



# ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 25 декабря 2019 г. № 1839

МОСКВА

### **О создании национального парка "Самурский"**

Правительство Российской Федерации постановляет:

1. Создать в Республике Дагестан на территориях Ахтынского, Дербентского, Докузпаринского и Магарамкентского районов национальный парк "Самурский" общей площадью 48273,15 гектара, включая земли лесного фонда площадью 7680,73 гектара, а также земли водного фонда площадью 1111,77 гектара в акватории Каспийского моря и земли иных пользователей общей площадью 39480,65 гектара (без изъятия их из хозяйственного использования).
2. Утвердить прилагаемые сведения о границах национального парка "Самурский".
3. Установить площадь государственного природного заказника федерального значения "Самурский" в размере 1939,9 гектара в связи с включением 9260,1 гектара его территории в состав создаваемого национального парка "Самурский".
4. Отнести национальный парк "Самурский" к ведению Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации.
5. Министерству природных ресурсов и экологии Российской Федерации:
  - а) обеспечить режим особой охраны природных комплексов и объектов на землях, указанных в пункте 1 настоящего постановления;
  - б) осуществить необходимые мероприятия, связанные с созданием национального парка "Самурский";

в) направить в Федеральную службу государственной регистрации, кадастра и картографии документы (содержащиеся в них сведения) для внесения в Единый государственный реестр недвижимости сведений об установлении границ национального парка "Самурский" до 1 августа 2020 г.;

г) осуществить необходимые мероприятия, связанные с уточнением границ государственного природного заказника федерального значения "Самурский", до 20 ноября 2020 г.;

д) обеспечить подготовку в установленном порядке проекта акта Правительства Российской Федерации о переводе земель лесного фонда, указанных в пункте 1 настоящего постановления, в категорию земель особо охраняемых территорий и объектов и внести его в Правительство Российской Федерации до 1 декабря 2021 г.

6. Реализация настоящего постановления осуществляется в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных Министерству природных ресурсов и экологии Российской Федерации в федеральном бюджете на соответствующий финансовый год на функционирование и развитие системы особо охраняемых природных территорий федерального значения.

Председатель Правительства  
Российской Федерации

Д.Медведев



УТВЕРЖДЕНЫ  
постановлением Правительства  
Российской Федерации  
от 25 декабря 2019 г. № 1839

**С В Е Д Е Н И Я**  
**о границах национального парка "Самурский"**

**I. Сведения о местоположении границ**

Характеристики объекта	Описание характеристик
1. Местоположение объекта	Республика Дагестан; Ахтынский, Дербентский, Докузпаринский и Магарамкентский районы
2. Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	48273,15 ± 1922,47 гектара
3. Иные сведения об объекте	особо охраняемая природная территория федерального значения - национальный парк "Самурский" - состоит из 2 кластеров

**II. Сведения о характерных точках границ**  
(система координат МСК-05, зона 1)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	

