

ФОРМА

графического описания местоположения границ населённых пунктов,
территориальных зон, особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территорий

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ¹

село Грачевка

(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 ²	Самарская область, Кошкинский район, сельское поселение Большое Ермаково, село Грачевка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) ³	769425±307 м ²
3.	Иные характеристики объекта ⁴	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта ⁵					
1. Система координат _____ МСК-63					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки ⁶	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии) ⁷
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-					
1	515487.77	1391164.51	Картометрический метод	0.1	-
2	515440.73	1391147.77	Картометрический метод	0.1	-

3	515433.93	1391145.33	Картометрический метод	0.1	-
4	515427.12	1391142.91	Картометрический метод	0.1	-
5	515414.84	1391138.53	Картометрический метод	0.1	-
6	515392.35	1391130.53	Картометрический метод	0.1	-
7	515343.16	1391118.85	Картометрический метод	0.1	-
8	515308.84	1391115.31	Картометрический метод	0.1	-
9	515252.86	1391121.34	Картометрический метод	0.1	-
10	515178.16	1391164.3	Картометрический метод	0.1	-
11	515132.89	1391169.88	Картометрический метод	0.1	-
12	515058.91	1391179.76	Картометрический метод	0.1	-
13	515058.33	1391183.65	Картометрический метод	0.1	-
14	515048.89	1391267.99	Картометрический метод	0.1	-
15	515044.67	1391299.77	Картометрический метод	0.1	-
16	514748.3	1391324.69	Картометрический метод	0.1	-
17	514747.39	1391324.93	Картометрический метод	0.1	-
18	514627.47	1391337.22	Картометрический метод	0.1	-
19	514544.54	1391345.67	Картометрический метод	0.1	-
20	514463.16	1391353.66	Картометрический метод	0.1	-
21	514457.83	1391354.32	Картометрический метод	0.1	-
22	514302.61	1391349.57	Картометрический метод	0.1	-
23	514293.92	1391299.36	Картометрический метод	0.1	-
24	514223.17	1391265.05	Картометрический метод	0.1	-
25	514208.07	1391263.75	Картометрический метод	0.1	-
26	514189.63	1391262.08	Картометрический метод	0.1	-
27	514187.39	1391261.89	Картометрический метод	0.1	-

28	514179.6	1391261.37	Картометрический метод	0.1	-
29	514165.89	1391260.48	Картометрический метод	0.1	-
30	514098.41	1391256.09	Картометрический метод	0.1	-
31	513855.23	1391297.08	Картометрический метод	0.1	-
32	513857.18	1391310.97	Картометрический метод	0.1	-
33	513839.76	1391342.95	Картометрический метод	0.1	-
34	513847.41	1391388.53	Картометрический метод	0.1	-
35	513849.86	1391418.21	Картометрический метод	0.1	-
36	513844.96	1391458.61	Картометрический метод	0.1	-
37	513840.67	1391474.81	Картометрический метод	0.1	-
38	513836.98	1391475.23	Картометрический метод	0.1	-
39	513828.25	1391499.96	Картометрический метод	0.1	-
40	513818.05	1391517.66	Картометрический метод	0.1	-
41	513805.44	1391530.51	Картометрический метод	0.1	-
42	513796.22	1391534.87	Картометрический метод	0.1	-
43	513779.48	1391537.54	Картометрический метод	0.1	-
44	513776.5	1391537.27	Картометрический метод	0.1	-
45	513782.31	1391545.79	Картометрический метод	0.1	-
46	513909.36	1391732	Картометрический метод	0.1	-
47	513917.49	1391743.91	Картометрический метод	0.1	-
48	513930.95	1391739.3	Картометрический метод	0.1	-
49	513953.11	1391734.11	Картометрический метод	0.1	-
50	513971.81	1391732	Картометрический метод	0.1	-
51	513982.06	1391730.75	Картометрический метод	0.1	-
52	513992.54	1391727.8	Картометрический метод	0.1	-

