



# ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 20 декабря 2019 г. № 1735

МОСКВА

### О создании национального парка "Токинско-Становой"

Правительство Российской Федерации **п о с т а н о в л я е т :**

1. Создать на землях лесного фонда в Амурской области на территории Зейского района национальный парк "Токинско-Становой" общей площадью 252893,65 гектара.

2. Утвердить прилагаемые сведения о границах национального парка "Токинско-Становой".

3. Отнести национальный парк "Токинско-Становой" к ведению Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации.

4. 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 "Токинско-Становой";

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 "Токинско-Становой" до 1 апреля 2020 г.;

г) 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.

5. 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 20 декабря 2019 г. № 1735

**С В Е Д Е Н И Я**  
**о границах национального парка "Токинско-Становой"**

I. Сведения о местоположении границ

Характеристики объекта	Описание характеристик
1. Местоположение объекта	Амурская область, Зейский район
2. Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	252 893,65 ± 43,99 га
3. Иные сведения об объекте	особо охраняемая природная территория федерального значения - национальный парк "Токинско-Становой"

II. Сведения о характерных точках границ  
(система координат МСК-28, зона 3)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $Mt$ ), м
	X	Y	
1	1 059 548,38	3 419 238,22	картометрический метод; 2,5
2	1 059 953,33	3 419 672,45	картометрический метод; 2,5
3	1 060 007,25	3 420 296,01	картометрический метод; 2,5
4	1 060 287,61	3 420 576,72	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
5	1 060 269,04	3 420 714,64	картометрический метод; 2,5
6	1 060 461,66	3 420 827,57	картометрический метод; 2,5
7	1 060 702,52	3 421 257,13	картометрический метод; 2,5
8	1 061 012,83	3 421 431,34	картометрический метод; 2,5
9	1 061 467,08	3 421 952,27	картометрический метод; 2,5
10	1 061 485,52	3 422 375,42	картометрический метод; 2,5
11	1 061 742,39	3 422 529,45	картометрический метод; 2,5
12	1 061 629,51	3 422 722,13	картометрический метод; 2,5
13	1 061 675,44	3 423 483,48	картометрический метод; 2,5
14	1 061 965,41	3 423 711,03	картометрический метод; 2,5
15	1 062 100,46	3 424 142,56	картометрический метод; 2,5
16	1 062 284,12	3 424 340,32	картометрический метод; 2,5
17	1 062 201,03	3 424 426,58	картометрический метод; 2,5
18	1 062 191,60	3 425 061,95	картометрический метод; 2,5
19	1 062 352,12	3 425 154,25	картометрический метод; 2,5
20	1 062 312,70	3 425 313,79	картометрический метод; 2,5
21	1 062 380,14	3 425 524,28	картометрический метод; 2,5
22	1 062 509,13	3 425 627,77	картометрический метод; 2,5
23	1 062 628,20	3 425 773,75	картометрический метод; 2,5
24	1 062 844,05	3 426 563,75	картометрический метод; 2,5
25	1 062 962,57	3 426 678,01	картометрический метод; 2,5
26	1 063 143,88	3 426 748,75	картометрический метод; 2,5
27	1 063 257,15	3 427 148,99	картометрический метод; 2,5
28	1 063 379,46	3 427 464,30	картометрический метод; 2,5
29	1 063 394,30	3 427 696,93	картометрический метод; 2,5
30	1 063 897,79	3 428 587,51	картометрический метод; 2,5
31	1 064 049,91	3 428 796,44	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
32	1 064 214,13	3 429 089,79	картометрический метод; 2,5
33	1 064 387,43	3 429 298,31	картометрический метод; 2,5
34	1 064 698,46	3 429 514,91	картометрический метод; 2,5
35	1 064 946,95	3 429 785,57	картометрический метод; 2,5
36	1 065 270,21	3 430 112,04	картометрический метод; 2,5
37	1 065 422,01	3 430 284,91	картометрический метод; 2,5
38	1 065 828,50	3 430 510,28	картометрический метод; 2,5
39	1 066 307,31	3 430 639,04	картометрический метод; 2,5
40	1 067 099,12	3 430 744,23	картометрический метод; 2,5
41	1 066 937,33	3 430 885,62	картометрический метод; 2,5
42	1 066 793,04	3 431 077,06	картометрический метод; 2,5
43	1 066 634,42	3 431 514,12	картометрический метод; 2,5
44	1 066 529,64	3 431 666,72	картометрический метод; 2,5
45	1 066 213,29	3 431 821,90	картометрический метод; 2,5
46	1 066 084,03	3 431 958,40	картометрический метод; 2,5
47	1 065 819,10	3 432 416,84	картометрический метод; 2,5
48	1 065 559,86	3 432 908,05	картометрический метод; 2,5
49	1 065 453,91	3 433 218,43	картометрический метод; 2,5
50	1 065 407,59	3 433 392,50	картометрический метод; 2,5
51	1 065 453,65	3 433 543,82	картометрический метод; 2,5
52	1 065 499,12	3 433 632,38	картометрический метод; 2,5
53	1 065 626,36	3 433 690,12	картометрический метод; 2,5
54	1 065 747,57	3 433 798,96	картометрический метод; 2,5
55	1 065 864,93	3 433 958,71	картометрический метод; 2,5
56	1 065 867,12	3 434 041,30	картометрический метод; 2,5
57	1 065 746,40	3 434 066,71	картометрический метод; 2,5
58	1 065 664,38	3 434 169,88	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
59	1 065 668,01	3 434 446,83	картометрический метод; 2,5
60	1 065 631,26	3 434 642,87	картометрический метод; 2,5
61	1 065 475,32	3 435 074,41	картометрический метод; 2,5
62	1 065 274,51	3 435 370,84	картометрический метод; 2,5
63	1 065 229,09	3 435 466,06	картометрический метод; 2,5
64	1 065 330,01	3 435 479,91	картометрический метод; 2,5
65	1 065 811,85	3 435 504,60	картометрический метод; 2,5
66	1 066 425,87	3 435 485,46	картометрический метод; 2,5
67	1 066 576,65	3 435 529,02	картометрический метод; 2,5
68	1 066 913,39	3 435 706,74	картометрический метод; 2,5
69	1 067 153,36	3 435 816,21	картометрический метод; 2,5
70	1 067 697,26	3 436 467,56	картометрический метод; 2,5
71	1 067 973,93	3 436 719,42	картометрический метод; 2,5
72	1 068 202,04	3 436 834,22	картометрический метод; 2,5
73	1 068 803,08	3 436 959,70	картометрический метод; 2,5
74	1 068 906,72	3 437 005,45	картометрический метод; 2,5
75	1 069 088,82	3 437 299,12	картометрический метод; 2,5
76	1 069 287,10	3 437 357,51	картометрический метод; 2,5
77	1 069 415,00	3 437 406,96	картометрический метод; 2,5
78	1 069 502,06	3 437 691,64	картометрический метод; 2,5
79	1 069 536,61	3 438 046,15	картометрический метод; 2,5
80	1 069 537,91	3 438 134,85	картометрический метод; 2,5
81	1 069 245,31	3 438 131,66	картометрический метод; 2,5
82	1 069 136,30	3 438 190,31	картометрический метод; 2,5
83	1 068 999,47	3 438 428,62	картометрический метод; 2,5
84	1 068 907,91	3 438 714,75	картометрический метод; 2,5
85	1 068 637,80	3 438 960,82	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
86	1 068 330,49	3 439 013,72	картометрический метод; 2,5
87	1 068 134,30	3 439 121,14	картометрический метод; 2,5
88	1 068 088,11	3 439 514,75	картометрический метод; 2,5
89	1 068 123,49	3 439 682,30	картометрический метод; 2,5
90	1 068 130,17	3 439 917,10	картометрический метод; 2,5
91	1 068 019,44	3 440 054,44	картометрический метод; 2,5
92	1 067 716,24	3 440 194,16	картометрический метод; 2,5
93	1 067 400,61	3 440 414,92	картометрический метод; 2,5
94	1 067 147,51	3 440 479,37	картометрический метод; 2,5
95	1 067 055,92	3 440 639,51	картометрический метод; 2,5
96	1 066 995,44	3 440 815,49	картометрический метод; 2,5
97	1 066 897,61	3 440 968,63	картометрический метод; 2,5
98	1 066 910,99	3 441 201,01	картометрический метод; 2,5
99	1 066 876,53	3 441 296,02	картометрический метод; 2,5
100	1 066 536,14	3 441 494,40	картометрический метод; 2,5
101	1 066 153,61	3 441 731,13	картометрический метод; 2,5
102	1 065 500,01	3 441 771,53	картометрический метод; 2,5
103	1 065 138,53	3 441 787,64	картометрический метод; 2,5
104	1 065 043,86	3 441 887,40	картометрический метод; 2,5
105	1 064 913,92	3 442 182,69	картометрический метод; 2,5
106	1 064 826,74	3 442 314,48	картометрический метод; 2,5
107	1 064 679,86	3 442 375,48	картометрический метод; 2,5
108	1 064 373,43	3 442 600,87	картометрический метод; 2,5
109	1 064 210,17	3 442 789,87	картометрический метод; 2,5
110	1 064 092,45	3 442 886,05	картометрический метод; 2,5
111	1 063 823,91	3 442 994,83	картометрический метод; 2,5
112	1 063 535,45	3 443 270,87	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
113	1 063 407,90	3 443 329,52	картометрический метод; 2,5
114	1 063 127,21	3 443 371,64	картометрический метод; 2,5
115	1 062 492,81	3 443 429,77	картометрический метод; 2,5
116	1 062 420,76	3 443 498,99	картометрический метод; 2,5
117	1 062 423,61	3 443 508,12	картометрический метод; 2,5
118	1 062 479,76	3 443 688,80	картометрический метод; 2,5
119	1 062 631,34	3 444 025,75	картометрический метод; 2,5
120	1 062 663,86	3 444 234,57	картометрический метод; 2,5
121	1 062 697,72	3 444 569,55	картометрический метод; 2,5
122	1 062 658,01	3 444 803,76	картометрический метод; 2,5
123	1 062 766,18	3 444 958,22	картометрический метод; 2,5
124	1 062 703,70	3 445 242,17	картометрический метод; 2,5
125	1 062 817,77	3 445 661,44	картометрический метод; 2,5
126	1 062 862,77	3 445 963,59	картометрический метод; 2,5
127	1 062 923,90	3 446 171,10	картометрический метод; 2,5
128	1 063 070,31	3 446 232,57	картометрический метод; 2,5
129	1 063 221,52	3 446 372,52	картометрический метод; 2,5
130	1 063 229,79	3 446 460,97	картометрический метод; 2,5
131	1 063 139,02	3 446 674,74	картометрический метод; 2,5
132	1 063 051,30	3 446 792,60	картометрический метод; 2,5
133	1 062 842,25	3 446 956,24	картометрический метод; 2,5
134	1 062 753,06	3 447 144,78	картометрический метод; 2,5
135	1 062 716,05	3 447 489,06	картометрический метод; 2,5
136	1 062 663,74	3 447 776,94	картометрический метод; 2,5
137	1 062 665,14	3 448 023,32	картометрический метод; 2,5
138	1 062 783,61	3 448 144,98	картометрический метод; 2,5
139	1 062 909,97	3 448 424,27	картометрический метод; 2,5



Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
140	1 063 142,06	3 448 474,94	картометрический метод; 2,5
141	1 063 360,43	3 448 643,75	картометрический метод; 2,5
142	1 063 784,54	3 448 835,59	картометрический метод; 2,5
143	1 064 285,76	3 448 960,77	картометрический метод; 2,5
144	1 064 524,14	3 449 058,98	картометрический метод; 2,5
145	1 064 696,35	3 449 166,57	картометрический метод; 2,5
146	1 064 743,51	3 449 425,47	картометрический метод; 2,5
147	1 064 740,28	3 449 884,85	картометрический метод; 2,5
148	1 064 710,96	3 450 118,18	картометрический метод; 2,5
149	1 064 565,17	3 450 425,70	картометрический метод; 2,5
150	1 064 424,33	3 450 571,52	картометрический метод; 2,5
151	1 064 301,20	3 450 762,55	картометрический метод; 2,5
152	1 064 207,40	3 450 954,39	картометрический метод; 2,5
153	1 064 018,40	3 451 111,54	картометрический метод; 2,5
154	1 063 523,25	3 451 284,44	картометрический метод; 2,5
155	1 063 264,23	3 451 335,42	картометрический метод; 2,5
156	1 062 726,45	3 451 345,40	картометрический метод; 2,5
157	1 062 617,57	3 451 410,32	картометрический метод; 2,5
158	1 062 584,90	3 451 514,76	картометрический метод; 2,5
159	1 062 600,17	3 451 785,50	картометрический метод; 2,5
160	1 062 569,31	3 452 121,52	картометрический метод; 2,5
161	1 062 615,60	3 452 492,54	картометрический метод; 2,5
162	1 062 641,09	3 452 725,70	картометрический метод; 2,5
163	1 062 750,75	3 452 978,66	картометрический метод; 2,5
164	1 062 878,88	3 453 146,84	картометрический метод; 2,5
165	1 063 158,11	3 453 474,30	картометрический метод; 2,5
166	1 063 226,25	3 453 701,69	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
167	1 063 205,34	3 453 931,88	картометрический метод; 2,5
168	1 063 221,18	3 454 241,55	картометрический метод; 2,5
169	1 063 316,76	3 454 493,61	картометрический метод; 2,5
170	1 063 393,57	3 454 583,92	картометрический метод; 2,5
171	1 063 542,17	3 454 757,99	картометрический метод; 2,5
172	1 063 671,26	3 455 075,65	картометрический метод; 2,5
173	1 063 678,11	3 455 169,91	картометрический метод; 2,5
174	1 063 659,51	3 455 443,78	картометрический метод; 2,5
175	1 063 740,13	3 455 523,14	картометрический метод; 2,5
176	1 063 779,63	3 455 599,15	картометрический метод; 2,5
177	1 063 779,77	3 455 740,41	картометрический метод; 2,5
178	1 063 653,11	3 455 858,32	картометрический метод; 2,5
179	1 063 651,61	3 455 946,43	картометрический метод; 2,5
180	1 063 701,97	3 456 037,22	картометрический метод; 2,5
181	1 063 790,44	3 456 138,91	картометрический метод; 2,5
182	1 063 822,26	3 456 201,42	картометрический метод; 2,5
183	1 063 943,46	3 456 250,10	картометрический метод; 2,5
184	1 064 072,49	3 456 311,02	картометрический метод; 2,5
185	1 064 175,84	3 456 419,30	картометрический метод; 2,5
186	1 064 228,66	3 456 591,26	картометрический метод; 2,5
187	1 064 270,70	3 456 751,26	картометрический метод; 2,5
188	1 064 253,29	3 457 375,15	картометрический метод; 2,5
189	1 064 221,28	3 457 489,48	картометрический метод; 2,5
190	1 064 230,21	3 457 927,09	картометрический метод; 2,5
191	1 064 294,38	3 458 039,15	картометрический метод; 2,5
192	1 064 379,87	3 458 069,03	картометрический метод; 2,5
193	1 064 570,42	3 458 012,85	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
194	1 064 652,98	3 458 028,88	картометрический метод; 2,5
195	1 064 726,68	3 458 109,81	картометрический метод; 2,5
196	1 064 892,60	3 458 405,93	картометрический метод; 2,5
197	1 064 912,84	3 458 685,22	картометрический метод; 2,5
198	1 065 006,91	3 458 918,59	картометрический метод; 2,5
199	1 064 946,52	3 459 109,28	картометрический метод; 2,5
200	1 064 977,64	3 459 259,70	картометрический метод; 2,5
201	1 065 233,93	3 459 679,66	картометрический метод; 2,5
202	1 065 304,15	3 459 904,86	картометрический метод; 2,5
203	1 065 553,00	3 460 092,17	картометрический метод; 2,5
204	1 065 638,90	3 460 313,95	картометрический метод; 2,5
205	1 065 819,00	3 460 453,49	картометрический метод; 2,5
206	1 066 071,79	3 460 585,90	картометрический метод; 2,5
207	1 066 161,91	3 460 694,35	картометрический метод; 2,5
208	1 066 091,93	3 460 965,68	картометрический метод; 2,5
209	1 066 138,44	3 461 376,62	картометрический метод; 2,5
210	1 066 132,96	3 461 518,61	картометрический метод; 2,5
211	1 065 963,97	3 461 726,75	картометрический метод; 2,5
212	1 065 680,39	3 462 043,46	картометрический метод; 2,5
213	1 065 537,14	3 462 086,01	картометрический метод; 2,5
214	1 065 238,24	3 462 120,84	картометрический метод; 2,5
215	1 065 097,54	3 462 677,13	картометрический метод; 2,5
216	1 065 193,55	3 462 997,23	картометрический метод; 2,5
217	1 065 293,62	3 463 170,56	картометрический метод; 2,5
218	1 065 371,92	3 463 357,53	картометрический метод; 2,5
219	1 065 335,24	3 463 630,08	картометрический метод; 2,5
220	1 065 395,04	3 463 944,24	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
221	1 065 541,44	3 464 115,73	картометрический метод; 2,5
222	1 065 593,67	3 464 325,85	картометрический метод; 2,5
223	1 065 568,02	3 464 674,86	картометрический метод; 2,5
224	1 065 518,18	3 464 826,80	картометрический метод; 2,5
225	1 065 471,31	3 464 960,65	картометрический метод; 2,5
226	1 065 421,00	3 465 024,31	картометрический метод; 2,5
227	1 065 288,70	3 465 096,48	картометрический метод; 2,5
228	1 065 208,10	3 465 196,32	картометрический метод; 2,5
229	1 065 196,61	3 465 441,94	картометрический метод; 2,5
230	1 065 213,90	3 465 562,96	картометрический метод; 2,5
231	1 065 445,21	3 465 607,20	картометрический метод; 2,5
232	1 065 742,50	3 465 674,06	картометрический метод; 2,5
233	1 065 900,43	3 465 620,14	картометрический метод; 2,5
234	1 066 139,50	3 465 528,43	картометрический метод; 2,5
235	1 066 367,94	3 465 551,85	картометрический метод; 2,5
236	1 066 650,38	3 465 577,09	картометрический метод; 2,5
237	1 066 835,92	3 465 608,75	картометрический метод; 2,5
238	1 066 942,05	3 465 689,08	картометрический метод; 2,5
239	1 066 950,53	3 465 807,31	картометрический метод; 2,5
240	1 066 809,13	3 466 083,96	картометрический метод; 2,5
241	1 066 826,67	3 466 254,86	картометрический метод; 2,5
242	1 066 762,02	3 466 401,41	картометрический метод; 2,5
243	1 066 789,74	3 466 646,29	картометрический метод; 2,5
244	1 067 035,48	3 467 095,25	картометрический метод; 2,5
245	1 067 131,80	3 467 181,05	картометрический метод; 2,5
246	1 067 176,35	3 467 280,08	картометрический метод; 2,5
247	1 067 131,68	3 467 398,97	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
