

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
Зона рекреационного назначения (Р-1)

(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	Ивановская область, р-н Лежневский, с/п Сабиновское
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	1 523 838 м ² ± 1 028 м ²
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Территориальная зона</p> <p>Виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в территориальной зоне:</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Парки культуры и отдыха</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Отдых (Рекреация)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обеспечение занятий спортом в помещениях</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Площадки для занятий спортом</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Деятельность по особой охране и изучению природы</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Охрана природных территорий</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Историко-культурная деятельность</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Общее пользование водными объектами</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Гидротехнические сооружения</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Земельные участки (территории) общего пользования</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Благоустройство территории</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Амбулаторно-поликлиническое обслуживание</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Связь</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Предоставление коммунальных услуг</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Улично-дорожная сеть</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Размещение автомобильных дорог</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Недропользование</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Туристическое обслуживание</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Природно-познавательный туризм</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Охота и рыбалка</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Причалы для маломерных судов</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Гостиничное обслуживание</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Развлекательные мероприятия</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Общественное питание</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Магазины</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-37, 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
P-1(1)					
1	287 865,19	2 212 966,45	Картометрический метод	0,10	—
2	287 896,55	2 213 076,33		0,10	
3	288 004,15	2 213 148,41		0,10	
4	288 078,99	2 213 198,54		0,10	
5	288 205,58	2 213 112,46		0,10	
6	288 301,26	2 213 260,05		0,10	
7	288 134,67	2 213 354,64		0,10	
8	288 118,69	2 213 338,59		0,10	
9	288 021,68	2 213 243,46		0,10	
10	287 994,67	2 213 216,97		0,10	
11	287 969,11	2 213 191,91		0,10	
12	287 943,55	2 213 166,84		0,10	
13	287 917,99	2 213 141,78		0,10	
14	287 892,43	2 213 116,71		0,10	
15	287 882,20	2 213 106,68		0,10	
16	287 868,93	2 213 089,83		0,10	
17	287 848,41	2 213 063,76		0,10	
18	287 843,77	2 213 057,87		0,10	
19	287 833,98	2 213 030,04		0,10	
20	287 819,14	2 212 987,83		0,10	
21	287 814,61	2 212 988,99		0,10	
22	287 813,61	2 212 985,12		0,10	
23	287 818,16	2 212 983,95		0,10	
1	287 865,19	2 212 966,45		0,10	
P-1(2)					
24	287 410,72	2 212 182,26	Картометрический метод	0,10	—
25	287 587,92	2 212 311,47		0,10	
26	287 706,09	2 212 397,64		0,10	
27	287 799,41	2 212 465,69		0,10	
28	287 803,62	2 212 482,62		0,10	
29	287 825,70	2 212 571,37		0,10	
30	287 804,31	2 212 579,39		0,10	
31	287 800,90	2 212 680,66		0,10	
32	287 818,30	2 212 771,78		0,10	
33	287 844,83	2 212 774,06		0,10	
34	287 886,31	2 212 854,78		0,10	
35	287 836,20	2 212 864,88		0,10	
36	287 854,39	2 212 928,61		0,10	
37	287 863,35	2 212 960,00		0,10	
38	287 816,31	2 212 977,20		0,10	
39	287 811,87	2 212 978,34		0,10	
40	287 810,88	2 212 974,46		0,10	
41	287 783,62	2 212 878,60		0,10	
42	287 779,52	2 212 864,18		0,10	
43	287 770,80	2 212 833,55		0,10	
44	287 762,31	2 212 803,74		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
45	287 753,82	2 212 773,94	Картометрический метод	0,10	—
46	287 745,34	2 212 744,13		0,10	
47	287 736,85	2 212 714,32		0,10	
48	287 728,61	2 212 685,40		0,10	
49	287 722,05	2 212 662,34		0,10	
50	287 706,60	2 212 651,11		0,10	
51	287 703,46	2 212 648,83		0,10	
52	287 697,80	2 212 644,71		0,10	
53	287 694,47	2 212 642,29		0,10	
54	287 667,69	2 212 622,83		0,10	
55	287 647,56	2 212 608,20		0,10	
56	287 627,43	2 212 593,56		0,10	
57	287 607,30	2 212 578,92		0,10	
58	287 587,16	2 212 564,29		0,10	
59	287 567,03	2 212 549,65		0,10	
60	287 546,90	2 212 535,02		0,10	
61	287 526,76	2 212 520,37		0,10	
62	287 506,64	2 212 505,75		0,10	
63	287 486,50	2 212 491,12		0,10	
64	287 466,37	2 212 476,48		0,10	
65	287 446,25	2 212 461,86		0,10	
66	287 426,19	2 212 447,27		0,10	
67	287 406,14	2 212 432,69		0,10	
68	287 386,09	2 212 418,12		0,10	
69	287 365,85	2 212 403,41		0,10	
70	287 325,70	2 212 374,22		0,10	
71	287 321,77	2 212 359,21		0,10	
72	287 428,11	2 212 318,71		0,10	
73	287 323,54	2 212 242,44		0,10	
74	287 359,53	2 212 214,59		0,10	
75	287 379,86	2 212 198,86	0,10		
24	287 410,72	2 212 182,26	0,10		
P-1(3)					
76	288 678,39	2 211 830,75	Картометрический метод	0,10	—
77	288 696,85	2 211 836,49		0,10	
78	288 732,66	2 211 846,77		0,10	