53	514005.03	1391722.77	Картометрический метод	0.1	-
54	514007.68	1391722.62	Картометрический метод	0.1	-
55	514008.6	1391722.55	Картометрический метод	0.1	-
56	514016.85	1391721.86	Картометрический метод	0.1	-
57	514025.01	1391720.23	Картометрический метод	0.1	-
58	514040.58	1391715.37	Картометрический метод	0.1	-
59	514054.18	1391713.04	Картометрический метод	0.1	-
60	514059.6	1391712.23	Картометрический метод	0.1	-
61	514067.28	1391708.37	Картометрический метод	0.1	-
62	514075.22	1391705.22	Картометрический метод	0.1	-
63	514083.47	1391700.49	Картометрический метод	0.1	-
64	514095.37	1391696.19	Картометрический метод	0.1	-
65	514105.96	1391693.24	Картометрический метод	0.1	-
66	514120.11	1391693.86	Картометрический метод	0.1	-
67	514135.75	1391696.63	Картометрический метод	0.1	-
68	514155.35	1391698.03	Картометрический метод	0.1	-
69	514174.13	1391700.98	Картометрический метод	0.1	-
70	514192.07	1391703.97	Картометрический метод	0.1	-
71	514206.48	1391705.9	Картометрический метод	0.1	-
72	514225.73	1391707.89	Картометрический метод	0.1	-
73	514246.91	1391709.49	Картометрический метод	0.1	-
74	514266.48	1391709.42	Картометрический метод	0.1	-
75	514277.49	1391709.74	Картометрический метод	0.1	-
76	514290.14	1391707.59	Картометрический метод	0.1	-
77	514305.09	1391704.57	Картометрический метод	0.1	-

78	514318.4	1391698.32	Картометрический метод	0.1	-
79	514333.93	1391694.09	Картометрический метод	0.1	-
80	514348.76	1391692.15	Картометрический метод	0.1	-
81	514368.82	1391691.59	Картометрический метод	0.1	-
82	514405.82	1391692.81	Картометрический метод	0.1	-
83	514418.73	1391691.28	Картометрический метод	0.1	-
84	514440.25	1391692.26	Картометрический метод	0.1	-
85	514460.4	1391697.62	Картометрический метод	0.1	-
86	514472.04	1391699.37	Картометрический метод	0.1	-
87	514480.51	1391699.72	Картометрический метод	0.1	-
88	514499.62	1391700.51	Картометрический метод	0.1	-
89	514509.19	1391702.41	Картометрический метод	0.1	-
90	514512.37	1391704.78	Картометрический метод	0.1	-
91	514513.24	1391705.61	Картометрический метод	0.1	-
92	514517.01	1391707	Картометрический метод	0.1	-
93	514526.31	1391707.69	Картометрический метод	0.1	-
94	514538.25	1391713.18	Картометрический метод	0.1	-
95	514556.24	1391726.8	Картометрический метод	0.1	-
96	514566.46	1391738.84	Картометрический метод	0.1	-
97	514570.75	1391742.29	Картометрический метод	0.1	-
98	514582.19	1391748.02	Картометрический метод	0.1	-
99	514594.67	1391749.39	Картометрический метод	0.1	-
100	514613.34	1391753.2	Картометрический метод	0.1	-
101	514621.09	1391754.29	Картометрический метод	0.1	-
102	514625.58	1391755.79	Картометрический метод	0.1	-

103	514626.96	1391758.44	Картометрический метод	0.1	-
104	514624.85	1391762.33	Картометрический метод	0.1	-
105	514622.4	1391768.17	Картометрический метод	0.1	-
106	514621.34	1391770.36	Картометрический метод	0.1	-
107	514621.89	1391773.37	Картометрический метод	0.1	-
108	514624.61	1391778.04	Картометрический метод	0.1	-
109	514628.92	1391782.2	Картометрический метод	0.1	-
110	514636.61	1391793.22	Картометрический метод	0.1	-
111	514639.54	1391795.01	Картометрический метод	0.1	-
112	514643.71	1391797.53	Картометрический метод	0.1	-
113	514654.29	1391793.97	Картометрический метод	0.1	-
114	514666.52	1391787.61	Картометрический метод	0.1	-
115	514680.16	1391779.06	Картометрический метод	0.1	-
116	514692.52	1391773.79	Картометрический метод	0.1	-
117	514704.96	1391773.83	Картометрический метод	0.1	-
118	514717.35	1391777.14	Картометрический метод	0.1	-
119	514731.72	1391784.16	Картометрический метод	0.1	-
120	514736.69	1391788.04	Картометрический метод	0.1	-
121	514737.16	1391786.88	Картометрический метод	0.1	-
122	514740.66	1391786.95	Картометрический метод	0.1	-
123	514742.55	1391784.27	Картометрический метод	0.1	-
124	514746.27	1391782.27	Картометрический метод	0.1	-
125	514751.81	1391781.22	Картометрический метод	0.1	-
126	514755.58	1391782.36	Картометрический метод	0.1	-
127	514762.45	1391781.16	Картометрический метод	0.1	-

