

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-61, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
№ п/п контура: 1					
1	539 746,90	2 305 108,87	Картометрический метод	0,10	—
2	539 755,47	2 305 018,72		0,10	
3	539 631,55	2 305 001,62		0,10	
4	539 619,02	2 305 093,39		0,10	
1	539 746,90	2 305 108,87		0,10	
№ п/п контура: 2					
5	538 975,56	2 305 298,22	Картометрический метод	0,10	—
6	538 989,49	2 305 286,51		0,10	
7	538 994,24	2 305 210,12		0,10	
8	538 874,99	2 305 196,70		0,10	
9	538 864,22	2 305 284,57		0,10	
5	538 975,56	2 305 298,22		0,10	
№ п/п контура: 3					
10	537 660,34	2 304 595,68	Картометрический метод	0,10	—
11	537 689,82	2 304 525,60		0,10	
12	537 692,17	2 304 526,78		0,10	
13	537 712,19	2 304 486,86		0,10	
14	537 709,20	2 304 485,07		0,10	
15	537 734,42	2 304 443,09		0,10	
16	537 751,14	2 304 419,66		0,10	
17	537 768,41	2 304 396,98		0,10	
18	537 818,45	2 304 350,03		0,10	
19	537 832,53	2 304 339,96		0,10	
20	537 837,51	2 304 335,51		0,10	
21	537 877,64	2 304 279,92		0,10	
22	537 910,33	2 304 235,00		0,10	
23	537 945,60	2 304 189,49		0,10	
24	537 948,65	2 304 166,22		0,10	
25	537 956,36	2 304 085,26		0,10	
26	537 919,60	2 304 073,31		0,10	
27	537 799,15	2 304 070,84		0,10	
28	537 528,51	2 304 068,65		0,10	
29	537 488,34	2 304 069,12		0,10	
30	537 481,75	2 304 069,18		0,10	
31	537 477,86	2 304 136,77		0,10	
32	537 494,59	2 304 471,28		0,10	
33	537 524,63	2 304 582,74		0,10	
10	537 660,34	2 304 595,68		0,10	
№ п/п контура: 4					
34	539 030,09	2 303 806,57	Картометрический метод	0,10	—
35	539 014,09	2 303 932,92		0,10	
36	539 124,01	2 303 946,85		0,10	
37	539 151,16	2 303 954,13		0,10	
38	539 163,02	2 303 909,89		0,10	
39	539 125,14	2 303 899,58		0,10	
40	539 140,91	2 303 841,59		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
34	539 030,09	2 303 806,57	Картометрический метод	0,10	—
№ п/п контура: 5					
41	539 172,08	2 305 074,71	Картометрический метод	0,10	—
42	539 175,47	2 305 034,87		0,10	
43	539 051,16	2 305 021,32		0,10	
44	539 059,12	2 304 948,28		0,10	
45	538 996,83	2 304 941,49		0,10	
46	539 007,05	2 304 847,77		0,10	
47	538 976,34	2 304 844,42		0,10	
48	538 948,97	2 305 064,38		0,10	
49	538 985,25	2 305 066,96		0,10	
50	538 989,70	2 305 017,85		0,10	
51	539 052,14	2 305 025,02		0,10	
52	539 050,48	2 305 039,49		0,10	
53	539 044,52	2 305 038,80		0,10	
54	539 039,72	2 305 078,46		0,10	
55	539 130,57	2 305 085,49		0,10	
56	539 131,61	2 305 072,04		0,10	
41	539 172,08	2 305 074,71		0,10	
№ п/п контура: 6					
57	538 986,77	2 304 764,32	Картометрический метод	0,10	—
58	539 024,04	2 304 767,68		0,10	
59	539 031,66	2 304 683,44		0,10	
60	539 008,40	2 304 681,07		0,10	
61	539 022,58	2 304 551,15		0,10	
62	539 009,05	2 304 549,62		0,10	
57	538 986,77	2 304 764,32		0,10	
№ п/п контура: 7					
63	538 243,55	2 303 968,68	Картометрический метод	0,10	—
64	538 305,33	2 303 975,10		0,10	
65	538 292,48	2 304 098,63		0,10	
66	537 981,39	2 304 070,16		0,10	
67	537 986,39	2 304 015,43		0,10	
68	537 991,84	2 303 946,44		0,10	
63	538 243,55	2 303 968,68		0,10	
№ п/п контура: 8					
69	539 117,60	2 305 107,67	Картометрический метод	0,10	—
70	539 053,92	2 305 101,62		0,10	
71	539 009,98	2 305 548,59		0,10	
72	539 013,53	2 305 548,94		0,10	
73	539 007,49	2 305 610,36		0,10	
74	539 001,71	2 305 616,65		0,10	
75	539 003,78	2 305 618,56		0,10	
76	538 928,49	2 305 668,12		0,10	
77	538 928,85	2 305 670,39		0,10	
78	538 911,66	2 305 680,26		0,10	
79	538 909,64	2 305 681,73		0,10	
80	538 897,90	2 305 690,35		0,10	
81	538 899,98	2 305 693,59		0,10	
82	538 874,19	2 305 710,23		0,10	