79	288 754,11	2 211 852,09		0,10	
80	288 776,92	2 211 857,57		0,10	
81	288 799,69	2 211 862,38		0,10	
82	288 842,02	2 211 870,87		0,10	
83	288 863,53	2 211 874,86		0,10	
84	288 888,48	2 211 879,38		0,10	
85	288 900,74	2 211 881,69		0,10	
86	288 892,44	2 211 917,87		0,10	
87	288 852,68	2 211 906,37		0,10	
88	288 835,28	2 211 903,00		0,10	
89	288 806,96	2 211 900,66		0,10	
90	288 782,32	2 211 899,14		0,10	
91	288 741,42	2 211 890,33		0,10	
92	288 707,63	2 211 883,06		0,10	
93	288 706,51	2 211 884,49		0,10	
94	288 700,04	2 211 884,45		0,10	
95	288 694,56	2 211 884,30		0,10	
96	288 694,65	2 211 878,95		0,10	
97	288 694,67	2 211 877,69		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
98	288 635,97	2 211 876,24	Картометрический метод	0,10	—
99	288 630,80	2 211 876,31		0,10	
100	288 615,14	2 211 876,26		0,10	
101	288 617,58	2 211 813,48		0,10	
76	288 678,39	2 211 830,75		0,10	
P-1(4)					
102	285 852,33	2 212 561,83	Картометрический метод	0,10	—
103	285 854,78	2 212 585,89		0,10	
104	285 775,25	2 212 596,09		0,10	
105	285 772,53	2 212 572,04		0,10	
106	285 818,18	2 212 565,83		0,10	
107	285 826,39	2 212 564,91		0,10	
102	285 852,33	2 212 561,83		0,10	
P-1(5)					
108	285 484,93	2 212 536,72	Картометрический метод	0,10	—
109	285 503,95	2 212 537,39		0,10	
110	285 505,80	2 212 569,41		0,10	
111	285 486,63	2 212 567,88		0,10	
108	285 484,93	2 212 536,72		0,10	
P-1(6)					
112	285 756,58	2 212 646,37	Картометрический метод	0,10	—
113	285 730,77	2 212 651,16		0,10	
114	285 725,55	2 212 652,23		0,10	
115	285 723,12	2 212 625,12		0,10	
116	285 753,19	2 212 622,07		0,10	
112	285 756,58	2 212 646,37		0,10	
P-1(7)					
117	288 636,84	2 210 213,74	Картометрический метод	0,10	—
118	288 634,57	2 210 244,52		0,10	
119	288 596,16	2 210 240,13		0,10	
120	288 591,30	2 210 291,88		0,10	
121	288 541,32	2 210 287,51		0,10	
122	288 554,63	2 210 230,78		0,10	
123	288 634,83	2 210 213,86		0,10	
117	288 636,84	2 210 213,74		0,10	
P-1(8)					
124	288 478,67	2 210 426,80	Картометрический метод	0,10	—
125	288 479,92	2 210 369,71		0,10	
126	288 481,10	2 210 315,97		0,10	
124	288 478,67	2 210 426,80		0,10	
P-1(9)					
127	288 490,25	2 210 354,76	Картометрический метод	0,10	—
128	288 596,36	2 210 358,53		0,10	
129	288 594,12	2 210 379,72		0,10	
130	288 495,80	2 210 369,72		0,10	
131	288 492,33	2 210 391,20		0,10	
132	288 519,74	2 210 394,20		0,10	
133	288 516,62	2 210 415,79		0,10	
134	288 503,69	2 210 414,41		0,10	
135	288 500,19	2 210 437,23		0,10	
136	288 488,47	2 210 436,14		0,10	
127	288 490,25	2 210 354,76		0,10	
P-1(10)					
137	288 576,20	2 210 301,40	Картометрический метод	0,10	—
138	288 573,58	2 210 323,88		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
139	288 571,99	2 210 348,54	Картометрический метод	0,10	—
140	288 490,43	2 210 346,54		0,10	
141	288 490,91	2 210 324,56		0,10	
142	288 544,96	2 210 316,15		0,10	
143	288 548,95	2 210 298,12		0,10	
137	288 576,20	2 210 301,40		0,10	
P-1(11)					
144	288 949,95	2 210 297,18	Картометрический метод	0,10	—
145	288 950,08	2 210 297,51		0,10	
146	288 981,81	2 210 320,56		0,10	
147	289 054,43	2 210 343,96		0,10	
148	289 381,33	2 210 372,69		0,10	
149	289 400,19	2 210 398,66		0,10	
150	289 482,68	2 210 436,05		0,10	
151	289 363,08	2 210 417,11		0,10	
152	289 354,72	2 210 416,59		0,10	
153	289 316,57	2 210 414,22		0,10	
154	289 279,17	2 210 411,90		0,10	
155	289 229,33	2 210 410,46		0,10	
156	289 217,10	2 210 409,87		0,10	
157	289 196,17	2 210 409,31		0,10	
158	289 146,12	2 210 408,51		0,10	
159	289 116,20	2 210 408,19		0,10	
160	289 005,69	2 210 404,36		0,10	
161	289 004,50	2 210 462,93		0,10	
162	289 003,38	2 210 512,58		0,10	
163	288 930,89	2 210 514,18		0,10	
164	288 933,08	2 210 441,29		0,10	
165	288 935,75	2 210 415,45		0,10	
166	288 888,32	2 210 410,55		0,10	
167	288 890,26	2 210 388,68		0,10	
168	288 888,01	2 210 297,04	0,10		
169	288 891,85	2 210 263,67	0,10		
170	288 856,57	2 210 260,27	0,10		
171	288 859,47	2 210 230,78	0,10		
144	288 949,95	2 210 297,18	0,10		
P-1(12)					
172	289 116,02	2 210 416,19	Картометрический метод	0,10	—
173	289 012,71	2 210 413,04		0,10	
174	289 012,50	2 210 463,10		0,10	
175	289 025,91	2 210 463,08		0,10	
176	289 065,79	2 210 464,14		0,10	
177	289 065,81	2 210 463,52		0,10	
178	289 115,18	2 210 465,46		0,10	
172	289 116,02	2 210 416,19		0,10	
P-1(13)					
179	289 500,65	2 210 543,46	Картометрический метод	0,10	—
180	289 479,19	2 210 586,09		0,10	
181	289 411,09	2 210 594,08		0,10	
182	289 296,48	2 210 573,67		0,10	
183	288 990,39	2 210 551,35		0,10	
184	288 990,64	2 210 555,64		0,10	
185	288 992,34	2 210 585,42		0,10	
186	288 977,01	2 210 679,53		0,10	
187	288 967,39	2 210 686,66		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
188	288 931,74	2 210 686,84	Картометрический метод	0,10	—
189	288 914,10	2 210 700,74		0,10	
190	288 896,27	2 210 724,27		0,10	
191	288 887,30	2 210 792,19		0,10	
192	288 872,48	2 210 817,65		0,10	
193	288 847,97	2 211 046,50		0,10	
194	288 795,03	2 211 060,48		0,10	
195	288 796,05	2 210 885,52		0,10	
196	288 812,60	2 210 852,06		0,10	
197	288 837,09	2 210 823,53		0,10	
198	288 833,13	2 210 767,28		0,10	
199	288 808,88	2 210 765,78		0,10	
200	288 810,28	2 210 725,78		0,10	
201	288 812,66	2 210 725,89		0,10	
202	288 813,77	2 210 700,78		0,10	
203	288 821,99	2 210 553,13		0,10	
204	288 854,06	2 210 535,80		0,10	
205	288 930,73	2 210 533,76		0,10	
179	289 500,65	2 210 543,46	0,10		
P-1(14)					
206	286 911,44	2 219 762,23	Картометрический метод	0,10	—
207	286 914,02	2 219 750,78		0,10	
208	286 909,07	2 219 738,40		0,10	