128	514770.74	1391778.49	Картометрический метод	0.1	-
129	514775.81	1391777.94	Картометрический метод	0.1	-
130	514781.27	1391779.29	Картометрический метод	0.1	-
131	514786.53	1391782.96	Картометрический метод	0.1	-
132	514793.04	1391789.86	Картометрический метод	0.1	-
133	514799.46	1391797.87	Картометрический метод	0.1	-
134	514803.04	1391801.79	Картометрический метод	0.1	-
135	514808.27	1391804.24	Картометрический метод	0.1	-
136	514814.35	1391807.17	Картометрический метод	0.1	-
137	514823.83	1391810.64	Картометрический метод	0.1	-
138	514829.57	1391813.21	Картометрический метод	0.1	-
139	514837.5	1391818.04	Картометрический метод	0.1	-
140	514845.44	1391823.36	Картометрический метод	0.1	-
141	514855.17	1391828.04	Картометрический метод	0.1	-
142	514866.93	1391830.02	Картометрический метод	0.1	-
143	514873.35	1391830.04	Картометрический метод	0.1	-
144	514875.6	1391827.72	Картометрический метод	0.1	-
145	514879.72	1391828.12	Картометрический метод	0.1	-
146	514886.27	1391829.95	Картометрический метод	0.1	-
147	514896.9	1391829.54	Картометрический метод	0.1	-
148	514906.04	1391826.62	Картометрический метод	0.1	-
149	514919.51	1391822.53	Картометрический метод	0.1	-
150	514928.27	1391818.53	Картометрический метод	0.1	-
151	514937.77	1391815.6	Картометрический метод	0.1	-
152	514944.98	1391813.19	Картометрический метод	0.1	-

153	514955.67	1391808.18	Картометрический метод	0.1	-
154	514972.86	1391803.07	Картометрический метод	0.1	-
155	514987.82	1391800.42	Картометрический метод	0.1	-
156	514996.73	1391798.71	Картометрический метод	0.1	-
157	515004.78	1391795.67	Картометрический метод	0.1	-
158	515021.2	1391786.59	Картометрический метод	0.1	-
159	515043.53	1391770.64	Картометрический метод	0.1	-
160	515060.91	1391752.96	Картометрический метод	0.1	-
161	515065.67	1391741.53	Картометрический метод	0.1	-
162	515069.35	1391729.62	Картометрический метод	0.1	-
163	515072	1391721.24	Картометрический метод	0.1	-
164	515074.45	1391715.03	Картометрический метод	0.1	-
165	515079.61	1391705.76	Картометрический метод	0.1	-
166	515087.84	1391691.73	Картометрический метод	0.1	-
167	515094.72	1391682.8	Картометрический метод	0.1	-
168	515101.77	1391678.1	Картометрический метод	0.1	-
169	515111.75	1391675.16	Картометрический метод	0.1	-
170	515124.27	1391672.06	Картометрический метод	0.1	-
171	515139.33	1391668.43	Картометрический метод	0.1	-
172	515146.9	1391666.02	Картометрический метод	0.1	-
173	515152.2	1391665.09	Картометрический метод	0.1	-
174	515165.39	1391658.72	Картометрический метод	0.1	-
175	515177.87	1391652.59	Картометрический метод	0.1	-
176	515181.81	1391649.99	Картометрический метод	0.1	-
177	515184.47	1391649.83	Картометрический метод	0.1	-