**1 - Кластер "Шалбуздаг"**

**1.1 - внешняя граница**

1	45 250,62	376 131,32	картометрический метод; 2,5
2	45 238,97	376 276,31	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
3	45 260,14	376 424,48	картометрический метод; 2,5
4	45 242,15	376 479,51	картометрический метод; 2,5
5	45 164,89	376 696,47	картометрический метод; 2,5
6	45 115,15	376 776,90	картометрический метод; 2,5
7	45 077,44	376 785,07	картометрический метод; 2,5
8	45 077,34	376 784,99	картометрический метод; 2,5
9	45 027,02	376 802,68	картометрический метод; 2,5
10	44 995,20	376 767,59	картометрический метод; 2,5
11	44 997,80	376 680,46	картометрический метод; 2,5
12	44 981,80	376 636,69	картометрический метод; 2,5
13	44 948,61	376 611,48	картометрический метод; 2,5
14	44 903,54	376 610,24	картометрический метод; 2,5
15	44 860,26	376 521,77	картометрический метод; 2,5
16	44 810,68	376 477,82	картометрический метод; 2,5
17	44 788,04	376 411,53	картометрический метод; 2,5
18	44 754,82	376 396,98	картометрический метод; 2,5
19	44 648,82	376 419,59	картометрический метод; 2,5
20	44 602,49	376 417,00	картометрический метод; 2,5
21	44 550,78	376 312,31	картометрический метод; 2,5
22	44 435,31	376 299,21	картометрический метод; 2,5
23	44 399,25	376 286,47	картометрический метод; 2,5
24	44 392,79	376 328,39	картометрический метод; 2,5
25	44 325,26	376 309,94	картометрический метод; 2,5
26	44 237,31	376 332,12	картометрический метод; 2,5
27	44 230,77	376 288,90	картометрический метод; 2,5
28	44 161,03	376 273,04	картометрический метод; 2,5
29	44 166,24	376 237,24	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
30	44 122,41	376 222,67	картометрический метод; 2,5
31	44 092,21	376 176,57	картометрический метод; 2,5
32	44 050,80	376 184,31	картометрический метод; 2,5
33	43 957,92	376 099,57	картометрический метод; 2,5
34	43 889,23	376 090,84	картометрический метод; 2,5
35	43 873,07	376 089,06	картометрический метод; 2,5
36	43 770,94	376 078,57	картометрический метод; 2,5
37	43 733,83	376 093,15	картометрический метод; 2,5
38	43 675,96	376 101,67	картометрический метод; 2,5
39	43 662,36	376 103,83	картометрический метод; 2,5
40	43 618,60	376 070,78	картометрический метод; 2,5
41	43 520,45	376 029,79	картометрический метод; 2,5
42	43 436,80	375 956,92	картометрический метод; 2,5
43	43 410,77	375 993,47	картометрический метод; 2,5
44	43 345,40	375 969,02	картометрический метод; 2,5
45	43 227,41	375 967,80	картометрический метод; 2,5
46	43 200,91	375 978,40	картометрический метод; 2,5
47	43 121,36	375 921,50	картометрический метод; 2,5
48	43 044,39	375 930,88	картометрический метод; 2,5
49	42 982,13	375 976,01	картометрический метод; 2,5
50	42 885,43	376 025,16	картометрический метод; 2,5
51	42 808,62	376 065,01	картометрический метод; 2,5
52	42 764,27	376 099,24	картометрический метод; 2,5
53	42 710,60	376 110,20	картометрический метод; 2,5
54	42 648,76	376 128,02	картометрический метод; 2,5
55	42 537,03	376 160,71	картометрический метод; 2,5
56	42 474,68	376 128,98	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
57	42 449,56	376 146,20	картометрический метод; 2,5
58	42 383,20	376 107,83	картометрический метод; 2,5
59	42 339,47	376 150,33	картометрический метод; 2,5
60	42 267,91	376 137,16	картометрический метод; 2,5
61	42 228,22	376 183,58	картометрический метод; 2,5
62	42 164,52	376 157,11	картометрический метод; 2,5
63	42 148,64	376 179,68	картометрический метод; 2,5
64	42 045,27	376 153,30	картометрический метод; 2,5
65	41 977,68	376 156,03	картометрический метод; 2,5
66	41 906,76	376 111,17	картометрический метод; 2,5
67	41 782,76	376 031,62	картометрический метод; 2,5
68	41 691,17	376 015,81	картометрический метод; 2,5
69	41 080,83	376 522,06	картометрический метод; 2,5
70	40 561,49	376 952,83	картометрический метод; 2,5
71	40 560,90	376 955,74	картометрический метод; 2,5
72	39 743,06	377 015,75	картометрический метод; 2,5
73	38 842,35	376 497,64	картометрический метод; 2,5
74	38 835,33	376 497,34	картометрический метод; 2,5
75	37 953,67	376 348,12	картометрический метод; 2,5
76	36 860,83	376 156,91	картометрический метод; 2,5
77	35 427,20	375 906,08	картометрический метод; 2,5
78	34 944,60	375 821,10	картометрический метод; 2,5
79	35 312,75	376 440,90	картометрический метод; 2,5
80	35 585,99	376 900,90	картометрический метод; 2,5
81	36 049,30	377 680,90	картометрический метод; 2,5
82	36 660,90	378 710,55	картометрический метод; 2,5
83	37 211,28	379 636,73	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
84	37 488,19	379 545,51	картометрический метод; 2,5
85	37 747,77	379 519,30	картометрический метод; 2,5
86	38 120,24	379 804,50	картометрический метод; 2,5
87	38 488,47	380 158,93	картометрический метод; 2,5
88	38 649,73	380 301,62	картометрический метод; 2,5
89	38 778,76	380 444,31	картометрический метод; 2,5
90	39 479,75	380 387,33	картометрический метод; 2,5
91	39 596,76	380 568,90	картометрический метод; 2,5
92	39 891,54	381 027,30	картометрический метод; 2,5
93	40 090,93	381 381,90	картометрический метод; 2,5
94	39 824,50	381 313,57	картометрический метод; 2,5
95	39 691,94	381 342,68	картометрический метод; 2,5
96	39 629,50	381 406,18	картометрический метод; 2,5
97	39 593,52	381 392,42	картометрический метод; 2,5
98	39 577,64	381 346,91	картометрический метод; 2,5
99	39 513,08	381 335,27	картометрический метод; 2,5
100	39 425,24	381 379,72	картометрический метод; 2,5
101	39 350,10	381 367,02	картометрический метод; 2,5
102	39 306,71	381 343,73	картометрический метод; 2,5
103	39 270,73	381 279,18	картометрический метод; 2,5
104	39 211,46	381 279,18	картометрический метод; 2,5
105	39 159,60	381 281,29	картометрический метод; 2,5
106	39 127,85	381 216,73	картометрический метод; 2,5
107	39 023,07	381 216,73	картометрический метод; 2,5
108	38 923,59	381 211,44	картометрический метод; 2,5
109	38 891,84	381 233,67	картометрический метод; 2,5
110	38 833,63	381 241,08	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
111	38 812,47	381 285,53	картометрический метод; 2,5
112	38 738,38	381 290,82	картометрический метод; 2,5
113	38 670,65	381 301,40	картометрический метод; 2,5
114	38 638,90	381 266,48	картометрический метод; 2,5
115	38 451,57	381 129,95	картометрический метод; 2,5
116	38 423,00	381 024,12	картометрический метод; 2,5
117	38 383,84	380 978,61	картометрический метод; 2,5
118	38 284,36	380 941,57	картометрический метод; 2,5
119	38 181,70	380 918,28	картометрический метод; 2,5
120	38 075,86	380 939,45	картометрический метод; 2,5
121	37 986,96	380 981,78	картометрический метод; 2,5
122	37 815,51	380 925,69	картометрический метод; 2,5
123	37 618,66	380 970,14	картометрический метод; 2,5
124	37 457,80	381 016,71	картометрический метод; 2,5
125	37 211,20	381 098,20	картометрический метод; 2,5
126	37 053,51	381 062,22	картометрический метод; 2,5
127	36 949,80	380 984,96	картометрический метод; 2,5
128	36 762,47	381 032,58	картометрический метод; 2,5
129	36 588,90	381 197,68	картометрический метод; 2,5
130	36 479,89	381 210,38	картометрический метод; 2,5
131	36 385,70	381 287,64	картометрический метод; 2,5
132	36 254,47	381 268,59	картометрический метод; 2,5
133	36 021,64	381 258,01	картометрический метод; 2,5
134	35 885,11	381 252,72	картометрический метод; 2,5
135	35 832,74	381 157,00	картометрический метод; 2,5
136	35 765,01	381 040,15	картометрический метод; 2,5
137	35 177,42	381 119,74	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
138	34 880,52	381 076,63	картометрический метод; 2,5
139	34 823,37	381 114,73	картометрический метод; 2,5
140	34 753,52	381 120,02	картометрический метод; 2,5
141	34 670,97	381 205,75	картометрический метод; 2,5
142	34 613,82	381 168,71	картометрический метод; 2,5
143	34 570,43	381 080,87	картометрический метод; 2,5
144	34 545,03	381 018,42	картометрический метод; 2,5
145	34 425,44	381 037,47	картометрический метод; 2,5
146	34 332,30	381 045,94	картометрический метод; 2,5
147	34 261,39	381 033,24	картометрический метод; 2,5
148	34 213,77	380 988,79	картометрический метод; 2,5
149	34 113,23	381 053,35	картометрический метод; 2,5
150	33 971,41	381 115,79	картометрический метод; 2,5
151	33 837,00	381 089,33	картометрический метод; 2,5
152	33 749,16	381 023,72	картометрический метод; 2,5
153	33 711,06	381 022,66	картометрический метод; 2,5
154	33 677,19	380 990,91	картометрический метод; 2,5
155	33 639,09	381 047,00	картометрический метод; 2,5
156	33 497,28	381 068,17	картометрический метод; 2,5
157	33 453,54	381 003,27	картометрический метод; 2,5
158	33 446,20	381 003,62	картометрический метод; 2,5
159	33 397,05	381 078,47	картометрический метод; 2,5
160	33 207,61	381 222,40	картометрический метод; 2,5
161	33 121,88	381 231,93	картометрический метод; 2,5
162	33 108,13	381 166,31	картометрический метод; 2,5
163	33 043,57	381 103,87	картометрический метод; 2,5
164	32 995,94	381 146,20	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
165	32 891,17	381 161,02	картометрический метод; 2,5
166	32 778,98	381 219,23	картометрический метод; 2,5
167	32 723,95	381 181,13	картометрический метод; 2,5
168	32 686,91	381 117,63	картометрический метод; 2,5
169	32 607,53	381 118,68	картометрический метод; 2,5
170	32 526,04	381 052,01	картометрический метод; 2,5
171	32 501,70	381 002,27	картометрический метод; 2,5
172	32 519,69	380 892,20	картометрический метод; 2,5
173	32 498,52	380 789,54	картометрический метод; 2,5
174	32 431,85	380 682,65	картометрический метод; 2,5
175	32 383,17	380 630,79	картометрический метод; 2,5
176	32 292,15	380 612,80	картометрический метод; 2,5
177	32 244,52	380 585,28	картометрический метод; 2,5
178	32 158,80	380 442,41	картометрический метод; 2,5
179	32 114,35	380 389,49	картометрический метод; 2,5
180	32 101,65	380 361,97	картометрический метод; 2,5
181	32 113,29	380 279,42	картометрический метод; 2,5
182	32 087,89	380 179,94	картометрический метод; 2,5
183	31 987,35	380 174,65	картометрический метод; 2,5
184	31 852,94	380 130,20	картометрический метод; 2,5
185	31 686,78	380 089,98	картометрический метод; 2,5
186	31 586,24	380 097,39	картометрический метод; 2,5
187	31 537,56	380 096,33	картометрический метод; 2,5
188	31 447,60	380 006,37	картометрический метод; 2,5
189	31 361,87	380 013,78	картометрический метод; 2,5
190	31 254,98	380 019,07	картометрический метод; 2,5
191	31 176,66	379 985,21	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
192	31 118,46	379 962,98	картометрический метод; 2,5
193	31 075,06	379 901,60	картометрический метод; 2,5
194	31 015,80	379 878,31	картометрический метод; 2,5
195	30 929,01	379 878,31	картометрический метод; 2,5
196	30 853,49	379 917,66	картометрический метод; 2,5
197	30 795,66	379 860,32	картометрический метод; 2,5
198	30 721,58	379 790,47	картометрический метод; 2,5
199	30 669,72	379 695,22	картометрический метод; 2,5
200	30 625,27	379 516,36	картометрический метод; 2,5
201	30 574,47	379 278,24	картометрический метод; 2,5
202	30 485,57	379 259,19	картометрический метод; 2,5
203	30 342,70	379 119,49	картометрический метод; 2,5
204	30 393,64	378 946,49	картометрический метод; 2,5
205	30 373,32	378 910,93	картометрический метод; 2,5
206	30 380,09	378 834,73	картометрический метод; 2,5
207	30 381,78	378 619,67	картометрический метод; 2,5
208	30 299,52	378 507,98	картометрический метод; 2,5
209	30 330,21	378 316,42	картометрический метод; 2,5
210	30 313,27	378 283,61	картометрический метод; 2,5
211	30 329,12	378 233,63	картометрический метод; 2,5
212	30 292,11	378 183,07	картометрический метод; 2,5
213	30 223,32	378 096,29	картометрический метод; 2,5
214	30 198,97	378 117,46	картометрический метод; 2,5
215	30 174,63	378 115,34	картометрический метод; 2,5
216	30 028,58	378 095,23	картометрический метод; 2,5
217	29 996,83	377 994,69	картометрический метод; 2,5
218	29 941,03	377 918,86	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
219	29 888,11	377 829,96	картометрический метод; 2,5
220	29 739,95	377 779,16	картометрический метод; 2,5
221	29 636,02	377 755,35	картометрический метод; 2,5
222	29 540,77	377 802,34	картометрический метод; 2,5
223	29 489,97	377 856,95	картометрический метод; 2,5
224	29 479,81	377 915,37	картометрический метод; 2,5
225	29 417,58	378 013,16	картометрический метод; 2,5
226	29 337,57	378 006,81	картометрический метод; 2,5
227	29 214,38	378 085,55	картометрический метод; 2,5
228	29 134,37	378 029,67	картометрический метод; 2,5
229	29 119,13	377 954,74	картометрический метод; 2,5
230	29 018,80	377 973,79	картометрический метод; 2,5
231	28 970,54	377 973,79	картометрический метод; 2,5
232	28 876,56	377 807,42	картометрический метод; 2,5
233	28 823,22	377 688,04	картометрический метод; 2,5
234	28 818,14	377 618,19	картометрический метод; 2,5
235	28 764,80	377 557,23	картометрический метод; 2,5
236	28 758,45	377 495,00	картометрический метод; 2,5
237	28 715,27	377 417,53	картометрический метод; 2,5
238	28 640,34	377 411,18	картометрический метод; 2,5
239	28 560,33	377 360,38	картометрический метод; 2,5
240	28 517,15	377 345,14	картометрический метод; 2,5
241	28 414,28	377 341,33	картометрический метод; 2,5
242	28 259,61	377 349,97	картометрический метод; 2,5
243	28 213,62	377 331,17	картометрический метод; 2,5
244	28 151,39	377 253,70	картометрический метод; 2,5
245	28 114,56	377 218,14	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
246	28 085,35	377 164,80	картометрический метод; 2,5
247	28 057,41	377 068,27	картометрический метод; 2,5
248	28 079,00	376 998,42	картометрический метод; 2,5
249	28 015,50	376 923,49	картометрический метод; 2,5
250	27 991,37	376 852,37	картометрический метод; 2,5
251	28 006,61	376 707,59	картометрический метод; 2,5
252	27 988,83	376 597,10	картометрический метод; 2,5
253	27 976,13	376 534,87	картометрический метод; 2,5
254	27 992,64	376 440,89	картометрический метод; 2,5
255	27 987,56	376 364,69	картометрический метод; 2,5
256	27 948,18	376 322,78	картометрический метод; 2,5
257	27 924,05	376 216,10	картометрический метод; 2,5
258	27 889,76	376 176,73	картометрический метод; 2,5
259	27 907,54	376 078,94	картометрический метод; 2,5
260	27 928,95	375 916,92	картометрический метод; 2,5
261	28 253,79	375 751,66	картометрический метод; 2,5
262	28 446,27	375 591,84	картометрический метод; 2,5
263	28 428,47	375 485,40	картометрический метод; 2,5
264	28 276,63	375 195,19	картометрический метод; 2,5
265	28 114,04	375 243,06	картометрический метод; 2,5
266	28 070,05	375 255,75	картометрический метод; 2,5
267	28 010,78	375 416,61	картометрический метод; 2,5
268	27 933,52	375 580,65	картометрический метод; 2,5
269	27 807,19	375 679,22	картометрический метод; 2,5
270	27 757,57	375 765,92	картометрический метод; 2,5
271	27 641,03	375 953,37	картометрический метод; 2,5
272	27 617,74	376 045,45	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
273	27 647,38	376 171,39	картометрический метод; 2,5
274	27 680,19	376 261,35	картометрический метод; 2,5
275	27 665,37	376 348,13	картометрический метод; 2,5
276	27 680,19	376 408,46	картометрический метод; 2,5
277	27 723,58	376 570,38	картометрический метод; 2,5
278	27 683,36	376 645,52	картометрический метод; 2,5
279	27 672,78	376 790,52	картометрический метод; 2,5
280	27 672,78	376 875,18	картометрический метод; 2,5
281	27 631,50	377 004,30	картометрический метод; 2,5
282	27 593,40	377 213,85	картометрический метод; 2,5
283	27 617,74	377 425,52	картометрический метод; 2,5
284	27 581,76	377 526,06	картометрический метод; 2,5
285	27 631,50	377 711,27	картометрический метод; 2,5
286	27 651,61	377 882,72	картометрический метод; 2,5
287	27 700,29	378 072,16	картометрический метод; 2,5
288	27 771,20	378 221,39	картометрический метод; 2,5
289	27 813,54	378 392,84	картометрический метод; 2,5
290	27 831,53	378 441,52	картометрический метод; 2,5
291	27 945,83	378 514,54	картометрический метод; 2,5
292	28 076,00	378 692,34	картометрический метод; 2,5
293	28 258,04	378 780,19	картометрический метод; 2,5
294	28 371,28	378 923,06	картометрический метод; 2,5
295	28 432,66	379 078,64	картометрический метод; 2,5
296	28 579,77	379 255,38	картометрический метод; 2,5
297	28 715,24	379 373,91	картометрический метод; 2,5
298	28 952,31	379 476,57	картометрический метод; 2,5
299	29 058,14	379 552,77	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
300	29 178,79	379 697,76	картометрический метод; 2,5
301	29 205,25	379 777,14	картометрический метод; 2,5
302	29 426,44	379 923,19	картометрический метод; 2,5
303	29 466,66	380 000,45	картометрический метод; 2,5
304	29 561,91	380 081,94	картометрический метод; 2,5
305	29 670,92	380 120,04	картометрический метод; 2,5
306	29 683,62	380 177,19	картометрический метод; 2,5
307	29 774,63	380 231,16	картометрический метод; 2,5
308	29 889,99	380 269,26	картометрический метод; 2,5
309	30 039,22	380 299,96	картометрический метод; 2,5
310	30 061,44	380 360,28	картометрический метод; 2,5
311	30 135,52	380 397,32	картометрический метод; 2,5
312	30 292,16	380 434,36	картометрический метод; 2,5
313	30 339,78	380 462,94	картометрический метод; 2,5
314	30 502,77	380 501,04	картометрический метод; 2,5
315	30 553,57	380 456,59	картометрический метод; 2,5
316	30 616,01	380 497,86	картометрический метод; 2,5
317	30 728,19	380 508,45	картометрический метод; 2,5
318	30 775,82	380 553,96	картометрический метод; 2,5
319	30 775,82	380 632,27	картометрический метод; 2,5
320	30 739,83	380 697,89	картометрический метод; 2,5
321	30 757,83	380 726,47	картометрический метод; 2,5
322	30 810,74	380 731,76	картометрический метод; 2,5
323	30 866,83	380 801,61	картометрический метод; 2,5
324	31 022,41	380 804,78	картометрический метод; 2,5
325	31 151,53	380 846,06	картометрический метод; 2,5
326	31 240,43	380 898,97	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
327	31 418,23	380 889,45	картометрический метод; 2,5
328	31 557,93	380 913,79	картометрический метод; 2,5
329	31 698,69	381 014,33	картометрический метод; 2,5
330	31 757,95	381 082,07	картометрический метод; 2,5
331	31 770,65	381 147,68	картометрический метод; 2,5
332	31 844,74	381 145,57	картометрический метод; 2,5
333	31 991,85	381 250,34	картометрический метод; 2,5
334	32 025,71	381 320,19	картометрический метод; 2,5
335	32 098,74	381 378,40	картометрический метод; 2,5
336	32 165,41	381 397,45	картометрический метод; 2,5
337	32 225,74	381 526,57	картометрический метод; 2,5
338	32 309,35	381 579,48	картометрический метод; 2,5
339	32 328,40	381 645,10	картометрический метод; 2,5
340	32 382,37	381 692,73	картометрический метод; 2,5
341	32 465,98	381 839,83	картометрический метод; 2,5
342	32 537,95	381 856,77	картометрический метод; 2,5
343	32 583,45	381 911,80	картометрический метод; 2,5
344	32 709,40	381 943,55	картометрический метод; 2,5
345	32 784,96	381 971,98	картометрический метод; 2,5
346	32 854,96	382 060,96	картометрический метод; 2,5
347	33 167,43	382 311,97	картометрический метод; 2,5
348	33 562,21	382 415,54	картометрический метод; 2,5
349	33 709,63	382 385,23	картометрический метод; 2,5
350	33 803,82	382 474,13	картометрический метод; 2,5
351	33 905,42	382 499,53	картометрический метод; 2,5
352	34 000,67	382 457,20	картометрический метод; 2,5
353	34 115,02	382 475,87	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
354	34 331,93	382 487,89	картометрический метод; 2,5
355	34 384,85	382 510,11	картометрический метод; 2,5
356	34 413,42	382 558,80	картометрический метод; 2,5
357	34 459,99	382 551,39	картометрический метод; 2,5
358	34 527,72	382 599,01	картометрический метод; 2,5
359	34 539,36	382 665,69	картометрический метод; 2,5
360	34 580,64	382 681,56	картометрический метод; 2,5
361	34 663,19	382 675,21	картометрический метод; 2,5
362	34 779,61	382 648,75	картометрический метод; 2,5
363	34 846,92	382 652,81	картометрический метод; 2,5
364	34 825,10	382 715,83	картометрический метод; 2,5
365	34 776,43	382 783,16	картометрический метод; 2,5
366	34 741,51	382 793,75	картометрический метод; 2,5
367	34 682,24	382 871,01	картометрический метод; 2,5
368	34 673,77	383 021,29	картометрический метод; 2,5
369	34 621,91	383 115,48	картометрический метод; 2,5
370	34 581,70	383 131,36	картометрический метод; 2,5
371	34 534,07	383 186,39	картометрический метод; 2,5
372	34 457,87	383 204,38	картометрический метод; 2,5
373	34 403,11	383 213,38	картометрический метод; 2,5
374	34 347,36	383 225,89	картометрический метод; 2,5
375	34 272,14	383 242,17	картометрический метод; 2,5
376	34 113,47	383 326,99	картометрический метод; 2,5
377	34 082,78	383 375,73	картометрический метод; 2,5
378	33 917,99	383 626,20	картометрический метод; 2,5
379	33 982,87	383 692,87	картометрический метод; 2,5
380	34 175,12	383 796,78	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
381	34 197,34	383 777,91	картометрический метод; 2,5
382	34 316,71	383 706,62	картометрический метод; 2,5
383	34 396,31	383 723,76	картометрический метод; 2,5
384	34 398,43	383 788,32	картометрический метод; 2,5
385	34 333,87	383 893,09	картометрический метод; 2,5
386	34 268,25	383 996,81	картометрический метод; 2,5
387	34 306,35	384 080,42	картометрический метод; 2,5
388	34 359,27	384 180,96	картометрический метод; 2,5
389	34 460,87	384 214,83	картометрический метод; 2,5
390	34 539,19	384 198,95	картометрический метод; 2,5
391	34 598,45	384 139,69	картометрический метод; 2,5
392	34 673,60	384 112,17	картометрический метод; 2,5
393	34 816,47	384 298,44	картометрический метод; 2,5
394	34 702,17	384 410,62	картометрический метод; 2,5
395	34 676,58	384 518,96	картометрический метод; 2,5
396	34 757,21	384 579,95	картометрический метод; 2,5
397	34 813,30	384 750,34	картометрический метод; 2,5
398	34 840,81	384 825,49	картометрический метод; 2,5
399	34 944,53	384 860,41	картометрический метод; 2,5
400	35 049,31	385 049,85	картометрический метод; 2,5
401	35 085,29	385 141,93	картометрический метод; 2,5
402	35 262,03	385 264,70	картометрический метод; 2,5
403	35 359,40	385 398,05	картометрический метод; 2,5
404	35 428,19	385 473,19	картометрический метод; 2,5
405	35 698,07	385 603,36	картометрический метод; 2,5
406	35 836,71	385 656,28	картометрический метод; 2,5
407	35 935,01	385 755,20	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
408	36 082,97	386 188,06	картометрический метод; 2,5
409	36 094,73	386 190,65	картометрический метод; 2,5
410	36 972,67	386 172,82	картометрический метод; 2,5
411	36 898,06	386 249,64	картометрический метод; 2,5
412	36 880,02	386 268,07	картометрический метод; 2,5
413	36 876,43	386 275,61	картометрический метод; 2,5
414	36 832,60	386 437,01	картометрический метод; 2,5
415	36 808,93	386 510,79	картометрический метод; 2,5
416	36 776,70	386 538,28	картометрический метод; 2,5
417	36 688,55	386 628,52	картометрический метод; 2,5
418	36 673,47	386 644,18	картометрический метод; 2,5
419	36 677,27	386 648,74	картометрический метод; 2,5
420	36 649,79	386 797,36	картометрический метод; 2,5
421	36 636,41	386 842,30	картометрический метод; 2,5
422	36 598,31	386 955,33	картометрический метод; 2,5
423	36 607,20	387 035,34	картометрический метод; 2,5
424	36 579,26	387 158,53	картометрический метод; 2,5
425	36 555,13	387 197,90	картометрический метод; 2,5
426	36 425,59	387 201,71	картометрический метод; 2,5
427	36 379,87	387 288,07	картометрический метод; 2,5
428	36 284,62	387 380,78	картометрический метод; 2,5
429	36 315,10	387 427,77	картометрический метод; 2,5
430	36 275,73	387 477,30	картометрический метод; 2,5
431	36 156,35	387 556,04	картометрический метод; 2,5
432	36 034,43	387 586,52	картометрический метод; 2,5
433	35 976,01	387 672,88	картометрический метод; 2,5
434	35 898,54	387 677,96	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
435	35 813,45	387 761,78	картометрический метод; 2,5
436	35 757,57	387 747,81	картометрический метод; 2,5
437	35 687,72	387 848,14	картометрический метод; 2,5
438	35 593,74	387 947,20	картометрический метод; 2,5
439	35 606,44	388 027,21	картометрический метод; 2,5
440	35 541,67	388 123,73	картометрический метод; 2,5
441	35 456,58	388 171,99	картометрический метод; 2,5
442	35 423,56	388 335,82	картометрический метод; 2,5
443	35 379,11	388 367,57	картометрический метод; 2,5
444	35 273,70	388 465,36	картометрический метод; 2,5
445	35 051,45	388 583,47	картометрический метод; 2,5
446	35 026,05	388 679,99	картометрический метод; 2,5
447	34 841,90	388 871,76	картометрический метод; 2,5
448	34 736,49	388 969,55	картометрический метод; 2,5
449	34 623,46	389 072,42	картометрический метод; 2,5
450	34 499,00	389 332,77	картометрический метод; 2,5
451	34 524,40	389 572,80	картометрический метод; 2,5
452	34 496,46	389 646,46	картометрический метод; 2,5
453	34 502,81	389 720,12	картометрический метод; 2,5
454	34 340,25	389 880,14	картометрический метод; 2,5
455	34 294,53	389 967,77	картометрический метод; 2,5
456	34 252,62	389 985,55	картометрический метод; 2,5
457	34 177,90	390 071,24	картометрический метод; 2,5
458	34 089,78	390 001,82	картометрический метод; 2,5
459	33 764,90	389 698,56	картометрический метод; 2,5
460	33 638,99	389 457,89	картометрический метод; 2,5
461	33 533,97	389 102,04	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
462	33 460,32	388 777,57	картометрический метод; 2,5
463	33 323,76	388 348,45	картометрический метод; 2,5
464	33 364,87	387 647,00	картометрический метод; 2,5
465	33 228,52	387 364,45	картометрический метод; 2,5
466	33 125,98	387 200,73	картометрический метод; 2,5
467	33 100,61	387 209,57	картометрический метод; 2,5
468	32 713,49	386 800,90	картометрический метод; 2,5
469	32 101,22	386 154,55	картометрический метод; 2,5
470	31 769,92	385 777,81	картометрический метод; 2,5
471	31 759,87	385 770,12	картометрический метод; 2,5
472	31 660,76	385 530,66	картометрический метод; 2,5
473	31 636,05	385 001,78	картометрический метод; 2,5
474	31 534,07	384 362,99	картометрический метод; 2,5
475	31 120,25	384 349,17	картометрический метод; 2,5
476	30 819,03	384 090,73	картометрический метод; 2,5
477	30 605,91	383 793,17	картометрический метод; 2,5
478	30 297,33	383 772,58	картометрический метод; 2,5
479	30 284,66	384 132,39	картометрический метод; 2,5
480	30 047,59	384 317,60	картометрический метод; 2,5
481	29 903,66	384 521,86	картометрический метод; 2,5
482	29 741,73	384 823,48	картометрический метод; 2,5
483	29 421,05	385 261,63	картометрический метод; 2,5
484	29 263,36	385 397,10	картометрический метод; 2,5
485	29 146,95	385 390,75	картометрический метод; 2,5
486	28 345,79	385 185,43	картометрический метод; 2,5
487	27 959,49	385 088,07	картометрический метод; 2,5
488	27 778,52	385 168,50	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
489	27 600,72	385 399,22	картометрический метод; 2,5
490	27 340,37	385 461,66	картометрический метод; 2,5
491	27 134,20	385 518,60	картометрический метод; 2,5
492	26 957,25	385 518,60	картометрический метод; 2,5
493	26 854,80	385 532,14	картометрический метод; 2,5
494	26 700,71	385 595,64	картометрический метод; 2,5
495	26 599,11	385 556,70	картометрический метод; 2,5
496	26 476,34	385 410,22	картометрический метод; 2,5
497	26 258,32	385 329,16	картометрический метод; 2,5
