

## ФОРМА

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

### ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ<sup>1</sup>

Территориальная зона Сх2

(наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)

"Зона сельскохозяйственного использования за границами населенного пункта"

#### Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта <sup>2</sup>	Самарская область, Сергиевский район, сельское поселение Липовка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) <sup>3</sup>	2058316±502 кв.м
3.	Иные характеристики объекта <sup>4</sup>	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта <sup>5</sup>					
1. Система координат: МСК-63					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки <sup>6</sup>	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание <sup>7</sup> обозначения точки (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
1	493086.92	2228759.54	Картометрический метод	0.1	-
2	493096.26	2228762.02	Картометрический метод	0.1	-
3	493102.76	2228763.75	Картометрический метод	0.1	-
4	493116.86	2228767.51	Картометрический метод	0.1	-
5	493136.01	2228765.31	Картометрический метод	0.1	-
6	493136.74	2228765.31	Картометрический метод	0.1	-
7	493137.50	2228765.92	Картометрический метод	0.1	-
8	493139.78	2228768.20	Картометрический метод	0.1	-
9	493143.70	2228773.11	Картометрический метод	0.1	-
10	493143.70	2228776.73	Картометрический метод	0.1	-
11	493143.62	2228779.12	Картометрический метод	0.1	-
12	493139.56	2228793.20	Картометрический метод	0.1	-
13	493139.59	2228793.21	Картометрический метод	0.1	-
14	493139.46	2228793.54	Картометрический метод	0.1	-
15	493137.54	2228797.66	Картометрический метод	0.1	-
16	493136.24	2228800.86	Картометрический метод	0.1	-
17	493135.71	2228801.90	Картометрический метод	0.1	-
18	493131.71	2228814.92	Картометрический метод	0.1	-
19	493128.70	2228824.99	Картометрический метод	0.1	-
20	493128.70	2228827.98	Картометрический метод	0.1	-
21	493128.63	2228828.39	Картометрический метод	0.1	-
22	493127.60	2228834.30	Картометрический метод	0.1	-
23	493126.74	2228836.86	Картометрический метод	0.1	-
24	493090.70	2228878.00	Картометрический метод	0.1	-
25	493090.72	2228892.05	Картометрический метод	0.1	-
26	493094.72	2228911.12	Картометрический метод	0.1	-
27	493103.74	2228935.16	Картометрический метод	0.1	-
28	493115.81	2228955.22	Картометрический метод	0.1	-
29	493130.91	2228969.29	Картометрический метод	0.1	-
30	493139.98	2228972.30	Картометрический метод	0.1	-
31	493262.72	2229096.06	Картометрический метод	0.1	-
32	493263.70	2229101.01	Картометрический метод	0.1	-
33	493262.80	2229117.22	Картометрический метод	0.1	-
34	493279.81	2229133.23	Картометрический метод	0.1	-
35	493285.77	2229138.21	Картометрический метод	0.1	-
36	493291.73	2229147.15	Картометрический метод	0.1	-
37	493293.09	2229151.66	Картометрический метод	0.1	-
38	493294.62	2229157.12	Картометрический метод	0.1	-
39	493294.71	2229160.17	Картометрический метод	0.1	-
40	493294.71	2229170.97	Картометрический метод	0.1	-
41	493292.72	2229180.90	Картометрический метод	0.1	-
42	493291.10	2229183.75	Картометрический метод	0.1	-
43	493284.70	2229194.96	Картометрический метод	0.1	-
44	493283.71	2229202.93	Картометрический метод	0.1	-
45	493282.70	2229205.99	Картометрический метод	0.1	-
46	493280.70	2229237.98	Картометрический метод	0.1	-
47	493279.70	2229247.00	Картометрический метод	0.1	-
48	493279.85	2229251.26	Картометрический метод	0.1	-
49	493285.13	2229254.29	Картометрический метод	0.1	-
50	493287.86	2229254.12	Картометрический метод	0.1	-
51	493300.96	2229253.30	Картометрический метод	0.1	-
52	493303.15	2229254.03	Картометрический метод	0.1	-
53	493306.61	2229255.44	Картометрический метод	0.1	-
54	493308.65	2229256.71	Картометрический метод	0.1	-
55	493311.80	2229259.22	Картометрический метод	0.1	-
56	493318.76	2229267.17	Картометрический метод	0.1	-
57	493325.73	2229279.13	Картометрический метод	0.1	-
58	493334.76	2229305.18	Картометрический метод	0.1	-
59	493337.07	2229308.25	Картометрический метод	0.1	-
60	493343.53	2229317.47	Картометрический метод	0.1	-
61	493347.30	2229322.47	Картометрический метод	0.1	-
62	493349.81	2229326.22	Картометрический метод	0.1	-
63	493351.86	2229328.28	Картометрический метод	0.1	-
64	493352.81	2229329.40	Картометрический метод	0.1	-
65	493353.25	2229329.67	Картометрический метод	0.1	-
66	493355.78	2229332.21	Картометрический метод	0.1	-
67	493358.72	2229336.11	Картометрический метод	0.1	-
68	493360.71	2229346.04	Картометрический метод	0.1	-
69	493360.71	2229355.82	Картометрический метод	0.1	-
70	493355.95	2229358.69	Картометрический метод	0.1	-
71	493351.01	2229357.71	Картометрический метод	0.1	-
72	493350.73	2229357.88	Картометрический метод	0.1	-
73	493348.70	2229362.01	Картометрический метод	0.1	-
74	493348.70	2229368.95	Картометрический метод	0.1	-
75	493346.73	2229373.90	Картометрический метод	0.1	-
76	493344.73	2229380.05	Картометрический метод	0.1	-
77	493346.70	2229390.04	Картометрический метод	0.1	-
78	493348.72	2229404.03	Картометрический метод	0.1	-
79	493349.70	2229414.00	Картометрический метод	0.1	-
80	493348.72	2229422.08	Картометрический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта <sup>5</sup>					
1. Система координат: МСК-63					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки <sup>6</sup>	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание <sup>7</sup> обозначения точки (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
81	493350.63	2229429.73	Картометрический метод	0.1	-
82	493351.74	2229435.14	Картометрический метод	0.1	-
83	493349.72	2229435.67	Картометрический метод	0.1	-
84	493332.91	2229436.79	Картометрический метод	0.1	-
85	493286.68	2229355.87	Картометрический метод	0.1	-
86	493263.56	2229325.42	Картометрический метод	0.1	-
87	493246.80	2229291.28	Картометрический метод	0.1	-
88	493214.75	2229231.51	Картометрический метод	0.1	-
89	493181.20	2229220.33	Картометрический метод	0.1	-
90	493166.63	2229214.73	Картометрический метод	0.1	-
91	493122.54	2229191.82	Картометрический метод	0.1	-