209	286 921,55	2 219 722,46		0,10	
210	286 912,69	2 219 717,79		0,10	
211	286 915,12	2 219 699,61		0,10	
212	286 995,97	2 219 678,70		0,10	
213	287 008,78	2 219 689,04		0,10	
214	287 013,84	2 219 684,67		0,10	
215	287 038,76	2 219 684,03		0,10	
216	287 046,34	2 219 692,24		0,10	
217	287 109,81	2 219 720,10		0,10	
218	287 118,89	2 219 729,75		0,10	
219	287 126,67	2 219 727,01		0,10	
220	287 127,91	2 219 728,74		0,10	
221	287 177,97	2 219 710,09		0,10	
222	287 177,24	2 219 698,54		0,10	
223	287 176,92	2 219 685,80		0,10	
224	287 183,33	2 219 678,29		0,10	
225	287 194,10	2 219 676,38		0,10	
226	287 216,79	2 219 677,56		0,10	
227	287 225,20	2 219 669,47		0,10	
228	287 191,21	2 219 645,62		0,10	
229	287 134,28	2 219 667,32		0,10	
230	287 093,50	2 219 650,49		0,10	
231	287 034,42	2 219 674,29		0,10	
232	287 012,60	2 219 668,54		0,10	
233	286 892,28	2 219 681,31		0,10	
234	286 644,08	2 219 599,66	0,10		
235	286 456,42	2 219 589,68	0,10		
236	286 427,49	2 219 551,21	0,10		
237	286 493,92	2 219 454,89	0,10		
238	286 430,19	2 219 414,91	0,10		
239	286 384,04	2 219 503,41	0,10		
240	286 352,11	2 219 558,85	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
241	286 096,06	2 219 458,66	Картометрический метод	0,10	—
242	285 988,01	2 219 365,64		0,10	
243	285 966,89	2 219 345,37		0,10	
244	285 962,06	2 219 349,78		0,10	
245	285 975,62	2 219 364,72		0,10	
246	285 961,16	2 219 374,12		0,10	
247	285 942,24	2 219 368,78		0,10	
248	285 928,16	2 219 374,09		0,10	
249	285 927,92	2 219 389,96		0,10	
250	285 934,42	2 219 403,41		0,10	
251	285 943,91	2 219 407,39		0,10	
252	285 973,73	2 219 419,88		0,10	
253	286 001,86	2 219 448,25		0,10	
254	286 002,05	2 219 466,66		0,10	
255	286 011,02	2 219 470,03		0,10	
256	286 048,49	2 219 459,30		0,10	
257	286 063,72	2 219 473,29		0,10	
258	286 071,89	2 219 473,50		0,10	
259	286 084,62	2 219 480,75		0,10	
260	286 095,78	2 219 484,48		0,10	
261	286 100,35	2 219 490,96		0,10	
262	286 102,14	2 219 509,79		0,10	
263	286 117,80	2 219 521,61		0,10	
264	286 113,34	2 219 534,82		0,10	
265	286 120,56	2 219 542,32		0,10	
266	286 143,06	2 219 541,23		0,10	
267	286 154,97	2 219 544,43		0,10	
268	286 172,49	2 219 576,44		0,10	
269	286 189,76	2 219 577,58		0,10	
270	286 205,48	2 219 591,38		0,10	
271	286 240,08	2 219 607,53		0,10	
272	286 247,73	2 219 616,16		0,10	
273	286 260,08	2 219 629,49		0,10	
274	286 270,47	2 219 634,65		0,10	
275	286 295,12	2 219 643,93		0,10	
276	286 295,83	2 219 638,20		0,10	
277	286 283,22	2 219 623,96		0,10	
278	286 297,49	2 219 613,88		0,10	
279	286 310,15	2 219 613,25		0,10	
280	286 313,48	2 219 601,80		0,10	
281	286 322,36	2 219 600,26		0,10	
282	286 337,27	2 219 605,09		0,10	
283	286 351,23	2 219 622,49		0,10	
284	286 365,20	2 219 621,64		0,10	
285	286 372,72	2 219 621,14		0,10	
286	286 387,18	2 219 627,84		0,10	
287	286 406,59	2 219 667,48		0,10	
288	286 428,50	2 219 674,93	0,10		
289	286 482,41	2 219 687,32	0,10		
290	286 486,76	2 219 687,84	0,10		
291	286 509,93	2 219 685,18	0,10		
292	286 521,65	2 219 668,45	0,10		
293	286 560,07	2 219 633,61	0,10		
294	286 572,21	2 219 633,87	0,10		
295	286 582,81	2 219 625,27	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
296	286 616,44	2 219 621,77	Картометрический метод	0,10	—
297	286 647,73	2 219 644,09		0,10	
298	286 649,68	2 219 653,81		0,10	
299	286 659,13	2 219 652,56		0,10	
300	286 666,47	2 219 659,47		0,10	
301	286 716,80	2 219 647,09		0,10	
302	286 740,73	2 219 648,18		0,10	
303	286 752,27	2 219 670,02		0,10	
304	286 742,26	2 219 671,82		0,10	
305	286 736,92	2 219 680,96		0,10	
306	286 737,15	2 219 694,36		0,10	
307	286 785,39	2 219 712,96		0,10	
308	286 811,14	2 219 735,70		0,10	
309	286 872,17	2 219 754,26		0,10	
206	286 911,44	2 219 762,23		0,10	
P-1(15)					
310	285 928,32	2 219 401,79	Картометрический метод	0,10	—
311	285 928,08	2 219 399,91		0,10	
312	285 918,01	2 219 397,82		0,10	
313	285 915,21	2 219 378,97		0,10	
314	285 919,39	2 219 366,43		0,10	
315	285 949,71	2 219 352,33		0,10	
316	285 941,87	2 219 345,29		0,10	
317	285 907,76	2 219 337,61		0,10	
318	285 869,79	2 219 322,33		0,10	
319	285 857,72	2 219 292,10		0,10	
320	285 851,25	2 219 287,21		0,10	
321	285 844,18	2 219 284,05		0,10	
322	285 826,29	2 219 281,59		0,10	
323	285 810,81	2 219 272,77		0,10	
324	285 806,61	2 219 275,35		0,10	
325	285 802,44	2 219 277,92		0,10	
326	285 800,00	2 219 294,23		0,10	
327	285 794,39	2 219 304,55		0,10	
328	285 785,22	2 219 311,29		0,10	
329	285 776,39	2 219 313,70		0,10	
330	285 773,89	2 219 317,83		0,10	
331	285 748,72	2 219 320,80		0,10	
332	285 727,17	2 219 309,74		0,10	
333	285 719,19	2 219 315,41		0,10	
334	285 717,50	2 219 317,84		0,10	
335	285 719,62	2 219 324,18		0,10	
336	285 714,32	2 219 340,18		0,10	
337	285 763,68	2 219 328,72		0,10	
338	285 787,93	2 219 331,20		0,10	
339	285 815,73	2 219 342,05		0,10	
340	285 862,15	2 219 371,69	0,10		
341	285 907,00	2 219 396,14	0,10		
310	285 928,32	2 219 401,79	0,10		
P-1(16)					
342	286 809,37	2 219 741,22	Картометрический метод	0,10	—
343	286 782,00	2 219 718,23		0,10	
344	286 767,69	2 219 712,65		0,10	
345	286 748,44	2 219 719,96		0,10	
346	286 728,30	2 219 714,42		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
347	286 721,72	2 219 691,71	Картометрический метод	0,10	—
348	286 736,36	2 219 658,61		0,10	
349	286 700,48	2 219 660,79		0,10	
350	286 699,51	2 219 683,09		0,10	
351	286 693,74	2 219 695,19		0,10	
352	286 679,59	2 219 685,50		0,10	
353	286 677,16	2 219 676,62		0,10	
354	286 663,16	2 219 667,31		0,10	
355	286 614,11	2 219 627,35		0,10	