178	515192.79	1391648.6	Картометрический метод	0.1	-
179	515208.94	1391645.34	Картометрический метод	0.1	-
180	515217.26	1391643.86	Картометрический метод	0.1	-
181	515222.3	1391641.73	Картометрический метод	0.1	-
182	515221.65	1391639.08	Картометрический метод	0.1	-
183	515222.11	1391637.86	Картометрический метод	0.1	-
184	515223.69	1391638.08	Картометрический метод	0.1	-
185	515226.75	1391640.46	Картометрический метод	0.1	-
186	515230.75	1391641	Картометрический метод	0.1	-
187	515240.28	1391640.11	Картометрический метод	0.1	-
188	515246.57	1391640.5	Картометрический метод	0.1	-
189	515253.74	1391643.4	Картометрический метод	0.1	-
190	515260.16	1391643.92	Картометрический метод	0.1	-
191	515262.23	1391644.6	Картометрический метод	0.1	-
192	515264.3	1391646.01	Картометрический метод	0.1	-
193	515279.24	1391650.49	Картометрический метод	0.1	-
194	515296.51	1391656.38	Картометрический метод	0.1	-
195	515326.2	1391661.83	Картометрический метод	0.1	-
196	515346.81	1391666.09	Картометрический метод	0.1	-
197	515359.06	1391668.68	Картометрический метод	0.1	-
198	515373.01	1391671.24	Картометрический метод	0.1	-
199	515385.87	1391674.79	Картометрический метод	0.1	-
200	515403.36	1391680.3	Картометрический метод	0.1	-
201	515420.96	1391684.37	Картометрический метод	0.1	-
202	515432.28	1391682.63	Картометрический метод	0.1	-

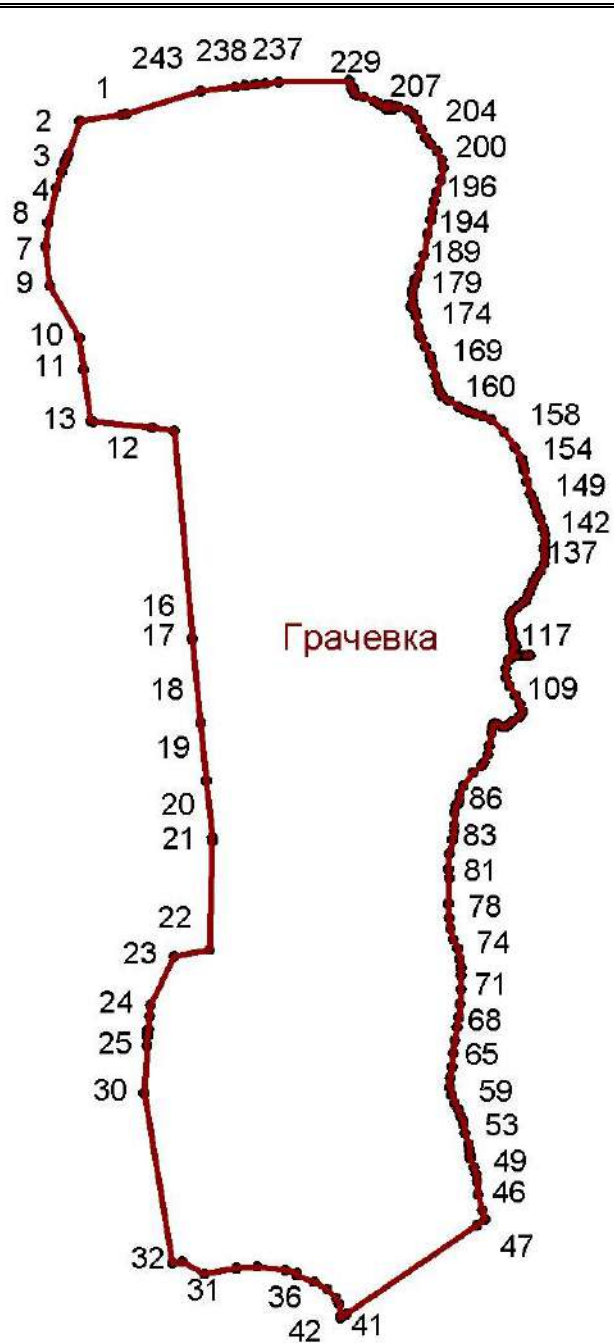
203	515445.1	1391675.65	Картометрический метод	0.1	-
204	515454.98	1391665.82	Картометрический метод	0.1	-
205	515463.58	1391659.03	Картометрический метод	0.1	-
206	515476.17	1391652.67	Картометрический метод	0.1	-
207	515490.57	1391646.16	Картометрический метод	0.1	-
208	515497.87	1391641.93	Картометрический метод	0.1	-
209	515503.89	1391633.26	Картометрический метод	0.1	-
210	515507.68	1391619.78	Картометрический метод	0.1	-
211	515508.93	1391615.54	Картометрический метод	0.1	-
212	515507.69	1391613.13	Картометрический метод	0.1	-
213	515505.14	1391612.81	Картометрический метод	0.1	-
214	515504.77	1391612.09	Картометрический метод	0.1	-
215	515505.6	1391611.11	Картометрический метод	0.1	-
216	515507.16	1391610.6	Картометрический метод	0.1	-
217	515508.72	1391609.97	Картометрический метод	0.1	-
218	515510.29	1391608.99	Картометрический метод	0.1	-
219	515511.09	1391606.43	Картометрический метод	0.1	-
220	515511.15	1391602.92	Картометрический метод	0.1	-
221	515508.5	1391602.6	Картометрический метод	0.1	-
222	515506.09	1391604.09	Картометрический метод	0.1	-
223	515504.88	1391603.87	Картометрический метод	0.1	-
224	515504.98	1391602.54	Картометрический метод	0.1	-
225	515507.72	1391599.35	Картометрический метод	0.1	-
226	515511.95	1391592.88	Картометрический метод	0.1	-
227	515516.67	1391585.44	Картометрический метод	0.1	-