92	493116.31	2229189.60	Картометрический метод	0.1	-
93	493100.58	2229184.01	Картометрический метод	0.1	-
94	493087.98	2229179.53	Картометрический метод	0.1	-
95	493062.75	2229171.99	Картометрический метод	0.1	-
96	492966.84	2229156.02	Картометрический метод	0.1	-
97	492898.01	2229150.74	Картометрический метод	0.1	-
98	492743.72	2229121.81	Картометрический метод	0.1	-
99	492732.74	2229119.75	Картометрический метод	0.1	-
100	492702.03	2229113.99	Картометрический метод	0.1	-
101	492701.21	2229116.18	Картометрический метод	0.1	-
102	492653.75	2229107.74	Картометрический метод	0.1	-
103	492649.84	2229107.04	Картометрический метод	0.1	-
104	492643.37	2229105.89	Картометрический метод	0.1	-
105	492655.26	2229118.97	Картометрический метод	0.1	-
106	492696.09	2229128.44	Картометрический метод	0.1	-
107	492725.48	2229139.70	Картометрический метод	0.1	-
108	492753.34	2229146.18	Картометрический метод	0.1	-
109	492763.70	2229149.57	Картометрический метод	0.1	-
110	492785.27	2229169.67	Картометрический метод	0.1	-
111	492801.93	2229201.56	Картометрический метод	0.1	-
112	492815.66	2229254.51	Картометрический метод	0.1	-
113	492825.97	2229296.18	Картометрический метод	0.1	-
114	492824.98	2229314.32	Картометрический метод	0.1	-
115	492817.63	2229330.99	Картометрический метод	0.1	-
116	492795.43	2229346.67	Картометрический метод	0.1	-
117	492757.40	2229363.08	Картометрический метод	0.1	-
118	492720.54	2229371.70	Картометрический метод	0.1	-
119	492697.01	2229391.80	Картометрический метод	0.1	-
120	492651.89	2229453.09	Картометрический метод	0.1	-
121	492629.34	2229475.64	Картометрический метод	0.1	-
122	492607.37	2229488.88	Картометрический метод	0.1	-
123	492584.23	2229493.01	Картометрический метод	0.1	-
124	492549.42	2229487.90	Картометрический метод	0.1	-
125	492359.95	2229458.79	Картометрический метод	0.1	-
126	492339.35	2229455.62	Картометрический метод	0.1	-
127	492305.73	2229450.47	Картометрический метод	0.1	-
128	492254.30	2229442.52	Картометрический метод	0.1	-
129	492247.11	2229427.52	Картометрический метод	0.1	-
130	492244.74	2229422.58	Картометрический метод	0.1	-
131	492223.38	2229377.98	Картометрический метод	0.1	-
132	492207.12	2229347.27	Картометрический метод	0.1	-
133	492201.05	2229337.18	Картометрический метод	0.1	-
134	492168.75	2229283.48	Картометрический метод	0.1	-
135	492147.08	2229251.12	Картометрический метод	0.1	-
136	492111.36	2229201.05	Картометрический метод	0.1	-
137	492055.71	2229127.62	Картометрический метод	0.1	-
138	492050.96	2229121.36	Картометрический метод	0.1	-
139	492090.65	2229090.95	Картометрический метод	0.1	-
140	492041.98	2229027.45	Картометрический метод	0.1	-
141	492030.24	2229017.71	Картометрический метод	0.1	-
142	492029.45	2229016.10	Картометрический метод	0.1	-
143	492118.24	2229024.51	Картометрический метод	0.1	-
144	492233.16	2229035.39	Картометрический метод	0.1	-
145	492716.06	2229081.11	Картометрический метод	0.1	-
146	492716.69	2229079.23	Картометрический метод	0.1	-
147	492719.46	2229070.92	Картометрический метод	0.1	-
148	492754.82	2228964.74	Картометрический метод	0.1	-
149	492777.28	2228897.31	Картометрический метод	0.1	-
150	492779.86	2228889.54	Картометрический метод	0.1	-
151	492784.58	2228875.37	Картометрический метод	0.1	-
152	492787.45	2228866.77	Картометрический метод	0.1	-
153	492789.11	2228866.56	Картометрический метод	0.1	-
154	492819.76	2228863.98	Картометрический метод	0.1	-
155	492833.32	2228865.23	Картометрический метод	0.1	-
156	492845.09	2228869.56	Картометрический метод	0.1	-
157	492915.89	2228864.72	Картометрический метод	0.1	-
158	492954.24	2228856.06	Картометрический метод	0.1	-
159	492978.33	2228832.62	Картометрический метод	0.1	-
160	493023.33	2228788.24	Картометрический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта <sup>5</sup>					
1. Система координат: МСК-63					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки <sup>6</sup>	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание <sup>7</sup> точки (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
161	493058.56	2228760.97	Картометрический метод	0.1	-
1	493086.92	2228759.54	Картометрический метод	0.1	-
162	487956.33	2236912.61	Картометрический метод	0.1	-
163	487982.42	2236921.37	Картометрический метод	0.1	-
164	488002.64	2236921.11	Картометрический метод	0.1	-
165	488023.88	2236941.08	Картометрический метод	0.1	-
166	488032.81	2236954.67	Картометрический метод	0.1	-
167	488050.98	2236969.00	Картометрический метод	0.1	-
168	488085.07	2236993.77	Картометрический метод	0.1	-
169	488175.15	2237043.48	Картометрический метод	0.1	-
170	488203.96	2237052.71	Картометрический метод	0.1	-
171	488253.72	2237060.49	Картометрический метод	0.1	-
172	488299.61	2237061.20	Картометрический метод	0.1	-
173	488251.63	2237092.34	Картометрический метод	0.1	-
174	488254.60	2237110.19	Картометрический метод	0.1	-
175	488276.28	2237134.42	Картометрический метод	0.1	-
176	488331.68	2237207.85	Картометрический метод	0.1	-
177	488411.96	2237188.55	Картометрический метод	0.1	-
178	488466.44	2237192.15	Картометрический метод	0.1	-
179	488528.23	2237180.84	Картометрический метод	0.1	-
180	488546.69	2237168.37	Картометрический метод	0.1	-
181	488557.67	2237165.37	Картометрический метод	0.1	-
182	488586.58	2237176.84	Картометрический метод	0.1	-
183	488589.57	2237199.78	Картометрический метод	0.1	-
184	488618.99	2237222.72	Картометрический метод	0.1	-
185	488640.99	2237219.49	Картометрический метод	0.1	-
186	488634.21	2237231.55	Картометрический метод	0.1	-
187	488627.76	2237248.03	Картометрический метод	0.1	-
188	488621.06	2237253.71	Картометрический метод	0.1	-
189	488613.68	2237256.75	Картометрический метод	0.1	-
190	488560.21	2237257.38	Картометрический метод	0.1	-
191	488541.63	2237261.59	Картометрический метод	0.1	-
192	488492.02	2237270.82	Картометрический метод	0.1	-
193	488431.38	2237283.23	Картометрический метод	0.1	-
194	488324.58	2237299.76	Картометрический метод	0.1	-
195	488315.62	2237312.17	Картометрический метод	0.1	-
196	488328.37	2237404.50	Картометрический метод	0.1	-