248	1 067 039,83	3 467 490,75	картометрический метод; 2,5
249	1 066 794,81	3 467 716,19	картометрический метод; 2,5
250	1 066 714,24	3 467 844,31	картометрический метод; 2,5
251	1 066 734,27	3 468 067,98	картометрический метод; 2,5
252	1 066 769,09	3 468 160,47	картометрический метод; 2,5
253	1 066 791,98	3 468 350,71	картометрический метод; 2,5
254	1 066 931,38	3 468 607,93	картометрический метод; 2,5
255	1 067 074,48	3 468 904,98	картометрический метод; 2,5
256	1 067 050,79	3 469 208,75	картометрический метод; 2,5
257	1 067 038,90	3 469 370,57	картометрический метод; 2,5
258	1 066 978,55	3 469 491,90	картометрический метод; 2,5
259	1 066 788,13	3 470 055,09	картометрический метод; 2,5
260	1 066 774,50	3 470 258,19	картометрический метод; 2,5
261	1 066 917,47	3 470 405,54	картометрический метод; 2,5
262	1 066 959,14	3 470 534,58	картометрический метод; 2,5
263	1 066 922,67	3 470 720,89	картометрический метод; 2,5
264	1 066 822,08	3 470 859,34	картометрический метод; 2,5
265	1 066 662,81	3 470 976,54	картометрический метод; 2,5
266	1 066 308,57	3 471 008,25	картометрический метод; 2,5
267	1 066 056,17	3 471 122,06	картометрический метод; 2,5
268	1 065 948,28	3 471 259,97	картометрический метод; 2,5
269	1 065 954,38	3 471 437,88	картометрический метод; 2,5
270	1 066 067,75	3 471 738,63	картометрический метод; 2,5
271	1 066 035,74	3 472 003,16	картометрический метод; 2,5
272	1 065 947,67	3 472 058,43	картометрический метод; 2,5
273	1 065 766,89	3 472 149,87	картометрический метод; 2,5
274	1 065 569,63	3 472 352,70	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
275	1 065 532,65	3 472 519,15	картометрический метод; 2,5
276	1 065 425,44	3 472 738,20	картометрический метод; 2,5
277	1 065 443,49	3 472 863,71	картометрический метод; 2,5
278	1 065 666,96	3 473 038,91	картометрический метод; 2,5
279	1 065 815,31	3 473 458,38	картометрический метод; 2,5
280	1 065 867,61	3 473 717,04	картометрический метод; 2,5
281	1 065 795,21	3 473 848,19	картометрический метод; 2,5
282	1 065 608,00	3 473 994,05	картометрический метод; 2,5
283	1 065 521,14	3 474 153,48	картометрический метод; 2,5
284	1 065 411,54	3 474 545,95	картометрический метод; 2,5
285	1 065 324,61	3 474 705,36	картометрический метод; 2,5
286	1 065 320,28	3 474 838,24	картометрический метод; 2,5
287	1 065 309,75	3 474 855,14	картометрический метод; 2,5
288	1 065 152,58	3 475 108,57	картометрический метод; 2,5
289	1 065 313,90	3 475 316,71	картометрический метод; 2,5
290	1 065 573,54	3 475 468,86	картометрический метод; 2,5
291	1 065 659,48	3 475 594,59	картометрический метод; 2,5
292	1 065 811,75	3 475 760,51	картометрический метод; 2,5
293	1 066 065,55	3 475 839,44	картометрический метод; 2,5
294	1 066 121,38	3 475 974,99	картометрический метод; 2,5
295	1 066 319,09	3 476 180,96	картометрический метод; 2,5
296	1 066 360,69	3 476 344,77	картометрический метод; 2,5
297	1 066 290,21	3 476 597,27	картометрический метод; 2,5
298	1 066 311,22	3 476 739,27	картометрический метод; 2,5
299	1 065 858,57	3 476 930,14	картометрический метод; 2,5
300	1 065 759,21	3 476 991,74	картометрический метод; 2,5
301	1 065 809,45	3 477 477,81	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м
	X	Y	
302	1 065 868,55	3 477 583,67	картометрический метод; 2,5
303	1 066 041,93	3 477 701,17	картометрический метод; 2,5
304	1 066 229,96	3 477 751,15	картометрический метод; 2,5
305	1 066 356,36	3 477 808,10	картометрический метод; 2,5
306	1 066 493,69	3 477 784,20	картометрический метод; 2,5
307	1 066 603,38	3 477 816,27	картометрический метод; 2,5
308	1 066 626,78	3 478 024,79	картометрический метод; 2,5
309	1 066 549,11	3 478 444,35	картометрический метод; 2,5
310	1 066 388,79	3 478 549,81	картометрический метод; 2,5
311	1 066 327,53	3 478 639,19	картометрический метод; 2,5
312	1 066 379,34	3 478 727,66	картометрический метод; 2,5
313	1 066 571,95	3 478 757,36	картометрический метод; 2,5
314	1 066 879,96	3 478 730,45	картометрический метод; 2,5
315	1 067 134,07	3 478 728,08	картометрический метод; 2,5
316	1 067 318,38	3 478 835,75	картометрический метод; 2,5
317	1 067 463,81	3 479 017,69	картометрический метод; 2,5
318	1 067 581,92	3 479 235,06	картометрический метод; 2,5
319	1 067 547,34	3 479 447,92	картометрический метод; 2,5
320	1 067 590,32	3 479 553,48	картометрический метод; 2,5
321	1 067 915,60	3 479 861,90	картометрический метод; 2,5
322	1 067 986,73	3 480 117,24	картометрический метод; 2,5
323	1 068 100,96	3 480 206,03	картометрический метод; 2,5
324	1 068 242,45	3 480 317,66	картометрический метод; 2,5
325	1 068 473,62	3 480 300,44	картометрический метод; 2,5
326	1 068 574,93	3 480 326,24	картометрический метод; 2,5
327	1 068 572,77	3 480 584,92	картометрический метод; 2,5
328	1 068 507,64	3 480 912,49	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
329	1 068 541,16	3 481 175,31	картометрический метод; 2,5
330	1 068 643,76	3 481 386,84	картометрический метод; 2,5
331	1 068 832,06	3 481 710,54	картометрический метод; 2,5
332	1 068 858,39	3 481 942,86	картометрический метод; 2,5
333	1 069 113,93	3 482 133,18	картометрический метод; 2,5
334	1 069 310,04	3 482 261,51	картометрический метод; 2,5
335	1 069 326,37	3 482 373,82	картометрический метод; 2,5
336	1 069 182,92	3 482 817,75	картометрический метод; 2,5
337	1 069 142,02	3 483 005,45	картометрический метод; 2,5
338	1 069 149,59	3 483 190,43	картометрический метод; 2,5
339	1 069 273,31	3 483 504,74	картометрический метод; 2,5
340	1 069 366,88	3 483 622,06	картометрический метод; 2,5
341	1 069 302,67	3 483 748,94	картометрический метод; 2,5
342	1 069 294,41	3 483 919,79	картометрический метод; 2,5
343	1 069 337,69	3 484 120,18	картометрический метод; 2,5
344	1 069 296,22	3 484 223,59	картометрический метод; 2,5
345	1 069 190,45	3 484 243,79	картометрический метод; 2,5
346	1 068 941,59	3 484 207,00	картометрический метод; 2,5
347	1 068 790,94	3 484 173,19	картометрический метод; 2,5
348	1 068 679,62	3 484 224,91	картометрический метод; 2,5
349	1 068 677,75	3 484 419,03	картометрический метод; 2,5
350	1 068 607,22	3 484 607,29	картометрический метод; 2,5
351	1 068 444,09	3 484 882,67	картометрический метод; 2,5
352	1 068 271,84	3 485 086,40	картометрический метод; 2,5
353	1 067 979,18	3 485 234,73	картометрический метод; 2,5
354	1 067 863,94	3 485 413,22	картометрический метод; 2,5
355	1 067 760,70	3 485 703,58	картометрический метод; 2,5



Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
356	1 067 658,81	3 485 844,89	картометрический метод; 2,5
357	1 067 468,84	3 486 036,83	картометрический метод; 2,5
358	1 067 459,65	3 486 256,90	картометрический метод; 2,5
359	1 067 651,38	3 486 586,84	картометрический метод; 2,5
360	1 067 914,35	3 486 811,12	картометрический метод; 2,5
361	1 068 136,58	3 487 089,32	картометрический метод; 2,5
362	1 068 331,31	3 487 455,12	картометрический метод; 2,5
363	1 068 450,05	3 487 751,79	картометрический метод; 2,5
364	1 068 562,98	3 487 903,89	картометрический метод; 2,5
365	1 068 290,32	3 488 154,80	картометрический метод; 2,5
366	1 068 137,50	3 488 354,71	картометрический метод; 2,5
367	1 068 091,48	3 488 605,27	картометрический метод; 2,5
368	1 068 113,51	3 488 784,36	картометрический метод; 2,5
369	1 068 189,08	3 488 948,04	картометрический метод; 2,5
370	1 068 267,85	3 489 016,80	картометрический метод; 2,5
371	1 068 386,80	3 489 093,72	картометрический метод; 2,5
372	1 068 729,71	3 489 493,56	картометрический метод; 2,5
373	1 068 707,06	3 489 612,20	картометрический метод; 2,5
374	1 068 595,11	3 489 788,83	картометрический метод; 2,5
375	1 068 543,38	3 490 027,70	картометрический метод; 2,5
376	1 068 288,80	3 490 255,97	картометрический метод; 2,5
377	1 068 245,38	3 490 379,16	картометрический метод; 2,5
378	1 068 243,50	3 490 688,34	картометрический метод; 2,5
379	1 068 185,84	3 490 811,59	картометрический метод; 2,5
380	1 068 086,60	3 490 888,94	картометрический метод; 2,5
381	1 067 697,00	3 490 918,19	картометрический метод; 2,5
382	1 067 588,05	3 490 979,98	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
383	1 067 571,86	3 491 125,02	картометрический метод; 2,5
384	1 067 630,41	3 491 424,59	картометрический метод; 2,5
385	1 067 667,22	3 491 758,27	картометрический метод; 2,5
386	1 067 502,29	3 491 954,38	картометрический метод; 2,5
387	1 067 489,51	3 492 248,19	картометрический метод; 2,5
388	1 067 439,28	3 492 486,08	картометрический метод; 2,5
389	1 067 183,26	3 492 940,74	картометрический метод; 2,5
390	1 067 166,12	3 493 169,05	картометрический метод; 2,5
391	1 067 001,56	3 493 930,81	картометрический метод; 2,5
392	1 066 930,09	3 494 131,88	картометрический метод; 2,5
393	1 066 504,54	3 494 150,33	картометрический метод; 2,5
394	1 066 293,90	3 494 095,26	картометрический метод; 2,5
395	1 066 113,38	3 494 146,99	картометрический метод; 2,5
396	1 065 941,09	3 494 249,37	картометрический метод; 2,5
397	1 065 843,01	3 494 434,82	картометрический метод; 2,5
398	1 065 873,13	3 494 702,19	картометрический метод; 2,5
399	1 066 079,60	3 494 823,36	картометрический метод; 2,5
400	1 066 141,73	3 494 935,24	картометрический метод; 2,5
401	1 066 477,11	3 495 206,95	картометрический метод; 2,5
402	1 066 549,75	3 495 311,75	картометрический метод; 2,5
403	1 066 530,51	3 495 712,47	картометрический метод; 2,5
404	1 066 462,90	3 495 968,58	картометрический метод; 2,5
405	1 066 183,61	3 495 998,28	картометрический метод; 2,5
406	1 066 057,21	3 496 040,00	картометрический метод; 2,5
407	1 065 523,80	3 496 038,47	картометрический метод; 2,5
408	1 065 353,19	3 496 105,38	картометрический метод; 2,5
409	1 065 142,58	3 496 106,80	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
410	1 064 910,83	3 496 342,76	картометрический метод; 2,5
411	1 064 846,04	3 496 689,53	картометрический метод; 2,5
412	1 064 779,04	3 496 782,52	картометрический метод; 2,5
413	1 064 555,98	3 496 798,89	картометрический метод; 2,5
414	1 064 447,57	3 496 829,71	картометрический метод; 2,5
415	1 064 439,98	3 496 956,18	картометрический метод; 2,5
416	1 064 547,48	3 497 176,80	картометрический метод; 2,5
417	1 064 635,41	3 497 716,62	картометрический метод; 2,5
418	1 064 636,60	3 497 889,14	картометрический метод; 2,5
419	1 064 484,83	3 498 162,50	картометрический метод; 2,5
420	1 064 386,98	3 498 261,04	картометрический метод; 2,5
421	1 064 162,67	3 498 344,47	картометрический метод; 2,5
422	1 063 973,96	3 498 544,04	картометрический метод; 2,5
423	1 063 874,19	3 498 728,03	картометрический метод; 2,5
424	1 063 878,42	3 499 250,56	картометрический метод; 2,5
425	1 063 924,16	3 499 512,66	картометрический метод; 2,5
426	1 064 187,48	3 499 712,62	картометрический метод; 2,5
427	1 064 590,92	3 499 935,34	картометрический метод; 2,5
428	1 064 852,56	3 500 125,85	картометрический метод; 2,5
429	1 065 023,84	3 500 280,50	картометрический метод; 2,5
430	1 064 959,00	3 500 543,68	картометрический метод; 2,5
431	1 064 931,51	3 501 035,83	картометрический метод; 2,5
432	1 064 993,71	3 501 310,36	картометрический метод; 2,5
433	1 064 922,23	3 501 545,32	картометрический метод; 2,5
434	1 064 941,64	3 501 631,29	картометрический метод; 2,5
435	1 065 029,05	3 501 787,25	картометрический метод; 2,5
436	1 064 970,86	3 502 213,07	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
437	1 065 012,83	3 502 476,09	картометрический метод; 2,5
438	1 064 786,29	3 502 609,76	картометрический метод; 2,5
439	1 064 685,18	3 502 756,37	картометрический метод; 2,5
440	1 064 734,48	3 503 102,38	картометрический метод; 2,5
441	1 064 708,23	3 503 258,50	картометрический метод; 2,5
442	1 064 688,58	3 503 272,06	картометрический метод; 2,5
443	1 064 585,82	3 503 450,05	картометрический метод; 2,5
444	1 064 508,68	3 503 606,57	картометрический метод; 2,5
445	1 064 457,58	3 503 710,55	картометрический метод; 2,5
446	1 064 400,59	3 503 766,64	картометрический метод; 2,5
447	1 064 335,80	3 503 887,89	картометрический метод; 2,5
448	1 064 252,53	3 504 037,52	картометрический метод; 2,5
449	1 064 178,07	3 504 176,97	картометрический метод; 2,5
450	1 064 122,23	3 504 295,04	картометрический метод; 2,5
451	1 064 031,12	3 504 399,79	картометрический метод; 2,5
452	1 063 952,19	3 504 459,26	картометрический метод; 2,5
453	1 063 908,30	3 504 520,11	картометрический метод; 2,5
454	1 063 871,55	3 504 588,84	картометрический метод; 2,5
455	1 063 842,29	3 504 629,40	картометрический метод; 2,5
456	1 063 764,55	3 504 645,85	картометрический метод; 2,5
457	1 063 512,40	3 504 590,48	картометрический метод; 2,5
458	1 063 374,73	3 504 558,01	картометрический метод; 2,5
459	1 063 291,66	3 504 556,55	картометрический метод; 2,5
460	1 063 294,03	3 504 684,57	картометрический метод; 2,5
461	1 063 257,23	3 504 858,34	картометрический метод; 2,5
462	1 063 192,27	3 505 024,63	картометрический метод; 2,5
463	1 063 080,65	3 505 209,78	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