356	286 600,19	2 219 636,72		0,10	
357	286 560,52	2 219 642,55		0,10	
358	286 525,34	2 219 674,65		0,10	
359	286 521,80	2 219 692,02		0,10	
360	286 546,50	2 219 691,43		0,10	
361	286 588,34	2 219 686,19		0,10	
362	286 642,86	2 219 692,61		0,10	
363	286 732,99	2 219 720,54		0,10	
342	286 809,37	2 219 741,22	0,10		
P-1(17)					
364	286 966,27	2 219 773,37	Картометрический метод	0,10	—
365	287 048,35	2 219 769,41		0,10	
366	287 093,87	2 219 745,27		0,10	
367	287 089,96	2 219 744,56		0,10	
368	287 073,34	2 219 747,55		0,10	
369	287 060,90	2 219 739,56		0,10	
370	287 043,55	2 219 735,28		0,10	
371	286 996,19	2 219 690,29		0,10	
372	286 956,47	2 219 695,74		0,10	
373	286 922,24	2 219 707,61		0,10	
374	286 925,20	2 219 716,48		0,10	
375	286 933,86	2 219 722,25		0,10	
376	286 933,67	2 219 729,90		0,10	
377	286 922,56	2 219 733,42		0,10	
378	286 929,48	2 219 755,28		0,10	
379	286 930,29	2 219 766,06		0,10	
380	286 925,20	2 219 765,03		0,10	
364	286 966,27	2 219 773,37	0,10		
P-1(18)					
381	286 126,38	2 219 637,81	Картометрический метод	0,10	—
382	286 160,74	2 219 591,05		0,10	
383	286 185,79	2 219 610,48		0,10	
384	286 206,94	2 219 603,09		0,10	
385	286 247,66	2 219 623,32		0,10	
386	286 228,48	2 219 612,03		0,10	
387	286 188,62	2 219 585,24		0,10	
388	286 172,76	2 219 584,38		0,10	
389	286 164,12	2 219 579,83		0,10	
390	286 154,71	2 219 556,05		0,10	
391	286 144,14	2 219 548,60		0,10	
392	286 123,36	2 219 548,53		0,10	
393	286 107,91	2 219 542,71		0,10	
394	286 105,64	2 219 525,72		0,10	
395	286 092,75	2 219 510,02		0,10	
396	286 089,74	2 219 489,05		0,10	
397	286 072,11	2 219 484,58		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
398	286 060,80	2 219 475,13	Картометрический метод	0,10	—
399	286 046,70	2 219 471,31		0,10	
400	286 014,45	2 219 486,09		0,10	
401	286 017,91	2 219 488,56		0,10	
402	286 152,89	2 219 584,96		0,10	
403	286 119,32	2 219 631,00		0,10	
381	286 126,38	2 219 637,81		0,10	
P-1(19)					
404	286 401,62	2 219 668,75	Картометрический метод	0,10	—
405	286 396,17	2 219 660,73		0,10	
406	286 384,57	2 219 639,18		0,10	
407	286 369,94	2 219 628,48		0,10	
408	286 350,23	2 219 627,62		0,10	
409	286 337,31	2 219 614,44		0,10	
410	286 327,59	2 219 612,23		0,10	
411	286 313,54	2 219 620,83		0,10	
412	286 308,66	2 219 626,86		0,10	
413	286 298,63	2 219 627,13		0,10	
414	286 298,81	2 219 631,19		0,10	
415	286 306,56	2 219 637,48		0,10	
416	286 303,51	2 219 646,20		0,10	
404	286 401,62	2 219 668,75		0,10	
P-1(20)					
417	287 060,53	2 219 730,82	Картометрический метод	0,10	—
418	287 073,36	2 219 727,39		0,10	
419	287 051,52	2 219 716,26		0,10	
420	287 030,06	2 219 698,74		0,10	
421	287 012,50	2 219 692,05		0,10	
417	287 060,53	2 219 730,82		0,10	
P-1(21)					
422	283 038,81	2 220 170,82	Картометрический метод	0,10	—
423	283 070,71	2 220 175,99		0,10	
424	283 089,95	2 220 178,23		0,10	
425	283 103,54	2 220 183,40		0,10	
426	283 096,97	2 220 187,06		0,10	
427	283 080,19	2 220 195,96		0,10	
428	283 050,95	2 220 212,91		0,10	
429	283 083,18	2 220 268,69		0,10	
430	282 992,71	2 220 304,22		0,10	
431	282 996,02	2 220 267,59		0,10	
432	283 006,34	2 220 158,69		0,10	
422	283 038,81	2 220 170,82		0,10	
P-1(22)					
433	283 183,42	2 220 080,82	Картометрический метод	0,10	—
434	283 189,15	2 220 101,21		0,10	
435	283 225,31	2 220 089,76		0,10	
436	283 238,49	2 220 114,44		0,10	
437	283 225,34	2 220 121,46		0,10	
438	283 158,33	2 220 152,85		0,10	
439	283 114,67	2 220 177,19		0,10	
440	283 110,90	2 220 173,98		0,10	
441	283 093,44	2 220 166,55		0,10	
442	283 104,60	2 220 145,07		0,10	
443	283 111,99	2 220 106,74		0,10	
444	283 131,59	2 220 100,62		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
445	283 128,91	2 220 086,43	Картометрический метод	0,10	—
446	283 160,07	2 220 068,71		0,10	
447	283 171,41	2 220 075,73		0,10	
433	283 183,42	2 220 080,82		0,10	
P-1(23)					
448	283 267,27	2 223 354,79	Картометрический метод	0,10	—
449	283 185,01	2 223 301,33		0,10	
450	283 158,61	2 223 267,20		0,10	
451	283 135,37	2 223 259,88		0,10	
452	283 100,40	2 223 264,40		0,10	
453	283 060,01	2 223 266,50		0,10	
454	283 036,78	2 223 257,59		0,10	
455	282 983,40	2 223 227,00		0,10	
456	282 967,12	2 223 223,71		0,10	
457	282 955,38	2 223 237,93		0,10	
458	282 956,75	2 223 265,76		0,10	
459	282 946,50	2 223 290,32		0,10	
460	282 918,32	2 223 325,89		0,10	
461	282 888,70	2 223 343,16		0,10	
462	282 852,25	2 223 338,14		0,10	
463	282 825,91	2 223 328,41		0,10	
464	282 809,63	2 223 324,32		0,10	
465	282 791,75	2 223 328,16		0,10	
466	282 754,38	2 223 343,00		0,10	
467	282 738,88	2 223 339,71		0,10	
468	282 715,69	2 223 324,44		0,10	
469	282 683,18	2 223 307,52		0,10	
470	282 666,17	2 223 297,86		0,10	
471	282 649,12	2 223 292,97		0,10	
472	282 625,65	2 223 320,62		0,10	
473	282 604,53	2 223 344,31		0,10	
474	282 598,88	2 223 377,66		0,10	
475	282 591,03	2 223 390,32		0,10	
476	282 577,79	2 223 397,38		0,10	
477	282 676,12	2 223 461,98		0,10	
478	282 653,99	2 223 429,67		0,10	
479	282 659,11	2 223 414,83		0,10	
480	282 681,11	2 223 397,43		0,10	
481	282 708,75	2 223 390,26		0,10	
482	282 766,57	2 223 393,85		0,10	
483	282 803,42	2 223 404,08		0,10	
484	282 812,63	2 223 402,03		0,10	
485	282 827,98	2 223 395,38		0,10	
486	282 857,15	2 223 398,45		0,10	
487	282 872,50	2 223 396,40		0,10	
488	282 908,45	2 223 369,28		0,10	
489	282 937,62	2 223 360,58		0,10	
490	282 962,69	2 223 339,08		0,10	
491	282 989,81	2 223 327,31		0,10	
492	283 006,19	2 223 329,36		0,10	
493	283 027,17	2 223 343,18		0,10	