197	488367.64	2237528.53	Картометрический метод	0.1	-
198	488406.23	2237588.83	Картометрический метод	0.1	-
199	488481.34	2237810.70	Картометрический метод	0.1	-
200	488508.90	2237937.14	Картометрический метод	0.1	-
201	488510.28	2238028.10	Картометрический метод	0.1	-
202	488519.47	2238049.61	Картометрический метод	0.1	-
203	488519.49	2238093.47	Картометрический метод	0.1	-
204	488515.77	2238126.98	Картометрический метод	0.1	-
205	488483.26	2238131.67	Картометрический метод	0.1	-
206	488457.43	2238118.46	Картометрический метод	0.1	-
207	488425.21	2238084.93	Картометрический метод	0.1	-
208	488410.48	2238065.72	Картометрический метод	0.1	-
209	488404.16	2238049.28	Картометрический метод	0.1	-
210	488401.57	2238031.14	Картометрический метод	0.1	-
211	488370.85	2237930.48	Картометрический метод	0.1	-
212	488351.68	2237901.39	Картометрический метод	0.1	-
213	488326.87	2237879.19	Картометрический метод	0.1	-
214	488293.83	2237839.02	Картометрический метод	0.1	-
215	488245.06	2237768.15	Картометрический метод	0.1	-
216	488122.93	2237605.68	Картометрический метод	0.1	-
217	488020.78	2237619.89	Картометрический метод	0.1	-
218	487930.58	2237655.04	Картометрический метод	0.1	-
219	487865.02	2237708.73	Картометрический метод	0.1	-
220	487784.49	2237767.04	Картометрический метод	0.1	-
221	487657.22	2237846.33	Картометрический метод	0.1	-
222	487627.16	2237872.10	Картометрический метод	0.1	-
223	487520.86	2237963.21	Картометрический метод	0.1	-
224	487354.09	2238094.54	Картометрический метод	0.1	-
225	487274.78	2238152.47	Картометрический метод	0.1	-
226	487232.64	2238150.46	Картометрический метод	0.1	-
227	487129.54	2238011.72	Картометрический метод	0.1	-
228	487127.15	2238008.51	Картометрический метод	0.1	-
229	487067.54	2237926.34	Картометрический метод	0.1	-
230	487086.35	2237894.63	Картометрический метод	0.1	-
231	487178.58	2237798.72	Картометрический метод	0.1	-
232	487150.42	2237744.73	Картометрический метод	0.1	-
233	487108.55	2237702.87	Картометрический метод	0.1	-
234	487077.52	2237687.00	Картометрический метод	0.1	-
235	487050.99	2237722.11	Картометрический метод	0.1	-
236	486918.93	2237758.31	Картометрический метод	0.1	-
237	486879.01	2237764.64	Картометрический метод	0.1	-
238	486824.96	2237791.74	Картометрический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта <sup>5</sup>					
1. Система координат: МСК-63					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки <sup>6</sup>	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание <sup>7</sup> точки (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
239	486812.28	2237795.09	Картометрический метод	0.1	-
240	486814.00	2237745.33	Картометрический метод	0.1	-
241	486814.60	2237730.98	Картометрический метод	0.1	-
242	486812.05	2237714.41	Картометрический метод	0.1	-
243	486824.40	2237698.91	Картометрический метод	0.1	-
244	486838.20	2237673.75	Картометрический метод	0.1	-
245	486855.99	2237663.18	Картометрический метод	0.1	-
246	486863.21	2237648.76	Картометрический метод	0.1	-
247	486862.61	2237636.23	Картометрический метод	0.1	-
248	486875.36	2237625.61	Картометрический метод	0.1	-
249	486882.59	2237626.88	Картометрический метод	0.1	-
250	486890.23	2237634.53	Картометрический метод	0.1	-
251	486899.59	2237633.25	Картометрический метод	0.1	-
252	486930.59	2237614.56	Картометрический метод	0.1	-
253	486965.01	2237563.57	Картометрический метод	0.1	-
254	486979.38	2237552.06	Картометрический метод	0.1	-
255	487002.40	2237541.47	Картометрический метод	0.1	-
256	487024.12	2237536.18	Картометрический метод	0.1	-
257	487040.65	2237516.41	Картометрический метод	0.1	-
258	487052.97	2237514.71	Картометрический метод	0.1	-
259	487068.69	2237516.83	Картометрический метод	0.1	-
260	487076.76	2237522.35	Картометрический метод	0.1	-
261	487078.15	2237529.51	Картометрический метод	0.1	-
262	487088.72	2237538.80	Картометрический метод	0.1	-
263	487098.01	2237552.52	Картометрический метод	0.1	-
264	487104.81	2237553.80	Картометрический метод	0.1	-
265	487113.60	2237561.44	Картометрический метод	0.1	-
266	487145.60	2237558.90	Картометрический метод	0.1	-
267	487166.60	2237542.11	Картометрический метод	0.1	-
268	487187.66	2237522.78	Картометрический метод	0.1	-
269	487198.75	2237508.04	Картометрический метод	0.1	-
270	487211.74	2237507.32	Картометрический метод	0.1	-
271	487217.52	2237500.10	Картометрический метод	0.1	-
272	487247.82	2237478.45	Картометрический метод	0.1	-
273	487245.04	2237467.10	Картометрический метод	0.1	-
274	487265.14	2237456.09	Картометрический метод	0.1	-
275	487281.74	2237458.97	Картометрический метод	0.1	-
276	487305.56	2237456.09	Картометрический метод	0.1	-
277	487312.06	2237445.98	Картометрический метод	0.1	-
278	487361.13	2237401.96	Картометрический метод	0.1	-
279	487375.90	2237380.01	Картометрический метод	0.1	-
280	487383.80	2237374.83	Картометрический метод	0.1	-
281	487396.29	2237373.21	Картометрический метод	0.1	-
282	487407.30	2237378.87	Картометрический метод	0.1	-
283	487405.86	2237393.30	Картометрический метод	0.1	-
284	487410.91	2237404.85	Картометрический метод	0.1	-
285	487426.06	2237412.06	Картометрический метод	0.1	-
286	487527.81	2237388.97	Картометрический метод	0.1	-
287	487570.93	2237412.74	Картометрический метод	0.1	-
288	487590.90	2237421.22	Картометрический метод	0.1	-
289	487607.90	2237419.10	Картометрический метод	0.1	-
290	487618.96	2237411.45	Картометрический метод	0.1	-
291	487632.12	2237388.08	Картометрический метод	0.1	-
292	487643.99	2237361.56	Картометрический метод	0.1	-
293	487646.87	2237337.74	Картометрический метод	0.1	-
294	487655.60	2237328.76	Картометрический метод	0.1	-
295	487677.79	2237300.44	Картометрический метод	0.1	-
296	487690.54	2237267.87	Картометрический метод	0.1	-
297	487709.65	2237249.70	Картометрический метод	0.1	-
298	487714.55	2237210.04	Картометрический метод	0.1	-
299	487708.93	2237163.11	Картометрический метод	0.1	-
300	487698.83	2237141.46	Картометрический метод	0.1	-
301	487702.44	2237129.91	Картометрический метод	0.1	-
