210	453377.54	2311518.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
211	453382.00	2311521.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
212	453387.00	2311522.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
213	453390.76	2311521.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
214	453393.66	2311519.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
215	453394.00	2311519.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
216	453394.53	2311517.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
217	453395.01	2311516.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

218	453395.34	2311513.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
219	453396.00	2311510.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
220	453394.73	2311489.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
221	453394.34	2311480.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
222	453395.01	2311466.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
223	453396.28	2311460.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
224	453398.81	2311456.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
225	453400.99	2311454.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
226	453404.00	2311452.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
227	453412.00	2311447.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
228	453419.22	2311443.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
229	453422.06	2311443.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
230	453425.71	2311442.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
231	453428.83	2311442.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
232	453431.00	2311443.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
233	453433.98	2311443.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
234	453437.90	2311447.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

235	453444.68	2311458.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
236	453446.98	2311460.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
237	453448.00	2311462.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
238	453451.00	2311464.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
239	453452.17	2311464.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
240	453456.29	2311464.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
241	453457.00	2311467.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
242	453457.32	2311467.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
243	453457.46	2311467.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
244	453459.70	2311467.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
245	453459.94	2311467.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
246	453460.65	2311467.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
247	453467.00	2311466.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
248	453470.42	2311464.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
249	453471.91	2311470.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
250	453511.14	2311606.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
251	453511.76	2311620.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

252	453516.64	2311623.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
253	453523.82	2311630.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
254	453527.86	2311634.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
255	453532.73	2311641.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
256	453539.15	2311704.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
257	453547.97	2311801.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
258	453548.12	2311803.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
259	453552.84	2311879.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
260	453384.14	2311976.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
261	453337.34	2311842.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
262	453332.05	2311844.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
263	453315.53	2311849.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
264	453148.98	2311980.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
265	452918.52	2312094.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
266	452887.86	2312108.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
267	452859.12	2312122.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
268	452849.90	2312103.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

269	452844.82	2312096.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
270	452842.18	2312091.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
271	452839.42	2312073.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
272	452838.23	2312068.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
273	452833.80	2312062.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
274	452823.43	2312051.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
275	452820.26	2312047.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
276	452814.53	2312035.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
277	452813.61	2312034.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
278	452810.59	2312036.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
279	452809.03	2312033.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
280	452802.06	2312036.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
281	452801.26	2312034.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
282	452785.66	2312038.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
283	452781.30	2312039.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
284	452754.75	2312053.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
285	452752.00	2312048.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

286	452687.62	2312081.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
287	452683.73	2312082.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
288	452647.73	2312092.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
289	452621.92	2312107.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
290	452575.26	2312026.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
291	452574.39	2312024.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
292	452571.66	2312019.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
293	452571.52	2312020.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
294	452568.81	2312015.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
295	452567.74	2312012.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
296	452563.42	2312008.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
297	452562.85	2312002.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
298	452562.96	2311998.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
299	452565.38	2311986.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
300	452568.71	2311976.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
301	452574.58	2311963.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
302	452579.75	2311954.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

303	452584.58	2311948.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
304	452590.21	2311944.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
305	452598.45	2311941.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
306	452602.88	2311940.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
307	452612.00	2311937.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
308	452615.88	2311934.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
309	452616.31	2311934.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
310	452619.88	2311928.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
311	452621.00	2311923.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
312	452620.76	2311922.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
313	452619.99	2311918.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
314	452619.48	2311917.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
315	452619.10	2311916.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
316	452615.93	2311912.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
317	452613.78	2311909.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
318	452612.06	2311906.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
319	452611.14	2311902.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