494	283 082,94	2 223 368,76		0,10	
495	283 095,74	2 223 366,72	0,10		
496	283 096,76	2 223 344,20	0,10		
497	283 120,30	2 223 304,29	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
498	283 193,99	2 223 340,62	Картометрический метод	0,10	—
499	283 154,87	2 223 423,15		0,10	
500	283 101,37	2 223 501,30		0,10	
501	283 067,60	2 223 539,17		0,10	
502	283 076,30	2 223 654,82		0,10	
503	283 065,62	2 223 670,21		0,10	
504	283 087,10	2 223 680,26		0,10	
505	283 120,61	2 223 597,18		0,10	
506	283 157,67	2 223 507,91		0,10	
507	283 165,85	2 223 496,48		0,10	
448	283 267,27	2 223 354,79		0,10	
P-1(24)					
508	283 708,01	2 223 898,01	Картометрический метод	0,10	—
509	283 749,19	2 223 902,96		0,10	
510	283 717,55	2 223 913,16		0,10	
511	283 714,92	2 223 922,71		0,10	
512	283 710,69	2 223 938,11		0,10	
513	283 720,05	2 223 971,78		0,10	
514	283 727,76	2 223 983,58		0,10	
515	283 702,71	2 223 982,09		0,10	
516	283 683,05	2 223 990,39		0,10	
517	283 671,67	2 223 992,75		0,10	
518	283 633,03	2 224 005,52		0,10	
519	283 604,28	2 224 007,68		0,10	
520	283 594,18	2 224 010,44		0,10	
521	283 498,42	2 224 019,25		0,10	
522	283 470,07	2 224 030,71		0,10	
523	283 463,33	2 224 029,80		0,10	
524	283 448,43	2 224 028,06		0,10	
525	283 438,44	2 224 028,88		0,10	
526	283 436,12	2 223 980,34		0,10	
527	283 489,93	2 223 978,26		0,10	
528	283 492,78	2 223 960,32	0,10		
529	283 554,97	2 223 960,11	0,10		
530	283 583,39	2 223 951,19	0,10		
531	283 599,78	2 223 937,73	0,10		
508	283 708,01	2 223 898,01		0,10	
P-1(25)					
532	283 207,23	2 224 049,48	Картометрический метод	0,10	—
533	283 216,59	2 224 047,98		0,10	
534	283 235,68	2 224 041,70		0,10	
535	283 275,53	2 224 041,41		0,10	
536	283 280,62	2 224 040,27		0,10	
537	283 279,88	2 224 033,83		0,10	
538	283 299,86	2 224 032,28		0,10	
539	283 299,94	2 224 033,07		0,10	
540	283 321,28	2 224 023,21		0,10	
541	283 329,99	2 224 024,79		0,10	
542	283 345,83	2 224 038,53		0,10	
543	283 347,86	2 224 040,15		0,10	
544	283 363,58	2 224 045,82		0,10	
545	283 412,78	2 224 037,77		0,10	
546	283 410,32	2 223 980,43		0,10	
547	283 384,86	2 223 987,06		0,10	
548	283 377,51	2 223 986,59		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
549	283 363,11	2 223 974,09	Картометрический метод	0,10	—
550	283 361,08	2 223 972,47		0,10	
551	283 348,81	2 223 967,22		0,10	
552	283 322,67	2 223 962,48		0,10	
553	283 317,31	2 223 961,99		0,10	
554	283 304,73	2 223 964,77		0,10	
555	283 268,61	2 223 981,45		0,10	
556	283 230,55	2 223 981,73		0,10	
557	283 221,41	2 223 983,24		0,10	
558	283 202,52	2 223 989,45		0,10	
559	283 195,88	2 223 989,41		0,10	
560	283 195,26	2 223 984,96		0,10	
561	283 194,08	2 223 979,82		0,10	
562	283 183,17	2 223 964,82		0,10	
563	283 178,73	2 223 962,15		0,10	
564	283 162,42	2 223 954,17		0,10	
565	283 152,25	2 223 951,26		0,10	
566	283 110,40	2 223 947,03		0,10	
567	283 107,38	2 223 946,87		0,10	
568	283 089,74	2 223 952,61		0,10	
569	283 080,42	2 223 965,44		0,10	
570	283 063,57	2 223 961,43		0,10	
571	283 039,08	2 223 940,93		0,10	
572	283 037,45	2 223 939,66		0,10	
573	283 019,82	2 223 933,92		0,10	
574	283 005,74	2 223 937,43		0,10	
575	282 998,21	2 223 941,43		0,10	
576	282 998,13	2 223 941,37		0,10	
577	282 994,00	2 223 940,02		0,10	
578	282 992,83	2 223 930,05		0,10	
579	282 981,93	2 223 915,06		0,10	
580	282 976,38	2 223 911,86		0,10	
581	282 962,72	2 223 905,85		0,10	
582	282 950,82	2 223 903,31		0,10	
583	282 935,23	2 223 903,21		0,10	
584	282 927,31	2 223 894,40		0,10	
585	282 921,49	2 223 874,67		0,10	
586	282 921,25	2 223 873,88		0,10	
587	282 910,34	2 223 858,88		0,10	
588	282 900,77	2 223 854,25		0,10	
589	282 855,08	2 223 841,51		0,10	
590	282 847,02	2 223 840,40		0,10	
591	282 829,39	2 223 846,13		0,10	
592	282 827,70	2 223 847,45		0,10	
593	282 818,53	2 223 855,17		0,10	
594	282 812,30	2 223 847,76		0,10	
595	282 794,67	2 223 842,02		0,10	
596	282 790,62	2 223 842,31		0,10	
597	282 751,72	2 223 847,61		0,10	
598	282 751,21	2 223 846,14		0,10	
599	282 740,47	2 223 831,60		0,10	
600	282 730,41	2 223 826,84		0,10	
601	282 701,13	2 223 819,21		0,10	
602	282 701,85	2 223 812,46		0,10	
603	282 700,55	2 223 800,02		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
604	282 698,47	2 223 795,15	Картометрический метод	0,10	—
605	282 694,92	2 223 788,50		0,10	
606	282 699,05	2 223 777,79		0,10	
607	282 699,59	2 223 776,28		0,10	
608	282 700,23	2 223 763,70		0,10	
609	282 699,82	2 223 764,34		0,10	
610	282 689,17	2 223 782,55		0,10	
611	282 654,88	2 223 841,59		0,10	
612	282 658,46	2 223 846,90		0,10	
613	282 703,59	2 223 883,95		0,10	
614	282 703,60	2 223 883,96		0,10	
615	282 723,26	2 223 900,10		0,10	
616	282 817,66	2 223 977,59		0,10	
617	282 915,58	2 224 002,04		0,10	
618	282 914,76	2 224 037,95		0,10	
619	282 963,53	2 224 039,98		0,10	
620	283 018,84	2 224 022,34		0,10	
621	283 032,51	2 224 021,99		0,10	
622	283 052,08	2 224 021,66		0,10	
623	283 069,54	2 224 028,24		0,10	
624	283 113,89	2 224 027,97		0,10	
625	283 119,66	2 224 020,79		0,10	
626	283 128,13	2 224 009,13		0,10	
627	283 138,17	2 224 010,15		0,10	
628	283 139,55	2 224 020,07		0,10	
629	283 140,73	2 224 025,21		0,10	
630	283 151,64	2 224 040,21		0,10	
631	283 164,26	2 224 045,52		0,10	
632	283 184,50	2 224 048,95		0,10	
633	283 189,33	2 224 049,37		0,10	
634	283 207,05	2 224 049,48		0,10	
532	283 207,23	2 224 049,48		0,10	
P-1(26)					
635	282 913,31	2 224 101,70	Картометрический метод	0,10	—
636	282 912,02	2 224 158,13		0,10	
637	282 973,43	2 224 243,20		0,10	
638	282 980,58	2 224 338,50		0,10	