302	487738.52	2237111.87	Картометрический метод	0.1	-
303	487747.27	2237104.67	Картометрический метод	0.1	-
304	487752.37	2237094.05	Картометрический метод	0.1	-
305	487747.90	2237075.07	Картометрический метод	0.1	-
306	487772.43	2237051.98	Картометрический метод	0.1	-
307	487788.31	2237028.17	Картометрический метод	0.1	-
308	487854.71	2237008.68	Картометрический метод	0.1	-
309	487867.94	2236994.62	Картометрический метод	0.1	-
310	487872.62	2236983.14	Картометрический метод	0.1	-
311	487902.79	2236972.10	Картометрический метод	0.1	-
312	487927.87	2236933.44	Картометрический метод	0.1	-
162	487956.33	2236912.61	Картометрический метод	0.1	-
313	488071.60	2237081.66	Картометрический метод	0.1	-
314	488090.66	2237102.13	Картометрический метод	0.1	-
315	488112.54	2237108.48	Картометрический метод	0.1	-
316	488130.90	2237104.25	Картометрический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта <sup>5</sup>					
1. Система координат: МСК-63					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки <sup>6</sup>	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание <sup>7</sup> обозначения точки (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
317	488142.19	2237089.42	Картометрический метод	0.1	-
318	488152.78	2237090.83	Картометрический метод	0.1	-
319	488181.72	2237090.13	Картометрический метод	0.1	-
320	488204.30	2237102.13	Картометрический метод	0.1	-
321	488213.49	2237113.42	Картометрический метод	0.1	-
322	488219.84	2237138.84	Картометрический метод	0.1	-
323	488205.72	2237141.66	Картометрический метод	0.1	-
324	488183.84	2237152.25	Картометрический метод	0.1	-
325	488166.90	2237167.07	Картометрический метод	0.1	-
326	488214.19	2237174.85	Картометрический метод	0.1	-
327	488229.72	2237174.13	Картометрический метод	0.1	-
328	488228.31	2237167.78	Картометрический метод	0.1	-
329	488220.55	2237164.95	Картометрический метод	0.1	-
330	488221.96	2237157.89	Картометрический метод	0.1	-
331	488228.31	2237155.78	Картометрический метод	0.1	-
332	488236.78	2237152.25	Картометрический метод	0.1	-
333	488257.25	2237159.31	Картометрический метод	0.1	-
334	488250.90	2237130.36	Картометрический метод	0.1	-
335	488235.37	2237116.25	Картометрический метод	0.1	-
336	488221.96	2237111.31	Картометрический метод	0.1	-
337	488210.66	2237098.60	Картометрический метод	0.1	-
338	488178.19	2237085.90	Картометрический метод	0.1	-
339	488152.78	2237088.01	Картометрический метод	0.1	-
340	488139.37	2237083.07	Картометрический метод	0.1	-
341	488125.25	2237101.42	Картометрический метод	0.1	-
342	488101.25	2237100.73	Картометрический метод	0.1	-
343	488087.13	2237088.72	Картометрический метод	0.1	-
344	488075.14	2237081.66	Картометрический метод	0.1	-
313	488071.60	2237081.66	Картометрический метод	0.1	-
345	488278.87	2237379.32	Картометрический метод	0.1	-
346	488273.11	2237411.92	Картометрический метод	0.1	-
347	488280.78	2237434.93	Картометрический метод	0.1	-
348	488299.54	2237474.13	Картометрический метод	0.1	-
349	488297.83	2237493.74	Картометрический метод	0.1	-
350	488308.06	2237486.93	Картометрический метод	0.1	-
351	488343.85	2237554.25	Картометрический метод	0.1	-
352	488389.02	2237598.58	Картометрический метод	0.1	-
353	488417.16	2237688.91	Картометрический метод	0.1	-
354	488427.38	2237688.06	Картометрический метод	0.1	-
355	488400.74	2237592.40	Картометрический метод	0.1	-
356	488351.74	2237545.09	Картометрический метод	0.1	-
357	488318.07	2237476.48	Картометрический метод	0.1	-
358	488306.58	2237471.36	Картометрический метод	0.1	-
359	488295.91	2237435.14	Картометрический метод	0.1	-
360	488281.00	2237412.13	Картометрический метод	0.1	-
345	488278.87	2237379.32	Картометрический метод	0.1	-
361	489077.14	2239281.29	Картометрический метод	0.1	-
362	489084.56	2239281.46	Картометрический метод	0.1	-
363	489088.78	2239284.20	Картометрический метод	0.1	-
364	489094.50	2239308.45	Картометрический метод	0.1	-
365	489099.09	2239346.18	Картометрический метод	0.1	-
366	489100.06	2239386.05	Картометрический метод	0.1	-
367	489099.70	2239486.18	Картометрический метод	0.1	-
368	489098.12	2239604.21	Картометрический метод	0.1	-
369	489095.81	2239715.50	Картометрический метод	0.1	-
370	489094.42	2239833.94	Картометрический метод	0.1	-
371	489101.40	2239869.55	Картометрический метод	0.1	-
372	489118.92	2239913.07	Картометрический метод	0.1	-
373	489139.72	2239951.00	Картометрический метод	0.1	-
374	489215.01	2240064.23	Картометрический метод	0.1	-
375	489303.56	2240198.29	Картометрический метод	0.1	-
376	489397.49	2240337.93	Картометрический метод	0.1	-
377	489450.92	2240417.02	Картометрический метод	0.1	-
378	489544.47	2240557.27	Картометрический метод	0.1	-
379	489563.73	2240586.92	Картометрический метод	0.1	-
380	489591.45	2240630.06	Картометрический метод	0.1	-
381	489635.74	2240695.91	Картометрический метод	0.1	-
382	489694.28	2240783.72	Картометрический метод	0.1	-
383	489723.62	2240827.31	Картометрический метод	0.1	-
384	489748.32	2240862.94	Картометрический метод	0.1	-
385	489785.98	2240914.35	Картометрический метод	0.1	-
386	489819.01	2240960.74	Картометрический метод	0.1	-
387	489817.90	2240979.06	Картометрический метод	0.1	-
388	489806.35	2240990.24	Картометрический метод	0.1	-
389	489794.23	2240996.20	Картометрический метод	0.1	-
390	489770.81	2241004.69	Картометрический метод	0.1	-
391	489692.55	2241028.55	Картометрический метод	0.1	-
392	489644.33	2241039.70	Картометрический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта <sup>5</sup>					
1. Система координат: МСК-63					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки <sup>6</sup>	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание <sup>7</sup> обозначения точки (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
393	489634.60	2241038.37	Картометрический метод	0.1	-
394	489615.53	2241025.86	Картометрический метод	0.1	-
395	489561.61	2240950.10	Картометрический метод	0.1	-
396	489528.29	2240890.40	Картометрический метод	0.1	-
397	489533.69	2240879.13	Картометрический метод	0.1	-
398	489538.69	2240876.62	Картометрический метод	0.1	-