228	515522.12	1391570.59	Картометрический метод	0.1	-
229	515525.33	1391560.15	Картометрический метод	0.1	-
230	515527.45	1391556.61	Картометрический метод	0.1	-
231	515530.6	1391556.68	Картометрический метод	0.1	-
232	515533.37	1391556.41	Картометрический метод	0.1	-
233	515534.17	1391553.6	Картометрический метод	0.1	-
234	515535.49	1391552.26	Картометрический метод	0.1	-
235	515538.65	1391552.93	Картометрический метод	0.1	-
236	515545.93	1391549.89	Картометрический метод	0.1	-
237	515543.64	1391448.82	Картометрический метод	0.1	-
238	515541.57	1391429	Картометрический метод	0.1	-
239	515540.32	1391416.95	Картометрический метод	0.1	-
240	515539.95	1391413.37	Картометрический метод	0.1	-
241	515538.58	1391400.27	Картометрический метод	0.1	-
242	515537.03	1391386.99	Картометрический метод	0.1	-
243	515531.21	1391337.27	Картометрический метод	0.1	-
244	515497.59	1391230.34	Картометрический метод	0.1	-
245	515496.71	1391224.4	Картометрический метод	0.1	-
1	515487.77	1391164.51	Картометрический метод	0.1	-
-					
246	514722.93	1391784.31	Картометрический метод	0.1	-
247	514722.58	1391783.96	Картометрический метод	0.1	-
248	514722.22	1391784.31	Картометрический метод	0.1	-
249	514722.57	1391784.67	Картометрический метод	0.1	-
246	514722.93	1391784.31	Картометрический метод	0.1	-
-					

250	514723.67	1391789.78	Картометрический метод	0.1	-
251	514723.32	1391789.44	Картометрический метод	0.1	-
252	514722.96	1391789.79	Картометрический метод	0.1	-
253	514723.31	1391790.15	Картометрический метод	0.1	-
250	514723.67	1391789.78	Картометрический метод	0.1	-
-					
254	514724.1	1391801.49	Картометрический метод	0.1	-
255	514723.74	1391801.14	Картометрический метод	0.1	-
256	514723.39	1391801.49	Картометрический метод	0.1	-
257	514723.74	1391801.85	Картометрический метод	0.1	-
254	514724.1	1391801.49	Картометрический метод	0.1	-
-					
258	514724.27	1391807.46	Картометрический метод	0.1	-
259	514723.92	1391807.11	Картометрический метод	0.1	-
260	514723.57	1391807.47	Картометрический метод	0.1	-
261	514723.92	1391807.82	Картометрический метод	0.1	-
258	514724.27	1391807.46	Картометрический метод	0.1	-
-					
262	514723.89	1391796.33	Картометрический метод	0.1	-
263	514723.54	1391795.98	Картометрический метод	0.1	-
264	514723.19	1391796.33	Картометрический метод	0.1	-
265	514723.54	1391796.69	Картометрический метод	0.1	-
262	514723.89	1391796.33	Картометрический метод	0.1	-
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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб 1:10800

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница населенного пункта



Поворотная точка

13

Подпись точки

Установленные границы административно-территориальных образований отсутствуют.