464	1 062 962,87	3 505 387,05	картометрический метод; 2,5
465	1 062 840,56	3 505 535,38	картометрический метод; 2,5
466	1 062 791,47	3 505 586,32	картометрический метод; 2,5
467	1 062 828,75	3 505 708,69	картометрический метод; 2,5
468	1 062 870,52	3 505 911,02	картометрический метод; 2,5
469	1 062 876,76	3 505 977,93	картометрический метод; 2,5
470	1 062 868,59	3 506 131,17	картометрический метод; 2,5
471	1 062 811,79	3 506 305,30	картометрический метод; 2,5
472	1 062 744,37	3 506 446,62	картометрический метод; 2,5
473	1 062 533,78	3 506 744,67	картометрический метод; 2,5
474	1 062 315,00	3 506 978,84	картометрический метод; 2,5
475	1 062 249,53	3 507 063,10	картометрический метод; 2,5
476	1 062 175,93	3 507 194,53	картометрический метод; 2,5
477	1 062 057,93	3 507 306,76	картометрический метод; 2,5
478	1 061 857,01	3 507 423,54	картометрический метод; 2,5
479	1 061 633,43	3 507 560,74	картометрический метод; 2,5
480	1 061 432,21	3 507 662,52	картометрический метод; 2,5
481	1 061 333,44	3 507 731,37	картометрический метод; 2,5
482	1 061 262,24	3 507 830,75	картометрический метод; 2,5
483	1 061 159,71	3 507 967,71	картометрический метод; 2,5
484	1 061 075,86	3 508 085,33	картометрический метод; 2,5
485	1 061 009,96	3 508 146,58	картометрический метод; 2,5
486	1 060 915,78	3 508 193,33	картометрический метод; 2,5
487	1 060 775,31	3 508 225,95	картометрический метод; 2,5
488	1 060 700,67	3 508 247,34	картометрический метод; 2,5
489	1 060 623,73	3 508 306,81	картометрический метод; 2,5
490	1 060 550,05	3 508 380,19	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
491	1 060 465,78	3 508 421,78	картометрический метод; 2,5
492	1 060 380,73	3 508 476,38	картометрический метод; 2,5
493	1 060 304,85	3 508 537,82	картометрический метод; 2,5
494	1 060 248,09	3 508 606,90	картометрический метод; 2,5
495	1 060 225,64	3 508 745,40	картометрический метод; 2,5
496	1 060 200,05	3 508 875,93	картометрический метод; 2,5
497	1 060 193,19	3 509 046,13	картометрический метод; 2,5
498	1 060 188,25	3 509 157,29	картометрический метод; 2,5
499	1 060 151,76	3 509 240,00	картометрический метод; 2,5
500	1 060 105,77	3 509 295,89	картометрический метод; 2,5
501	1 059 996,34	3 509 383,95	картометрический метод; 2,5
502	1 059 819,55	3 509 562,31	картометрический метод; 2,5
503	1 059 707,56	3 509 619,42	картометрический метод; 2,5
504	1 059 639,60	3 509 623,68	картометрический метод; 2,5
505	1 059 545,97	3 509 592,39	картометрический метод; 2,5
506	1 059 443,44	3 509 567,27	картометрический метод; 2,5
507	1 059 377,44	3 509 568,50	картометрический метод; 2,5
508	1 059 220,63	3 509 636,43	картометрический метод; 2,5
509	1 059 144,07	3 509 662,86	картометрический метод; 2,5
510	1 059 064,97	3 509 767,38	картометрический метод; 2,5
511	1 058 948,40	3 509 956,63	картометрический метод; 2,5
512	1 058 887,83	3 510 088,82	картометрический метод; 2,5
513	1 058 862,43	3 510 176,34	картометрический метод; 2,5
514	1 058 849,05	3 510 264,62	картометрический метод; 2,5
515	1 058 855,78	3 510 357,55	картометрический метод; 2,5
516	1 058 900,75	3 510 516,80	картометрический метод; 2,5
517	1 058 986,03	3 510 638,28	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
518	1 059 118,91	3 510 735,87	картометрический метод; 2,5
519	1 059 231,64	3 510 771,80	картометрический метод; 2,5
520	1 059 432,66	3 510 768,08	картометрический метод; 2,5
521	1 059 538,00	3 510 783,14	картометрический метод; 2,5
522	1 059 588,70	3 510 820,23	картометрический метод; 2,5
523	1 059 608,00	3 510 889,91	картометрический метод; 2,5
524	1 059 610,32	3 511 014,91	картометрический метод; 2,5
525	1 059 592,48	3 511 294,39	картометрический метод; 2,5
526	1 059 557,79	3 511 420,09	картометрический метод; 2,5
527	1 059 520,25	3 511 553,86	картометрический метод; 2,5
528	1 059 495,67	3 511 739,40	картометрический метод; 2,5
529	1 059 476,83	3 511 910,85	картометрический метод; 2,5
530	1 059 430,53	3 512 003,75	картометрический метод; 2,5
531	1 059 348,49	3 512 058,28	картометрический метод; 2,5
532	1 059 160,13	3 512 151,83	картометрический метод; 2,5
533	1 058 996,01	3 512 257,92	картометрический метод; 2,5
534	1 058 838,20	3 512 380,90	картометрический метод; 2,5
535	1 058 734,46	3 512 505,88	картометрический метод; 2,5
536	1 058 699,90	3 512 639,59	картометрический метод; 2,5
537	1 058 679,56	3 512 783,04	картометрический метод; 2,5
538	1 058 686,96	3 513 021,04	картометрический метод; 2,5
539	1 058 680,72	3 513 116,20	картометрический метод; 2,5
540	1 058 618,30	3 513 257,41	картометрический метод; 2,5
541	1 058 504,41	3 513 482,64	картометрический метод; 2,5
542	1 058 468,13	3 513 576,36	картометрический метод; 2,5
543	1 058 450,77	3 513 719,77	картометрический метод; 2,5
544	1 058 472,48	3 513 811,40	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
545	1 058 538,74	3 514 094,33	картометрический метод; 2,5
546	1 058 557,92	3 514 211,03	картометрический метод; 2,5
547	1 058 553,24	3 514 337,18	картометрический метод; 2,5
548	1 058 535,00	3 514 432,56	картометрический метод; 2,5
549	1 058 495,62	3 514 521,33	картометрический метод; 2,5
550	1 058 417,04	3 514 599,84	картометрический метод; 2,5
551	1 058 245,96	3 514 709,05	картометрический метод; 2,5
552	1 058 113,77	3 514 756,52	картометрический метод; 2,5
553	1 058 006,58	3 514 803,53	картометрический метод; 2,5
554	1 057 937,78	3 514 869,84	картометрический метод; 2,5
555	1 057 901,97	3 514 935,53	картометрический метод; 2,5
556	1 057 874,10	3 515 051,12	картометрический метод; 2,5
557	1 057 806,57	3 515 240,46	картометрический метод; 2,5
558	1 057 758,46	3 515 344,40	картометрический метод; 2,5
559	1 057 739,65	3 515 409,79	картометрический метод; 2,5
560	1 057 741,30	3 515 497,80	картометрический метод; 2,5
561	1 057 791,12	3 515 594,93	картометрический метод; 2,5
562	1 057 922,71	3 515 677,54	картометрический метод; 2,5
563	1 058 131,12	3 515 801,75	картометрический метод; 2,5
564	1 058 242,38	3 515 866,72	картометрический метод; 2,5
565	1 058 367,58	3 515 982,46	картометрический метод; 2,5
566	1 058 493,46	3 516 135,21	картометрический метод; 2,5
567	1 058 659,89	3 516 315,24	картометрический метод; 2,5
568	1 058 879,80	3 516 574,29	картометрический метод; 2,5
569	1 059 084,00	3 516 849,67	картометрический метод; 2,5
570	1 059 164,01	3 517 010,26	картометрический метод; 2,5
571	1 059 274,17	3 517 124,29	картометрический метод; 2,5



Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
572	1 059 305,20	3 517 178,73	картометрический метод; 2,5
573	1 059 303,98	3 517 220,78	картометрический метод; 2,5
574	1 059 286,92	3 517 272,13	картометрический метод; 2,5
575	1 059 236,71	3 517 370,11	картометрический метод; 2,5
576	1 059 249,63	3 517 419,88	картометрический метод; 2,5
577	1 059 349,89	3 517 539,09	картометрический метод; 2,5
578	1 059 646,65	3 517 841,77	картометрический метод; 2,5
579	1 059 866,13	3 518 077,83	картометрический метод; 2,5
580	1 060 032,45	3 518 252,86	картометрический метод; 2,5
581	1 060 115,06	3 518 337,36	картометрический метод; 2,5
582	1 060 177,39	3 518 353,21	картометрический метод; 2,5
583	1 060 343,38	3 518 348,14	картометрический метод; 2,5
584	1 060 521,60	3 518 354,85	картометрический метод; 2,5
585	1 060 636,75	3 518 359,72	картометрический метод; 2,5
586	1 060 849,41	3 518 443,83	картометрический метод; 2,5
587	1 060 943,82	3 518 517,12	картометрический метод; 2,5
588	1 061 027,47	3 518 603,62	картометрический метод; 2,5
589	1 061 110,85	3 518 622,10	картометрический метод; 2,5
590	1 061 301,98	3 518 623,56	картометрический метод; 2,5
591	1 061 422,69	3 518 658,33	картометрический метод; 2,5
592	1 061 531,69	3 518 709,34	картометрический метод; 2,5
593	1 061 630,96	3 518 775,54	картометрический метод; 2,5
594	1 061 726,53	3 518 803,79	картометрический метод; 2,5
595	1 061 850,95	3 518 876,52	картометрический метод; 2,5
596	1 061 956,00	3 518 984,63	картометрический метод; 2,5
597	1 062 086,56	3 519 173,33	картометрический метод; 2,5
598	1 062 171,94	3 519 298,81	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
599	1 062 332,80	3 519 448,92	картометрический метод; 2,5
600	1 062 433,09	3 519 570,12	картометрический метод; 2,5
601	1 062 519,00	3 519 616,54	картометрический метод; 2,5
602	1 062 633,26	3 519 681,46	картометрический метод; 2,5
603	1 062 724,68	3 519 755,82	картометрический метод; 2,5
604	1 062 931,83	3 519 812,02	картометрический метод; 2,5
605	1 063 095,32	3 519 834,01	картометрический метод; 2,5
606	1 063 250,66	3 519 848,13	картометрический метод; 2,5
607	1 063 352,15	3 519 871,26	картометрический метод; 2,5
608	1 063 404,68	3 519 898,30	картометрический метод; 2,5
609	1 063 439,03	3 519 970,71	картометрический метод; 2,5
610	1 063 501,09	3 520 187,68	картометрический метод; 2,5
611	1 063 505,77	3 520 332,67	картометрический метод; 2,5
612	1 063 529,02	3 520 507,32	картометрический метод; 2,5
613	1 063 555,91	3 520 717,95	картометрический метод; 2,5
614	1 063 550,30	3 520 846,11	картометрический метод; 2,5
615	1 063 538,07	3 520 996,41	картометрический метод; 2,5
616	1 063 504,98	3 521 100,08	картометрический метод; 2,5
617	1 063 451,21	3 521 168,11	картометрический метод; 2,5
618	1 063 286,71	3 521 362,27	картометрический метод; 2,5
619	1 063 073,30	3 521 616,34	картометрический метод; 2,5
620	1 062 942,55	3 521 741,83	картометрический метод; 2,5
621	1 062 906,09	3 521 825,55	картометрический метод; 2,5
622	1 062 875,89	3 521 924,16	картометрический метод; 2,5
623	1 062 873,95	3 522 089,29	картометрический метод; 2,5
624	1 062 853,49	3 522 227,73	картометрический метод; 2,5
625	1 062 824,97	3 522 308,31	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
626	1 062 768,78	3 522 407,40	картометрический метод; 2,5
627	1 062 675,56	3 522 506,19	картометрический метод; 2,5
628	1 062 639,14	3 522 592,90	картометрический метод; 2,5
629	1 062 603,71	3 522 678,61	картометрический метод; 2,5
630	1 062 530,14	3 522 758,00	картометрический метод; 2,5
631	1 062 455,24	3 522 819,42	картометрический метод; 2,5
632	1 062 225,03	3 522 976,77	картометрический метод; 2,5
633	1 062 126,99	3 523 085,64	картометрический метод; 2,5
634	1 062 022,58	3 523 120,59	картометрический метод; 2,5
635	1 061 897,11	3 523 152,94	картометрический метод; 2,5
636	1 061 812,83	3 523 194,51	картометрический метод; 2,5
637	1 061 645,50	3 523 235,63	картометрический метод; 2,5
638	1 061 538,22	3 523 277,64	картометрический метод; 2,5
639	1 061 489,09	3 523 325,58	картометрический метод; 2,5
640	1 061 475,16	3 523 383,86	картометрический метод; 2,5
641	1 061 489,29	3 523 498,66	картометрический метод; 2,5
642	1 061 526,20	3 523 709,08	картометрический метод; 2,5
643	1 061 567,36	3 523 878,42	картометрический метод; 2,5
644	1 061 568,57	3 523 943,43	картометрический метод; 2,5
645	1 061 542,28	3 524 036,97	картометрический метод; 2,5
646	1 061 535,67	3 524 112,13	картометрический метод; 2,5
647	1 061 538,13	3 524 245,15	картометрический метод; 2,5
648	1 061 543,26	3 524 360,13	картометрический метод; 2,5
649	1 061 588,24	3 524 465,34	картометрический метод; 2,5
650	1 061 589,20	3 524 517,36	картометрический метод; 2,5
651	1 061 577,49	3 524 587,62	картометрический метод; 2,5
652	1 061 554,10	3 524 676,10	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
653	1 061 544,45	3 524 856,38	картометрический метод; 2,5
654	1 061 545,89	3 525 042,44	картометрический метод; 2,5
655	1 061 539,43	3 525 125,60	картометрический метод; 2,5
656	1 061 515,16	3 525 166,07	картометрический метод; 2,5
657	1 061 512,09	3 525 271,20	картометрический метод; 2,5
658	1 061 476,11	3 525 326,89	картометрический метод; 2,5
659	1 061 384,21	3 525 388,62	картометрический метод; 2,5
660	1 061 282,67	3 525 470,54	картометрический метод; 2,5
661	1 061 194,38	3 525 565,22	картометрический метод; 2,5
662	1 061 181,19	3 525 663,52	картометрический метод; 2,5
663	1 061 132,75	3 525 749,48	картометрический метод; 2,5
664	1 061 036,64	3 525 854,29	картометрический метод; 2,5
665	1 060 915,14	3 525 938,60	картометрический метод; 2,5
666	1 060 823,52	3 526 016,32	картометрический метод; 2,5
667	1 060 653,79	3 526 197,58	картометрический метод; 2,5
668	1 060 456,52	3 526 351,30	картометрический метод; 2,5
669	1 060 319,24	3 526 393,86	картометрический метод; 2,5
670	1 060 228,13	3 526 390,54	картометрический метод; 2,5
671	1 060 072,58	3 526 365,41	картометрический метод; 2,5
672	1 059 906,16	3 526 348,48	картометрический метод; 2,5
673	1 059 883,02	3 526 557,04	картометрический метод; 2,5
674	1 059 773,44	3 526 853,21	картометрический метод; 2,5
675	1 059 652,19	3 527 113,60	картометрический метод; 2,5
676	1 059 545,19	3 527 278,66	картометрический метод; 2,5
677	1 059 404,57	3 527 411,34	картометрический метод; 2,5
678	1 059 188,89	3 527 543,40	картометрический метод; 2,5
679	1 059 102,22	3 527 617,05	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м