639	282 854,39	2 224 292,69		0,10	
640	282 812,50	2 224 387,67		0,10	
641	282 597,68	2 224 330,51		0,10	
642	282 587,22	2 224 336,65		0,10	
643	282 524,47	2 224 313,23		0,10	
644	282 528,40	2 224 302,44		0,10	
645	282 535,56	2 224 279,44		0,10	
646	282 549,22	2 224 260,53		0,10	
647	282 591,16	2 224 189,69		0,10	
648	282 599,36	2 224 168,09		0,10	
649	282 642,46	2 224 075,69		0,10	
650	282 720,83	2 224 111,91		0,10	
651	282 680,84	2 224 216,23		0,10	
652	282 804,07	2 224 250,28		0,10	
653	282 853,34	2 224 089,09		0,10	
654	282 897,33	2 224 100,42		0,10	
635	282 913,31	2 224 101,70	0,10		
P-1(27)					

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
655	282 001,02	2 224 732,67	Картометрический метод	0,10	—
656	282 037,18	2 224 756,04		0,10	
657	282 040,79	2 224 758,36		0,10	
658	282 066,32	2 224 774,80		0,10	
659	282 207,62	2 224 856,11		0,10	
660	282 190,49	2 224 896,91		0,10	
661	282 395,67	2 224 951,00		0,10	
662	282 414,07	2 224 955,86		0,10	
663	282 383,12	2 225 053,52		0,10	
664	282 359,45	2 225 046,14		0,10	
665	282 357,38	2 225 051,57		0,10	
666	282 235,67	2 225 015,42		0,10	
667	282 137,01	2 224 986,12		0,10	
668	282 121,49	2 224 930,06		0,10	
669	282 070,35	2 224 887,77		0,10	
670	282 024,01	2 224 849,45		0,10	
671	281 975,40	2 224 809,26		0,10	
672	281 962,81	2 224 786,57		0,10	
673	281 988,27	2 224 761,27		0,10	
655	282 001,02	2 224 732,67		0,10	
P-1(28)					
674	281 952,81	2 224 532,97	Картометрический метод	0,10	—
675	281 935,96	2 224 550,37		0,10	
676	281 908,45	2 224 553,18		0,10	
677	281 882,62	2 224 541,95		0,10	
678	281 866,90	2 224 500,96		0,10	
679	281 866,08	2 224 422,89		0,10	
680	281 742,65	2 224 448,18		0,10	
681	281 722,92	2 224 418,99		0,10	
682	281 620,13	2 224 444,48		0,10	
683	281 566,17	2 224 468,58		0,10	
684	281 565,42	2 224 504,72		0,10	
685	281 491,22	2 224 529,88		0,10	
686	281 251,58	2 224 599,74		0,10	
687	281 188,16	2 224 628,43		0,10	
688	281 044,85	2 224 638,08		0,10	
689	281 017,64	2 224 656,42		0,10	
690	280 901,42	2 224 667,57		0,10	
691	280 840,38	2 224 664,63		0,10	
692	280 827,79	2 224 664,03		0,10	
693	280 956,12	2 224 900,44		0,10	
694	281 018,83	2 224 996,82		0,10	
695	281 037,66	2 225 029,07		0,10	
696	281 055,45	2 225 023,45		0,10	
697	281 109,32	2 225 006,44		0,10	
698	281 124,78	2 225 001,57		0,10	
699	281 138,81	2 224 959,18		0,10	
700	281 144,40	2 224 920,63		0,10	
701	281 130,33	2 224 889,66		0,10	
702	281 133,74	2 224 869,16		0,10	
703	281 146,26	2 224 863,39		0,10	
704	281 184,44	2 224 863,67	0,10		
705	281 194,54	2 224 855,81	0,10		
706	281 211,04	2 224 817,84	0,10		
707	281 264,56	2 224 792,97	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
708	281 352,46	2 224 768,41	Картометрический метод	0,10	—
709	281 423,16	2 224 764,01		0,10	
710	281 691,55	2 224 796,74		0,10	
711	281 691,30	2 224 836,58		0,10	
712	281 696,52	2 224 858,59		0,10	
713	281 719,25	2 224 866,98		0,10	
714	281 718,63	2 224 474,24		0,10	
715	281 740,86	2 224 466,30		0,10	
716	281 806,61	2 224 504,92		0,10	
717	281 864,16	2 224 571,69		0,10	
718	281 909,61	2 224 639,22		0,10	
719	281 932,32	2 224 599,86		0,10	
720	281 942,53	2 224 581,29		0,10	
674	281 952,81	2 224 532,97		0,10	
P-1(29)					
721	281 948,52	2 224 760,82	Картометрический метод	0,10	—
722	281 921,71	2 224 712,52		0,10	
723	281 911,96	2 224 653,47		0,10	
724	281 988,84	2 224 695,75		0,10	
725	281 961,92	2 224 749,98		0,10	
721	281 948,52	2 224 760,82		0,10	
P-1(30)					
726	282 649,08	2 223 680,93	Картометрический метод	0,10	—
727	282 627,07	2 223 700,42		0,10	
728	282 663,59	2 223 748,91		0,10	
729	282 684,89	2 223 728,60		0,10	
730	282 693,68	2 223 734,81		0,10	
731	282 681,31	2 223 754,42		0,10	
732	282 671,30	2 223 771,52		0,10	
733	282 637,01	2 223 830,55		0,10	
734	282 631,67	2 223 840,07		0,10	
735	282 627,71	2 223 845,36		0,10	
736	282 617,60	2 223 850,12		0,10	
737	282 631,32	2 223 828,17		0,10	
738	282 631,24	2 223 771,39		0,10	
739	282 454,64	2 223 656,04		0,10	
740	282 384,44	2 223 630,26		0,10	
741	282 339,92	2 223 623,61		0,10	
742	282 329,38	2 223 641,02		0,10	
743	282 252,72	2 223 617,91		0,10	
744	282 240,44	2 223 588,23		0,10	
745	282 218,44	2 223 563,16		0,10	
746	282 204,45	2 223 545,10		0,10	
747	282 182,47	2 223 510,46		0,10	
748	282 146,57	2 223 476,40		0,10	
749	282 098,70	2 223 408,28		0,10	
750	282 084,90	2 223 375,14		0,10	
751	282 114,35	2 223 331,88		0,10	
752	282 114,56	2 223 365,64		0,10	
753	282 134,01	2 223 416,81		0,10	
754	282 176,99	2 223 453,65		0,10	
755	282 276,86	2 223 501,02		0,10	
756	282 268,88	2 223 555,91		0,10	
757	282 269,57	2 223 583,30		0,10	
758	282 289,82	2 223 591,12	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
759	282 317,90	2 223 609,99	Картометрический метод	0,10	—
760	282 325,72	2 223 587,90		0,10	
761	282 353,80	2 223 586,06		0,10	
762	282 379,11	2 223 567,65		0,10	
763	282 410,87	2 223 592,97		0,10	
764	282 433,89	2 223 595,73		0,10	
765	282 536,99	2 223 629,33		0,10	
766	282 553,56	2 223 643,59		0,10	
767	282 550,34	2 223 621,04		0,10	
768	282 566,61	2 223 577,04		0,10	
769	282 578,89	2 223 611,33		0,10	
726	282 649,08	2 223 680,93	0,10		
P-1(31)					
770	282 455,04	2 222 535,73	Картометрический метод	0,10	—
771	282 533,62	2 222 603,32		0,10	
772	282 514,73	2 222 629,28		0,10	
773	282 513,12	2 222 654,01		0,10	
774	282 513,01	2 222 675,35		0,10	
775	282 494,26	2 222 698,06		0,10	
776	282 473,61	2 222 697,98		0,10	
777	282 460,89	2 222 692,99		0,10	
778	282 485,14	2 222 639,05		0,10	
779	282 458,71	2 222 632,54		0,10	
780	282 426,88	2 222 624,95		0,10	