Границы природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения не установлены.

Подпись _____ Дата «__» _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

¹ Графическое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий и зон с особыми условиями использования территории (далее - Описание местоположения границ) составляется по результатам работ по определению координат характерных точек границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий и зон с особыми условиями использования территории либо части (частей) таких границ.

Описание местоположения границ составляется с использованием сведений Единого государственного реестра недвижимости, Единой электронной картографической основы, картографического материала, материалов дистанционного зондирования (далее - картографическая основа), а также по данным измерений, полученных на местности.

² В строке «Местоположение объекта» раздела «Сведения об объекте» приводится описание расположения объекта с указанием наименования субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта.

³ В строке «Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)» раздела «Сведения об объекте» указываются площадь объекта и предельно допустимая погрешность определения такой площади, если определение площади объекта предусмотрено соответствующим договором подряда, заключаемым между заказчиком и исполнителем работ по определению местоположения объекта.

Площадь объекта указывается в квадратных метрах с округлением до 1 кв. метра.

⁴ В строке «Иные характеристики объекта» раздела «Сведения об объекте» указываются иные характеристики объекта (при необходимости).

⁵ В разделе «Сведения о местоположении границ объекта» указываются:

система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости, в том числе номера соответствующих зон картографической проекции;

сведения о характерных точках границ объекта;

сведения о характерных точках части (частей) границы объекта.

Для обозначения характерных точек границ объекта используются арабские цифры. Для всех характерных точек границ объекта работ либо частей таких границ применяется сквозная нумерация.

Список характерных точек границ объекта в реквизитах «Сведения о характерных точках границ объекта» и «Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта» должен завершаться номером начальной точки в случае, если такие границы представлены в виде замкнутого контура.

Реквизит «Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта» заполняется в случае подготовки описания местоположения части (частей) границы объекта и (или) местоположения границ частей объекта, если законодательством Российской Федерации допускается описание местоположения границы в виде отдельных ее участков или описание границ частей объекта, в том числе в отношении территорий (подзон). В этом случае реквизит «Сведения о характерных точках границ объекта» не заполняется.

В реквизите «Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта» границы частей объектов представляются в виде замкнутого контура.

Значения координат характерных точек границ объекта приводятся в метрах с округлением до 0,01 метра в указанной системе координат.

⁶ В зависимости от примененных при выполнении работ методов определения координат характерных точек границ объекта в графе «Метод определения координат характерной точки» реквизита «Сведения о характерных точках границ объекта» указываются:

геодезический метод (метод триангуляции, полигонометрии, трилатерации, метод прямых, обратных или комбинированных засечек и иные геодезические методы);

метод спутниковых геодезических измерений (определений);

фотограмметрический метод;

картометрический метод.

⁷ Графа «Описание обозначения точки на местности (при наличии)» реквизита «Сведения о характерных точках границ объекта» заполняется в случае, если характерная точка обозначена на местности специальным информационным знаком. В остальных случаях в графе проставляется прочерк.

⁸ Требования к заполнению раздела «Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта» аналогичны требованиям к заполнению раздела «Сведения о местоположении границ объекта».

Раздел «Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта» заполняется в случае, если сведения о местоположении изменяемых (уточняемых) границ объекта были внесены в Единый государственный реестр недвижимости.

⁹ План границ объекта оформляется в масштабе, обеспечивающем читаемость местоположения границ объекта, с отображением характерных точек границ объекта, читаемых в таком масштабе.

План границ объекта оформляется в виде, совмещенном с картографической основой.

На плане границ объекта отображаются:

- границы объекта (читаемые в выбранном масштабе характерные точки и части границ);
- установленные границы административно-территориальных образований;
- границы природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения (если местоположение отдельных частей границ объекта определено через местоположение указанных объектов);
- необходимые обозначения;
- используемые условные знаки;
- выбранный масштаб.