498	26 050,89	385 194,75	картометрический метод; 2,5
499	25 936,59	385 164,06	картометрический метод; 2,5
500	25 595,81	385 009,54	картометрический метод; 2,5
501	25 491,03	384 976,73	картометрический метод; 2,5
502	25 354,51	384 980,96	картометрический метод; 2,5
503	25 282,54	385 036,00	картометрический метод; 2,5
504	25 216,92	385 127,01	картометрический метод; 2,5
505	25 115,32	385 130,19	картометрический метод; 2,5
506	24 960,81	385 062,46	картометрический метод; 2,5
507	24 865,56	384 969,32	картометрический метод; 2,5
508	24 745,96	384 815,86	картометрический метод; 2,5
509	24 652,83	384 786,23	картометрический метод; 2,5
510	24 252,78	384 696,27	картометрический метод; 2,5
511	24 245,37	384 609,49	картометрический метод; 2,5
512	24 076,04	384 470,85	картометрический метод; 2,5
513	24 058,05	384 414,75	картометрический метод; 2,5
514	23 992,43	384 384,06	картометрический метод; 2,5
515	23 908,82	384 212,61	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
516	23 906,70	384 121,59	картометрический метод; 2,5
517	23 835,79	384 071,85	картометрический метод; 2,5
518	23 743,72	384 106,78	картометрический метод; 2,5
519	23 600,84	384 063,39	картометрический метод; 2,5
520	23 430,45	383 971,31	картометрический метод; 2,5
521	23 156,34	383 782,93	картометрический метод; 2,5
522	22 857,89	383 546,92	картометрический метод; 2,5
523	22 721,37	383 489,77	картометрический метод; 2,5
524	22 700,20	383 436,85	картометрический метод; 2,5
525	22 597,54	383 379,70	картометрический метод; 2,5
526	22 572,14	383 217,78	картометрический метод; 2,5
527	22 487,48	382 897,10	картометрический метод; 2,5
528	22 464,19	382 683,32	картометрический метод; 2,5
529	22 581,67	382 370,05	картометрический метод; 2,5
530	22 575,32	381 990,11	картометрический метод; 2,5
531	22 593,31	381 743,52	картометрический метод; 2,5
532	22 632,47	381 605,93	картометрический метод; 2,5
533	22 700,20	381 515,97	картометрический метод; 2,5
534	22 802,86	381 197,41	картометрический метод; 2,5
535	22 811,33	381 146,61	картометрический метод; 2,5
536	22 687,50	381 137,09	картометрический метод; 2,5
537	22 579,55	381 023,85	картометрический метод; 2,5
538	22 493,75	380 900,90	картометрический метод; 2,5
539	22 354,19	380 700,90	картометрический метод; 2,5
540	22 208,07	380 491,50	картометрический метод; 2,5
541	22 274,75	380 178,24	картометрический метод; 2,5
542	22 305,44	380 091,45	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
543	22 270,52	380 051,24	картометрический метод; 2,5
544	22 331,90	379 947,52	картометрический метод; 2,5
545	22 318,14	379 849,09	картометрический метод; 2,5
546	22 347,78	379 791,94	картометрический метод; 2,5
547	22 310,73	379 772,89	картометрический метод; 2,5
548	22 272,63	379 801,47	картометрический метод; 2,5
549	22 238,77	379 735,85	картометрический метод; 2,5
550	22 249,35	379 623,67	картометрический метод; 2,5
551	22 383,76	379 462,80	картометрический метод; 2,5
552	22 397,52	379 225,74	картометрический метод; 2,5
553	22 493,31	379 070,90	картометрический метод; 2,5
554	22 565,79	378 953,74	картометрический метод; 2,5
555	22 680,09	378 823,57	картометрический метод; 2,5
556	22 689,62	378 719,85	картометрический метод; 2,5
557	22 776,40	378 614,02	картометрический метод; 2,5
558	22 758,41	378 520,88	картометрический метод; 2,5
559	22 799,68	378 207,62	картометрический метод; 2,5
560	22 894,93	378 103,90	картометрический метод; 2,5
561	22 913,98	377 995,95	картометрический метод; 2,5
562	22 848,73	377 820,90	картометрический метод; 2,5
563	22 772,32	377 615,90	картометрический метод; 2,5
564	22 688,45	377 390,90	картометрический метод; 2,5
565	22 607,07	377 172,56	картометрический метод; 2,5
566	22 465,83	377 161,83	картометрический метод; 2,5
567	22 272,63	377 147,16	картометрический метод; 2,5
568	22 140,83	377 085,17	картометрический метод; 2,5
569	22 004,87	377 021,22	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
570	21 833,42	376 994,76	картометрический метод; 2,5
571	21 731,82	376 943,96	картометрический метод; 2,5
572	21 598,47	376 758,76	картометрический метод; 2,5
573	21 528,62	376 533,33	картометрический метод; 2,5
574	21 433,37	376 358,70	картометрический метод; 2,5
575	21 338,12	376 328,01	картометрический метод; 2,5
576	21 205,83	376 135,40	картометрический метод; 2,5
577	21 148,68	376 023,21	картометрический метод; 2,5
578	21 021,68	375 866,58	картометрический метод; 2,5
579	20 982,52	375 830,60	картометрический метод; 2,5
580	20 789,91	375 753,34	картометрический метод; 2,5
581	20 601,52	375 732,17	картометрический метод; 2,5
582	20 445,95	375 645,39	картометрический метод; 2,5
583	20 254,39	375 598,82	картометрический метод; 2,5
584	20 061,77	375 518,39	картометрический метод; 2,5
585	19 799,30	375 522,62	картометрический метод; 2,5
586	19 631,03	375 427,37	картометрический метод; 2,5
587	19 498,74	375 287,67	картометрический метод; 2,5
588	19 212,99	375 185,01	картометрический метод; 2,5
589	18 787,53	374 934,18	картометрический метод; 2,5
590	18 931,37	374 685,90	картометрический метод; 2,5
591	19 042,59	374 493,92	картометрический метод; 2,5
592	19 058,74	374 155,90	картометрический метод; 2,5
593	19 077,52	373 762,61	картометрический метод; 2,5
594	19 091,12	373 450,90	картометрический метод; 2,5
595	19 102,92	373 180,52	картометрический метод; 2,5
596	19 274,37	372 926,52	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
597	19 299,77	372 860,91	картометрический метод; 2,5
598	19 486,04	372 723,32	картометрический метод; 2,5
599	19 560,12	372 651,36	картометрический метод; 2,5
600	19 598,22	372 568,81	картометрический метод; 2,5
601	19 565,41	372 532,82	картометрический метод; 2,5
602	19 566,47	372 434,40	картометрический метод; 2,5
603	19 477,57	372 343,38	картометрический метод; 2,5
604	19 037,30	372 103,14	картометрический метод; 2,5
605	19 184,97	371 855,90	картометрический метод; 2,5
606	19 271,19	371 711,55	картометрический метод; 2,5
607	19 316,70	371 311,50	картометрический метод; 2,5
608	19 446,88	371 045,86	картометрический метод; 2,5
609	19 465,93	370 891,34	картометрический метод; 2,5
610	19 488,15	370 811,97	картометрический метод; 2,5
611	19 461,69	370 600,30	картометрический метод; 2,5
612	19 519,90	370 443,67	картометрический метод; 2,5
613	19 560,12	370 274,33	картометрический метод; 2,5
614	19 667,01	370 144,16	картометрический метод; 2,5
615	19 883,97	370 171,68	картометрический метод; 2,5
616	20 005,68	370 091,24	картометрический метод; 2,5
617	20 167,60	370 064,78	картометрический метод; 2,5
618	20 286,14	370 110,29	картометрический метод; 2,5
619	20 459,70	370 119,82	картометрический метод; 2,5
620	20 543,31	370 150,51	картометрический метод; 2,5
621	20 734,87	370 128,28	картометрический метод; 2,5
622	20 912,67	370 060,55	картометрический метод; 2,5
623	21 138,10	370 093,36	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
624	21 165,61	370 036,21	картометрический метод; 2,5
625	21 149,74	369 839,36	картометрический метод; 2,5
626	21 097,88	369 692,25	картометрический метод; 2,5
627	21 124,34	369 514,45	картометрический метод; 2,5
628	21 129,63	369 320,77	картометрический метод; 2,5
629	21 170,91	369 302,78	картометрический метод; 2,5
630	21 313,78	369 129,21	картометрический метод; 2,5
631	21 296,85	369 068,89	картометрический метод; 2,5
632	21 337,06	368 884,74	картометрический метод; 2,5
633	21 421,73	368 845,58	картометрический метод; 2,5
634	21 464,07	368 779,96	картометрический метод; 2,5
635	21 570,96	368 720,70	картометрический метод; 2,5
636	21 634,46	368 642,38	картометрический метод; 2,5
637	21 708,54	368 525,96	картометрический метод; 2,5
638	21 787,08	368 482,94	картометрический метод; 2,5
639	22 026,92	368 322,69	картометрический метод; 2,5
640	22 276,85	368 252,42	картометрический метод; 2,5
641	22 378,53	368 232,54	картометрический метод; 2,5
642	22 636,78	368 182,04	картометрический метод; 2,5
643	22 826,71	368 121,84	картометрический метод; 2,5
644	22 896,66	368 061,76	картометрический метод; 2,5
645	22 996,69	368 091,66	картометрический метод; 2,5
646	23 256,57	367 981,39	картометрический метод; 2,5
647	23 258,56	367 680,90	картометрический метод; 2,5
648	23 260,88	367 330,07	картометрический метод; 2,5
649	23 388,18	367 180,33	картометрический метод; 2,5
650	23 428,14	366 997,40	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
651	23 310,63	366 897,52	картометрический метод; 2,5
652	23 237,75	366 818,55	картометрический метод; 2,5
653	23 156,85	366 730,90	картометрический метод; 2,5
654	23 005,88	366 567,33	картометрический метод; 2,5
655	23 012,57	366 532,80	картометрический метод; 2,5
656	23 059,41	366 290,90	картометрический метод; 2,5
657	23 093,31	366 115,83	картометрический метод; 2,5
658	23 031,24	365 867,19	картометрический метод; 2,5
659	22 848,33	365 567,34	картометрический метод; 2,5
660	22 908,99	365 340,12	картометрический метод; 2,5
661	23 060,81	365 027,91	картометрический метод; 2,5
662	23 034,45	364 775,73	картометрический метод; 2,5
663	23 012,56	364 559,25	картометрический метод; 2,5
664	23 055,65	364 262,55	картометрический метод; 2,5
665	22 942,33	363 964,47	картометрический метод; 2,5
666	22 926,33	363 818,93	картометрический метод; 2,5
667	23 024,26	363 657,48	картометрический метод; 2,5
668	23 141,85	363 553,65	картометрический метод; 2,5
669	23 349,96	363 467,27	картометрический метод; 2,5
670	23 536,90	363 438,65	картометрический метод; 2,5
671	23 534,05	363 255,05	картометрический метод; 2,5
672	23 639,20	362 959,95	картометрический метод; 2,5
673	23 615,55	362 762,80	картометрический метод; 2,5
674	23 688,13	362 510,90	картометрический метод; 2,5
675	23 744,45	362 315,45	картометрический метод; 2,5
676	23 763,65	362 064,60	картометрический метод; 2,5
677	23 815,75	361 918,55	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
678	23 863,25	361 828,55	картометрический метод; 2,5
679	23 932,00	361 783,50	картометрический метод; 2,5
680	24 079,90	361 561,10	картометрический метод; 2,5
681	24 087,80	361 489,60	картометрический метод; 2,5
682	24 188,20	361 383,75	картометрический метод; 2,5
683	24 196,10	361 309,60	картометрический метод; 2,5
684	24 352,20	361 320,05	картометрический метод; 2,5
685	24 355,09	361 248,64	картометрический метод; 2,5
686	24 105,27	361 052,21	картометрический метод; 2,5
687	24 057,31	361 037,36	картометрический метод; 2,5
688	24 005,30	361 032,85	картометрический метод; 2,5
689	23 957,65	361 038,20	картометрический метод; 2,5
690	23 922,50	360 994,05	картометрический метод; 2,5
691	23 854,45	360 998,60	картометрический метод; 2,5
692	23 658,40	360 747,50	картометрический метод; 2,5
693	23 442,45	360 717,17	картометрический метод; 2,5
694	23 377,90	360 708,10	картометрический метод; 2,5
695	23 179,35	360 607,80	картометрический метод; 2,5
696	23 113,20	360 621,05	картометрический метод; 2,5
697	23 086,75	360 594,65	картометрический метод; 2,5
698	23 181,85	360 459,55	картометрический метод; 2,5
699	23 015,15	360 457,15	картометрический метод; 2,5
700	22 919,90	360 491,60	картометрический метод; 2,5
701	22 829,95	360 475,85	картометрический метод; 2,5
702	22 763,85	360 510,30	картометрический метод; 2,5
703	22 696,50	360 497,75	картометрический метод; 2,5
704	22 588,20	360 601,05	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
705	22 543,15	360 590,50	картометрический метод; 2,5
706	22 503,35	360 500,60	картометрический метод; 2,5
707	22 349,95	360 511,30	картометрический метод; 2,5
708	22 254,65	360 471,75	картометрический метод; 2,5
709	22 170,35	360 388,25	картометрический метод; 2,5
710	22 243,90	360 299,75	картометрический метод; 2,5
711	22 288,75	360 193,85	картометрический метод; 2,5
712	22 368,05	360 101,15	картометрический метод; 2,5
713	22 418,40	359 990,09	картометрический метод; 2,5
714	22 460,45	359 897,35	картометрический метод; 2,5
715	22 483,95	359 604,20	картометрический метод; 2,5
716	22 401,75	359 432,35	картометрический метод; 2,5
717	22 351,20	359 199,55	картометрический метод; 2,5
718	22 245,30	359 173,20	картометрический метод; 2,5
719	22 173,95	359 183,85	картометрический метод; 2,5
720	22 126,20	359 109,80	картометрический метод; 2,5
721	22 252,90	358 837,20	картометрический метод; 2,5
722	22 326,95	358 786,80	картометрический метод; 2,5
723	22 300,30	358 582,20	картометрический метод; 2,5
724	22 146,75	358 497,70	картометрический метод; 2,5
725	22 077,90	358 423,65	картометрический метод; 2,5
726	22 125,40	358 328,35	картометрический метод; 2,5
727	22 146,96	358 010,90	картометрический метод; 2,5
728	22 167,10	357 714,50	картометрический метод; 2,5
729	22 231,60	357 657,37	картометрический метод; 2,5
730	22 030,83	357 471,90	картометрический метод; 2,5
731	21 815,27	357 272,77	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
732	21 604,91	356 932,99	картометрический метод; 2,5
733	21 487,80	356 816,15	картометрический метод; 2,5
734	21 484,77	356 813,12	картометрический метод; 2,5
735	21 104,75	356 793,52	картометрический метод; 2,5
736	20 944,57	356 623,70	картометрический метод; 2,5
737	20 684,56	356 623,96	картометрический метод; 2,5
738	20 454,53	356 584,20	картометрический метод; 2,5
739	20 149,62	356 674,53	картометрический метод; 2,5
740	20 100,50	356 684,05	картометрический метод; 2,5
741	20 050,65	356 614,90	картометрический метод; 2,5
742	20 065,65	356 463,50	картометрический метод; 2,5
743	20 073,95	356 152,10	картометрический метод; 2,5
744	20 078,20	356 050,50	картометрический метод; 2,5
745	20 039,20	355 968,35	картометрический метод; 2,5
746	20 129,95	355 914,20	картометрический метод; 2,5
747	20 121,25	355 870,95	картометрический метод; 2,5
748	20 153,55	355 732,50	картометрический метод; 2,5
749	20 248,65	355 710,80	картометрический метод; 2,5
750	20 356,85	355 736,65	картометрический метод; 2,5
751	20 393,55	355 717,15	картометрический метод; 2,5
752	20 408,60	355 613,35	картометрический метод; 2,5
753	20 404,15	355 526,85	картометрический метод; 2,5
754	20 514,35	355 401,30	картометрический метод; 2,5
755	20 611,55	355 321,15	картометрический метод; 2,5
756	20 663,45	355 318,95	картометрический метод; 2,5
757	20 704,50	355 295,10	картометрический метод; 2,5
758	20 732,55	355 234,55	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
759	20 734,60	355 128,60	картометрический метод; 2,5
760	20 831,80	355 039,85	картометрический метод; 2,5
761	20 872,80	354 927,35	картометрический метод; 2,5
762	20 872,70	354 862,50	картометрический метод; 2,5
763	20 835,92	354 759,15	картометрический метод; 2,5
764	20 801,15	354 661,45	картометрический метод; 2,5
765	20 850,70	354 529,50	картометрический метод; 2,5
766	20 852,15	354 506,09	картометрический метод; 2,5
767	20 861,40	354 356,50	картометрический метод; 2,5
768	20 913,15	354 244,00	картометрический метод; 2,5
769	20 975,85	354 215,85	картометрический метод; 2,5
770	21 053,65	354 172,50	картометрический метод; 2,5
771	21 168,15	354 085,85	картометрический метод; 2,5
772	21 220,05	354 077,15	картометрический метод; 2,5
773	21 317,30	354 027,30	картометрический метод; 2,5
774	21 459,85	353 871,45	картометрический метод; 2,5
775	21 561,45	353 832,45	картометрический метод; 2,5
776	21 570,34	353 824,81	картометрический метод; 2,5
777	21 606,80	353 793,45	картометрический метод; 2,5
778	21 639,15	353 704,80	картометрический метод; 2,5
779	21 693,15	353 639,85	картометрический метод; 2,5
780	21 751,45	353 559,80	картометрический метод; 2,5
781	21 794,60	353 445,10	картометрический метод; 2,5
782	21 867,95	353 330,45	картометрический метод; 2,5
783	22 008,40	353 213,55	картометрический метод; 2,5
784	22 112,20	353 222,05	картометрический метод; 2,5
785	22 143,94	353 189,26	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
786	22 183,45	353 148,45	картометрический метод; 2,5
787	22 259,10	353 094,30	картометрический метод; 2,5
788	22 334,80	353 057,50	картометрический метод; 2,5
789	22 449,30	352 990,30	картометрический метод; 2,5
790	22 451,40	352 949,25	картометрический метод; 2,5
791	22 481,60	352 864,90	картометрический метод; 2,5
792	22 490,15	352 774,05	картометрический метод; 2,5
793	22 531,15	352 713,50	картометрический метод; 2,5
794	22 539,75	352 635,60	картометрический метод; 2,5
795	22 565,65	352 594,50	картометрический метод; 2,5
796	22 708,15	352 425,70	картометрический метод; 2,5
797	22 731,85	352 339,15	картометрический метод; 2,5
798	22 811,75	352 205,00	картометрический метод; 2,5
799	22 873,13	352 118,30	картометрический метод; 2,5
800	22 857,18	352 098,53	картометрический метод; 2,5
801	22 911,81	352 091,71	картометрический метод; 2,5
802	22 931,85	352 078,70	картометрический метод; 2,5
803	22 941,28	352 053,88	картометрический метод; 2,5
804	22 956,76	351 996,33	картометрический метод; 2,5
805	22 973,05	351 935,75	картометрический метод; 2,5
806	23 128,65	351 642,69	картометрический метод; 2,5
807	23 177,01	351 607,24	картометрический метод; 2,5
808	23 231,35	351 596,53	картометрический метод; 2,5
809	23 244,28	351 581,16	картометрический метод; 2,5
810	23 273,75	351 500,83	картометрический метод; 2,5
811	23 349,25	351 411,00	картометрический метод; 2,5
812	23 362,20	351 402,73	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
813	23 375,20	351 407,42	картометрический метод; 2,5
814	23 396,48	351 444,00	картометрический метод; 2,5
815	23 429,60	351 456,96	картометрический метод; 2,5
816	23 527,59	351 450,95	картометрический метод; 2,5
817	23 546,46	351 413,14	картометрический метод; 2,5
818	23 570,02	351 377,72	картометрический метод; 2,5
819	23 613,69	351 357,58	картометрический метод; 2,5
820	23 796,71	351 312,49	картометрический метод; 2,5
821	23 904,65	351 252,88	картометрический метод; 2,5
822	23 912,39	351 248,60	картометрический метод; 2,5
823	23 938,35	351 211,98	картометрический метод; 2,5
824	23 966,68	351 196,60	картометрический метод; 2,5
825	23 996,19	351 206,02	картометрический метод; 2,5
826	24 091,95	351 312,16	картометрический метод; 2,5
827	24 251,19	351 437,10	картометрический метод; 2,5
828	24 418,18	351 568,12	картометрический метод; 2,5
829	24 576,47	351 604,56	картометрический метод; 2,5
830	24 883,65	351 736,54	картометрический метод; 2,5
831	25 125,77	351 752,78	картометрический метод; 2,5
832	25 197,84	351 752,71	картометрический метод; 2,5
833	25 227,06	351 747,05	картометрический метод; 2,5
834	25 255,66	351 741,51	картометрический метод; 2,5
835	25 326,56	351 727,77	картометрический метод; 2,5
836	25 391,54	351 763,15	картометрический метод; 2,5
837	25 463,34	351 916,40	картометрический метод; 2,5
838	25 482,39	352 018,00	картометрический метод; 2,5
839	25 467,57	352 094,20	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
840	25 611,50	352 213,79	картометрический метод; 2,5
841	25 636,90	352 325,98	картометрический метод; 2,5
842	25 670,77	352 437,10	картометрический метод; 2,5
843	25 708,87	352 486,84	картометрический метод; 2,5
844	25 771,31	352 547,17	картометрический метод; 2,5
845	25 788,25	352 599,03	картометрический метод; 2,5
846	25 751,20	352 697,45	картометрический метод; 2,5
847	25 735,33	352 780,00	картометрический метод; 2,5
848	25 799,89	352 885,84	картометрический метод; 2,5
849	25 786,13	352 977,91	картометрический метод; 2,5
850	25 779,78	353 032,95	картометрический метод; 2,5
851	25 792,48	353 114,44	картометрический метод; 2,5
852	25 777,66	353 179,00	картометрический метод; 2,5
853	25 785,07	353 227,68	картометрический метод; 2,5
854	25 842,22	353 268,95	картометрический метод; 2,5
855	25 882,44	353 319,75	картометрический метод; 2,5
856	25 924,77	353 374,79	картометрический метод; 2,5
857	25 974,51	353 561,05	картометрический метод; 2,5
858	26 015,79	353 673,24	картометрический метод; 2,5
859	25 998,85	353 717,69	картометрический метод; 2,5
860	26 044,36	353 778,01	картометрический метод; 2,5
861	26 069,76	353 874,32	картометрический метод; 2,5
862	26 127,97	353 984,39	картометрический метод; 2,5
863	26 190,41	354 074,35	картометрический метод; 2,5
864	26 284,61	354 193,94	картометрический метод; 2,5
865	26 384,09	354 266,96	картометрический метод; 2,5
866	26 384,09	354 337,87	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
867	26 392,56	354 391,85	картометрический метод; 2,5
868	26 434,89	354 433,12	картометрический метод; 2,5
869	26 443,36	354 600,34	картометрический метод; 2,5
870	26 390,02	354 727,41	картометрический метод; 2,5
871	26 374,78	354 909,02	картометрический метод; 2,5
872	26 387,48	355 103,33	картометрический метод; 2,5
873	26 431,93	355 264,62	картометрический метод; 2,5
874	26 520,83	355 397,97	картометрический метод; 2,5
875	26 605,92	355 464,01	картометрический метод; 2,5
876	26 675,77	355 505,92	картометрический метод; 2,5
877	26 738,00	355 594,82	картометрический метод; 2,5
878	26 758,32	355 632,92	картометрический метод; 2,5
879	26 777,37	355 709,12	картометрический метод; 2,5
880	26 671,96	355 806,91	картометрический метод; 2,5
881	26 564,01	355 852,63	картометрический метод; 2,5
882	26 480,19	355 878,03	картометрический метод; 2,5
883	26 381,30	355 976,19	картометрический метод; 2,5
884	26 368,43	356 126,95	картометрический метод; 2,5
885	26 367,16	356 201,88	картометрический метод; 2,5
886	26 339,22	356 319,99	картометрический метод; 2,5
887	26 292,23	356 361,90	картометрический метод; 2,5
888	26 243,96	356 441,91	картометрический метод; 2,5
889	26 232,53	356 529,54	картометрический метод; 2,5
890	26 247,77	356 572,72	картометрический метод; 2,5
891	26 301,12	356 587,96	картометрический метод; 2,5
892	26 288,42	356 674,32	картометрический метод; 2,5
893	26 306,20	356 726,39	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
894	26 430,66	356 789,89	картометрический метод; 2,5
895	26 442,09	356 880,07	картометрический метод; 2,5
896	26 510,67	357 070,57	картометрический метод; 2,5
897	26 428,75	357 324,35	картометрический метод; 2,5
898	26 312,33	357 620,69	картометрический метод; 2,5
899	26 210,73	357 840,82	картометрический метод; 2,5
900	26 519,62	357 848,02	картометрический метод; 2,5
901	26 609,35	357 860,54	картометрический метод; 2,5
902	26 720,91	357 911,52	картометрический метод; 2,5
903	26 795,28	357 923,08	картометрический метод; 2,5
904	27 002,16	358 025,06	картометрический метод; 2,5
905	27 067,25	358 069,12	картометрический метод; 2,5
906	27 134,64	358 113,20	картометрический метод; 2,5
907	27 227,69	358 187,45	картометрический метод; 2,5
908	27 269,52	358 208,32	картометрический метод; 2,5
909	27 371,75	358 243,07	картометрический метод; 2,5
910	27 436,85	358 277,85	картометрический метод; 2,5
911	27 476,38	358 291,76	картометрический метод; 2,5
912	27 529,81	358 310,25	картометрический метод; 2,5
913	27 625,15	358 421,66	картометрический метод; 2,5
914	27 641,45	358 463,44	картометрический метод; 2,5
915	27 657,79	358 482,08	картометрический метод; 2,5
916	27 694,94	358 493,61	картометрический метод; 2,5
917	27 708,94	358 535,41	картометрический метод; 2,5
918	27 755,43	358 553,96	картометрический метод; 2,5
919	27 821,20	358 599,07	картометрический метод; 2,5
920	27 854,23	358 685,90	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
921	27 863,33	358 784,79	картометрический метод; 2,5
922	27 929,45	358 904,71	картометрический метод; 2,5
923	28 076,37	358 916,53	картометрический метод; 2,5
924	28 076,61	358 916,48	картометрический метод; 2,5
925	28 140,14	358 929,65	картометрический метод; 2,5
926	28 157,92	358 972,83	картометрический метод; 2,5
927	28 184,17	358 999,08	картометрический метод; 2,5
928	28 236,66	359 016,86	картометрический метод; 2,5
929	28 278,15	359 033,79	картометрический метод; 2,5
930	28 314,56	359 084,59	картометрический метод; 2,5
931	28 345,04	359 182,80	картометрический метод; 2,5
932	28 352,23	359 300,07	картометрический метод; 2,5
933	28 358,58	359 401,67	картометрический метод; 2,5
934	28 389,27	359 514,91	картометрический метод; 2,5
935	28 422,08	359 622,86	картометрический метод; 2,5
936	28 484,52	359 790,08	картометрический метод; 2,5
937	28 499,34	359 886,38	картометрический метод; 2,5
938	28 545,91	359 983,75	картометрический метод; 2,5
939	28 580,83	360 075,83	картометрический метод; 2,5
940	28 597,77	360 155,20	картометрический метод; 2,5
941	28 616,82	360 251,51	картометрический метод; 2,5
942	28 687,73	360 315,01	картометрический метод; 2,5
943	28 782,98	360 437,78	картометрический метод; 2,5
944	28 909,98	360 564,78	картометрический метод; 2,5
945	29 065,55	360 729,88	картометрический метод; 2,5
946	29 232,80	360 841,57	картометрический метод; 2,5
947	29 065,83	360 887,49	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
948	28 820,83	360 954,86	картометрический метод; 2,5
949	28 488,52	361 046,24	картометрический метод; 2,5
950	28 453,20	361 073,28	картометрический метод; 2,5
951	28 430,77	361 080,78	картометрический метод; 2,5
952	28 439,74	361 101,63	картометрический метод; 2,5
953	28 358,04	361 132,92	картометрический метод; 2,5
954	28 262,80	361 140,42	картометрический метод; 2,5
955	28 210,74	361 150,92	картометрический метод; 2,5
956	28 088,76	361 213,55	картометрический метод; 2,5
957	28 015,91	361 228,48	картометрический метод; 2,5
958	27 971,30	361 222,59	картометрический метод; 2,5
959	27 965,41	361 215,27	картометрический метод; 2,5
960	27 977,29	361 185,40	картометрический метод; 2,5
961	27 942,96	361 176,52	картометрический метод; 2,5
962	27 916,13	361 151,26	картометрический метод; 2,5
963	27 893,79	361 140,80	картометрический метод; 2,5
964	27 855,04	361 137,90	картометрический метод; 2,5
965	27 828,25	361 149,83	картометрический метод; 2,5
966	27 816,34	361 148,34	картометрический метод; 2,5
967	27 764,31	361 193,07	картометрический метод; 2,5
968	27 737,54	361 206,49	картометрический метод; 2,5
969	27 715,23	361 212,44	картометрический метод; 2,5
970	27 678,10	361 208,05	картометрический метод; 2,5
971	27 669,20	361 185,75	картометрический метод; 2,5
972	27 648,30	361 156,01	картометрический метод; 2,5
973	27 625,97	361 121,76	картометрический метод; 2,5
974	27 609,52	361 112,86	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
975	27 588,68	361 106,92	картометрический метод; 2,5
976	27 567,80	361 106,95	картометрический метод; 2,5
977	27 545,44	361 114,43	картометрический метод; 2,5
978	27 521,63	361 129,32	картометрический метод; 2,5
979	27 505,29	361 150,21	картометрический метод; 2,5
980	27 477,11	361 193,28	картометрический метод; 2,5
981	27 460,83	361 175,56	картометрический метод; 2,5
982	27 450,41	361 154,74	картометрический метод; 2,5
983	27 441,44	361 126,51	картометрический метод; 2,5
984	27 441,42	361 107,10	картометрический метод; 2,5
985	27 410,04	361 101,16	картометрический метод; 2,5
986	27 399,63	361 107,14	картометрический метод; 2,5
987	27 374,33	361 122,02	картометрический метод; 2,5
988	27 349,08	361 133,98	картометрический метод; 2,5
989	27 320,81	361 134,01	картометрический метод; 2,5
990	27 283,63	361 119,17	картометрический метод; 2,5
991	27 259,84	361 096,91	картометрический метод; 2,5
992	27 209,17	361 024,02	картометрический метод; 2,5
993	27 189,77	361 000,21	картометрический метод; 2,5
994	27 171,87	360 989,82	картометрический метод; 2,5