399	489538.50	2240868.92	Картометрический метод	0.1	-
400	489529.26	2240857.18	Картометрический метод	0.1	-
401	489508.06	2240851.96	Картометрический метод	0.1	-
402	489494.72	2240839.87	Картометрический метод	0.1	-
403	489452.42	2240777.57	Картометрический метод	0.1	-
404	489413.34	2240695.04	Картометрический метод	0.1	-
405	489382.53	2240645.56	Картометрический метод	0.1	-
406	489277.01	2240585.29	Картометрический метод	0.1	-
407	489258.52	2240570.27	Картометрический метод	0.1	-
408	489121.56	2240359.07	Картометрический метод	0.1	-
409	489098.89	2240303.59	Картометрический метод	0.1	-
410	489055.95	2240182.65	Картометрический метод	0.1	-
411	488964.26	2240005.08	Картометрический метод	0.1	-
412	488824.95	2239835.01	Картометрический метод	0.1	-
413	488799.28	2239805.61	Картометрический метод	0.1	-
414	488776.36	2239776.56	Картометрический метод	0.1	-
415	488696.45	2239693.76	Картометрический метод	0.1	-
416	488666.51	2239659.76	Картометрический метод	0.1	-
417	488617.66	2239600.05	Картометрический метод	0.1	-
418	488597.47	2239575.20	Картометрический метод	0.1	-
419	488817.01	2239423.05	Картометрический метод	0.1	-
420	489053.26	2239284.57	Картометрический метод	0.1	-
361	489077.14	2239281.29	Картометрический метод	0.1	-
421	489721.48	2240870.13	Картометрический метод	0.1	-
422	489712.51	2240877.57	Картометрический метод	0.1	-
423	489706.59	2240885.02	Картометрический метод	0.1	-
424	489704.84	2240889.83	Картометрический метод	0.1	-
425	489700.68	2240891.58	Картометрический метод	0.1	-
426	489698.27	2240903.62	Картометрический метод	0.1	-
427	489695.20	2240913.26	Картометрический метод	0.1	-
428	489694.33	2240929.24	Картометрический метод	0.1	-
429	489696.30	2240935.81	Картометрический метод	0.1	-
430	489698.49	2240940.62	Картометрический метод	0.1	-
431	489703.52	2240942.81	Картометрический метод	0.1	-
432	489714.03	2240943.03	Картометрический метод	0.1	-
433	489719.29	2240942.60	Картометрический метод	0.1	-
434	489723.23	2240939.09	Картометрический метод	0.1	-
435	489726.95	2240927.93	Картометрический метод	0.1	-
436	489727.60	2240921.14	Картометрический метод	0.1	-
437	489724.98	2240917.21	Картометрический метод	0.1	-
438	489725.85	2240913.70	Картометрический метод	0.1	-
439	489729.36	2240908.88	Картометрический метод	0.1	-
440	489733.30	2240895.95	Картометрический метод	0.1	-
441	489731.98	2240878.01	Картометрический метод	0.1	-
442	489727.82	2240871.44	Картометрический метод	0.1	-
421	489721.48	2240870.13	Картометрический метод	0.1	-
443	488646.15	2239594.26	Картометрический метод	0.1	-
444	488644.09	2239600.55	Картометрический метод	0.1	-
445	488645.62	2239611.34	Картометрический метод	0.1	-
446	488654.68	2239618.27	Картометрический метод	0.1	-
447	488659.10	2239621.16	Картометрический метод	0.1	-
448	488662.75	2239627.70	Картометрический метод	0.1	-
449	488666.41	2239632.52	Картометрический метод	0.1	-
450	488668.90	2239630.74	Картометрический метод	0.1	-
451	488665.27	2239621.35	Картометрический метод	0.1	-
452	488668.92	2239613.26	Картометрический метод	0.1	-
453	488668.72	2239605.75	Картометрический метод	0.1	-
454	488666.22	2239599.78	Картометрический метод	0.1	-
455	488654.86	2239595.35	Картометрический метод	0.1	-
443	488646.15	2239594.26	Картометрический метод	0.1	-
456	488180.13	2237966.11	Картометрический метод	0.1	-
457	488226.89	2238000.51	Картометрический метод	0.1	-
458	488245.17	2238069.86	Картометрический метод	0.1	-
459	488247.32	2238111.77	Картометрический метод	0.1	-
460	488267.32	2238182.85	Картометрический метод	0.1	-
461	488178.38	2238332.37	Картометрический метод	0.1	-
462	488172.49	2238342.27	Картометрический метод	0.1	-
463	488061.73	2238505.89	Картометрический метод	0.1	-
464	487897.99	2238738.72	Картометрический метод	0.1	-
465	487796.63	2238655.58	Картометрический метод	0.1	-
466	487674.36	2238548.45	Картометрический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта <sup>5</sup>					
1. Система координат: МСК-63					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки <sup>6</sup>	Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание <sup>7</sup> обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
467	487653.17	2238527.27	Картометрический метод	0.1	-
468	487640.50	2238489.62	Картометрический метод	0.1	-
469	487795.29	2238275.18	Картометрический метод	0.1	-
470	487935.04	2238110.16	Картометрический метод	0.1	-
471	487997.92	2238165.52	Картометрический метод	0.1	-
472	488095.21	2238054.80	Картометрический метод	0.1	-
456	488180.13	2237966.11	Картометрический метод	0.1	-
473	488755.16	2238111.66	Картометрический метод	0.1	-
474	488757.93	2238131.66	Картометрический метод	0.1	-
475	488757.38	2238153.70	Картометрический метод	0.1	-
476	488741.68	2238228.52	Картометрический метод	0.1	-
477	488726.75	2238271.41	Картометрический метод	0.1	-
478	488696.52	2238335.82	Картометрический метод	0.1	-
479	488678.08	2238377.10	Картометрический метод	0.1	-
480	488671.42	2238377.45	Картометрический метод	0.1	-
481	488650.88	2238378.55	Картометрический метод	0.1	-
482	488626.60	2238365.93	Картометрический метод	0.1	-
483	488624.09	2238329.45	Картометрический метод	0.1	-
484	488635.35	2238283.38	Картометрический метод	0.1	-
485	488665.48	2238173.05	Картометрический метод	0.1	-
486	488682.47	2238115.18	Картометрический метод	0.1	-
487	488714.50	2238115.73	Картометрический метод	0.1	-
488	488748.27	2238112.70	Картометрический метод	0.1	-
473	488755.16	2238111.66	Картометрический метод	0.1	-
489	488629.51	2238114.27	Картометрический метод	0.1	-
490	488614.47	2238184.82	Картометрический метод	0.1	-
491	488595.61	2238264.43	Картометрический метод	0.1	-
492	488577.87	2238289.14	Картометрический метод	0.1	-
493	488560.12	2238290.75	Картометрический метод	0.1	-
494	488499.87	2238262.02	Картометрический метод	0.1	-
495	488498.86	2238233.78	Картометрический метод	0.1	-
496	488514.83	2238131.17	Картометрический метод	0.1	-
497	488550.86	2238125.96	Картометрический метод	0.1	-
498	488600.41	2238119.44	Картометрический метод	0.1	-
489	488629.51	2238114.27	Картометрический метод	0.1	-

