

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	518 287,54	2 286 183,71	Картометрический метод	0,10	—
2	518 284,92	2 286 191,19		0,10	
3	518 266,32	2 286 228,68		0,10	
4	518 233,98	2 286 209,08		0,10	
5	518 249,59	2 286 182,07		0,10	
6	518 249,81	2 286 181,61		0,10	
7	518 254,09	2 286 172,84		0,10	
8	518 264,41	2 286 175,85		0,10	
9	518 265,04	2 286 177,47		0,10	
10	518 279,14	2 286 181,98		0,10	
11	518 279,59	2 286 180,82		0,10	
12	518 287,33	2 286 183,63		0,10	
1	518 287,54	2 286 183,71		0,10	
№ п/п контура: 2					
13	518 295,47	2 286 069,07	Картометрический метод	0,10	—
14	518 293,99	2 286 072,26		0,10	
15	518 336,87	2 286 092,15		0,10	
16	518 313,17	2 286 143,23		0,10	
17	518 282,25	2 286 131,13		0,10	
18	518 179,87	2 286 097,21		0,10	
19	518 162,69	2 286 090,21		0,10	
20	518 171,50	2 286 061,08		0,10	
21	518 179,28	2 286 062,91		0,10	
22	518 185,69	2 286 043,45		0,10	
23	518 195,42	2 286 046,65		0,10	
24	518 198,28	2 286 038,43		0,10	
13	518 295,47	2 286 069,07		0,10	
№ п/п контура: 3					
25	510 253,93	2 292 756,29	Картометрический метод	0,10	—
26	510 205,99	2 292 904,90		0,10	
27	510 031,93	2 292 858,35		0,10	
28	510 078,50	2 292 706,46		0,10	
25	510 253,93	2 292 756,29		0,10	
№ п/п контура: 4					
29	510 490,09	2 293 778,62	Картометрический метод	0,10	—
30	510 475,02	2 293 863,30		0,10	
31	510 475,62	2 293 897,36		0,10	
32	510 475,34	2 293 901,44		0,10	
33	510 477,53	2 293 920,12		0,10	
34	510 412,16	2 293 917,16		0,10	
35	510 409,29	2 293 851,61		0,10	
36	510 411,01	2 293 790,67		0,10	
37	510 410,39	2 293 772,98		0,10	
29	510 490,09	2 293 778,62		0,10	
№ п/п контура: 5					
38	510 376,76	2 294 310,32	Картометрический метод	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
39	510 372,99	2 294 389,95	Картометрический метод	0,10	—
40	510 379,76	2 294 432,89		0,10	
41	510 365,69	2 294 432,31		0,10	
42	510 353,55	2 294 435,91		0,10	
43	510 353,63	2 294 449,20		0,10	
44	510 345,88	2 294 448,46		0,10	
45	510 346,33	2 294 482,55		0,10	
46	510 346,62	2 294 504,35		0,10	
47	510 363,47	2 294 500,27		0,10	
48	510 375,29	2 294 631,67		0,10	
49	510 299,49	2 294 643,29		0,10	
50	510 284,46	2 294 581,13		0,10	
51	510 282,08	2 294 531,59		0,10	
52	510 292,13	2 294 497,63		0,10	
53	510 264,34	2 294 434,83		0,10	
54	510 251,36	2 294 424,40		0,10	
55	510 251,57	2 294 401,06		0,10	
56	510 250,77	2 294 341,86		0,10	
57	510 257,83	2 294 328,33		0,10	
58	510 281,51	2 294 307,31		0,10	
38	510 376,76	2 294 310,32	0,10		
№ п/п контура: 6					
59	510 266,53	2 294 530,47	Картометрический метод	0,10	—
60	510 271,43	2 294 544,84		0,10	
61	510 272,79	2 294 581,98		0,10	
62	510 272,57	2 294 603,15		0,10	
63	510 233,81	2 294 597,35		0,10	
64	510 234,27	2 294 536,97		0,10	
65	510 251,22	2 294 535,34		0,10	
59	510 266,53	2 294 530,47		0,10	
№ п/п контура: 7					
66	510 711,88	2 294 361,76	Картометрический метод	0,10	—
67	510 705,34	2 294 382,26		0,10	
68	510 699,58	2 294 396,34		0,10	
69	510 696,35	2 294 403,18		0,10	
70	510 677,50	2 294 413,19		0,10	