995	27 159,92	360 989,84	картометрический метод; 2,5
996	27 131,60	361 007,74	картометрический метод; 2,5
997	27 104,87	361 040,53	картометрический метод; 2,5
998	27 082,56	361 076,27	картометрический метод; 2,5
999	26 983,99	361 220,90	картометрический метод; 2,5
1000	26 835,95	361 438,10	картометрический метод; 2,5
1001	26 708,04	361 521,59	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1002	26 606,93	361 605,04	картометрический метод; 2,5
1003	26 520,70	361 667,64	картометрический метод; 2,5
1004	26 419,63	361 739,22	картометрический метод; 2,5
1005	26 572,45	361 879,41	картометрический метод; 2,5
1006	26 635,95	362 006,41	картометрический метод; 2,5
1007	26 874,07	362 223,37	картометрический метод; 2,5
1008	27 191,57	362 395,35	картометрический метод; 2,5
1009	27 231,26	362 477,37	картометрический метод; 2,5
1010	27 366,20	362 559,39	картометрический метод; 2,5
1011	27 461,45	362 734,01	картометрический метод; 2,5
1012	27 731,32	362 924,51	картометрический метод; 2,5
1013	28 017,08	363 308,16	картометрический метод; 2,5
1014	28 165,24	363 440,45	картометрический метод; 2,5
1015	28 374,26	363 636,24	картометрический метод; 2,5
1016	28 448,35	363 747,37	картометрический метод; 2,5
1017	28 543,60	363 810,87	картометрический метод; 2,5
1018	28 662,66	363 985,49	картометрический метод; 2,5
1019	28 773,79	364 067,52	картометрический метод; 2,5
1020	28 871,68	364 091,33	картометрический метод; 2,5
1021	29 025,14	364 210,39	картометрический метод; 2,5
1022	29 128,33	364 292,41	картометрический метод; 2,5
1023	29 236,81	364 316,22	картометрический метод; 2,5
1024	29 461,70	364 292,41	картометрический метод; 2,5
1025	29 612,52	364 355,91	картометрический метод; 2,5
1026	29 795,83	364 406,91	картометрический метод; 2,5
1027	29 964,41	364 453,81	картометрический метод; 2,5
1028	30 115,23	364 408,83	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1029	30 287,21	364 414,12	картометрический метод; 2,5
1030	30 332,18	364 474,97	картометрический метод; 2,5
1031	30 393,04	364 422,06	картометрический метод; 2,5
1032	30 448,60	364 459,10	картометрический метод; 2,5
1033	30 469,77	364 530,54	картометрический метод; 2,5
1034	30 713,19	364 535,83	картометрический метод; 2,5
1035	30 842,83	364 488,20	картометрический метод; 2,5
1036	31 054,50	364 488,20	картометрический метод; 2,5
1037	31 160,33	364 490,85	картометрический метод; 2,5
1038	31 362,79	364 809,62	картометрический метод; 2,5
1039	31 481,32	364 987,42	картометрический метод; 2,5
1040	31 532,13	365 028,06	картометрический метод; 2,5
1041	31 494,87	365 122,89	картометрический метод; 2,5
1042	31 510,11	365 185,54	картометрический метод; 2,5
1043	31 549,06	365 282,06	картометрический метод; 2,5
1044	31 591,39	365 334,55	картометрический метод; 2,5
1045	31 565,99	365 387,05	картометрический метод; 2,5
1046	31 632,03	365 463,25	картометрический метод; 2,5
1047	31 792,90	365 490,34	картометрический метод; 2,5
1048	31 786,13	365 607,18	картометрический метод; 2,5
1049	31 808,14	365 678,30	картометрический метод; 2,5
1050	31 877,34	365 661,18	картометрический метод; 2,5
1051	31 897,50	365 741,58	картометрический метод; 2,5
1052	31 791,91	365 797,02	картометрический метод; 2,5
1053	31 842,29	365 852,34	картометрический метод; 2,5
1054	31 797,02	365 887,59	картометрический метод; 2,5
1055	31 867,62	365 942,96	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1056	31 837,53	365 988,15	картометрический метод; 2,5
1057	31 792,30	366 013,36	картометрический метод; 2,5
1058	31 742,03	366 038,55	картометрический метод; 2,5
1059	31 686,67	366 023,51	картометрический метод; 2,5
1060	31 631,34	366 053,77	картометрический метод; 2,5
1061	31 601,27	366 119,20	картометрический метод; 2,5
1062	31 550,97	366 129,31	картометрический метод; 2,5
1063	31 525,84	366 149,44	картометрический метод; 2,5
1064	31 525,87	366 178,72	картометрический метод; 2,5
1065	31 525,91	366 209,78	картометрический метод; 2,5
1066	31 490,69	366 199,78	картометрический метод; 2,5
1067	31 450,51	366 270,27	картометрический метод; 2,5
1068	31 410,23	366 230,05	картометрический метод; 2,5
1069	31 369,98	366 225,05	картометрический метод; 2,5
1070	31 299,63	366 285,48	картометрический метод; 2,5
1071	31 304,60	366 250,27	картометрический метод; 2,5
1072	31 284,48	366 240,25	картометрический метод; 2,5
1073	31 133,68	366 330,94	картометрический метод; 2,5
1074	31 098,54	366 391,34	картометрический метод; 2,5
1075	31 038,29	366 481,95	картометрический метод; 2,5
1076	30 977,92	366 522,27	картометрический метод; 2,5
1077	30 932,75	366 597,76	картометрический метод; 2,5
1078	30 852,36	366 698,45	картометрический метод; 2,5
1079	30 797,07	366 698,52	картометрический метод; 2,5
1080	30 782,09	366 824,27	картометрический метод; 2,5
1081	30 807,30	366 874,55	картометрический метод; 2,5
1082	30 782,21	366 934,93	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1083	30 777,21	366 985,23	картометрический метод; 2,5
1084	30 706,90	367 065,76	картометрический метод; 2,5
1085	30 712,02	367 136,21	картометрический метод; 2,5
1086	30 732,20	367 206,59	картометрический метод; 2,5
1087	30 702,11	367 317,27	картометрический метод; 2,5
1088	30 757,61	367 453,06	картометрический метод; 2,5
1089	30 736,42	367 508,29	картометрический метод; 2,5
1090	30 252,55	367 682,87	картометрический метод; 2,5
1091	29 322,76	368 880,84	картометрический метод; 2,5
1092	30 822,76	369 904,45	картометрический метод; 2,5
1093	30 454,24	370 403,66	картометрический метод; 2,5
1094	29 814,75	371 954,05	картометрический метод; 2,5
1095	29 589,66	371 598,99	картометрический метод; 2,5
1096	28 415,07	373 549,57	картометрический метод; 2,5
1097	29 146,55	373 877,34	картометрический метод; 2,5
1098	30 316,85	372 746,09	картометрический метод; 2,5
1099	30 067,66	372 353,00	картометрический метод; 2,5
1100	30 955,06	370 505,85	картометрический метод; 2,5
1101	32 098,39	369 080,23	картометрический метод; 2,5
1102	31 749,97	369 104,48	картометрический метод; 2,5
1103	31 786,99	367 461,52	картометрический метод; 2,5
1104	31 205,81	367 338,94	картометрический метод; 2,5
1105	30 847,41	367 468,25	картометрический метод; 2,5
1106	30 829,74	367 425,21	картометрический метод; 2,5
1107	30 780,00	367 310,91	картометрический метод; 2,5
1108	30 788,47	367 213,55	картометрический метод; 2,5
1109	30 792,70	367 151,10	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1110	30 851,97	367 041,04	картометрический метод; 2,5
1111	30 875,25	366 921,45	картометрический метод; 2,5
1112	30 910,18	366 779,63	картометрический метод; 2,5
1113	30 978,97	366 678,03	картометрический метод; 2,5
1114	31 043,53	366 649,45	картометрический метод; 2,5
1115	31 089,04	366 584,89	картометрический метод; 2,5
1116	31 141,95	366 551,03	картометрический метод; 2,5
1117	31 217,09	366 417,68	картометрический метод; 2,5
1118	31 318,69	366 336,19	картометрический метод; 2,5
1119	31 416,06	366 325,60	картометрический метод; 2,5
1120	31 489,09	366 333,01	картометрический метод; 2,5
1121	31 535,65	366 275,86	картометрический метод; 2,5
1122	31 591,74	366 250,46	картометрический метод; 2,5
1123	31 609,74	366 194,37	картометрический метод; 2,5
1124	31 678,53	366 177,44	картометрический метод; 2,5
1125	31 718,75	366 108,64	картометрический метод; 2,5
1126	31 819,26	366 109,63	картометрический метод; 2,5
1127	31 749,03	366 276,48	картометрический метод; 2,5
1128	31 712,20	366 334,90	картометрический метод; 2,5
1129	31 768,08	366 439,04	картометрический метод; 2,5
1130	31 806,18	366 549,53	картометрический метод; 2,5
1131	31 813,80	366 673,99	картометрический метод; 2,5
1132	31 855,71	366 736,22	картометрический метод; 2,5
1133	31 910,32	366 727,33	картометрический метод; 2,5
1134	31 930,64	366 841,63	картометрический метод; 2,5
1135	31 987,79	366 978,79	картометрический метод; 2,5
1136	32 050,02	367 068,97	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1137	32 118,60	367 132,47	картометрический метод; 2,5
1138	32 132,57	367 175,65	картометрический метод; 2,5
1139	32 208,77	367 220,10	картометрический метод; 2,5
1140	32 224,01	367 326,78	картометрический метод; 2,5
1141	32 258,30	367 395,36	картометрический метод; 2,5
1142	32 274,81	367 531,25	картометрический метод; 2,5
1143	32 248,14	367 585,86	картометрический метод; 2,5
1144	32 248,14	367 693,81	картометрический метод; 2,5
1145	32 292,59	367 795,41	картометрический метод; 2,5
1146	32 297,67	367 884,31	картометрический метод; 2,5
1147	32 330,69	367 927,49	картометрический метод; 2,5
1148	32 310,37	368 020,20	картометрический метод; 2,5
1149	32 358,63	368 101,48	картометрический метод; 2,5
1150	32 356,09	368 223,40	картометрический метод; 2,5
1151	32 348,47	368 370,72	картометрический метод; 2,5
1152	32 363,71	368 434,22	картометрический метод; 2,5
1153	32 402,22	368 481,74	картометрический метод; 2,5
1154	32 787,32	368 571,34	картометрический метод; 2,5
1155	32 917,34	368 671,14	картометрический метод; 2,5
1156	32 919,04	368 675,35	картометрический метод; 2,5
1157	32 953,79	368 764,42	картометрический метод; 2,5
1158	32 965,19	368 793,64	картометрический метод; 2,5
1159	32 964,53	368 812,38	картометрический метод; 2,5
1160	32 964,37	368 813,98	картометрический метод; 2,5
1161	32 979,98	368 843,75	картометрический метод; 2,5
1162	32 980,84	368 844,73	картометрический метод; 2,5
1163	32 993,70	368 861,96	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1164	33 127,88	369 100,98	картометрический метод; 2,5
1165	33 145,94	369 152,74	картометрический метод; 2,5
1166	33 150,15	369 200,99	картометрический метод; 2,5
1167	33 150,39	369 204,88	картометрический метод; 2,5
1168	33 164,64	369 244,53	картометрический метод; 2,5
1169	33 166,53	369 247,44	картометрический метод; 2,5
1170	33 195,63	369 295,11	картометрический метод; 2,5
1171	33 208,12	369 330,90	картометрический метод; 2,5
1172	33 348,26	369 460,75	картометрический метод; 2,5
1173	33 433,50	369 680,67	картометрический метод; 2,5
1174	33 568,80	369 965,53	картометрический метод; 2,5
1175	33 749,25	370 390,33	картометрический метод; 2,5
1176	33 859,53	370 650,23	картометрический метод; 2,5
1177	33 944,31	370 732,95	картометрический метод; 2,5
1178	33 997,22	370 739,83	картометрический метод; 2,5
1179	34 036,91	370 754,12	картометрический метод; 2,5
1180	34 118,93	370 763,64	картометрический метод; 2,5
1181	34 142,22	370 777,93	картометрический метод; 2,5
1182	34 157,56	370 787,99	картометрический метод; 2,5
1183	34 279,27	370 771,58	картометрический метод; 2,5
1184	34 354,41	370 765,23	картометрический метод; 2,5
1185	34 378,75	370 687,44	картометрический метод; 2,5
1186	34 408,92	370 616,01	картометрический метод; 2,5
1187	34 470,83	370 641,41	картометрический метод; 2,5
1188	34 508,40	370 645,64	картометрический метод; 2,5
1189	34 562,90	370 678,45	картометрический метод; 2,5
1190	34 616,35	370 645,11	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1191	34 631,70	370 636,11	картометрический метод; 2,5
1192	34 672,44	370 650,93	картометрический метод; 2,5
1193	34 740,44	370 684,27	картометрический метод; 2,5
1194	34 791,24	370 667,34	картометрический метод; 2,5
1195	34 862,15	370 604,89	картометрический метод; 2,5
1196	34 929,88	370 632,41	картометрический метод; 2,5
1197	35 021,96	370 628,18	картометрический метод; 2,5
1198	35 115,09	370 581,61	картометрический метод; 2,5
1199	35 141,55	370 537,16	картометрический метод; 2,5
1200	35 208,22	370 528,69	картометрический метод; 2,5
1201	35 279,13	370 472,60	картометрический метод; 2,5
1202	35 315,12	370 427,09	картометрический метод; 2,5
1203	35 359,57	370 292,68	картометрический метод; 2,5
1204	35 404,02	370 296,92	картометрический метод; 2,5
1205	35 432,59	370 328,67	картометрический метод; 2,5
1206	35 500,33	370 302,21	картометрический метод; 2,5
1207	35 561,71	370 247,18	картометрический метод; 2,5
1208	35 588,17	370 179,44	картометрический метод; 2,5
1209	35 655,90	370 131,82	картометрический метод; 2,5
1210	35 729,98	370 037,63	картометрический метод; 2,5
1211	35 767,72	369 951,10	картометрический метод; 2,5
1212	35 854,44	369 977,31	картометрический метод; 2,5
1213	35 856,98	369 924,38	картометрический метод; 2,5
1214	35 938,48	369 890,52	картометрический метод; 2,5
1215	36 007,27	369 834,43	картометрический метод; 2,5
1216	36 076,06	369 763,52	картометрический метод; 2,5
1217	36 170,25	369 724,36	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1218	36 207,29	369 637,58	картометрический метод; 2,5
1219	36 237,99	369 559,26	картометрический метод; 2,5
1220	36 319,48	369 461,89	картометрический метод; 2,5
1221	36 348,13	369 404,27	картометрический метод; 2,5
1222	36 473,23	369 387,46	картометрический метод; 2,5
1223	36 818,54	369 677,09	картометрический метод; 2,5
1224	36 941,78	369 703,19	картометрический метод; 2,5
1225	36 983,05	369 766,69	картометрический метод; 2,5
1226	37 045,50	369 802,68	картометрический метод; 2,5
1227	37 074,07	369 850,30	картометрический метод; 2,5
1228	37 116,40	369 874,64	картометрический метод; 2,5
1229	37 152,39	369 915,92	картометрический метод; 2,5
1230	37 218,00	369 932,85	картометрический метод; 2,5
1231	37 257,16	369 967,78	картометрический метод; 2,5
1232	37 318,55	369 973,07	картометрический метод; 2,5
1233	37 351,35	370 022,81	картометрический метод; 2,5
1234	37 390,51	370 043,98	картометрический метод; 2,5
1235	37 438,14	369 998,47	картометрический метод; 2,5
1236	37 485,76	370 003,76	картометрический метод; 2,5
1237	37 509,05	369 985,77	картометрический метод; 2,5
1238	37 554,55	370 010,11	картометрический метод; 2,5
1239	37 604,30	369 981,53	картометрический метод; 2,5
1240	37 649,80	369 995,29	картометрический метод; 2,5
1241	37 691,08	369 941,32	картометрический метод; 2,5
1242	37 748,78	369 896,10	картометрический метод; 2,5
1243	37 808,93	370 046,04	картометрический метод; 2,5
1244	37 888,72	369 845,97	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1245	38 058,57	369 690,78	картометрический метод; 2,5
1246	38 038,39	369 525,79	картометрический метод; 2,5
1247	38 078,31	369 450,76	картометрический метод; 2,5
1248	38 478,44	369 555,35	картометрический метод; 2,5
1249	38 576,86	369 571,11	картометрический метод; 2,5
1250	38 644,60	369 632,07	картометрический метод; 2,5
1251	38 710,64	369 626,99	картометрический метод; 2,5
1252	38 883,36	369 652,39	картометрический метод; 2,5
1253	38 927,38	369 696,42	картометрический метод; 2,5
1254	39 006,97	369 686,26	картометрический метод; 2,5
1255	39 079,78	369 701,50	картометрический метод; 2,5
1256	39 155,98	369 623,61	картометрический метод; 2,5
1257	39 216,94	369 628,69	картометрический метод; 2,5
1258	39 244,04	369 581,27	картометрический метод; 2,5
1259	39 381,20	369 562,65	картометрический метод; 2,5
1260	39 501,42	369 484,75	картометрический метод; 2,5
1261	39 572,54	369 496,60	картометрический метод; 2,5
1262	39 643,66	369 589,74	картометрический метод; 2,5
1263	39 676,68	369 572,81	картометрический метод; 2,5
1264	39 724,84	369 533,65	картометрический метод; 2,5
1265	39 786,75	369 542,11	картометрический метод; 2,5
1266	39 772,99	369 608,26	картометрический метод; 2,5
1267	39 805,80	369 622,55	картометрический метод; 2,5
1268	39 845,49	369 583,92	картометрический метод; 2,5
1269	39 876,18	369 609,85	картометрический метод; 2,5
1270	39 956,61	369 575,45	картометрический метод; 2,5
1271	40 041,28	369 520,42	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1272	40 085,58	369 515,24	картометрический метод; 2,5
1273	40 085,66	369 515,33	картометрический метод; 2,5
1274	40 184,20	369 526,57	картометрический метод; 2,5
1275	40 328,06	369 580,03	картометрический метод; 2,5
1276	40 478,49	369 573,52	картометрический метод; 2,5
1277	40 517,72	369 605,34	картометрический метод; 2,5
1278	40 537,98	369 646,63	картометрический метод; 2,5
1279	40 651,24	369 719,02	картометрический метод; 2,5
1280	40 722,56	369 736,38	картометрический метод; 2,5
1281	40 830,26	369 685,57	картометрический метод; 2,5
1282	40 876,60	369 640,77	картометрический метод; 2,5
1283	41 039,91	369 593,52	картометрический метод; 2,5
1284	41 085,82	369 595,82	картометрический метод; 2,5
1285	41 166,62	369 653,53	картометрический метод; 2,5
1286	41 237,09	369 679,87	картометрический метод; 2,5
1287	41 298,62	369 673,35	картометрический метод; 2,5
1288	41 382,02	369 625,61	картометрический метод; 2,5
1289	41 461,21	369 631,08	картометрический метод; 2,5
1290	41 493,70	369 615,97	картометрический метод; 2,5
1291	41 540,69	369 535,43	картометрический метод; 2,5
1292	41 547,43	369 483,67	картометрический метод; 2,5
1293	41 600,41	369 479,68	картометрический метод; 2,5
1294	41 655,84	369 451,91	картометрический метод; 2,5
1295	41 688,21	369 455,02	картометрический метод; 2,5
1296	41 745,96	369 519,58	картометрический метод; 2,5
1297	41 726,74	369 553,57	картометрический метод; 2,5
1298	41 755,67	369 578,53	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1299	41 780,16	369 573,98	картометрический метод; 2,5
1300	41 797,19	369 537,94	картометрический метод; 2,5
1301	41 822,75	369 524,68	картометрический метод; 2,5
1302	41 861,78	369 490,47	картометрический метод; 2,5
1303	41 922,71	369 427,80	картометрический метод; 2,5
1304	41 918,63	369 422,36	картометрический метод; 2,5
1305	41 908,93	369 409,03	картометрический метод; 2,5
1306	41 909,88	369 408,16	картометрический метод; 2,5
1307	41 931,39	369 391,16	картометрический метод; 2,5
1308	42 269,46	369 252,01	картометрический метод; 2,5
1309	42 333,84	369 309,71	картометрический метод; 2,5
1310	42 421,05	369 352,04	картометрический метод; 2,5
1311	42 464,23	369 402,84	картометрический метод; 2,5
1312	42 480,32	369 453,64	картометрический метод; 2,5
1313	42 504,02	369 470,58	картометрический метод; 2,5
1314	42 528,58	369 540,00	картометрический метод; 2,5
1315	42 605,62	369 576,41	картометрический метод; 2,5
1316	42 641,18	369 627,21	картометрический метод; 2,5
1317	42 669,12	369 667,85	картометрический метод; 2,5
1318	42 677,59	369 708,49	картометрический метод; 2,5
1319	42 715,69	369 728,81	картометрический метод; 2,5
1320	42 719,92	369 760,14	картометрический метод; 2,5
1321	42 788,50	369 790,62	картометрический метод; 2,5
1322	42 825,76	369 849,88	картометрический метод; 2,5
1323	42 886,72	369 874,44	картометрический метод; 2,5
1324	42 910,42	369 922,70	картометрический метод; 2,5
1325	42 932,44	369 943,02	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1326	42 942,60	369 976,89	картометрический метод; 2,5
1327	43 000,17	370 030,23	картометрический метод; 2,5
1328	43 039,96	370 095,42	картометрический метод; 2,5
1329	43 067,90	370 109,81	картометрический метод; 2,5
1330	43 131,69	370 147,34	картометрический метод; 2,5
1331	43 396,47	370 108,53	картометрический метод; 2,5
1332	43 415,04	370 193,63	картометрический метод; 2,5
1333	43 397,26	370 265,60	картометрический метод; 2,5
1334	43 363,39	370 316,40	картометрический метод; 2,5
1335	43 407,42	370 402,76	картометрический метод; 2,5
1336	43 422,66	370 487,43	картометрический метод; 2,5
1337	43 414,19	370 533,15	картометрический метод; 2,5
1338	43 428,59	370 589,03	картометрический метод; 2,5
1339	43 461,61	370 633,05	картометрический метод; 2,5
1340	43 519,18	370 688,09	картометрический метод; 2,5
1341	43 588,61	370 743,12	картометрический метод; 2,5
1342	43 630,09	370 833,71	картометрический метод; 2,5
1343	43 659,73	370 913,30	картометрический метод; 2,5
1344	43 735,08	371 085,17	картометрический метод; 2,5
1345	43 724,07	371 152,91	картометрический метод; 2,5
1346	43 730,00	371 248,58	картометрический метод; 2,5
1347	43 658,88	371 320,55	картометрический метод; 2,5
1348	43 575,91	371 307,00	картометрический метод; 2,5
1349	43 562,36	371 416,22	картометрический метод; 2,5
1350	43 502,25	371 442,47	картометрический метод; 2,5
1351	43 482,77	371 555,92	картометрический метод; 2,5
1352	43 406,57	371 522,90	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1353	43 329,53	371 559,31	картометрический метод; 2,5
1354	43 293,12	371 591,48	картометрический метод; 2,5
1355	43 166,96	371 576,24	картометрический метод; 2,5
1356	43 145,80	371 616,04	картометрический метод; 2,5
1357	43 145,80	371 646,52	картометрический метод; 2,5
1358	43 085,68	371 721,87	картометрический метод; 2,5
1359	43 043,06	371 743,89	картометрический метод; 2,5
1360	42 985,44	372 012,64	картометрический метод; 2,5
1361	42 951,06	372 062,23	картометрический метод; 2,5
1362	42 941,75	372 168,91	картометрический метод; 2,5
1363	42 885,87	372 245,96	картометрический метод; 2,5
1364	42 883,33	372 287,44	картометрический метод; 2,5
1365	42 911,27	372 335,70	картометрический метод; 2,5
1366	42 918,89	372 418,68	картометрический метод; 2,5
1367	42 879,94	372 435,61	картометрический метод; 2,5
1368	42 840,15	372 489,80	картометрический метод; 2,5
1369	42 813,90	372 563,46	картометрический метод; 2,5
1370	42 827,45	372 666,75	картометрический метод; 2,5
1371	42 820,68	372 735,33	картометрический метод; 2,5
1372	42 851,16	372 825,92	картометрический метод; 2,5
1373	42 934,98	372 820,84	картометрический метод; 2,5
1374	43 030,65	372 815,76	картометрический метод; 2,5
1375	43 069,60	372 863,18	картометрический метод; 2,5
1376	43 061,98	372 890,27	картометрический метод; 2,5
1377	43 018,80	372 913,98	картометрический метод; 2,5
1378	42 993,40	372 945,30	картометрический метод; 2,5
1379	43 001,02	372 971,55	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1380	43 039,12	372 990,18	картометрический метод; 2,5
1381	43 069,60	372 981,71	картометрический метод; 2,5
1382	43 089,07	372 969,01	картометрический метод; 2,5
1383	43 115,84	372 967,37	картометрический метод; 2,5
1384	43 161,04	372 980,02	картометрический метод; 2,5
1385	43 234,70	373 014,73	картометрический метод; 2,5
1386	43 250,79	373 055,37	картометрический метод; 2,5
1387	43 307,51	373 084,16	картометрический метод; 2,5
1388	43 351,54	373 164,59	картометрический метод; 2,5
1389	43 356,62	373 197,61	картометрический метод; 2,5
1390	43 420,12	373 275,50	картометрический метод; 2,5
1391	43 536,11	373 313,61	картометрический метод; 2,5
1392	43 608,93	373 368,64	картометрический метод; 2,5
1393	43 662,27	373 394,04	картометрический метод; 2,5
1394	43 701,21	373 397,43	картометрический метод; 2,5
1395	43 750,32	373 372,87	картометрический метод; 2,5
1396	43 817,21	373 395,73	картометрический метод; 2,5
1397	43 886,63	373 381,34	картометрический метод; 2,5
1398	43 941,67	373 336,47	картометрический метод; 2,5
1399	43 998,39	373 307,68	картометрический метод; 2,5
1400	44 013,63	373 266,19	картометрический метод; 2,5
1401	44 039,88	373 244,18	картометрический метод; 2,5
1402	44 055,12	373 201,00	картометрический метод; 2,5
1403	44 084,75	373 159,51	картометрический метод; 2,5
1404	44 138,94	373 163,74	картометрический метод; 2,5
1405	44 188,89	373 194,22	картометрический метод; 2,5
1406	44 213,45	373 261,96	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1407	44 191,43	373 344,09	картометрический метод; 2,5
1408	44 182,97	373 426,21	картометрический метод; 2,5
1409	44 146,56	373 511,73	картометрический метод; 2,5
1410	44 058,51	373 615,02	картометрический метод; 2,5
1411	43 988,23	373 648,04	картометрический метод; 2,5
1412	44 030,57	373 666,67	картометрический метод; 2,5
1413	44 085,39	373 680,21	картометрический метод; 2,5
1414	44 137,25	373 669,63	картометрический метод; 2,5
1415	44 213,45	373 664,34	картометрический метод; 2,5
1416	44 279,06	373 657,99	картометрический метод; 2,5
1417	44 359,50	373 643,17	картометрический метод; 2,5
1418	44 346,80	373 828,38	картометрический метод; 2,5
1419	44 335,16	374 015,70	картометрический метод; 2,5
1420	44 351,03	374 114,13	картометрический метод; 2,5
1421	44 349,97	374 223,14	картометрический метод; 2,5
1422	44 370,08	374 320,51	картометрический метод; 2,5
1423	44 431,46	374 398,82	картометрический метод; 2,5
1424	44 464,27	374 471,85	картометрический метод; 2,5
1425	44 446,28	374 495,13	картометрический метод; 2,5
1426	44 456,86	374 543,81	картометрический метод; 2,5
1427	44 440,99	374 616,84	картометрический метод; 2,5
1428	44 520,36	374 700,45	картометрический метод; 2,5
1429	44 536,24	374 753,36	картометрический метод; 2,5
1430	44 509,78	374 861,31	картометрический метод; 2,5
1431	44 526,71	374 918,46	картометрический метод; 2,5
1432	44 608,21	374 974,56	картометрический метод; 2,5
1433	44 719,70	375 029,90	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1434	44 810,06	375 078,01	картометрический метод; 2,5
1435	44 834,25	375 174,33	картометрический метод; 2,5
1436	44 891,69	375 388,03	картометрический метод; 2,5
1437	44 997,25	375 544,46	картометрический метод; 2,5
1438	45 143,38	375 655,71	картометрический метод; 2,5
1439	45 246,38	375 739,73	картометрический метод; 2,5
1440	45 322,58	375 893,19	картометрический метод; 2,5
1441	45 282,37	375 987,38	картометрический метод; 2,5
1	45 250,62	376 131,32	картометрический метод; 2,5
1.2 - внутренняя граница			
1442	37 820,65	370 811,24	картометрический метод; 2,5
1443	37 756,04	370 711,21	картометрический метод; 2,5
1444	37 766,61	370 681,31	картометрический метод; 2,5
1445	37 574,05	370 597,75	картометрический метод; 2,5
1446	37 337,90	370 691,25	картометрический метод; 2,5
1447	37 155,80	370 919,40	картометрический метод; 2,5
1448	37 141,55	371 130,75	картометрический метод; 2,5
1449	37 193,15	371 283,20	картометрический метод; 2,5
1450	37 297,28	371 414,20	картометрический метод; 2,5
1451	37 554,84	371 278,23	картометрический метод; 2,5
1452	37 714,26	371 109,26	картометрический метод; 2,5
1453	37 752,00	371 046,92	картометрический метод; 2,5
1454	37 818,58	370 933,54	картометрический метод; 2,5
1455	37 773,99	370 849,09	картометрический метод; 2,5
1442	37 820,65	370 811,24	картометрический метод; 2,5
2 - Кластер "Дельта Самура"			
2.1 - внешняя граница			
1456	98 255,20	437 052,40	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1457	98 245,25	437 069,12	картометрический метод; 2,5
1458	98 006,93	437 344,25	картометрический метод; 2,5
1459	97 698,14	437 709,56	картометрический метод; 2,5
1460	97 388,29	438 102,49	картометрический метод; 2,5
1461	97 121,36	438 440,99	картометрический метод; 2,5
1462	96 787,87	438 700,28	картометрический метод; 2,5
1463	96 491,35	438 917,76	картометрический метод; 2,5
1464	96 205,14	439 116,85	картометрический метод; 2,5
1465	95 874,94	439 346,53	картометрический метод; 2,5
1466	95 476,66	439 661,73	картометрический метод; 2,5
1467	95 202,76	439 992,43	картометрический метод; 2,5
1468	94 970,96	440 272,30	картометрический метод; 2,5
1469	94 889,08	440 446,30	картометрический метод; 2,5
1470	94 681,64	440 702,57	картометрический метод; 2,5
1471	94 414,52	441 032,57	картометрический метод; 2,5
1472	94 058,55	441 472,34	картометрический метод; 2,5
1473	93 869,97	441 706,16	картометрический метод; 2,5
1474	93 646,85	441 982,74	картометрический метод; 2,5
1475	93 305,14	441 742,43	картометрический метод; 2,5
1476	92 929,43	441 467,67	картометрический метод; 2,5
1477	93 074,79	441 277,51	картометрический метод; 2,5
1478	93 402,77	440 876,03	картометрический метод; 2,5
1479	93 727,44	440 440,95	картометрический метод; 2,5