781	282 448,40	2 222 624,20		0,10	
782	282 446,57	2 222 573,75		0,10	
783	282 424,89	2 222 568,78		0,10	
770	282 455,04	2 222 535,73	0,10		
P-1(32)					
784	282 334,87	2 221 946,12	Картометрический метод	0,10	—
785	282 459,43	2 221 989,21		0,10	
786	282 440,63	2 222 060,57		0,10	
787	282 395,48	2 222 054,34		0,10	
788	282 412,66	2 222 044,18		0,10	
789	282 403,77	2 222 027,10		0,10	
790	282 407,55	2 222 011,28		0,10	
791	282 403,04	2 221 998,53		0,10	
792	282 372,89	2 221 992,05		0,10	
793	282 300,54	2 221 966,71		0,10	
794	282 316,19	2 221 945,43		0,10	
784	282 334,87	2 221 946,12		0,10	
P-1(33)					
795	282 290,98	2 222 408,95	Картометрический метод	0,10	—
796	282 379,82	2 222 421,87		0,10	
797	282 380,13	2 222 472,20		0,10	
798	282 339,06	2 222 477,42		0,10	
799	282 172,36	2 222 481,81		0,10	
800	282 129,13	2 222 572,78		0,10	
801	282 042,60	2 222 564,23		0,10	
802	282 029,32	2 222 618,38		0,10	
803	281 960,60	2 222 654,93		0,10	
804	281 925,15	2 222 740,66		0,10	
805	281 881,14	2 222 752,26		0,10	
806	281 883,22	2 222 742,01		0,10	
807	281 909,31	2 222 704,53		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
808	281 942,87	2 222 635,46	Картометрический метод	0,10	—
809	281 958,44	2 222 601,47		0,10	
810	281 978,37	2 222 578,38		0,10	
811	281 990,28	2 222 546,64		0,10	
812	281 984,24	2 222 516,62		0,10	
813	281 965,52	2 222 484,30		0,10	
814	282 017,74	2 222 470,29		0,10	
815	282 092,37	2 222 454,56		0,10	
816	282 114,94	2 222 431,14		0,10	
817	282 167,85	2 222 433,11		0,10	
818	282 193,42	2 222 414,92		0,10	
819	282 212,47	2 222 417,54		0,10	
820	282 258,81	2 222 424,38		0,10	
821	282 288,77	2 222 425,49		0,10	
822	282 304,96	2 222 417,73		0,10	
795	282 290,98	2 222 408,95	0,10		
P-1(34)					
823	281 792,24	2 224 123,71	Картометрический метод	0,10	—
824	281 616,45	2 224 114,26		0,10	
825	281 627,00	2 224 107,05		0,10	
826	281 641,35	2 224 097,26		0,10	
827	281 644,19	2 224 071,18		0,10	
828	281 635,19	2 224 041,66		0,10	
829	281 668,87	2 223 995,35		0,10	
830	281 670,19	2 224 038,38		0,10	
831	281 679,32	2 224 078,27		0,10	
832	281 703,89	2 224 100,14		0,10	
833	281 724,39	2 224 088,98		0,10	
834	281 726,19	2 224 082,70		0,10	
835	281 740,98	2 224 074,55		0,10	
836	281 747,65	2 224 080,09		0,10	
837	281 758,42	2 224 076,55		0,10	
838	281 778,69	2 224 089,76	0,10		
839	281 795,05	2 224 048,65	0,10		
823	281 792,24	2 224 123,71	0,10		
P-1(35)					
840	280 898,84	2 222 203,36	Картометрический метод	0,10	—
841	280 934,00	2 222 224,85		0,10	
842	280 865,13	2 222 375,35		0,10	
843	280 837,28	2 222 364,17		0,10	
844	280 809,92	2 222 355,11		0,10	
845	280 788,72	2 222 314,12		0,10	
846	280 814,13	2 222 253,03		0,10	
847	280 847,38	2 222 231,07		0,10	
848	280 879,63	2 222 214,71		0,10	
840	280 898,84	2 222 203,36		0,10	
P-1(36)					
849	280 879,06	2 222 380,95	Картометрический метод	0,10	—
850	280 946,89	2 222 232,73		0,10	
851	280 946,91	2 222 232,74		0,10	
852	280 879,07	2 222 380,95		0,10	
849	280 879,06	2 222 380,95		0,10	
P-1(37)					
853	282 066,45	2 223 102,20	Картометрический метод	0,10	—
854	282 087,98	2 223 089,97		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
855	282 090,03	2 223 090,21	Картометрический метод	0,10	—
856	282 105,83	2 223 080,25		0,10	
857	282 031,97	2 223 008,80		0,10	
858	281 944,69	2 222 929,67		0,10	
859	281 653,25	2 222 656,98		0,10	
860	281 640,56	2 222 650,63		0,10	
861	281 622,38	2 222 643,40		0,10	
862	281 586,62	2 222 632,97		0,10	
863	281 427,99	2 222 589,53		0,10	
864	281 293,71	2 222 553,84		0,10	
865	281 283,52	2 222 579,33		0,10	
866	281 266,86	2 222 595,16		0,10	
867	281 259,24	2 222 601,79		0,10	
868	281 238,57	2 222 642,27		0,10	
869	281 162,69	2 222 639,44		0,10	
870	281 117,72	2 222 606,42		0,10	
871	281 085,19	2 222 593,65		0,10	
872	281 065,66	2 222 586,32		0,10	
873	281 049,38	2 222 580,77		0,10	
874	281 029,59	2 222 580,03		0,10	
875	281 009,83	2 222 579,29		0,10	
876	280 991,75	2 222 576,97		0,10	
877	280 977,10	2 222 571,47		0,10	
878	280 965,76	2 222 566,10		0,10	
879	280 947,94	2 222 557,19		0,10	
880	280 943,36	2 222 547,11		0,10	
881	280 866,16	2 222 530,18		0,10	
882	280 834,50	2 222 509,36		0,10	
883	280 821,47	2 222 495,02		0,10	
884	280 815,86	2 222 480,33		0,10	
885	280 790,24	2 222 555,58		0,10	
886	280 700,21	2 222 554,21		0,10	
887	280 653,31	2 222 564,54		0,10	
888	280 600,62	2 222 553,81		0,10	
889	280 526,71	2 222 501,46		0,10	
890	280 514,23	2 222 459,54		0,10	
891	280 471,92	2 222 410,90		0,10	
892	280 475,02	2 222 343,12		0,10	
893	280 455,71	2 222 321,49		0,10	
894	280 478,31	2 222 245,94		0,10	
895	280 358,05	2 222 211,63		0,10	
896	280 350,06	2 222 209,41	0,10		
897	280 284,52	2 222 191,66	0,10		
898	280 239,01	2 222 175,58	0,10		
899	280 196,47	2 222 159,19	0,10		
900	280 132,39	2 222 132,98	0,10		
901	280 069,72	2 222 108,16	0,10		
902	280 060,60	2 222 128,65	0,10		
903	280 038,10	2 222 143,65	0,10		
904	279 981,45	2 222 136,98	0,10		
905	279 896,07	2 222 121,15	0,10		
906	279 875,24	2 222 113,65	0,10		
907	279 823,59	2 222 083,67	0,10		
908	279 803,60	2 222 054,51	0,10		
909	279 789,44	2 222 024,52	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
910	279 787,05	2 221 997,69	Картометрический метод	0,10	—
911	279 765,35	2 221 992,84		0,10	
912	279 741,83	2 221 989,31		0,10	
913	279 708,11	2 221 985,50		0,10	
914	279 705,10	2 221 989,32		0,10	
915	279 721,17	2 222 015,48		0,10	
916	279 716,54	2 222 032,43		0,10	
917	279 706,96	2 222 035,35		0,10	
918	279 698,25	2 222 034,47		0,10	