### Раздел 3

#### Сведения о местоположении изменённых (уточнённых) границ объекта<sup>8</sup>

1. Система координат \_\_\_\_\_ –

#### 2. Сведения о характерных точках границ объекта

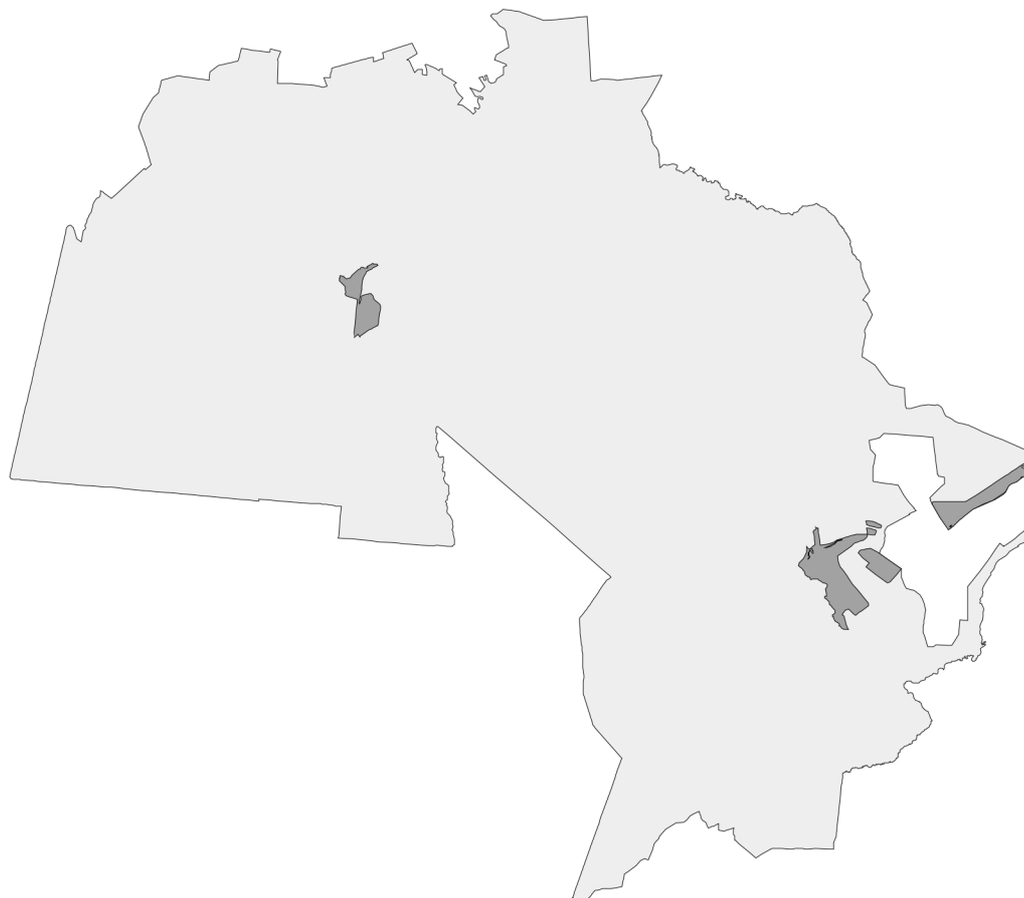
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Изменённые (уточнённые) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратиче- ская погреш- ность положе- ния характерн ой точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
–							
					-	-	-

#### 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Изменённые (уточнённые) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратиче- ская погреш- ность положе- ния характерн ой точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
Часть № -							
					-	-	-

## Раздел 4

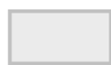
### План границ объекта<sup>9</sup>



Масштаб: в 1 см - 1349 м

Территориальная зона Сх2

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница сельского (городского) поселения