1480	93 794,02	440 351,72	картометрический метод; 2,5
1481	94 031,56	440 044,65	картометрический метод; 2,5
1482	93 916,18	439 946,73	картометрический метод; 2,5
1483	93 914,66	439 929,25	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1484	93 906,87	439 839,90	картометрический метод; 2,5
1485	93 912,58	439 763,11	картометрический метод; 2,5
1486	93 955,87	439 698,13	картометрический метод; 2,5
1487	93 904,00	439 655,64	картометрический метод; 2,5
1488	93 904,20	439 655,44	картометрический метод; 2,5
1489	93 903,67	439 654,91	картометрический метод; 2,5
1490	93 903,42	439 655,16	картометрический метод; 2,5
1491	93 886,49	439 641,30	картометрический метод; 2,5
1492	93 860,94	439 615,53	картометрический метод; 2,5
1493	93 643,37	439 874,40	картометрический метод; 2,5
1494	93 510,02	439 803,59	картометрический метод; 2,5
1495	93 524,54	439 720,08	картометрический метод; 2,5
1496	93 362,18	439 653,32	картометрический метод; 2,5
1497	93 206,44	439 589,28	картометрический метод; 2,5
1498	93 136,07	439 560,34	картометрический метод; 2,5
1499	93 035,72	439 597,48	картометрический метод; 2,5
1500	92 631,45	439 747,13	картометрический метод; 2,5
1501	92 626,70	439 756,42	картометрический метод; 2,5
1502	92 601,05	440 022,40	картометрический метод; 2,5
1503	92 578,06	440 260,73	картометрический метод; 2,5
1504	92 571,07	440 333,19	картометрический метод; 2,5
1505	92 551,90	440 416,36	картометрический метод; 2,5
1506	92 532,30	440 485,65	картометрический метод; 2,5
1507	92 463,04	440 681,87	картометрический метод; 2,5
1508	92 459,58	440 684,24	картометрический метод; 2,5
1509	92 436,90	440 696,40	картометрический метод; 2,5
1510	92 450,15	440 716,25	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1511	92 499,00	440 767,80	картометрический метод; 2,5
1512	92 514,50	440 784,70	картометрический метод; 2,5
1513	92 541,78	440 812,30	картометрический метод; 2,5
1514	92 540,01	440 814,48	картометрический метод; 2,5
1515	92 534,51	440 813,85	картометрический метод; 2,5
1516	92 489,77	440 828,15	картометрический метод; 2,5
1517	92 501,03	440 922,23	картометрический метод; 2,5
1518	92 499,05	440 924,94	картометрический метод; 2,5
1519	92 479,95	440 908,52	картометрический метод; 2,5
1520	92 462,13	440 930,38	картометрический метод; 2,5
1521	92 499,06	440 965,53	картометрический метод; 2,5
1522	92 520,84	440 943,65	картометрический метод; 2,5
1523	92 503,67	440 928,90	картометрический метод; 2,5
1524	92 506,82	440 924,66	картометрический метод; 2,5
1525	92 550,08	440 907,61	картометрический метод; 2,5
1526	92 554,43	440 978,97	картометрический метод; 2,5
1527	92 592,48	441 007,15	картометрический метод; 2,5
1528	92 696,94	441 072,96	картометрический метод; 2,5
1529	92 732,65	441 121,40	картометрический метод; 2,5
1530	92 741,75	441 175,30	картометрический метод; 2,5
1531	92 747,10	441 192,00	картометрический метод; 2,5
1532	92 765,00	441 235,75	картометрический метод; 2,5
1533	92 804,50	441 275,80	картометрический метод; 2,5
1534	92 763,21	441 319,92	картометрический метод; 2,5
1535	92 742,86	441 286,23	картометрический метод; 2,5
1536	92 729,43	441 293,92	картометрический метод; 2,5
1537	92 727,81	441 292,66	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1538	92 589,68	441 184,95	картометрический метод; 2,5
1539	92 500,41	441 078,59	картометрический метод; 2,5
1540	92 469,07	441 015,41	картометрический метод; 2,5
1541	92 434,13	440 945,00	картометрический метод; 2,5
1542	92 417,77	440 912,03	картометрический метод; 2,5
1543	92 383,46	440 843,22	картометрический метод; 2,5
1544	92 326,62	440 802,54	картометрический метод; 2,5
1545	92 336,55	440 796,70	картометрический метод; 2,5
1546	92 301,47	440 738,15	картометрический метод; 2,5
1547	92 268,71	440 762,26	картометрический метод; 2,5
1548	92 266,58	440 761,10	картометрический метод; 2,5
1549	92 250,21	440 752,21	картометрический метод; 2,5
1550	92 154,50	440 700,21	картометрический метод; 2,5
1551	92 089,68	440 662,48	картометрический метод; 2,5
1552	91 999,84	440 610,19	картометрический метод; 2,5
1553	91 896,37	440 553,57	картометрический метод; 2,5
1554	91 867,46	440 536,02	картометрический метод; 2,5
1555	91 799,60	440 494,83	картометрический метод; 2,5
1556	91 640,76	440 457,16	картометрический метод; 2,5
1557	91 584,04	440 445,13	картометрический метод; 2,5
1558	91 396,15	440 370,19	картометрический метод; 2,5
1559	91 386,95	440 366,59	картометрический метод; 2,5
1560	91 327,58	440 343,36	картометрический метод; 2,5
1561	91 300,86	440 326,52	картометрический метод; 2,5
1562	91 238,86	440 289,85	картометрический метод; 2,5
1563	91 162,85	440 255,22	картометрический метод; 2,5
1564	91 065,39	440 212,72	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1565	90 944,27	440 159,89	картометрический метод; 2,5
1566	90 914,93	440 146,75	картометрический метод; 2,5
1567	90 853,40	440 119,20	картометрический метод; 2,5
1568	90 763,26	440 076,90	картометрический метод; 2,5
1569	90 664,07	440 054,24	картометрический метод; 2,5
1570	90 610,05	440 043,22	картометрический метод; 2,5
1571	90 581,13	440 054,45	картометрический метод; 2,5
1572	90 578,11	440 055,73	картометрический метод; 2,5
1573	90 380,29	440 139,07	картометрический метод; 2,5
1574	90 257,71	440 200,68	картометрический метод; 2,5
1575	90 232,30	440 213,45	картометрический метод; 2,5
1576	90 147,23	440 235,10	картометрический метод; 2,5
1577	90 105,09	440 252,82	картометрический метод; 2,5
1578	89 997,70	440 303,58	картометрический метод; 2,5
1579	89 936,79	440 333,20	картометрический метод; 2,5
1580	89 936,16	440 332,67	картометрический метод; 2,5
1581	89 929,79	440 335,68	картометрический метод; 2,5
1582	89 744,94	440 177,06	картометрический метод; 2,5
1583	89 741,24	440 173,89	картометрический метод; 2,5
1584	89 591,40	440 045,31	картометрический метод; 2,5
1585	89 161,60	439 714,84	картометрический метод; 2,5
1586	88 916,79	439 526,61	картометрический метод; 2,5
1587	88 788,41	439 427,90	картометрический метод; 2,5
1588	88 788,29	439 427,80	картометрический метод; 2,5
1589	88 787,65	439 427,89	картометрический метод; 2,5
1590	88 641,89	439 447,61	картометрический метод; 2,5
1591	88 515,01	439 374,77	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1592	88 373,21	439 242,51	картометрический метод; 2,5
1593	88 368,13	439 235,04	картометрический метод; 2,5
1594	88 352,33	439 220,29	картометрический метод; 2,5
1595	88 348,69	439 213,01	картометрический метод; 2,5
1596	88 336,43	439 188,48	картометрический метод; 2,5
1597	88 322,88	439 168,58	картометрический метод; 2,5
1598	88 370,45	438 883,56	картометрический метод; 2,5
1599	88 307,58	438 631,57	картометрический метод; 2,5
1600	88 269,96	438 480,78	картометрический метод; 2,5
1601	88 255,38	438 459,52	картометрический метод; 2,5
1602	88 246,85	438 447,10	картометрический метод; 2,5
1603	88 246,00	438 445,85	картометрический метод; 2,5
1604	88 245,50	438 445,90	картометрический метод; 2,5
1605	88 236,15	438 445,70	картометрический метод; 2,5
1606	88 234,30	438 445,50	картометрический метод; 2,5
1607	88 221,80	438 443,40	картометрический метод; 2,5
1608	88 217,60	438 441,75	картометрический метод; 2,5
1609	88 217,55	438 441,85	картометрический метод; 2,5
1610	88 160,90	438 408,60	картометрический метод; 2,5
1611	88 142,25	438 398,10	картометрический метод; 2,5
1612	88 141,45	438 397,70	картометрический метод; 2,5
1613	88 140,35	438 398,05	картометрический метод; 2,5
1614	88 122,95	438 404,95	картометрический метод; 2,5
1615	88 102,85	438 413,25	картометрический метод; 2,5
1616	88 098,80	438 414,55	картометрический метод; 2,5
1617	88 083,60	438 418,90	картометрический метод; 2,5
1618	88 048,90	438 429,20	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1619	88 004,25	438 457,00	картометрический метод; 2,5
1620	88 000,95	438 458,45	картометрический метод; 2,5
1621	87 940,55	438 475,20	картометрический метод; 2,5
1622	87 915,85	438 489,55	картометрический метод; 2,5
1623	87 914,45	438 490,25	картометрический метод; 2,5
1624	87 911,85	438 491,35	картометрический метод; 2,5
1625	87 858,85	438 508,10	картометрический метод; 2,5
1626	87 857,15	438 508,50	картометрический метод; 2,5
1627	87 839,55	438 511,40	картометрический метод; 2,5
1628	87 836,10	438 511,45	картометрический метод; 2,5
1629	87 833,10	438 511,10	картометрический метод; 2,5
1630	87 830,35	438 510,50	картометрический метод; 2,5
1631	87 768,50	438 488,65	картометрический метод; 2,5
1632	87 757,80	438 486,10	картометрический метод; 2,5
1633	87 721,60	438 479,00	картометрический метод; 2,5
1634	87 718,00	438 478,40	картометрический метод; 2,5
1635	87 711,15	438 479,85	картометрический метод; 2,5
1636	87 690,20	438 484,95	картометрический метод; 2,5
1637	87 688,50	438 485,25	картометрический метод; 2,5
1638	87 685,70	438 485,55	картометрический метод; 2,5
1639	87 682,10	438 485,35	картометрический метод; 2,5
1640	87 669,49	438 482,92	картометрический метод; 2,5
1641	87 657,70	438 480,65	картометрический метод; 2,5
1642	87 591,65	438 467,40	картометрический метод; 2,5
1643	87 578,85	438 465,85	картометрический метод; 2,5
1644	87 560,25	438 464,70	картометрический метод; 2,5
1645	87 549,65	438 464,35	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1646	87 542,20	438 464,70	картометрический метод; 2,5
1647	87 532,75	438 464,75	картометрический метод; 2,5
1648	87 514,40	438 463,05	картометрический метод; 2,5
1649	87 510,60	438 462,45	картометрический метод; 2,5
1650	87 500,70	438 460,15	картометрический метод; 2,5
1651	87 498,80	438 459,60	картометрический метод; 2,5
1652	87 486,98	438 454,86	картометрический метод; 2,5
1653	87 133,25	438 313,05	картометрический метод; 2,5
1654	87 128,10	438 311,45	картометрический метод; 2,5
1655	87 123,95	438 310,55	картометрический метод; 2,5
1656	87 119,80	438 310,65	картометрический метод; 2,5
1657	87 114,35	438 311,30	картометрический метод; 2,5
1658	87 103,60	438 313,10	картометрический метод; 2,5
1659	87 095,70	438 315,20	картометрический метод; 2,5
1660	87 091,50	438 316,00	картометрический метод; 2,5
1661	87 088,90	438 316,20	картометрический метод; 2,5
1662	87 079,75	438 315,90	картометрический метод; 2,5
1663	87 076,90	438 315,50	картометрический метод; 2,5
1664	87 082,00	438 291,00	картометрический метод; 2,5
1665	87 119,13	438 256,51	картометрический метод; 2,5
1666	87 135,67	438 221,68	картометрический метод; 2,5
1667	87 112,85	438 202,17	картометрический метод; 2,5
1668	87 107,30	438 185,06	картометрический метод; 2,5
1669	87 128,82	438 137,08	картометрический метод; 2,5
1670	87 130,93	438 108,52	картометрический метод; 2,5
1671	87 095,60	438 068,54	картометрический метод; 2,5
1672	87 052,87	438 053,81	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1673	86 954,37	438 043,30	картометрический метод; 2,5
1674	86 808,74	438 040,76	картометрический метод; 2,5
1675	86 851,07	437 995,89	картометрический метод; 2,5
1676	86 867,77	437 939,47	картометрический метод; 2,5
1677	86 859,84	437 896,80	картометрический метод; 2,5
1678	86 843,68	437 866,71	картометрический метод; 2,5
1679	86 897,52	437 801,02	картометрический метод; 2,5
1680	86 870,18	437 778,55	картометрический метод; 2,5
1681	86 962,15	437 659,16	картометрический метод; 2,5
1682	86 955,59	437 601,24	картометрический метод; 2,5
1683	87 006,10	437 563,93	картометрический метод; 2,5
1684	87 042,42	437 553,93	картометрический метод; 2,5
1685	87 071,21	437 559,01	картометрический метод; 2,5
1686	87 121,16	437 607,27	картометрический метод; 2,5
1687	87 136,40	437 527,68	картометрический метод; 2,5
1688	87 163,20	437 522,66	картометрический метод; 2,5
1689	87 181,94	437 584,41	картометрический метод; 2,5
1690	87 199,74	437 631,38	картометрический метод; 2,5
1691	87 211,11	437 662,35	картометрический метод; 2,5
1692	87 232,18	437 694,95	картометрический метод; 2,5
1693	87 261,16	437 716,68	картометрический метод; 2,5
1694	87 293,53	437 730,36	картометрический метод; 2,5
1695	87 322,32	437 753,59	картометрический метод; 2,5
1696	87 377,32	437 834,60	картометрический метод; 2,5
1697	87 421,71	437 865,84	картометрический метод; 2,5
1698	87 472,42	437 822,29	картометрический метод; 2,5
1699	87 527,60	437 727,60	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1700	87 586,87	437 655,03	картометрический метод; 2,5
1701	87 617,60	437 583,10	картометрический метод; 2,5
1702	87 593,83	437 548,80	картометрический метод; 2,5
1703	87 744,40	437 260,37	картометрический метод; 2,5
1704	87 931,42	437 017,99	картометрический метод; 2,5
1705	88 066,91	436 839,71	картометрический метод; 2,5
1706	88 079,23	436 776,10	картометрический метод; 2,5
1707	88 043,64	436 678,47	картометрический метод; 2,5
1708	87 922,46	436 554,65	картометрический метод; 2,5
1709	88 010,83	436 481,62	картометрический метод; 2,5
1710	88 073,27	436 470,51	картометрический метод; 2,5
1711	88 100,26	436 449,34	картометрический метод; 2,5
1712	88 088,09	436 367,85	картометрический метод; 2,5
1713	88 148,94	436 314,93	картометрический метод; 2,5
1714	88 180,16	436 307,00	картометрический метод; 2,5
1715	88 217,74	436 311,23	картометрический метод; 2,5
1716	88 311,40	436 299,59	картометрический метод; 2,5
1717	88 402,94	436 309,11	картометрический метод; 2,5
1718	88 433,64	436 321,81	картометрический метод; 2,5
1719	88 476,76	436 366,29	картометрический метод; 2,5
1720	88 536,13	436 414,46	картометрический метод; 2,5
1721	88 616,66	436 453,91	картометрический метод; 2,5
1722	88 727,74	436 346,96	картометрический метод; 2,5
1723	88 755,83	436 281,58	картометрический метод; 2,5
1724	88 725,81	436 205,25	картометрический метод; 2,5
1725	88 737,63	436 142,84	картометрический метод; 2,5
1726	88 861,94	436 101,64	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1727	88 950,84	435 993,27	картометрический метод; 2,5
1728	89 027,04	436 057,62	картометрический метод; 2,5
1729	89 000,80	436 094,02	картометрический метод; 2,5
1730	89 000,49	436 147,14	картометрический метод; 2,5
1731	89 001,84	436 200,57	картометрический метод; 2,5
1732	89 028,64	436 271,30	картометрический метод; 2,5
1733	89 054,79	436 327,44	картометрический метод; 2,5
1734	89 101,65	436 418,30	картометрический метод; 2,5
1735	89 208,84	436 416,75	картометрический метод; 2,5
1736	89 324,91	436 497,31	картометрический метод; 2,5
1737	89 358,69	436 508,89	картометрический метод; 2,5
1738	89 464,00	436 509,95	картометрический метод; 2,5
1739	89 577,13	436 450,15	картометрический метод; 2,5
1740	89 630,47	436 456,08	картометрический метод; 2,5
1741	89 690,59	436 561,91	картометрический метод; 2,5
1742	89 609,31	436 611,02	картометрический метод; 2,5
1743	89 590,68	436 670,29	картометрический метод; 2,5
1744	89 481,46	436 664,36	картометрический метод; 2,5
1745	89 466,22	436 707,54	картометрический метод; 2,5
1746	89 486,15	436 814,50	картометрический метод; 2,5
1747	89 497,97	436 831,87	картометрический метод; 2,5
1748	89 486,54	436 852,82	картометрический метод; 2,5
1749	89 465,58	436 837,27	картометрический метод; 2,5
1750	89 454,47	436 852,51	картометрический метод; 2,5
1751	89 269,69	436 739,79	картометрический метод; 2,5
1752	89 215,08	436 772,18	картометрический метод; 2,5
1753	89 030,14	436 671,93	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1754	88 980,08	436 755,54	картометрический метод; 2,5
1755	88 963,10	436 770,58	картометрический метод; 2,5
1756	88 928,45	436 841,79	картометрический метод; 2,5
1757	88 909,64	436 873,21	картометрический метод; 2,5
1758	88 851,23	436 951,28	картометрический метод; 2,5
1759	88 770,04	436 986,30	картометрический метод; 2,5
1760	88 749,30	436 997,29	картометрический метод; 2,5
1761	88 648,33	436 964,43	картометрический метод; 2,5
1762	88 614,08	436 940,38	картометрический метод; 2,5
1763	88 584,93	436 992,86	картометрический метод; 2,5
1764	88 604,32	437 066,45	картометрический метод; 2,5
1765	88 538,35	437 051,23	картометрический метод; 2,5
1766	88 509,05	437 032,12	картометрический метод; 2,5
1767	88 505,98	437 039,35	картометрический метод; 2,5
1768	88 494,17	437 066,16	картометрический метод; 2,5
1769	88 487,18	437 083,09	картометрический метод; 2,5
1770	88 544,26	437 182,71	картометрический метод; 2,5
1771	88 544,10	437 254,63	картометрический метод; 2,5
1772	88 804,54	437 456,29	картометрический метод; 2,5
1773	88 807,66	437 458,70	картометрический метод; 2,5
1774	88 869,09	437 372,55	картометрический метод; 2,5
1775	88 968,86	437 425,98	картометрический метод; 2,5
1776	88 921,87	437 476,79	картометрический метод; 2,5
1777	88 968,64	437 561,04	картометрический метод; 2,5
1778	88 951,69	437 599,42	картометрический метод; 2,5
1779	88 937,11	437 649,51	картометрический метод; 2,5
1780	88 989,18	437 758,74	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1781	89 071,02	437 831,54	картометрический метод; 2,5
1782	89 070,06	437 838,01	картометрический метод; 2,5
1783	89 086,11	437 853,57	картометрический метод; 2,5
1784	89 076,81	437 881,94	картометрический метод; 2,5
1785	89 164,45	437 931,47	картометрический метод; 2,5
1786	89 262,24	437 899,72	картометрический метод; 2,5
1787	89 288,91	437 907,34	картометрический метод; 2,5
1788	89 324,35	437 835,44	картометрический метод; 2,5
1789	89 252,47	437 737,94	картометрический метод; 2,5
1790	89 230,99	437 682,85	картометрический метод; 2,5
1791	89 327,50	437 577,72	картометрический метод; 2,5
1792	89 363,09	437 612,84	картометрический метод; 2,5
1793	89 371,14	437 621,90	картометрический метод; 2,5
1794	89 399,66	437 650,65	картометрический метод; 2,5
1795	89 399,76	437 650,56	картометрический метод; 2,5
1796	89 646,14	437 768,28	картометрический метод; 2,5
1797	89 721,28	437 785,22	картометрический метод; 2,5
1798	89 742,44	437 736,53	картометрический метод; 2,5
1799	89 777,89	437 726,99	картометрический метод; 2,5
1800	89 828,30	437 761,71	картометрический метод; 2,5
1801	89 830,65	437 815,86	картометрический метод; 2,5
1802	89 838,85	437 859,07	картометрический метод; 2,5
1803	89 902,35	437 904,80	картометрический метод; 2,5
1804	89 935,37	437 855,26	картометрический метод; 2,5
1805	90 161,44	437 895,91	картометрический метод; 2,5
1806	90 208,28	438 024,85	картометрический метод; 2,5
1807	90 233,69	438 075,22	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1808	90 217,81	438 124,69	картометрический метод; 2,5
1809	90 312,65	438 177,79	картометрический метод; 2,5
1810	90 452,68	438 310,81	картометрический метод; 2,5
1811	90 399,38	438 393,51	картометрический метод; 2,5
1812	90 328,15	438 503,88	картометрический метод; 2,5
1813	90 399,80	438 521,31	картометрический метод; 2,5
1814	90 429,48	438 528,57	картометрический метод; 2,5
1815	90 647,70	438 662,69	картометрический метод; 2,5
1816	90 692,19	438 690,04	картометрический метод; 2,5
1817	90 722,64	438 688,56	картометрический метод; 2,5
1818	90 859,18	438 681,91	картометрический метод; 2,5
1819	90 979,03	438 730,80	картометрический метод; 2,5
1820	90 985,52	438 722,33	картометрический метод; 2,5
1821	90 998,11	438 699,23	картометрический метод; 2,5
1822	91 004,13	438 688,21	картометрический метод; 2,5
1823	91 030,34	438 640,16	картометрический метод; 2,5
1824	91 038,57	438 625,07	картометрический метод; 2,5
1825	91 063,06	438 580,16	картометрический метод; 2,5
1826	91 123,84	438 605,48	картометрический метод; 2,5
1827	91 125,10	438 606,01	картометрический метод; 2,5
1828	91 144,08	438 580,48	картометрический метод; 2,5
1829	91 162,58	438 555,60	картометрический метод; 2,5
1830	91 185,98	438 544,45	картометрический метод; 2,5
1831	91 186,07	438 544,50	картометрический метод; 2,5
1832	91 212,53	438 558,68	картометрический метод; 2,5
1833	91 239,13	438 572,94	картометрический метод; 2,5
1834	91 262,62	438 528,65	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1835	91 262,35	438 527,30	картометрический метод; 2,5
1836	91 286,03	438 483,10	картометрический метод; 2,5
1837	91 262,21	438 470,39	картометрический метод; 2,5
1838	91 281,49	438 436,70	картометрический метод; 2,5
1839	91 362,88	438 403,98	картометрический метод; 2,5
1840	91 363,01	438 403,93	картометрический метод; 2,5
1841	91 517,85	438 431,65	картометрический метод; 2,5
1842	91 717,97	438 467,48	картометрический метод; 2,5
1843	91 761,27	438 356,71	картометрический метод; 2,5
1844	91 839,83	438 111,00	картометрический метод; 2,5
1845	91 905,71	437 877,65	картометрический метод; 2,5
1846	91 968,67	437 894,20	картометрический метод; 2,5
1847	91 995,96	437 787,61	картометрический метод; 2,5
1848	91 909,72	437 614,41	картометрический метод; 2,5
1849	91 947,45	437 548,09	картометрический метод; 2,5
1850	91 924,52	437 516,18	картометрический метод; 2,5
1851	92 072,63	437 427,79	картометрический метод; 2,5
1852	92 057,60	437 395,41	картометрический метод; 2,5
1853	91 994,78	437 260,07	картометрический метод; 2,5
1854	91 835,98	437 341,93	картометрический метод; 2,5
1855	91 850,60	437 387,32	картометрический метод; 2,5
1856	91 667,20	437 318,35	картометрический метод; 2,5
1857	91 453,36	437 294,48	картометрический метод; 2,5
1858	91 419,67	437 348,05	картометрический метод; 2,5
1859	91 196,99	437 362,50	картометрический метод; 2,5
1860	91 185,35	437 363,26	картометрический метод; 2,5
1861	91 051,19	437 252,87	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1862	90 821,04	437 054,81	картометрический метод; 2,5
1863	90 775,77	436 996,47	картометрический метод; 2,5
1864	90 722,11	436 987,18	картометрический метод; 2,5
1865	90 681,52	436 980,15	картометрический метод; 2,5
1866	90 589,75	436 878,18	картометрический метод; 2,5
1867	90 543,84	436 860,25	картометрический метод; 2,5
1868	90 519,80	436 850,86	картометрический метод; 2,5
1869	90 518,62	436 849,14	картометрический метод; 2,5
1870	90 514,01	436 848,59	картометрический метод; 2,5
1871	90 496,51	436 841,76	картометрический метод; 2,5
1872	90 448,44	436 835,93	картометрический метод; 2,5
1873	90 357,16	436 779,12	картометрический метод; 2,5
1874	90 272,67	436 703,37	картометрический метод; 2,5
1875	90 237,70	436 719,39	картометрический метод; 2,5
1876	90 229,23	436 716,92	картометрический метод; 2,5
1877	90 227,97	436 715,34	картометрический метод; 2,5
1878	90 188,00	436 678,45	картометрический метод; 2,5
1879	90 163,41	436 627,16	картометрический метод; 2,5
1880	90 102,23	436 579,09	картометрический метод; 2,5
1881	90 052,70	436 509,16	картометрический метод; 2,5
1882	89 972,32	436 535,74	картометрический метод; 2,5
1883	89 930,65	436 477,40	картометрический метод; 2,5
1884	89 920,24	436 440,99	картометрический метод; 2,5
1885	89 915,76	436 414,67	картометрический метод; 2,5
1886	89 888,73	436 396,80	картометрический метод; 2,5
1887	89 813,58	436 362,93	картометрический метод; 2,5
1888	89 746,91	436 360,82	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1889	89 706,23	436 344,86	картометрический метод; 2,5
1890	89 678,04	436 327,55	картометрический метод; 2,5
1891	89 642,13	436 298,38	картометрический метод; 2,5
1892	89 596,63	436 227,47	картометрический метод; 2,5
1893	89 538,42	436 183,02	картометрический метод; 2,5
1894	89 619,50	436 032,06	картометрический метод; 2,5
1895	89 736,58	435 878,77	картометрический метод; 2,5
1896	89 867,05	435 650,30	картометрический метод; 2,5
1897	89 999,85	435 471,82	картометрический метод; 2,5
1898	90 094,04	435 385,03	картометрический метод; 2,5
1899	90 138,49	435 243,22	картометрический метод; 2,5
1900	90 319,47	435 220,99	картометрический метод; 2,5
1901	90 358,63	435 070,71	картометрический метод; 2,5
1902	90 441,18	434 994,51	картометрический метод; 2,5
1903	90 709,99	434 941,59	картометрический метод; 2,5
1904	90 724,06	434 599,89	картометрический метод; 2,5
1905	90 738,11	434 592,28	картометрический метод; 2,5
1906	90 708,83	434 525,82	картометрический метод; 2,5
1907	90 684,02	434 435,55	картометрический метод; 2,5
1908	90 529,96	434 326,24	картометрический метод; 2,5
1909	90 439,35	434 029,84	картометрический метод; 2,5
1910	90 620,70	433 804,41	картометрический метод; 2,5
1911	90 652,69	433 527,61	картометрический метод; 2,5
1912	91 122,41	433 504,79	картометрический метод; 2,5
1913	91 659,98	433 584,27	картометрический метод; 2,5
1914	91 993,97	433 549,35	картометрический метод; 2,5
1915	92 257,61	433 613,42	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1916	92 320,12	433 633,66	картометрический метод; 2,5
1917	92 339,86	433 601,47	картометрический метод; 2,5
1918	92 332,80	433 503,14	картометрический метод; 2,5
1919	92 388,58	433 396,40	картометрический метод; 2,5
1920	92 430,14	433 408,67	картометрический метод; 2,5
1921	92 544,14	433 283,49	картометрический метод; 2,5
1922	92 608,41	433 262,26	картометрический метод; 2,5
1923	92 597,99	433 203,63	картометрический метод; 2,5
1924	92 734,14	433 182,06	картометрический метод; 2,5
1925	92 785,47	433 128,18	картометрический метод; 2,5
1926	92 849,37	433 122,59	картометрический метод; 2,5
1927	92 878,50	433 069,87	картометрический метод; 2,5
1928	92 829,48	433 033,39	картометрический метод; 2,5
1929	92 826,50	432 986,59	картометрический метод; 2,5
1930	92 850,13	432 972,77	картометрический метод; 2,5
1931	92 828,12	432 808,16	картометрический метод; 2,5
1932	92 794,15	432 693,32	картометрический метод; 2,5
1933	92 827,21	432 660,38	картометрический метод; 2,5
1934	92 827,49	432 589,29	картометрический метод; 2,5
1935	92 937,56	432 511,52	картометрический метод; 2,5
1936	92 919,14	432 471,61	картометрический метод; 2,5
1937	92 819,65	432 429,28	картометрический метод; 2,5
1938	92 705,35	432 404,94	картометрический метод; 2,5
1939	92 550,84	432 392,24	картометрический метод; 2,5
1940	92 272,98	432 429,11	картометрический метод; 2,5
1941	92 203,37	432 373,31	картометрический метод; 2,5
1942	92 199,83	432 370,48	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1943	92 199,77	432 370,58	картометрический метод; 2,5
1944	92 199,34	432 371,33	картометрический метод; 2,5
1945	92 174,05	432 405,63	картометрический метод; 2,5
1946	92 155,99	432 447,24	картометрический метод; 2,5
1947	92 210,27	432 490,34	картометрический метод; 2,5
1948	92 134,40	432 545,63	картометрический метод; 2,5
1949	92 041,70	432 598,12	картометрический метод; 2,5
1950	91 788,70	432 660,52	картометрический метод; 2,5
1951	91 690,28	432 590,67	картометрический метод; 2,5
1952	91 569,63	432 576,92	картометрический метод; 2,5
1953	91 411,94	432 530,35	картометрический метод; 2,5
1954	91 333,62	432 443,57	картометрический метод; 2,5
1955	91 291,28	432 330,32	картометрический метод; 2,5
1956	91 292,34	432 195,91	картометрический метод; 2,5
1957	91 362,47	432 190,82	картометрический метод; 2,5
1958	91 482,57	432 166,16	картометрический метод; 2,5
1959	91 493,97	432 097,47	картометрический метод; 2,5
1960	91 452,98	432 085,77	картометрический метод; 2,5
1961	91 454,16	431 957,35	картометрический метод; 2,5
1962	91 432,02	431 914,05	картометрический метод; 2,5
1963	91 354,91	431 878,00	картометрический метод; 2,5
1964	91 284,13	431 901,99	картометрический метод; 2,5
1965	91 291,28	431 958,04	картометрический метод; 2,5
1966	91 171,13	431 979,87	картометрический метод; 2,5
1967	91 027,22	431 744,35	картометрический метод; 2,5