83	538 871,63	2 305 706,26		0,10	
84	538 863,92	2 305 711,23		0,10	
85	538 824,58	2 305 738,74		0,10	
86	538 830,14	2 305 746,69		0,10	
87	538 831,06	2 305 768,06		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
88	538 845,01	2 305 758,30	Картометрический метод	0,10	—
89	539 081,85	2 305 595,67		0,10	
90	539 091,69	2 305 531,78		0,10	
91	539 051,45	2 305 525,25		0,10	
92	539 053,90	2 305 505,05		0,10	
93	539 056,49	2 305 484,87		0,10	
94	539 071,96	2 305 360,95		0,10	
95	539 076,98	2 305 319,65		0,10	
96	539 077,74	2 305 312,28		0,10	
97	539 079,39	2 305 302,00		0,10	
98	539 082,09	2 305 302,54		0,10	
99	539 082,22	2 305 300,54		0,10	
100	539 086,34	2 305 281,13		0,10	
101	539 091,47	2 305 255,01		0,10	
102	539 095,97	2 305 214,76		0,10	
103	539 097,61	2 305 214,81		0,10	
104	539 102,49	2 305 215,08		0,10	
69	539 117,60	2 305 107,67		0,10	
№ п/п контура: 9					
105	538 519,70	2 306 018,77	Картометрический метод	0,10	—
106	538 536,20	2 305 996,68		0,10	
107	538 570,98	2 305 956,55		0,10	
108	538 638,43	2 305 897,55		0,10	
109	538 703,91	2 305 857,09		0,10	
110	538 807,50	2 305 784,56		0,10	
111	538 806,58	2 305 746,95		0,10	
112	538 793,73	2 305 745,47		0,10	
113	538 793,73	2 305 739,61		0,10	
114	538 758,96	2 305 737,25		0,10	
115	538 705,94	2 305 731,91		0,10	
116	538 671,55	2 305 728,44		0,10	
117	538 671,28	2 305 731,07		0,10	
118	538 587,19	2 305 724,08		0,10	
119	538 584,55	2 305 755,79		0,10	
120	538 587,61	2 305 756,05		0,10	
121	538 580,24	2 305 836,33		0,10	
122	538 558,07	2 305 834,30		0,10	
123	538 553,30	2 305 856,51		0,10	
124	538 523,78	2 305 850,92		0,10	
125	538 512,97	2 305 866,61		0,10	
126	538 499,89	2 305 867,95		0,10	
127	538 491,94	2 305 879,17		0,10	
128	538 435,28	2 305 875,98		0,10	
129	538 387,48	2 305 872,40		0,10	
130	538 382,84	2 305 887,96		0,10	
131	538 382,84	2 305 938,21		0,10	
132	538 378,31	2 305 949,79		0,10	
133	538 378,31	2 305 941,86		0,10	
134	538 369,43	2 305 941,86		0,10	
135	538 367,09	2 305 963,47		0,10	
136	538 374,02	2 305 964,08		0,10	
137	538 370,47	2 306 000,62		0,10	
105	538 519,70	2 306 018,77		0,10	
№ п/п контура: 10					
138	538 430,34	2 303 453,39	Картометрический метод	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
139	538 424,19	2 303 512,67	Картометрический метод	0,10	—
140	538 512,42	2 303 521,81		0,10	
141	538 508,96	2 303 555,17		0,10	
142	538 579,18	2 303 562,44		0,10	
143	538 588,81	2 303 469,47		0,10	
138	538 430,34	2 303 453,39		0,10	
№ п/п контура: 11					
144	537 898,22	2 304 427,64	Картометрический метод	0,10	—
145	537 959,65	2 304 432,87		0,10	
146	537 901,84	2 305 020,04		0,10	
147	537 840,75	2 305 014,08		0,10	
144	537 898,22	2 304 427,64		0,10	
№ п/п контура: 12					
148	538 478,84	2 304 715,55	Картометрический метод	0,10	—
149	538 435,83	2 304 711,44		0,10	
150	538 427,20	2 304 710,78		0,10	
151	538 423,75	2 304 738,69		0,10	
152	538 421,58	2 304 761,75		0,10	
153	538 431,03	2 304 762,63		0,10	
154	538 436,20	2 304 763,82		0,10	
155	538 460,20	2 304 767,29		0,10	
156	538 474,55	2 304 768,56		0,10	
148	538 478,84	2 304 715,55		0,10	
№ п/п контура: 13					
157	538 535,74	2 304 120,44	Картометрический метод	0,10	—
158	538 550,85	2 303 957,35		0,10	
159	538 507,74	2 303 895,96		0,10	
160	538 472,78	2 303 904,81		0,10	
161	538 459,21	2 303 913,96		0,10	
162	538 468,07	2 303 929,03		0,10	
163	538 451,86	2 304 111,97		0,10	
157	538 535,74	2 304 120,44		0,10	
№ п/п контура: 14					
164	539 285,61	2 305 432,34	Картометрический метод	0,10	—
165	539 322,41	2 305 380,27		0,10	
166	539 352,88	2 305 327,83		0,10	
167	539 376,92	2 305 262,52		0,10	