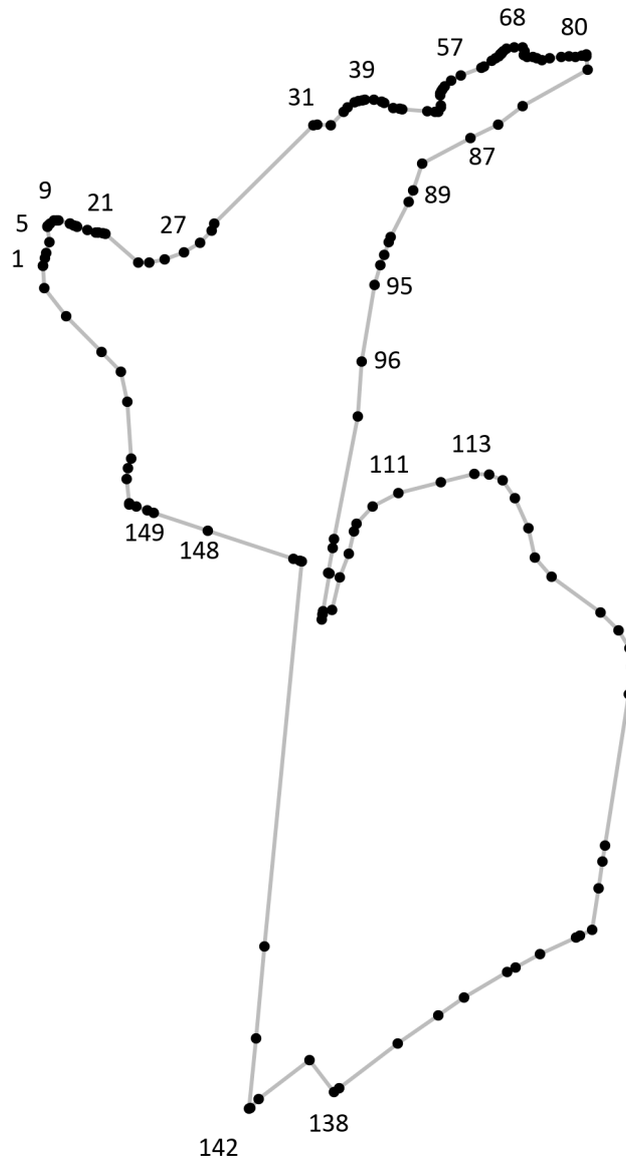
Граница территориальной зоны

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

## Раздел 4

### План границ объекта<sup>9</sup>



Масштаб: в 1 см - 94 м

Территориальная зона Сх2, часть 1

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

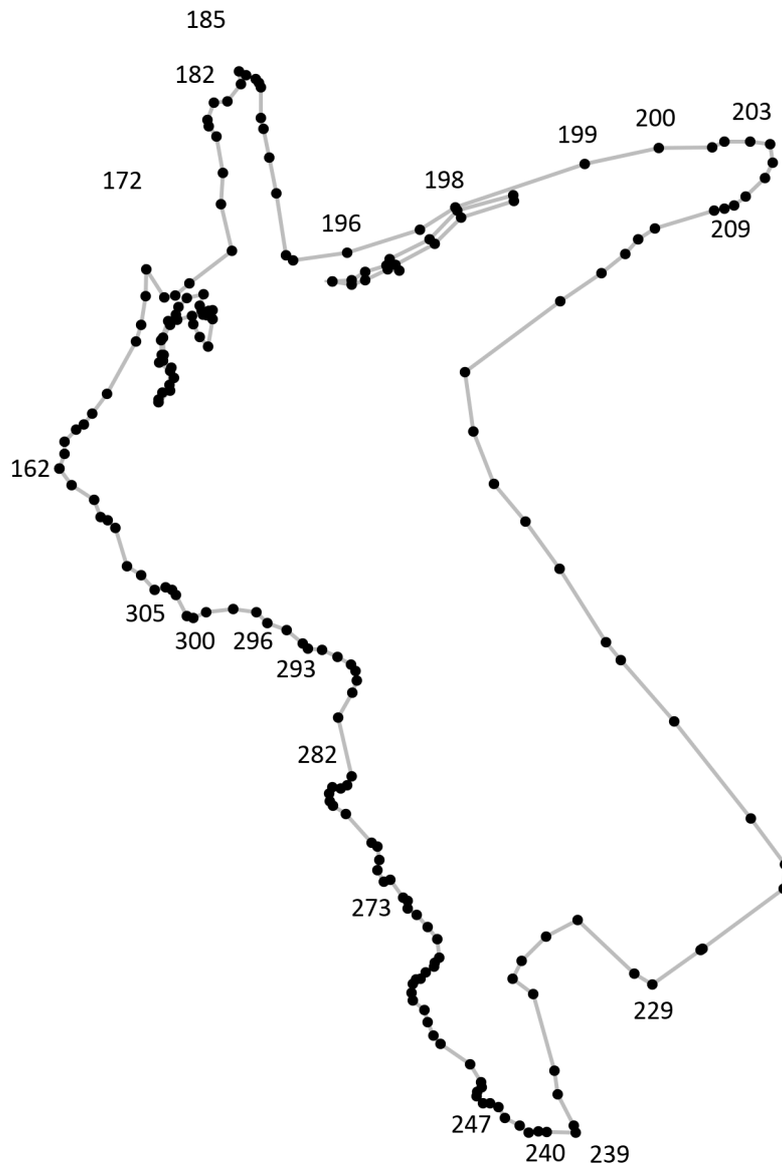
Подпись точки

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

## Раздел 4

### План границ объекта<sup>9</sup>



Масштаб: в 1 см - 130 м

Территориальная зона Сх2, часть 2

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

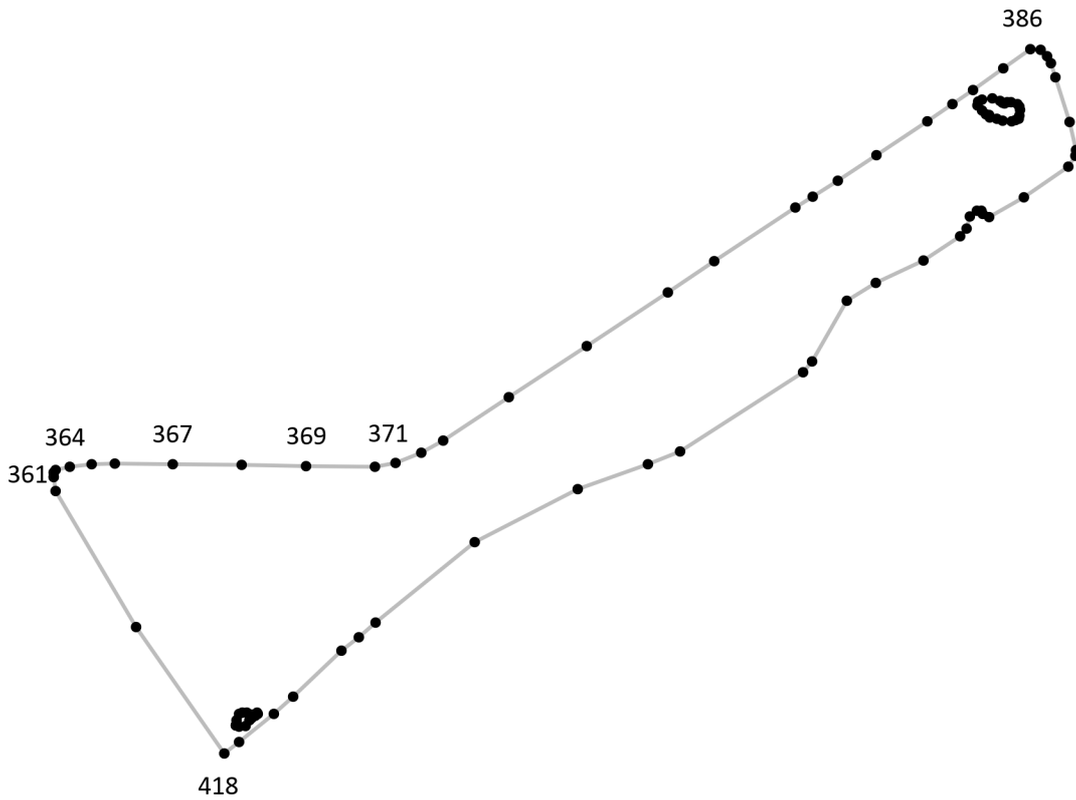
Подпись точки

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

## Раздел 4

### План границ объекта<sup>9</sup>



Масштаб: в 1 см - 131 м

Территориальная зона Сх2, часть 3

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

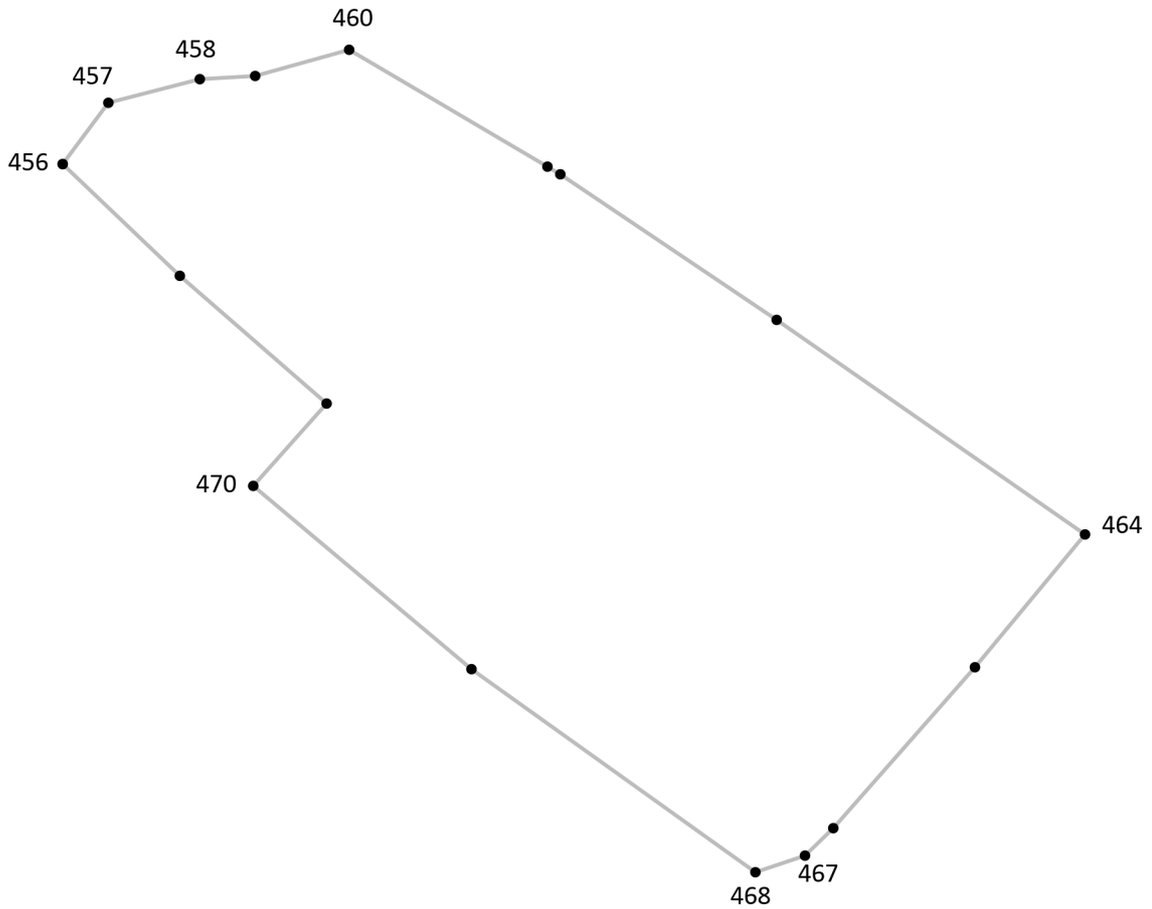
Подпись точки

Подпись \_\_\_\_\_ Дата «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

## Раздел 4

### План границ объекта<sup>9</sup>



Масштаб: в 1 см - 57 м

Территориальная зона Сх2, часть 4

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

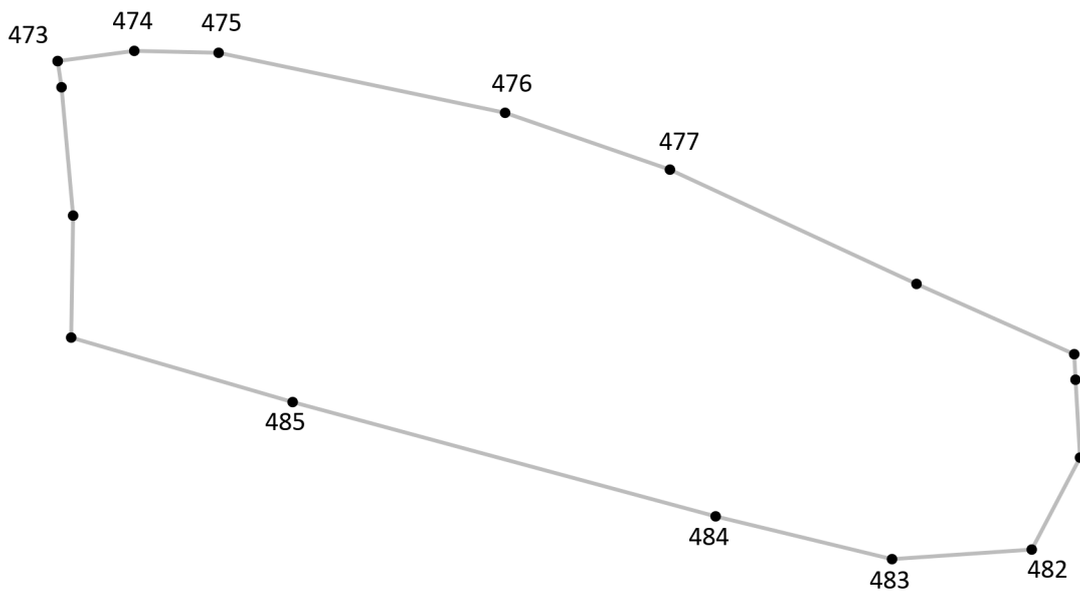