1968	90 916,24	431 672,93	картометрический метод; 2,5
1969	90 792,02	431 685,61	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1970	90 847,84	431 461,43	картометрический метод; 2,5
1971	90 846,78	431 186,26	картометрический метод; 2,5
1972	90 825,67	430 989,63	картометрический метод; 2,5
1973	90 855,05	430 834,35	картометрический метод; 2,5
1974	90 855,25	430 665,56	картометрический метод; 2,5
1975	90 865,83	430 367,11	картометрический метод; 2,5
1976	90 797,76	430 021,62	картометрический метод; 2,5
1977	90 781,06	429 952,69	картометрический метод; 2,5
1978	90 871,52	429 892,29	картометрический метод; 2,5
1979	90 974,84	429 850,64	картометрический метод; 2,5
1980	91 049,02	429 864,88	картометрический метод; 2,5
1981	91 128,30	429 818,89	картометрический метод; 2,5
1982	91 189,68	429 839,00	картометрический метод; 2,5
1983	91 314,48	429 835,04	картометрический метод; 2,5
1984	91 390,77	429 873,93	картометрический метод; 2,5
1985	91 397,84	429 934,32	картометрический метод; 2,5
1986	91 516,72	429 982,52	картометрический метод; 2,5
1987	91 536,82	429 948,01	картометрический метод; 2,5
1988	91 661,70	429 913,09	картометрический метод; 2,5
1989	91 723,13	429 980,51	картометрический метод; 2,5
1990	91 795,05	430 071,84	картометрический метод; 2,5
1991	91 848,94	430 072,79	картометрический метод; 2,5
1992	91 884,78	430 077,11	картометрический метод; 2,5
1993	92 014,45	430 052,90	картометрический метод; 2,5
1994	92 073,95	430 001,46	картометрический метод; 2,5
1995	92 035,35	429 895,06	картометрический метод; 2,5
1996	92 054,37	429 877,92	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1997	92 064,34	429 833,46	картометрический метод; 2,5
1998	91 892,51	429 604,25	картометрический метод; 2,5
1999	91 860,42	429 544,34	картометрический метод; 2,5
2000	91 852,20	429 436,83	картометрический метод; 2,5
2001	91 822,57	429 393,44	картометрический метод; 2,5
2002	91 829,98	429 351,11	картометрический метод; 2,5
2003	91 955,92	429 356,40	картометрический метод; 2,5
2004	91 985,55	429 313,01	картометрический метод; 2,5
2005	92 067,25	429 375,57	картометрический метод; 2,5
2006	92 114,94	429 431,71	картометрический метод; 2,5
2007	92 160,83	429 437,85	картометрический метод; 2,5
2008	92 243,79	429 409,32	картометрический метод; 2,5
2009	92 267,15	429 443,65	картометрический метод; 2,5
2010	92 263,45	429 478,28	картометрический метод; 2,5
2011	92 293,79	429 533,90	картометрический метод; 2,5
2012	92 521,07	429 510,92	картометрический метод; 2,5
2013	92 603,62	429 712,00	картометрический метод; 2,5
2014	92 564,46	429 772,33	картометрический метод; 2,5
2015	92 498,85	429 752,22	картометрический метод; 2,5
2016	92 466,36	429 809,78	картометрический метод; 2,5
2017	92 563,40	429 831,59	картометрический метод; 2,5
2018	92 704,16	429 922,61	картометрический метод; 2,5
2019	92 672,41	429 988,23	картометрический метод; 2,5
2020	92 680,94	430 019,15	картометрический метод; 2,5
2021	92 730,58	429 993,24	картометрический метод; 2,5
2022	92 847,97	430 087,56	картометрический метод; 2,5
2023	92 964,66	429 960,65	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
2024	92 933,97	429 929,05	картометрический метод; 2,5
2025	92 996,97	429 849,73	картометрический метод; 2,5
2026	92 969,80	429 834,77	картометрический метод; 2,5
2027	92 907,36	429 816,78	картометрический метод; 2,5
2028	92 863,97	429 782,91	картометрический метод; 2,5
2029	92 929,81	429 711,92	картометрический метод; 2,5
2030	93 012,83	429 712,02	картометрический метод; 2,5
2031	93 033,86	429 709,12	картометрический метод; 2,5
2032	93 031,68	429 694,62	картометрический метод; 2,5
2033	93 046,07	429 673,77	картометрический метод; 2,5
2034	93 111,78	429 677,37	картометрический метод; 2,5
2035	93 119,47	429 635,09	картометрический метод; 2,5
2036	93 147,32	429 649,08	картометрический метод; 2,5
2037	93 147,75	429 649,40	картометрический метод; 2,5
2038	93 247,90	429 703,12	картометрический метод; 2,5
2039	93 419,23	429 711,82	картометрический метод; 2,5
2040	93 433,69	429 692,86	картометрический метод; 2,5
2041	93 451,54	429 679,44	картометрический метод; 2,5
2042	93 487,06	429 690,10	картометрический метод; 2,5
2043	93 631,26	429 862,29	картометрический метод; 2,5
2044	93 682,06	429 985,05	картометрический метод; 2,5
2045	93 739,21	430 039,03	картометрический метод; 2,5
2046	93 877,86	430 016,80	картометрический метод; 2,5
2047	93 932,89	430 141,69	картометрический метод; 2,5
2048	94 159,37	430 156,50	картометрический метод; 2,5
2049	94 205,94	430 096,18	картометрический метод; 2,5
2050	94 270,50	429 995,64	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
2051	94 331,88	430 234,82	картометрический метод; 2,5
2052	94 321,30	430 283,50	картометрический метод; 2,5
2053	94 616,57	430 349,12	картометрический метод; 2,5
2054	94 644,04	430 226,92	картометрический метод; 2,5
2055	94 668,82	430 123,85	картометрический метод; 2,5
2056	94 687,46	430 119,55	картометрический метод; 2,5
2057	94 716,53	430 158,78	картометрический метод; 2,5
2058	94 832,68	430 256,05	картометрический метод; 2,5
2059	94 922,68	430 226,92	картометрический метод; 2,5
2060	94 863,26	430 178,97	картометрический метод; 2,5
2061	94 854,56	430 139,79	картометрический метод; 2,5
2062	94 767,47	430 054,16	картометрический метод; 2,5
2063	94 791,98	430 033,97	картометрический метод; 2,5
2064	95 003,98	430 173,36	картометрический метод; 2,5
2065	95 046,06	430 099,36	картометрический метод; 2,5
2066	95 147,56	430 182,01	картометрический метод; 2,5
2067	95 259,32	430 274,90	картометрический метод; 2,5
2068	95 426,27	430 340,23	картометрический метод; 2,5
2069	95 440,86	430 330,02	картометрический метод; 2,5
2070	95 449,59	430 277,65	картометрический метод; 2,5
2071	95 388,58	430 250,05	картометрический метод; 2,5
2072	95 227,48	430 133,95	картометрический метод; 2,5
2073	95 178,15	430 123,79	картометрический метод; 2,5
2074	95 060,61	430 019,32	картометрический метод; 2,5
2075	94 953,16	429 916,22	картометрический метод; 2,5
2076	94 953,06	429 916,29	картометрический метод; 2,5
2077	94 734,14	429 766,87	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
2078	94 489,37	429 486,25	картометрический метод; 2,5
2079	94 374,54	429 293,22	картометрический метод; 2,5
2080	94 297,06	429 352,44	картометрический метод; 2,5
2081	94 234,57	429 288,86	картометрический метод; 2,5
2082	94 211,23	429 326,77	картометрический метод; 2,5
2083	94 256,74	429 389,21	картометрический метод; 2,5
2084	94 238,75	429 408,26	картометрический метод; 2,5
2085	94 314,95	429 524,68	картометрический метод; 2,5
2086	94 276,87	429 586,92	картометрический метод; 2,5
2087	94 227,53	429 554,99	картометрический метод; 2,5
2088	94 213,10	429 491,09	картометрический метод; 2,5
2089	94 137,63	429 356,11	картометрический метод; 2,5
2090	94 070,79	429 280,70	картометрический метод; 2,5
2091	94 011,41	429 211,19	картометрический метод; 2,5
2092	94 011,38	429 210,96	картометрический метод; 2,5
2093	93 937,27	429 186,26	картометрический метод; 2,5
2094	93 909,60	429 200,82	картометрический метод; 2,5
2095	93 867,61	429 174,56	картометрический метод; 2,5
2096	93 835,32	429 109,52	картометрический метод; 2,5
2097	93 804,49	429 020,28	картометрический метод; 2,5
2098	93 766,15	428 982,92	картометрический метод; 2,5
2099	93 807,63	428 905,41	картометрический метод; 2,5
2100	93 805,29	428 892,29	картометрический метод; 2,5
2101	93 703,47	428 800,08	картометрический метод; 2,5
2102	93 741,89	428 777,02	картометрический метод; 2,5
2103	93 906,43	428 696,00	картометрический метод; 2,5
2104	94 058,83	428 685,42	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
2105	94 148,09	428 690,68	картометрический метод; 2,5
2106	94 203,04	428 659,64	картометрический метод; 2,5
2107	94 260,67	428 665,39	картометрический метод; 2,5
2108	94 325,99	428 699,95	картометрический метод; 2,5
2109	94 391,36	428 750,82	картометрический метод; 2,5
2110	94 412,53	428 811,15	картометрический метод; 2,5
2111	94 466,26	428 907,38	картометрический метод; 2,5
2112	94 559,35	428 969,83	картометрический метод; 2,5
2113	94 599,31	428 998,10	картометрический метод; 2,5
2114	94 643,69	429 068,15	картометрический метод; 2,5
2115	94 701,02	429 178,49	картометрический метод; 2,5
2116	94 733,24	429 147,67	картометрический метод; 2,5
2117	94 725,65	429 059,77	картометрический метод; 2,5
2118	94 635,84	428 962,49	картометрический метод; 2,5
2119	94 677,11	428 932,85	картометрический метод; 2,5
2120	94 681,34	428 878,88	картометрический метод; 2,5
2121	94 674,08	428 788,68	картометрический метод; 2,5
2122	94 714,51	428 781,64	картометрический метод; 2,5
2123	94 735,35	428 883,42	картометрический метод; 2,5
2124	94 782,87	428 980,16	картометрический метод; 2,5
2125	94 806,51	428 997,01	картометрический метод; 2,5
2126	94 835,88	429 048,22	картометрический метод; 2,5
2127	94 814,79	429 073,69	картометрический метод; 2,5
2128	94 847,06	429 137,81	картометрический метод; 2,5
2129	94 902,42	429 188,63	картометрический метод; 2,5
2130	94 964,66	429 195,31	картометрический метод; 2,5
2131	95 062,10	429 181,23	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
2132	95 064,12	429 209,51	картометрический метод; 2,5
2133	95 040,55	429 249,92	картометрический метод; 2,5
2134	95 017,27	429 284,15	картометрический метод; 2,5
2135	95 118,86	429 366,02	картометрический метод; 2,5
2136	95 229,30	429 316,60	картометрический метод; 2,5
2137	95 350,95	429 358,41	картометрический метод; 2,5
2138	95 448,64	429 343,49	картометрический метод; 2,5
2139	95 552,36	429 332,91	картометрический метод; 2,5
2140	95 606,17	429 425,66	картометрический метод; 2,5
2141	95 583,95	429 489,63	картометрический метод; 2,5
2142	95 620,98	429 511,18	картометрический метод; 2,5
2143	95 643,20	429 542,15	картометрический метод; 2,5
2144	95 645,22	429 555,62	картометрический метод; 2,5
2145	95 632,43	429 571,10	картометрический метод; 2,5
2146	95 636,47	429 588,61	картометрический метод; 2,5
2147	95 702,03	429 595,38	картометрический метод; 2,5
2148	95 719,29	429 587,27	картометрический метод; 2,5
2149	95 760,85	429 568,91	картометрический метод; 2,5
2150	95 987,29	429 672,11	картометрический метод; 2,5
2151	96 010,85	429 613,53	картометрический метод; 2,5
2152	96 044,19	429 620,64	картометрический метод; 2,5
2153	96 154,28	429 659,31	картометрический метод; 2,5
2154	96 186,60	429 670,76	картометрический метод; 2,5
2155	96 220,27	429 672,78	картометрический метод; 2,5
2156	96 237,10	429 626,32	картометрический метод; 2,5
2157	96 237,10	429 606,79	картометрический метод; 2,5
2158	96 223,56	429 583,22	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
2159	96 209,49	429 577,17	картометрический метод; 2,5
2160	96 165,05	429 562,35	картометрический метод; 2,5
2161	96 166,19	429 492,71	картометрический метод; 2,5
2162	96 267,79	429 518,11	картометрический метод; 2,5
2163	96 301,40	429 737,53	картометрический метод; 2,5
2164	96 342,82	429 786,58	картометрический метод; 2,5
2165	96 365,71	429 842,47	картометрический метод; 2,5
2166	96 363,31	429 855,73	картометрический метод; 2,5
2167	96 437,50	429 876,62	картометрический метод; 2,5
2168	96 490,28	429 808,13	картометрический метод; 2,5
2169	96 433,05	429 611,51	картометрический метод; 2,5
2170	96 426,31	429 508,48	картометрический метод; 2,5
2171	96 419,58	429 408,15	картометрический метод; 2,5
2172	96 410,82	429 385,93	картометрический метод; 2,5
2173	96 344,84	429 342,84	картометрический метод; 2,5
2174	96 328,00	429 317,25	картометрический метод; 2,5
2175	96 272,11	429 272,81	картометрический метод; 2,5
2176	96 227,00	429 216,25	картометрический метод; 2,5
2177	96 169,09	429 167,09	картометрический метод; 2,5
2178	96 198,26	429 146,85	картометрический метод; 2,5
2179	96 214,19	429 134,87	картометрический метод; 2,5
2180	96 223,63	429 144,20	картометрический метод; 2,5
2181	96 300,39	429 192,68	картометрический метод; 2,5
2182	96 378,50	429 229,04	картометрический метод; 2,5
2183	96 407,71	429 248,49	картометрический метод; 2,5
2184	96 398,03	429 261,48	картометрический метод; 2,5
2185	96 457,88	429 295,91	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
2186	96 467,00	429 282,74	картометрический метод; 2,5
2187	96 530,68	429 308,50	картометрический метод; 2,5
2188	96 544,15	429 282,91	картометрический метод; 2,5
2189	96 591,28	429 117,27	картометрический метод; 2,5
2190	96 639,76	429 087,64	картометрический метод; 2,5
2191	96 738,75	428 872,53	картометрический метод; 2,5
2192	96 817,07	428 847,13	картометрический метод; 2,5
2193	96 900,67	428 868,30	картометрический метод; 2,5
2194	96 909,14	428 840,78	картометрический метод; 2,5
2195	96 786,37	428 784,69	картометрический метод; 2,5
2196	96 646,67	428 722,25	картометрический метод; 2,5
2197	96 597,99	428 757,17	картометрический метод; 2,5
2198	96 533,43	428 776,22	картометрический метод; 2,5
2199	96 467,82	428 744,47	картометрический метод; 2,5
2200	96 484,75	428 704,25	картометрический метод; 2,5
2201	96 428,66	428 627,00	картометрический метод; 2,5
2202	96 367,73	428 644,57	картометрический метод; 2,5
2203	96 253,26	428 645,92	картометрический метод; 2,5
2204	96 200,74	428 672,85	картометрический метод; 2,5
2205	96 144,83	428 699,68	картометрический метод; 2,5
2206	96 075,49	428 740,19	картометрический метод; 2,5
2207	96 049,27	428 762,78	картометрический метод; 2,5
2208	95 968,43	428 691,03	картометрический метод; 2,5
2209	96 284,91	428 526,73	картометрический метод; 2,5
2210	96 119,94	428 318,00	картометрический метод; 2,5
2211	96 070,94	428 286,21	картометрический метод; 2,5
2212	96 016,96	428 263,99	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
2213	95 950,29	428 243,88	картометрический метод; 2,5
2214	95 951,35	428 225,89	картометрический метод; 2,5
2215	96 044,48	428 200,49	картометрический метод; 2,5
2216	96 070,94	428 096,77	картометрический метод; 2,5
2217	96 023,31	428 062,90	картометрический метод; 2,5
2218	96 047,66	427 997,29	картометрический метод; 2,5
2219	96 045,54	427 945,43	картометрический метод; 2,5
2220	95 958,76	427 996,23	картометрический метод; 2,5
2221	95 932,30	428 049,14	картометрический метод; 2,5
2222	95 811,65	427 976,12	картометрический метод; 2,5
2223	95 709,86	427 916,00	картометрический метод; 2,5
2224	95 664,68	427 896,72	картометрический метод; 2,5
2225	95 225,57	427 625,96	картометрический метод; 2,5
2226	95 256,86	427 583,19	картометрический метод; 2,5
2227	95 366,47	427 499,09	картометрический метод; 2,5
2228	95 315,64	427 440,03	картометрический метод; 2,5
2229	95 224,63	427 489,58	картометрический метод; 2,5
2230	95 199,73	427 474,23	картометрический метод; 2,5
2231	95 167,06	427 416,61	картометрический метод; 2,5
2232	95 138,24	427 397,40	картометрический метод; 2,5
2233	95 092,14	427 414,70	картометрический метод; 2,5
2234	95 082,70	427 416,60	картометрический метод; 2,5
2235	95 078,47	427 410,75	картометрический метод; 2,5
2236	95 063,64	427 420,39	картометрический метод; 2,5
2237	95 044,12	427 424,32	картометрический метод; 2,5
2238	94 969,21	427 432,02	картометрический метод; 2,5
2239	94 907,74	427 435,87	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
2240	94 821,31	427 455,10	картометрический метод; 2,5
2241	94 719,50	427 451,28	картометрический метод; 2,5
2242	94 668,82	427 463,87	картометрический метод; 2,5
2243	94 665,37	427 441,56	картометрический метод; 2,5
2244	94 619,13	427 448,36	картометрический метод; 2,5
2245	94 621,53	427 435,93	картометрический метод; 2,5
2246	94 644,57	427 409,04	картометрический метод; 2,5
2247	94 684,91	427 395,58	картометрический метод; 2,5
2248	94 905,80	427 351,35	картометрический метод; 2,5
2249	94 917,32	427 326,38	картометрический метод; 2,5
2250	94 901,95	427 280,28	картометрический метод; 2,5
2251	94 896,17	427 230,34	картометрический метод; 2,5
2252	94 855,83	427 191,93	картометрический метод; 2,5
2253	94 819,33	427 184,25	картометрический метод; 2,5
2254	94 767,46	427 180,42	картометрический метод; 2,5
2255	94 650,65	427 172,84	картометрический метод; 2,5
2256	94 579,74	427 198,24	картометрический метод; 2,5
2257	94 563,87	427 242,69	картометрический метод; 2,5
2258	94 510,95	427 318,89	картометрический метод; 2,5
2259	94 497,59	427 323,87	картометрический метод; 2,5
2260	94 496,73	427 318,75	картометрический метод; 2,5
2261	94 483,25	427 303,32	картометрический метод; 2,5
2262	94 472,29	427 303,42	картометрический метод; 2,5
2263	94 480,86	427 314,98	картометрический метод; 2,5
2264	94 462,09	427 330,52	картометрический метод; 2,5
2265	94 452,74	427 315,72	картометрический метод; 2,5
2266	94 466,93	427 243,42	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
2267	94 472,57	427 203,15	картометрический метод; 2,5
2268	94 472,73	427 203,03	картометрический метод; 2,5
2269	94 441,53	427 160,04	картометрический метод; 2,5
2270	94 441,38	427 160,15	картометрический метод; 2,5
2271	94 404,48	427 152,40	картометрический метод; 2,5
2272	94 389,24	427 104,56	картометрический метод; 2,5
2273	94 556,88	426 879,77	картометрический метод; 2,5
2274	94 517,51	426 780,71	картометрический метод; 2,5
2275	94 749,93	426 693,08	картометрический метод; 2,5
2276	94 843,91	426 668,95	картометрический метод; 2,5
2277	95 034,41	426 630,85	картометрический метод; 2,5
2278	95 166,49	426 553,38	картометрический метод; 2,5
2279	95 245,23	426 699,43	картометрический метод; 2,5
2280	95 189,35	426 721,02	картометрический метод; 2,5
2281	95 203,32	426 766,74	картометрический метод; 2,5
2282	95 265,55	426 754,04	картометрический метод; 2,5
2283	95 288,41	426 820,08	картометрический метод; 2,5
2284	95 353,18	426 815,00	картометрический метод; 2,5
2285	95 410,33	426 836,59	картометрический метод; 2,5
2286	95 485,26	426 788,33	картометрический метод; 2,5
2287	95 622,42	426 746,42	картометрический метод; 2,5
2288	95 576,70	426 658,79	картометрический метод; 2,5
2289	95 383,66	426 679,11	картометрический метод; 2,5
2290	95 329,05	426 588,94	картометрический метод; 2,5
2291	95 219,83	426 604,18	картометрический метод; 2,5
2292	95 191,46	426 545,76	картометрический метод; 2,5
2293	95 332,22	426 460,04	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
2294	95 380,90	426 502,37	картометрический метод; 2,5
2295	95 462,40	426 445,22	картометрический метод; 2,5
2296	95 429,59	426 416,64	картометрический метод; 2,5
2297	95 650,78	426 308,69	картометрический метод; 2,5
2298	95 792,60	426 291,76	картометрический метод; 2,5
2299	95 803,18	426 195,45	картометрический метод; 2,5
2300	95 947,11	426 168,99	картометрический метод; 2,5
2301	96 101,63	426 105,49	картометрический метод; 2,5
2302	96 116,45	426 062,10	картометрический метод; 2,5
2303	96 171,48	426 046,23	картометрический метод; 2,5
2304	96 287,90	425 959,44	картометрический метод; 2,5
2305	96 332,35	425 919,23	картометрический метод; 2,5
2306	96 439,24	426 004,95	картометрический метод; 2,5
2307	96 490,04	426 011,30	картометрический метод; 2,5
2308	96 540,84	425 991,19	картометрический метод; 2,5
2309	96 571,53	426 050,46	картометрический метод; 2,5
2310	96 618,10	426 010,24	картометрический метод; 2,5
2311	96 648,79	426 140,42	картометрический метод; 2,5
2312	96 614,92	426 141,48	картометрический метод; 2,5
2313	96 599,05	426 119,25	картометрический метод; 2,5
2314	96 546,13	426 162,64	картометрический метод; 2,5
2315	96 576,82	426 248,37	картометрический метод; 2,5
2316	96 552,71	426 314,53	картометрический метод; 2,5
2317	96 530,00	426 374,80	картометрический метод; 2,5
2318	96 499,31	426 398,09	картометрический метод; 2,5
2319	96 442,90	426 425,17	картометрический метод; 2,5
2320	96 385,27	426 439,93	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
2321	96 378,91	426 419,82	картометрический метод; 2,5
2322	96 291,07	426 428,29	картометрический метод; 2,5
2323	96 197,94	426 466,39	картометрический метод; 2,5
2324	95 986,27	426 462,15	картометрический метод; 2,5
2325	95 919,60	426 467,44	картометрический метод; 2,5
2326	95 839,16	426 533,06	картометрический метод; 2,5
2327	95 856,10	426 554,23	картометрический метод; 2,5
2328	96 012,73	426 537,29	картометрический метод; 2,5
2329	96 016,96	426 611,38	картометрический метод; 2,5
2330	96 074,11	426 643,13	картометрический метод; 2,5
2331	96 123,86	426 636,78	картометрический метод; 2,5
2332	96 212,76	426 684,40	картометрический метод; 2,5
2333	96 501,68	426 589,15	картометрический метод; 2,5
2334	96 699,59	426 549,99	картометрический метод; 2,5
2335	96 748,27	426 588,09	картометрический метод; 2,5
2336	96 801,19	426 579,63	картометрический метод; 2,5
2337	96 819,18	426 525,65	картометрический метод; 2,5
2338	96 847,76	426 525,65	картометрический метод; 2,5
2339	96 869,98	426 623,02	картометрический метод; 2,5
2340	96 859,40	426 671,70	картометрический метод; 2,5
2341	96 876,33	426 714,04	картометрический метод; 2,5
2342	96 984,28	426 673,82	картометрический метод; 2,5
2343	97 017,09	426 810,35	картометрический метод; 2,5
2344	97 013,92	426 980,74	картометрический метод; 2,5
2345	97 071,63	427 066,45	картометрический метод; 2,5
2346	97 105,02	427 108,63	картометрический метод; 2,5
2347	97 131,11	427 092,33	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
2348	97 285,91	427 016,72	картометрический метод; 2,5
2349	97 572,72	427 046,35	картометрический метод; 2,5
2350	97 472,18	427 078,10	картометрический метод; 2,5
2351	97 324,01	427 100,33	картометрический метод; 2,5
2352	97 256,28	427 161,71	картометрический метод; 2,5
2353	97 190,66	427 191,35	картометрический метод; 2,5
2354	97 149,38	427 211,45	картометрический метод; 2,5
2355	97 212,88	427 277,07	картометрический метод; 2,5
2356	97 245,69	427 274,95	картометрический метод; 2,5
2357	97 273,21	427 291,89	картометрический метод; 2,5
2358	97 319,78	427 347,98	картометрический метод; 2,5
2359	97 420,32	427 377,61	картометрический метод; 2,5
2360	97 472,18	427 406,19	картометрический метод; 2,5
2361	97 547,32	427 407,25	картометрический метод; 2,5
2362	97 678,55	427 502,50	картометрический метод; 2,5
2363	97 723,00	427 538,48	картометрический метод; 2,5
2364	97 726,18	427 566,00	картометрический метод; 2,5
2365	97 791,79	427 603,04	картометрический метод; 2,5
2366	97 804,49	427 640,08	картометрический метод; 2,5
2367	97 773,80	427 644,31	картометрический метод; 2,5
2368	97 581,18	427 560,71	картометрический метод; 2,5
2369	97 493,59	427 513,12	картометрический метод; 2,5
2370	97 493,12	427 507,75	картометрический метод; 2,5
2371	97 492,75	427 502,40	картометрический метод; 2,5
2372	97 426,46	427 507,20	картометрический метод; 2,5
2373	97 427,64	427 510,56	картометрический метод; 2,5
2374	97 430,48	427 519,50	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
2375	97 371,63	427 498,26	картометрический метод; 2,5
2376	97 270,03	427 397,72	картометрический метод; 2,5
2377	97 114,46	427 242,15	картометрический метод; 2,5
2378	97 031,91	427 138,43	картометрический метод; 2,5
2379	96 950,42	427 020,95	картометрический метод; 2,5
2380	96 905,97	427 017,78	картометрический метод; 2,5
2381	96 740,20	427 055,13	картометрический метод; 2,5
2382	96 678,73	427 064,75	картометрический метод; 2,5
2383	96 522,57	427 088,26	картометрический метод; 2,5
2384	96 458,22	427 072,18	картометрический метод; 2,5
2385	96 354,08	427 089,11	картометрический метод; 2,5
2386	96 282,96	427 060,32	картометрический метод; 2,5
2387	96 213,53	427 089,11	картометрический метод; 2,5
2388	96 199,99	427 193,25	картометрический метод; 2,5
2389	96 230,47	427 289,77	картометрический метод; 2,5
2390	96 363,39	427 328,72	картометрический метод; 2,5
2391	96 451,45	427 375,28	картометрический метод; 2,5
2392	96 521,72	427 344,80	картометрический метод; 2,5
2393	96 609,77	427 417,62	картометрический метод; 2,5
2394	96 717,30	427 382,06	картометрический метод; 2,5
2395	96 792,13	427 360,55	картометрический метод; 2,5
2396	96 840,16	427 377,82	картометрический метод; 2,5
2397	96 889,81	427 536,36	картометрический метод; 2,5
2398	97 023,16	427 509,69	картометрический метод; 2,5
2399	97 096,18	427 570,65	картометрический метод; 2,5
2400	97 136,82	427 581,45	картометрический метод; 2,5
2401	97 216,83	427 593,51	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
2402	97 240,33	427 563,03	картометрический метод; 2,5
2403	97 326,69	427 609,39	картометрический метод; 2,5
2404	97 389,58	427 608,21	картометрический метод; 2,5
2405	97 513,38	427 631,61	картометрический метод; 2,5
2406	97 604,82	427 697,65	картометрический метод; 2,5
2407	97 722,30	427 721,78	картометрический метод; 2,5
2408	97 789,61	427 750,99	картометрический метод; 2,5
2409	97 844,22	427 834,81	картометрический метод; 2,5
2410	97 714,68	427 978,32	картометрический метод; 2,5
2411	97 776,91	428 139,61	картометрический метод; 2,5
2412	97 568,63	428 231,05	картометрический метод; 2,5
2413	97 590,22	428 304,72	картометрический метод; 2,5
2414	97 569,90	428 364,41	картометрический метод; 2,5
2415	97 491,16	428 425,37	картометрический метод; 2,5
2416	97 516,56	428 534,59	картометрический метод; 2,5
2417	97 550,85	428 600,63	картометрический метод; 2,5
2418	97 629,59	428 565,07	картометрический метод; 2,5
2419	97 599,11	428 458,39	картометрический метод; 2,5
2420	97 704,52	428 413,94	картометрический метод; 2,5
2421	97 699,44	428 379,65	картометрический метод; 2,5
2422	97 929,31	428 295,83	картометрический метод; 2,5
2423	97 929,31	428 234,86	картометрический метод; 2,5
2424	97 998,00	428 232,81	картометрический метод; 2,5
2425	98 313,38	428 292,45	картометрический метод; 2,5
2426	98 374,93	428 023,23	картометрический метод; 2,5
2427	98 624,92	428 068,44	картометрический метод; 2,5
2428	98 670,99	428 095,16	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
2429	98 801,80	428 265,35	картометрический метод; 2,5
2430	98 880,54	428 203,11	картометрический метод; 2,5
2431	98 944,04	428 206,92	картометрический метод; 2,5
2432	99 104,06	428 339,01	картометрический метод; 2,5
2433	99 219,63	428 430,45	картометрический метод; 2,5
2434	99 232,33	428 487,60	картометрический метод; 2,5
2435	99 199,31	428 603,17	картометрический метод; 2,5
2436	99 229,67	428 646,36	картометрический метод; 2,5
2437	99 483,69	428 923,08	картометрический метод; 2,5
2438	99 515,22	428 952,14	картометрический метод; 2,5
2439	99 447,91	429 021,37	картометрический метод; 2,5
2440	99 342,82	429 134,03	картометрический метод; 2,5
2441	99 280,59	429 118,79	картометрический метод; 2,5
2442	99 147,24	429 255,95	картометрический метод; 2,5
2443	99 119,30	429 310,56	картометрический метод; 2,5
2444	99 087,55	429 497,25	картометрический метод; 2,5
2445	98 974,52	429 536,62	картометрический метод; 2,5
2446	98 726,87	429 812,21	картометрический метод; 2,5
2447	98 410,64	430 066,21	картометрический метод; 2,5
2448	98 328,09	430 188,13	картометрический метод; 2,5
2449	98 349,68	430 245,28	картометрический метод; 2,5
2450	98 194,74	430 392,60	картометрический метод; 2,5
2451	98 229,03	430 510,71	картометрический метод; 2,5
2452	98 309,04	430 637,71	картометрический метод; 2,5
2453	98 376,35	430 659,30	картометрический метод; 2,5
2454	98 498,27	430 547,54	картометрический метод; 2,5
2455	98 663,05	430 293,67	картометрический метод; 2,5