168	539 406,70	2 305 146,71		0,10	
169	539 416,71	2 305 093,54		0,10	
170	539 250,59	2 305 078,32		0,10	
171	539 239,49	2 305 088,69		0,10	
172	539 205,47	2 305 116,85		0,10	
173	539 216,05	2 305 118,87		0,10	
174	539 215,80	2 305 127,03		0,10	
175	539 222,38	2 305 142,86		0,10	
176	539 200,53	2 305 153,96		0,10	
177	539 190,16	2 305 151,98		0,10	
178	539 183,75	2 305 148,58		0,10	
179	539 179,70	2 305 147,45		0,10	
180	539 169,42	2 305 183,75		0,10	
181	539 154,93	2 305 237,45		0,10	
182	539 145,80	2 305 269,50		0,10	
183	539 139,97	2 305 289,97		0,10	
184	539 135,09	2 305 317,36		0,10	
185	539 134,04	2 305 323,76		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
186	539 124,76	2 305 377,41	Картометрический метод	0,10	—
187	539 119,02	2 305 430,01		0,10	
188	539 111,19	2 305 501,54		0,10	
189	539 109,41	2 305 517,42		0,10	
190	539 110,41	2 305 540,84		0,10	
191	539 110,92	2 305 575,71		0,10	
192	539 201,73	2 305 511,94		0,10	
193	539 252,56	2 305 469,68		0,10	
164	539 285,61	2 305 432,34		0,10	
№ п/п контура: 15					
194	539 478,37	2 304 243,22	Картометрический метод	0,10	—
195	539 359,65	2 304 231,36		0,10	
196	539 353,61	2 304 290,70		0,10	
197	539 417,74	2 304 297,11		0,10	
198	539 411,15	2 304 374,11		0,10	
199	539 466,57	2 304 377,60		0,10	
200	539 447,91	2 304 556,40		0,10	
201	539 532,75	2 304 564,69		0,10	
202	539 546,00	2 304 439,99		0,10	
203	539 507,85	2 304 377,94		0,10	
204	539 508,85	2 304 246,25		0,10	
205	539 478,37	2 304 243,21		0,10	
194	539 478,37	2 304 243,22		0,10	
№ п/п контура: 16					
206	538 994,73	2 303 948,17	Картометрический метод	0,10	—
207	538 991,81	2 303 974,12		0,10	
208	538 962,79	2 304 065,52		0,10	
209	538 954,30	2 304 173,55		0,10	
210	538 997,51	2 304 176,46		0,10	
211	538 998,51	2 304 168,22		0,10	
212	538 997,47	2 304 168,12		0,10	
213	538 996,13	2 304 167,59		0,10	
214	538 996,53	2 304 163,28		0,10	
215	538 998,87	2 304 163,40		0,10	
216	539 001,26	2 304 143,19		0,10	
217	539 007,52	2 304 144,28		0,10	
218	539 011,48	2 304 100,75		0,10	
219	539 016,92	2 304 101,15		0,10	
220	539 022,80	2 304 021,02		0,10	
221	539 034,46	2 304 021,88		0,10	
222	539 034,13	2 304 026,35		0,10	
223	539 065,60	2 304 028,66		0,10	
224	539 141,51	2 304 034,23		0,10	
225	539 126,84	2 304 185,77		0,10	
226	539 203,08	2 304 193,49		0,10	
227	539 241,65	2 304 097,36		0,10	
228	539 261,52	2 304 105,33		0,10	
229	539 255,44	2 304 150,71		0,10	
230	539 269,64	2 304 153,37		0,10	
231	539 331,47	2 304 168,39		0,10	
232	539 322,74	2 304 205,79		0,10	
233	539 336,18	2 304 208,01		0,10	
234	539 361,66	2 304 206,66		0,10	
235	539 366,05	2 304 193,29		0,10	
236	539 422,09	2 304 206,81		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
237	539 486,99	2 304 221,49	Картометрический метод	0,10	—
238	539 547,18	2 304 042,92		0,10	
239	539 470,33	2 304 024,20		0,10	
240	539 302,78	2 303 956,70		0,10	
241	539 280,68	2 303 949,86		0,10	
242	539 169,61	2 303 920,85		0,10	
243	539 156,69	2 303 970,33		0,10	
244	539 113,59	2 303 960,79		0,10	
245	539 008,03	2 303 949,58		0,10	
246	539 008,16	2 303 948,47		0,10	
247	538 994,87	2 303 946,96		0,10	
206	538 994,73	2 303 948,17		0,10	
№ п/п контура: 17					
248	539 417,24	2 305 049,63	Картометрический метод	0,10	—
249	539 426,60	2 305 050,72		0,10	
250	539 486,79	2 305 056,31		0,10	
251	539 557,54	2 304 989,92		0,10	
252	539 588,48	2 304 757,26		0,10	
253	539 495,39	2 304 744,48		0,10	
254	539 530,86	2 304 586,55		0,10	
255	539 444,15	2 304 578,66		0,10	
256	539 390,45	2 305 047,14		0,10	
248	539 417,24	2 305 049,63		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—