Подпись точки

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

## Раздел 4

### План границ объекта<sup>9</sup>



Масштаб: в 1 см - 20 м

Территориальная зона Сх2, часть 5

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

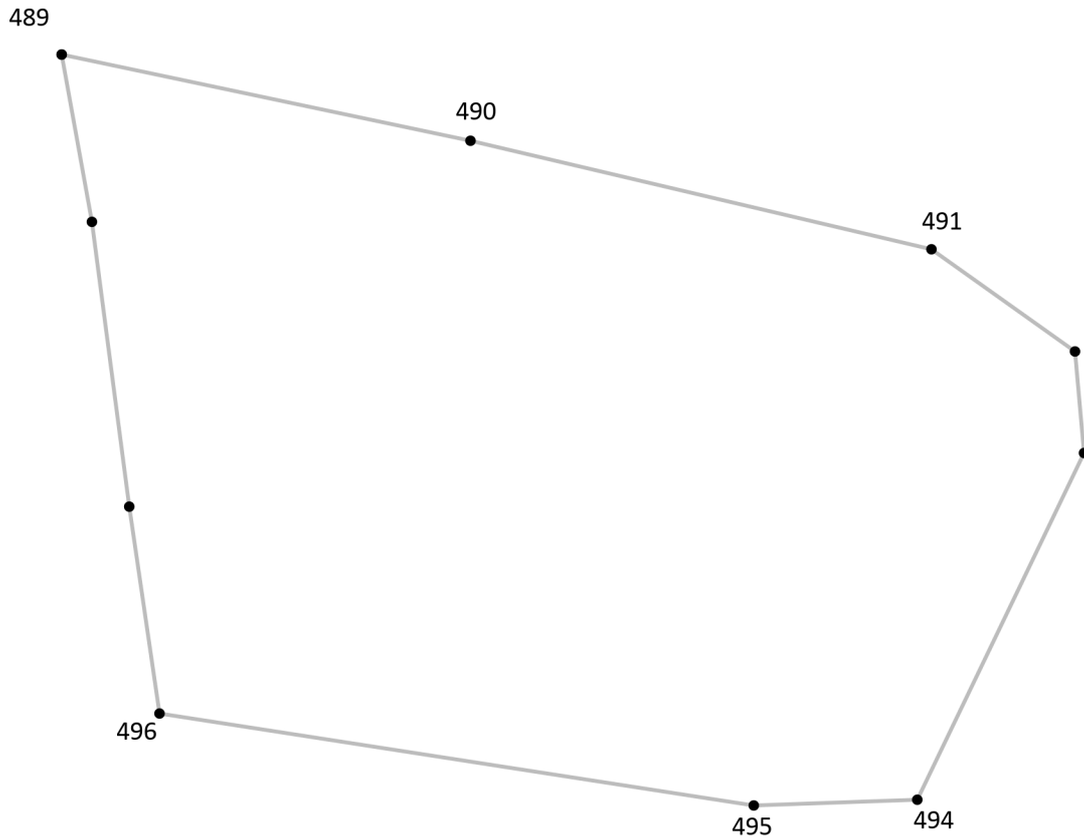
Подпись точки

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

## Раздел 4

### План границ объекта<sup>9</sup>



Масштаб: в 1 см - 13 м

Территориальная зона Сх2, часть 6

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

Подпись точки

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

<sup>1</sup> 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.

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

<sup>3</sup> 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.

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

<sup>5</sup> 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.

<sup>6</sup> 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.

<sup>7</sup> 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.

<sup>8</sup> 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.

<sup>9</sup> 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.