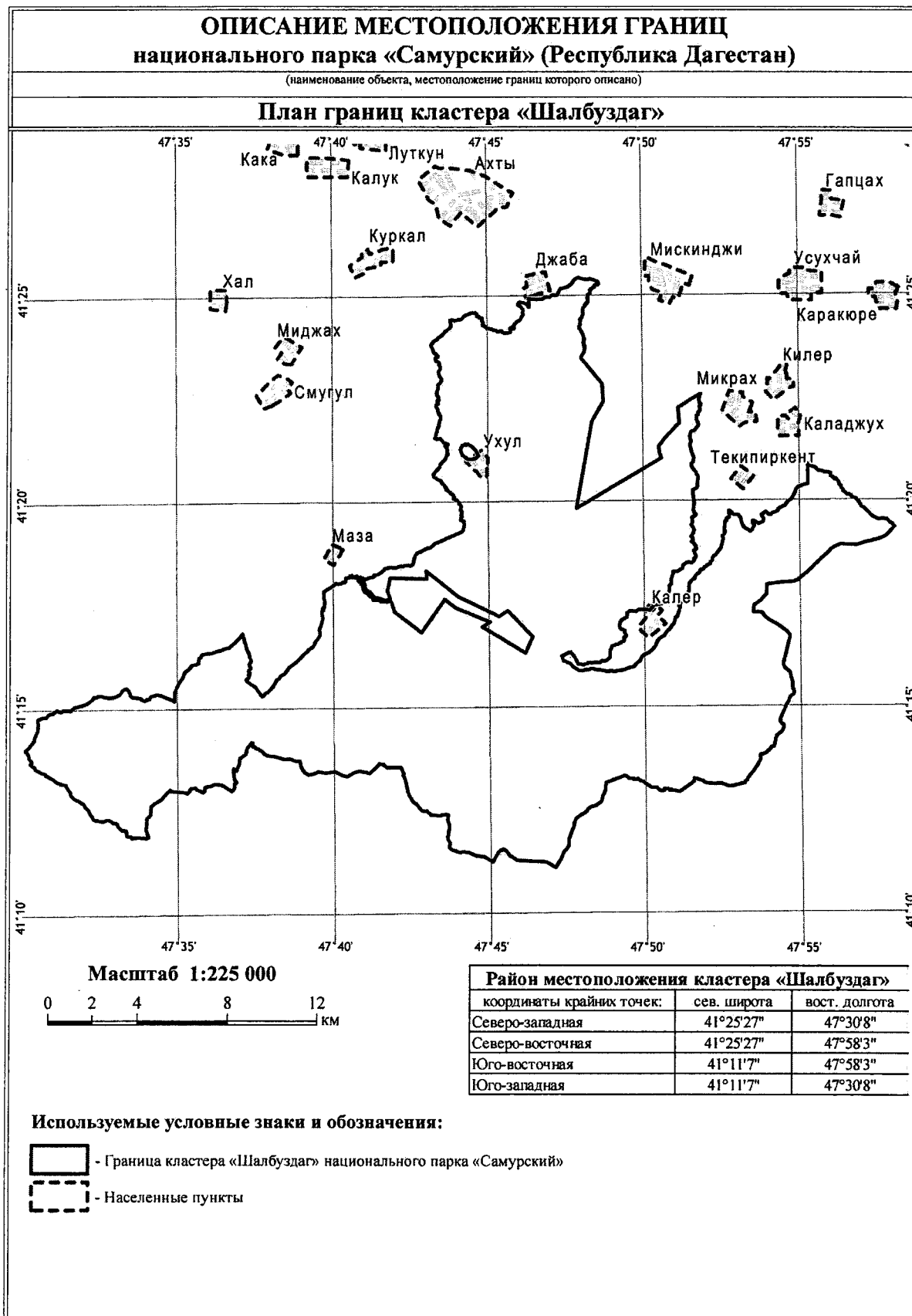
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
2456	98 609,61	430 244,61	картометрический метод; 2,5
2457	98 756,03	430 050,52	картометрический метод; 2,5
2458	98 816,34	429 974,36	картометрический метод; 2,5
2459	98 879,52	429 906,73	картометрический метод; 2,5
2460	98 942,15	429 941,34	картометрический метод; 2,5
2461	98 998,24	430 004,84	картометрический метод; 2,5
2462	99 068,09	430 038,71	картометрический метод; 2,5
2463	99 162,28	430 032,36	картометрический метод; 2,5
2464	99 191,72	430 083,12	картометрический метод; 2,5
2465	99 160,59	430 127,61	картометрический метод; 2,5
2466	99 104,81	430 146,41	картометрический метод; 2,5
2467	99 091,08	430 151,03	картометрический метод; 2,5
2468	99 075,84	430 155,89	картометрический метод; 2,5
2469	99 103,31	430 234,40	картометрический метод; 2,5
2470	99 053,21	430 318,61	картометрический метод; 2,5
2471	99 019,80	430 409,44	картометрический метод; 2,5
2472	99 103,02	430 414,42	картометрический метод; 2,5
2473	99 154,88	430 428,17	картометрический метод; 2,5
2474	99 277,64	430 513,90	картометрический метод; 2,5
2475	99 250,13	430 752,02	картометрический метод; 2,5
2476	99 304,10	430 892,78	картометрический метод; 2,5
2477	99 303,04	430 980,62	картометрический метод; 2,5
2478	99 468,14	431 201,82	картометрический метод; 2,5
2479	99 530,59	431 197,58	картометрический метод; 2,5
2480	99 610,69	431 152,39	картометрический метод; 2,5
2481	99 680,45	430 762,50	картометрический метод; 2,5
2482	99 551,96	430 538,19	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
2483	99 666,56	430 176,10	картометрический метод; 2,5
2484	99 676,00	430 121,54	картометрический метод; 2,5
2485	99 731,56	429 887,73	картометрический метод; 2,5
2486	99 769,66	429 746,70	картометрический метод; 2,5
2487	99 747,46	429 609,76	картометрический метод; 2,5
2488	99 818,50	429 499,88	картометрический метод; 2,5
2489	99 787,14	429 258,36	картометрический метод; 2,5
2490	99 784,83	429 151,43	картометрический метод; 2,5
2491	99 784,90	429 151,22	картометрический метод; 2,5
2492	99 903,22	429 235,21	картометрический метод; 2,5
2493	100 199,32	429 445,41	картометрический метод; 2,5
2494	100 288,77	429 487,18	картометрический метод; 2,5
2495	100 334,22	429 508,40	картометрический метод; 2,5
2496	100 356,38	429 518,75	картометрический метод; 2,5
2497	100 486,69	429 537,44	картометрический метод; 2,5
2498	100 402,03	429 914,20	картометрический метод; 2,5
2499	100 330,06	430 280,39	картометрический метод; 2,5
2500	100 296,87	430 551,96	картометрический метод; 2,5
2501	100 283,49	430 661,39	картометрический метод; 2,5
2502	100 266,56	431 084,72	картометрический метод; 2,5
2503	100 298,31	431 393,76	картометрический метод; 2,5
2504	100 478,23	431 783,22	картометрический метод; 2,5
2505	100 634,86	432 043,57	картометрический метод; 2,5
2506	100 835,94	432 140,94	картометрический метод; 2,5
2507	100 930,52	432 260,15	картометрический метод; 2,5
2508	100 956,59	432 358,96	картометрический метод; 2,5
2509	101 043,14	432 393,43	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
2510	101 378,14	432 513,43	картометрический метод; 2,5
2511	101 661,67	432 604,66	картометрический метод; 2,5
2512	101 657,14	432 741,43	картометрический метод; 2,5
2513	101 636,14	432 880,43	картометрический метод; 2,5
2514	101 593,14	433 011,43	картометрический метод; 2,5
2515	101 546,14	433 108,43	картометрический метод; 2,5
2516	101 479,14	433 239,43	картометрический метод; 2,5
2517	101 383,30	433 395,10	картометрический метод; 2,5
2518	101 000,51	433 648,32	картометрический метод; 2,5
2519	100 527,74	434 098,93	картометрический метод; 2,5
2520	100 016,23	434 562,03	картометрический метод; 2,5
2521	99 515,46	435 084,63	картометрический метод; 2,5
2522	98 945,04	435 665,10	картометрический метод; 2,5
2523	98 646,68	436 178,66	картометрический метод; 2,5
2524	98 461,19	436 681,85	картометрический метод; 2,5
2525	98 409,89	436 786,79	картометрический метод; 2,5
1456	98 255,20	437 052,40	картометрический метод; 2,5
2.2 - внутренняя граница 1			
2526	94 369,89	439 220,63	картометрический метод; 2,5
2527	94 300,84	439 169,08	картометрический метод; 2,5
2528	94 272,80	439 195,29	картометрический метод; 2,5
2529	94 128,77	439 386,30	картометрический метод; 2,5
2530	94 171,69	439 417,61	картометрический метод; 2,5
2531	94 171,77	439 417,54	картометрический метод; 2,5
2532	94 222,61	439 451,08	картометрический метод; 2,5
2533	94 439,76	439 219,05	картометрический метод; 2,5
2534	94 469,04	439 184,58	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
2535	94 438,97	439 163,20	картометрический метод; 2,5
2526	94 369,89	439 220,63	картометрический метод; 2,5
2.3 - внутренняя граница 2			
2536	89 742,18	438 412,30	картометрический метод; 2,5
2537	89 736,40	438 397,76	картометрический метод; 2,5
2538	89 741,36	438 390,17	картометрический метод; 2,5
2539	89 740,53	438 383,72	картометрический метод; 2,5
2540	89 731,71	438 362,35	картометрический метод; 2,5
2541	89 718,48	438 330,29	картометрический метод; 2,5
2542	89 710,88	438 321,37	картометрический метод; 2,5
2543	89 697,00	438 321,03	картометрический метод; 2,5
2544	89 655,71	438 343,17	картометрический метод; 2,5
2545	89 618,37	438 346,80	картометрический метод; 2,5
2546	89 606,48	438 354,73	картометрический метод; 2,5
2547	89 569,48	438 410,90	картометрический метод; 2,5
2548	89 561,22	438 414,86	картометрический метод; 2,5
2549	89 561,44	438 443,20	картометрический метод; 2,5
2550	89 571,25	438 440,15	картометрический метод; 2,5
2551	89 596,35	438 482,70	картометрический метод; 2,5
2552	89 601,00	438 487,70	картометрический метод; 2,5
2553	89 613,30	438 488,05	картометрический метод; 2,5
2554	89 687,30	438 449,05	картометрический метод; 2,5
2555	89 712,28	438 437,08	картометрический метод; 2,5
2556	89 735,90	438 424,53	картометрический метод; 2,5
2536	89 742,18	438 412,30	картометрический метод; 2,5