71	510 646,32	2 294 492,25		0,10	
72	510 598,88	2 294 490,18		0,10	
73	510 596,67	2 294 515,55		0,10	
74	510 596,51	2 294 519,01		0,10	
75	510 595,06	2 294 555,44		0,10	
76	510 593,88	2 294 575,58		0,10	
77	510 565,58	2 294 648,63		0,10	
78	510 521,62	2 294 630,80		0,10	
79	510 448,40	2 294 626,96		0,10	
80	510 375,29	2 294 631,67		0,10	
81	510 363,47	2 294 500,27		0,10	
82	510 346,62	2 294 504,35		0,10	
83	510 346,33	2 294 482,55		0,10	
84	510 345,88	2 294 448,46		0,10	
85	510 353,63	2 294 449,20		0,10	
86	510 353,55	2 294 435,91		0,10	
87	510 365,69	2 294 432,31		0,10	
88	510 379,76	2 294 432,89		0,10	
89	510 372,99	2 294 389,95		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
90	510 376,76	2 294 310,32	Картометрический метод	0,10	—
91	510 622,53	2 294 342,78		0,10	
92	510 626,46	2 294 343,60		0,10	
93	510 675,91	2 294 352,08		0,10	
66	510 711,88	2 294 361,76		0,10	
№ п/п контура: 8					
94	504 561,00	2 304 220,85	Картометрический метод	0,10	—
95	504 581,05	2 304 307,21		0,10	
96	504 589,83	2 304 396,97		0,10	
97	504 503,68	2 304 423,07		0,10	
98	504 458,86	2 304 244,76		0,10	
94	504 561,00	2 304 220,85		0,10	
№ п/п контура: 9					
99	504 561,16	2 303 684,17	Картометрический метод	0,10	—
100	504 496,63	2 303 551,60		0,10	
101	504 476,71	2 303 536,07		0,10	
102	504 457,82	2 303 533,37		0,10	
103	504 425,43	2 303 547,47		0,10	
104	504 490,46	2 303 720,88		0,10	
99	504 561,16	2 303 684,17		0,10	
№ п/п контура: 10					
105	511 043,31	2 303 392,02	Картометрический метод	0,10	—
106	511 075,73	2 303 390,25		0,10	
107	511 082,99	2 303 392,65		0,10	
108	511 096,55	2 303 413,61		0,10	
109	511 091,56	2 303 448,07		0,10	
110	511 100,99	2 303 470,98		0,10	
111	511 117,49	2 303 470,02		0,10	
112	511 192,77	2 303 467,69		0,10	
113	511 187,28	2 303 493,70		0,10	
114	511 179,51	2 303 490,77		0,10	
115	511 159,51	2 303 554,01		0,10	
116	511 137,98	2 303 577,03		0,10	
117	511 100,40	2 303 544,38		0,10	
118	511 071,35	2 303 510,93		0,10	
119	511 061,37	2 303 499,44		0,10	
120	511 014,82	2 303 443,31		0,10	
121	511 024,17	2 303 435,71		0,10	
122	511 037,55	2 303 451,46		0,10	
123	511 043,83	2 303 446,31		0,10	
124	511 046,83	2 303 450,16		0,10	
125	511 065,26	2 303 434,59		0,10	
126	511 054,07	2 303 420,13		0,10	
127	511 045,47	2 303 417,94		0,10	
105	511 043,31	2 303 392,02		0,10	
№ п/п контура: 11					
128	519 087,89	2 285 720,09	Картометрический метод	0,10	—
129	518 987,99	2 285 665,28		0,10	
130	518 931,07	2 285 758,97		0,10	
131	518 888,24	2 285 834,63		0,10	
132	518 998,82	2 285 891,95		0,10	
128	519 087,89	2 285 720,09		0,10	
№ п/п контура: 12					
133	510 298,23	2 294 290,19	Картометрический метод	0,10	—
134	510 299,73	2 294 251,06		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
135	510 300,23	2 294 238,05	Картометрический метод	0,10	—
136	510 260,35	2 294 236,78		0,10	
137	510 258,51	2 294 292,14		0,10	
138	510 276,64	2 294 288,47		0,10	
133	510 298,23	2 294 290,19		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—