919	279 688,11	2 222 046,55		0,10	
920	279 690,30	2 222 061,17		0,10	
921	279 694,71	2 222 067,99		0,10	
922	279 665,63	2 222 084,99		0,10	
923	279 637,39	2 222 080,33		0,10	
924	279 603,25	2 222 086,17		0,10	
925	279 554,93	2 222 101,16		0,10	
926	279 502,75	2 222 122,14		0,10	
927	279 484,67	2 222 118,16		0,10	
928	279 464,96	2 222 114,11		0,10	
929	279 448,41	2 222 113,49		0,10	
930	279 440,20	2 222 111,53		0,10	
931	279 433,15	2 222 122,86		0,10	
932	279 450,68	2 222 141,74		0,10	
933	279 454,23	2 222 141,88		0,10	
934	279 461,66	2 222 159,16		0,10	
935	279 496,06	2 222 150,50		0,10	
936	279 504,77	2 222 157,00		0,10	
937	279 521,00	2 222 167,05		0,10	
938	279 545,05	2 222 169,37		0,10	
939	279 551,37	2 222 173,24		0,10	
940	279 554,50	2 222 177,99		0,10	
941	279 554,23	2 222 194,83		0,10	
942	279 539,14	2 222 213,36		0,10	
943	279 522,64	2 222 210,67		0,10	
944	279 506,17	2 222 208,40		0,10	
945	279 487,84	2 222 211,03		0,10	
946	279 506,90	2 222 233,28		0,10	
947	279 523,06	2 222 243,82		0,10	
948	279 541,79	2 222 259,69		0,10	
949	279 543,55	2 222 285,74		0,10	
950	279 706,62	2 222 287,37		0,10	
951	280 051,68	2 222 279,80		0,10	
952	280 092,11	2 222 308,08		0,10	
953	280 069,76	2 222 330,44		0,10	
954	280 058,99	2 222 360,33		0,10	
955	280 044,56	2 222 381,30		0,10	
956	280 056,49	2 222 383,35	0,10		
957	280 078,98	2 222 383,67	0,10		
958	280 100,74	2 222 382,06	0,10		
959	280 115,97	2 222 379,41	0,10		
960	280 116,41	2 222 366,90	0,10		
961	280 123,20	2 222 378,15	0,10		
962	280 132,99	2 222 337,14	0,10		
963	280 133,98	2 222 310,70	0,10		
964	280 146,41	2 222 287,99	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
965	280 164,54	2 222 290,32	Картометрический метод	0,10	—
966	280 158,47	2 222 319,88		0,10	
967	280 157,61	2 222 343,02		0,10	
968	280 144,58	2 222 368,87		0,10	
969	280 138,05	2 222 406,93		0,10	
970	280 131,72	2 222 439,88		0,10	
971	280 126,85	2 222 467,79		0,10	
972	280 126,77	2 222 470,06		0,10	
973	280 138,04	2 222 469,05		0,10	
974	280 170,23	2 222 453,60		0,10	
975	280 149,17	2 222 416,62		0,10	
976	280 297,44	2 222 284,68		0,10	
977	280 390,92	2 222 459,41		0,10	
978	280 363,95	2 222 476,22		0,10	
979	280 483,78	2 222 599,08		0,10	
980	280 490,30	2 222 594,05		0,10	
981	280 509,41	2 222 590,25		0,10	
982	280 650,97	2 222 712,97		0,10	
983	280 679,04	2 222 641,60		0,10	
984	280 854,45	2 222 668,95		0,10	
985	280 990,74	2 222 690,20		0,10	
986	281 163,57	2 222 755,98		0,10	
987	281 211,29	2 222 774,15		0,10	
988	281 322,73	2 222 733,28		0,10	
989	281 353,25	2 222 722,09		0,10	
990	281 357,16	2 222 699,88		0,10	
991	281 396,47	2 222 697,64		0,10	
992	281 442,25	2 222 707,33		0,10	
993	281 457,80	2 222 714,43		0,10	
994	281 470,37	2 222 732,98		0,10	
995	281 491,25	2 222 770,14		0,10	
996	281 555,59	2 222 793,46		0,10	
997	281 619,78	2 222 838,48		0,10	
998	281 628,28	2 222 844,45		0,10	
999	281 655,21	2 222 827,46	0,10		
1000	281 657,78	2 222 821,30	0,10		
1001	281 661,72	2 222 801,40	0,10		
1002	281 669,76	2 222 808,62	0,10		
1003	281 684,16	2 222 837,76	0,10		
1004	281 714,52	2 222 840,28	0,10		
1005	281 747,95	2 222 834,60	0,10		
1006	281 762,50	2 222 845,01	0,10		
1007	281 762,20	2 222 853,24	0,10		
1008	281 763,29	2 222 868,14	0,10		
1009	281 771,28	2 222 875,04	0,10		
1010	281 777,52	2 222 875,28	0,10		
1011	281 776,71	2 222 879,97	0,10		
1012	281 800,58	2 222 886,03	0,10		
1013	281 806,74	2 222 897,81	0,10		
1014	281 809,60	2 222 909,47	0,10		
1015	281 817,53	2 222 918,01	0,10		
1016	281 824,25	2 222 920,31	0,10		
1017	281 824,82	2 222 926,05	0,10		
1018	281 838,43	2 222 932,09	0,10		
1019	281 856,30	2 222 926,53	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1020	281 867,70	2 222 944,63	Картометрический метод	0,10	—
1021	281 877,46	2 222 948,30		0,10	
1022	281 889,07	2 222 947,08		0,10	
1023	281 902,19	2 222 949,22		0,10	
1024	281 916,76	2 222 956,36		0,10	
1025	281 926,28	2 222 966,62		0,10	
1026	281 930,81	2 222 978,34		0,10	
1027	281 931,96	2 222 991,58		0,10	
1028	281 954,70	2 223 017,54		0,10	
1029	281 967,16	2 223 020,95		0,10	
1030	281 983,73	2 223 033,42		0,10	
1031	282 022,20	2 223 060,19		0,10	
1032	282 042,13	2 223 074,00		0,10	
1033	282 052,46	2 223 084,10		0,10	
853	282 066,45	2 223 102,20		0,10	
P-1(38)					
1034	285 379,81	2 212 519,44	Картометрический метод	0,10	—
1035	285 217,77	2 212 521,57		0,10	
1036	285 219,49	2 212 649,57		0,10	
1037	285 285,97	2 212 646,72		0,10	
1038	285 400,50	2 212 635,24		0,10	
1039	285 396,74	2 212 620,68		0,10	
1034	285 379,81	2 212 519,44		0,10	
P-1(39)					
1040	285 684,31	2 212 461,86	Картометрический метод	0,10	—
1041	285 657,37	2 212 464,23		0,10	
1042	285 648,22	2 212 462,53		0,10	
1043	285 644,86	2 212 458,56		0,10	
1044	285 643,43	2 212 434,30		0,10	
1045	285 638,31	2 212 426,81		0,10	
1046	285 679,93	2 212 423,64		0,10	
1040	285 684,31	2 212 461,86		0,10	
P-1(40)					
1047	285 646,65	2 211 662,87	Картометрический метод	0,10	—
1048	285 654,89	2 211 675,80		0,10	
1049	285 634,60	2 211 689,86		0,10	
1050	285 613,74	2 211 707,64		0,10	
1051	285 609,07	2 211 710,82		0,10	
1052	285 516,35	2 211 771,94		0,10	
1053	285 502,09	2 211 750,38		0,10	
1054	285 613,32	2 211 680,99		0,10	
1055	285 626,02	2 211 673,37		0,10	
1047	285 646,65	2 211 662,87		0,10	
P-1(41)					
1056	280 509,93	2 222 195,11	Картометрический метод	0,10	—
1057	280 565,06	2 222 235,49		0,10	
1058	280 558,91	2 222 250,30		0,10	
1059	280 487,59	2 222 227,22		0,10	
1056	280 509,93	2 222 195,11		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