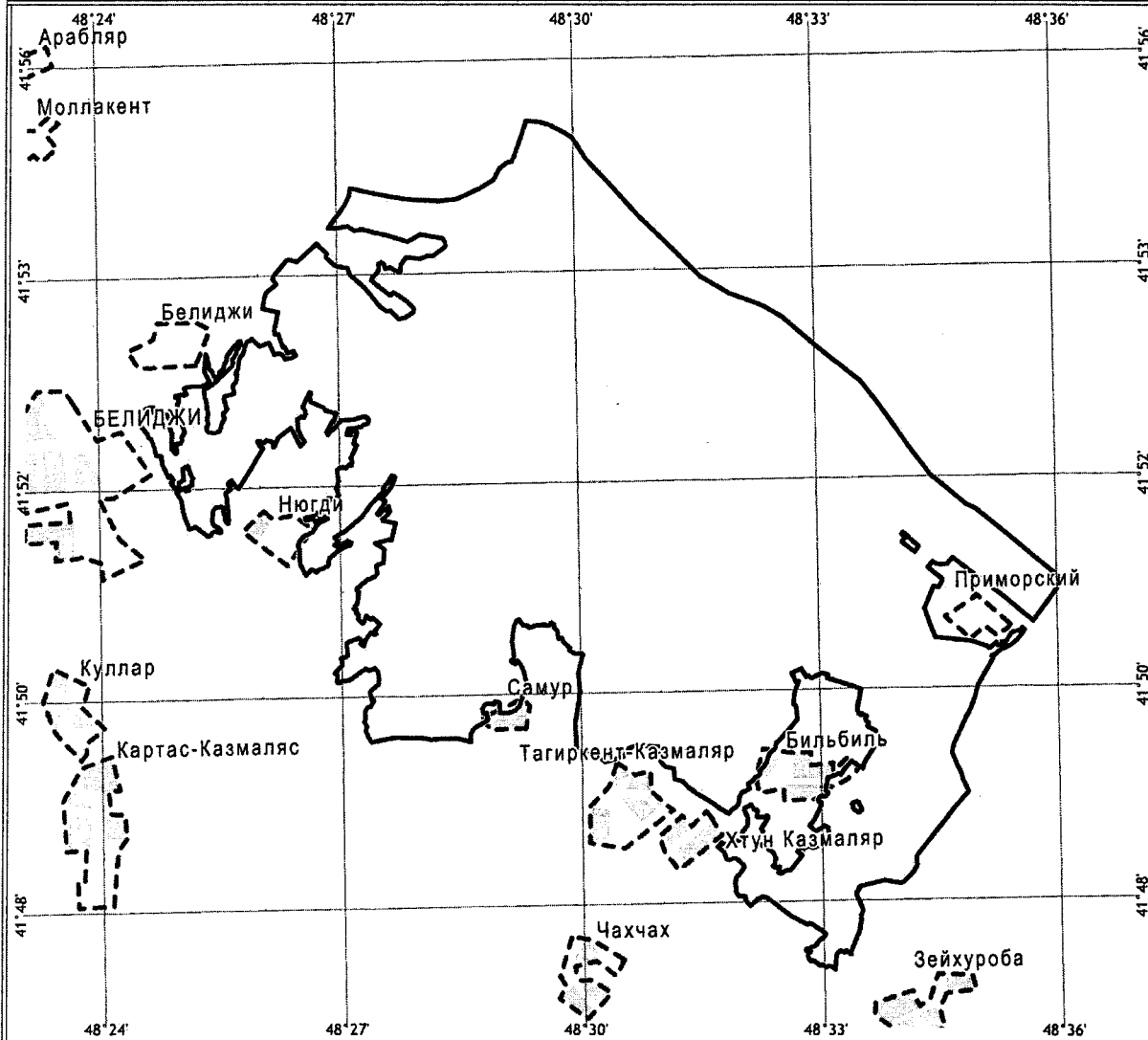
III. План границ национального парка "Самурский"



**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
национального парка «Самурский» (Республика Дагестан)**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**План границ кластера «Дельта Самура»**



**Масштаб 1:110 000**



**Район местоположения кластера «Дельта Самура»**

координаты крайних точек:	сев. широта	вост. долгота
Северо-западная	41°55'26"	48°24'31"
Северо-восточная	41°55'26"	48°36'05"
Юго-восточная	41°47'21"	48°36'05"
Юго-западная	41°47'21"	48°24'31"

**Используемые условные знаки и обозначения:**



- Граница кластера «Дельта Самура» национального парка «Самурский»
- Населенные пункты