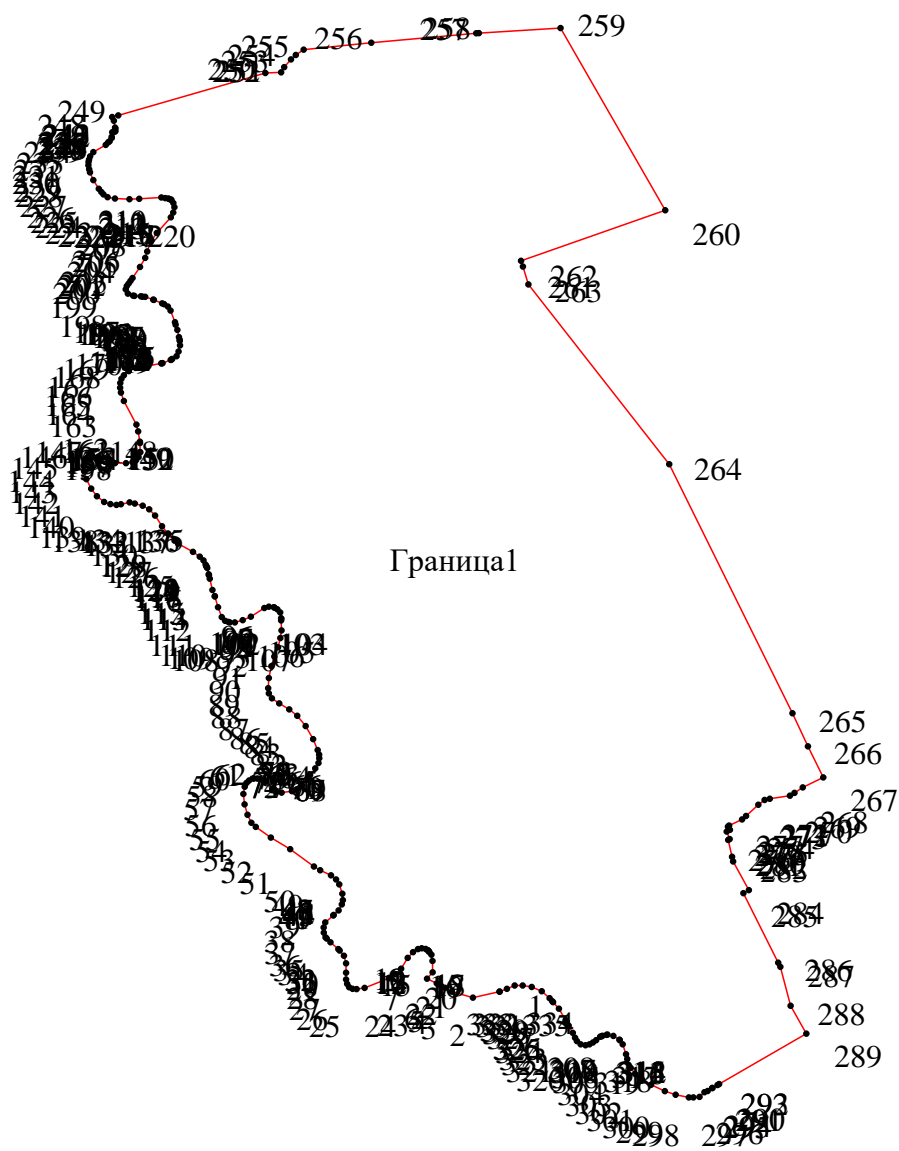
320	452612.06	2311898.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
321	452615.05	2311894.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
322	452618.14	2311892.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
323	452622.69	2311890.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
324	452629.32	2311887.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
325	452632.75	2311885.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
326	452634.39	2311884.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
327	452645.00	2311878.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
328	452651.04	2311872.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
329	452651.87	2311871.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
330	452654.83	2311869.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
331	452661.15	2311862.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
332	452665.17	2311852.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
333	452666.44	2311844.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
334	452666.44	2311837.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
335	452663.37	2311829.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	452660.78	2311823.08	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
–	–	–	–	–	–

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 7000

Используемые условные знаки и обозначения:

Обозначения земельных участков, размеры которых не могут быть переданы в масштабе разделов графической части:

■ Обозначение точки земельных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границе которых достаточны для определения ее положения на местности.

□ Обозначение точки земельных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границе которых не достаточны для определения ее положения на местности.

■ Обозначение точки земельных участков, представляющих собой единое землепользование с преобладанием обособленных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых достаточны для определения их положения на местности.

□ Обозначение точки ранее учтенных земельных участков, представляющих собой единое землепользование с преобладанием обособленных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых не достаточны для определения их положения на местности.

==== Граница ранее учтенного земельного участка, представляющего собой единое землепользование с преобладанием условных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых достаточны для определения их положения на местности.

----- Граница земельного участка, представляющего собой единое землепользование с преобладанием условных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых не достаточны для определения их положения на местности.

Обозначения земельных участков, размеры которых могут быть переданы в масштабе разделов графической части:

○ Характерная точка границы, сведения о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности.

● Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности.

— Существующая часть границы земельных участков, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения.









— Вновь образованная часть границы земельных участков, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения.

--- Существующая часть границы земельных участков, имеющиеся сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения.

--- Вновь образованная часть границы земельных участков, сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения.

⊙ Базовая станция при спутниковых наблюдениях (GPS или ГЛОНАСС)

△ Пункты опорной межевой сети (ОМС), (пункт ГГС)

	Пункты съёмочного обоснования, созданные при проведении кадастровых работ
	Межевые знаки, которые использовались в качестве опорной сети или съёмочного обоснования
	Внемасштабный площадной участок, границы которого установлены декларативно
	Граница субъекта Российской Федерации
	Граница муниципального образования
	Граница кадастрового округа
	Граница кадастрового района
	Граница кадастрового квартала