	X	Y	
680	1 059 063,09	3 527 665,80	картометрический метод; 2,5
681	1 059 050,73	3 527 701,04	картометрический метод; 2,5
682	1 059 071,63	3 527 748,68	картометрический метод; 2,5
683	1 059 180,70	3 527 911,76	картометрический метод; 2,5
684	1 059 436,05	3 528 193,18	картометрический метод; 2,5
685	1 059 611,62	3 528 327,00	картометрический метод; 2,5
686	1 059 787,66	3 528 431,80	картометрический метод; 2,5
687	1 059 860,59	3 528 480,48	картометрический метод; 2,5
688	1 059 896,81	3 528 544,84	картометрический метод; 2,5
689	1 059 908,59	3 528 640,68	картометрический метод; 2,5
690	1 059 898,10	3 528 722,91	картометрический метод; 2,5
691	1 059 842,74	3 528 975,08	картометрический метод; 2,5
692	1 059 830,23	3 529 110,38	картометрический метод; 2,5
693	1 059 860,13	3 529 265,93	картометрический метод; 2,5
694	1 059 871,52	3 529 340,75	картометрический метод; 2,5
695	1 059 870,63	3 529 400,80	картометрический метод; 2,5
696	1 059 859,85	3 529 521,07	картометрический метод; 2,5
697	1 060 073,54	3 529 660,18	картометрический метод; 2,5
698	1 060 284,97	3 529 839,37	картометрический метод; 2,5
699	1 060 474,77	3 529 930,92	картометрический метод; 2,5
700	1 060 558,31	3 529 957,38	картометрический метод; 2,5
701	1 060 663,61	3 529 970,45	картометрический метод; 2,5
702	1 060 716,65	3 529 971,46	картометрический метод; 2,5
703	1 060 738,99	3 529 989,05	картометрический метод; 2,5
704	1 060 737,64	3 530 024,09	картометрический метод; 2,5
705	1 060 593,87	3 530 256,88	картометрический метод; 2,5
706	1 060 439,65	3 530 465,85	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м
	X	Y	
707	1 060 321,18	3 530 606,12	картометрический метод; 2,5
708	1 060 179,11	3 530 768,83	картометрический метод; 2,5
709	1 060 084,20	3 530 938,68	картометрический метод; 2,5
710	1 060 049,88	3 531 084,41	картометрический метод; 2,5
711	1 060 033,07	3 531 257,81	картометрический метод; 2,5
712	1 060 033,06	3 531 418,90	картометрический метод; 2,5
713	1 060 056,46	3 531 601,56	картометрический метод; 2,5
714	1 060 063,06	3 531 688,49	картометрический метод; 2,5
715	1 060 044,17	3 531 856,93	картометрический метод; 2,5
716	1 060 053,17	3 531 964,82	картометрический метод; 2,5
717	1 060 089,57	3 532 039,19	картометрический метод; 2,5
718	1 060 203,14	3 532 175,16	картометрический метод; 2,5
719	1 060 384,94	3 532 374,92	картометрический метод; 2,5
720	1 060 497,70	3 532 520,92	картометрический метод; 2,5
721	1 060 529,84	3 532 635,37	картометрический метод; 2,5
722	1 060 564,84	3 532 742,78	картометрический метод; 2,5
723	1 060 582,40	3 532 880,53	картометрический метод; 2,5
724	1 060 591,17	3 533 083,48	картометрический метод; 2,5
725	1 060 605,06	3 533 185,28	картометрический метод; 2,5
726	1 060 652,67	3 533 325,48	картометрический метод; 2,5
727	1 060 688,70	3 533 379,85	картометрический метод; 2,5
728	1 060 777,59	3 533 425,24	картометрический метод; 2,5
729	1 060 918,80	3 533 432,61	картометрический метод; 2,5
730	1 061 011,35	3 533 458,92	картометрический метод; 2,5
731	1 061 095,33	3 533 510,39	картометрический метод; 2,5
732	1 061 225,13	3 533 603,04	картометрический метод; 2,5
733	1 061 321,58	3 533 786,36	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
734	1 061 432,77	3 533 955,40	картометрический метод; 2,5
735	1 061 446,63	3 534 055,20	картометрический метод; 2,5
736	1 061 456,76	3 534 170,07	картометрический метод; 2,5
737	1 061 440,32	3 534 255,42	картометрический метод; 2,5
738	1 061 430,23	3 534 358,66	картометрический метод; 2,5
739	1 061 432,36	3 534 473,68	картометрический метод; 2,5
740	1 061 483,72	3 534 545,79	картометрический метод; 2,5
741	1 061 585,50	3 534 638,96	картометрический метод; 2,5
742	1 061 692,16	3 534 725,02	картометрический метод; 2,5
743	1 061 754,46	3 534 793,92	картометрический метод; 2,5
744	1 061 869,69	3 534 964,87	картометрический метод; 2,5
745	1 061 919,52	3 535 062,00	картометрический метод; 2,5
746	1 061 971,47	3 535 166,11	картометрический метод; 2,5
747	1 062 012,22	3 535 205,37	картометрический метод; 2,5
748	1 062 070,19	3 535 202,29	картометрический метод; 2,5
749	1 062 122,38	3 535 156,31	картометрический метод; 2,5
750	1 062 366,76	3 534 953,67	картометрический метод; 2,5
751	1 062 638,82	3 534 732,52	картометрический метод; 2,5
752	1 062 834,86	3 534 620,82	картометрический метод; 2,5
753	1 062 943,83	3 534 561,76	картометрический метод; 2,5
754	1 063 183,25	3 534 361,23	картометрический метод; 2,5
755	1 063 285,03	3 534 292,30	картометрический метод; 2,5
756	1 063 339,60	3 534 268,28	картометрический метод; 2,5
757	1 063 451,50	3 534 474,33	картометрический метод; 2,5
758	1 063 614,91	3 534 762,47	картометрический метод; 2,5
759	1 063 782,11	3 534 984,48	картометрический метод; 2,5
760	1 063 999,29	3 535 203,58	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
761	1 064 149,32	3 535 416,92	картометрический метод; 2,5
762	1 064 203,00	3 535 505,98	картометрический метод; 2,5
763	1 064 215,14	3 535 620,82	картометрический метод; 2,5
764	1 064 212,08	3 535 725,94	картометрический метод; 2,5
765	1 064 194,54	3 535 859,34	картометрический метод; 2,5
766	1 064 159,20	3 535 950,05	картометрический метод; 2,5
767	1 064 162,92	3 536 043,02	картометрический метод; 2,5
768	1 064 197,60	3 536 132,44	картометрический метод; 2,5
769	1 064 266,89	3 536 254,22	картометрический метод; 2,5
770	1 064 385,85	3 536 410,11	картометрический метод; 2,5
771	1 064 536,62	3 536 555,39	картометрический метод; 2,5
772	1 064 674,85	3 536 725,93	картометрический метод; 2,5
773	1 064 737,27	3 536 854,84	картометрический метод; 2,5
774	1 064 748,95	3 536 944,68	картометрический метод; 2,5
775	1 064 744,97	3 537 107,84	картометрический метод; 2,5
776	1 064 737,05	3 537 221,06	картометрический метод; 2,5
777	1 064 734,24	3 537 339,18	картометрический метод; 2,5
778	1 064 735,66	3 537 416,19	картометрический метод; 2,5
779	1 064 726,88	3 537 482,40	картометрический метод; 2,5
780	1 064 667,98	3 537 543,52	картометрический метод; 2,5
781	1 064 561,66	3 537 637,53	картометрический метод; 2,5
782	1 064 475,79	3 537 755,19	картометрический метод; 2,5
783	1 064 348,70	3 537 915,64	картометрический метод; 2,5
784	1 064 270,17	3 538 052,17	картометрический метод; 2,5
785	1 064 230,85	3 538 197,97	картометрический метод; 2,5
786	1 064 220,96	3 538 366,25	картометрический метод; 2,5
787	1 064 221,00	3 538 476,31	картометрический метод; 2,5



Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
788	1 064 207,53	3 538 559,61	картометрический метод; 2,5
789	1 064 175,79	3 538 628,23	картометрический метод; 2,5
790	1 064 050,26	3 538 765,64	картометрический метод; 2,5
791	1 063 977,74	3 538 902,05	картометрический метод; 2,5
792	1 063 920,72	3 539 064,20	картометрический метод; 2,5
793	1 063 863,48	3 539 215,35	картометрический метод; 2,5
794	1 063 808,91	3 539 294,40	картометрический метод; 2,5
795	1 063 759,77	3 539 342,34	картометрический метод; 2,5
796	1 063 683,49	3 539 383,79	картометрический метод; 2,5
797	1 063 610,71	3 539 398,13	картометрический метод; 2,5
798	1 063 444,83	3 539 409,22	картометрический метод; 2,5
799	1 063 309,83	3 539 413,71	картометрический метод; 2,5
800	1 063 190,37	3 539 445,93	картометрический метод; 2,5
801	1 063 012,83	3 539 477,25	картометрический метод; 2,5
802	1 062 862,27	3 539 505,04	картометрический метод; 2,5
803	1 062 754,10	3 539 499,05	картометрический метод; 2,5
804	1 062 610,48	3 539 469,68	картометрический метод; 2,5
805	1 062 502,90	3 539 441,65	картометрический метод; 2,5
806	1 062 446,80	3 539 437,69	картометрический метод; 2,5
807	1 062 357,61	3 539 484,37	картометрический метод; 2,5
808	1 062 244,43	3 539 586,53	картометрический метод; 2,5
809	1 062 140,78	3 539 716,52	картометрический метод; 2,5
810	1 062 026,20	3 539 850,72	картометрический метод; 2,5
811	1 061 940,64	3 539 985,38	картометрический метод; 2,5
812	1 061 867,07	3 540 064,78	картометрический метод; 2,5
813	1 061 753,04	3 540 174,96	картометрический метод; 2,5
814	1 061 651,92	3 540 278,88	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
815	1 061 584,51	3 540 421,23	картометрический метод; 2,5
816	1 061 423,93	3 540 557,25	картометрический метод; 2,5
817	1 061 362,60	3 540 595,43	картометрический метод; 2,5
818	1 061 265,10	3 540 625,24	картометрический метод; 2,5
819	1 061 198,11	3 540 789,57	картометрический метод; 2,5
820	1 061 141,98	3 540 892,67	картометрический метод; 2,5
821	1 061 129,16	3 541 010,98	картометрический метод; 2,5
822	1 061 131,66	3 541 146,01	картометрический метод; 2,5
823	1 061 140,42	3 541 348,95	картометрический метод; 2,5
824	1 061 122,97	3 541 487,36	картометрический метод; 2,5
825	1 061 061,50	3 541 571,55	картометрический метод; 2,5
826	1 060 967,73	3 541 641,32	картометрический метод; 2,5
827	1 060 891,32	3 541 729,79	картометрический метод; 2,5
828	1 060 789,32	3 541 786,71	картометрический метод; 2,5
829	1 060 680,43	3 541 849,75	картометрический метод; 2,5
830	1 060 538,41	3 541 907,41	картометрический метод; 2,5
831	1 060 494,33	3 541 958,26	картометрический метод; 2,5
832	1 060 450,00	3 541 996,10	картометрический метод; 2,5
833	1 060 396,49	3 542 078,13	картометрический метод; 2,5
834	1 060 335,05	3 542 164,33	картометрический метод; 2,5
835	1 060 301,15	3 542 224,98	картометрический метод; 2,5
836	1 060 294,42	3 542 293,15	картометрический метод; 2,5
837	1 060 324,68	3 542 414,66	картометрический метод; 2,5
838	1 060 373,50	3 542 619,87	картометрический метод; 2,5
839	1 060 405,41	3 542 722,35	картометрический метод; 2,5
840	1 060 444,13	3 542 921,74	картометрический метод; 2,5
841	1 060 717,28	3 542 921,70	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
842	1 060 838,18	3 542 912,44	картометрический метод; 2,5
843	1 060 966,43	3 542 922,08	картометрический метод; 2,5
844	1 061 105,67	3 542 984,53	картометрический метод; 2,5
845	1 061 183,12	3 543 114,19	картометрический метод; 2,5
846	1 061 260,11	3 543 219,82	картометрический метод; 2,5
847	1 061 324,20	3 543 276,65	картометрический метод; 2,5
848	1 061 445,88	3 543 364,46	картометрический метод; 2,5
849	1 061 617,45	3 543 389,30	картометрический метод; 2,5
850	1 061 795,36	3 543 541,10	картометрический метод; 2,5
851	1 061 989,24	3 543 690,59	картометрический метод; 2,5
852	1 062 146,64	3 543 815,74	картометрический метод; 2,5
853	1 062 210,77	3 543 874,59	картометрический метод; 2,5
854	1 062 284,01	3 543 885,25	картометрический метод; 2,5
855	1 062 408,77	3 543 867,92	картометрический метод; 2,5
856	1 062 575,37	3 543 787,80	картометрический метод; 2,5
857	1 062 751,55	3 543 683,47	картометрический метод; 2,5
858	1 062 860,70	3 543 634,43	картометрический метод; 2,5
859	1 062 966,63	3 543 627,46	картометрический метод; 2,5
860	1 063 101,70	3 543 626,96	картометрический метод; 2,5
861	1 063 187,09	3 543 645,40	картометрический метод; 2,5
862	1 063 276,43	3 543 714,78	картометрический метод; 2,5
863	1 063 367,32	3 543 760,12	картометрический метод; 2,5
864	1 063 535,88	3 543 785,02	картометрический метод; 2,5
865	1 063 689,04	3 543 789,18	картометрический метод; 2,5
866	1 063 750,43	3 543 808,05	картометрический метод; 2,5
867	1 063 783,51	3 543 865,49	картометрический метод; 2,5
868	1 063 808,24	3 543 958,07	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
869	1 063 812,46	3 544 078,06	картометрический метод; 2,5
870	1 063 810,61	3 544 248,19	картометрический метод; 2,5
871	1 063 831,88	3 544 315,85	картометрический метод; 2,5
872	1 063 896,19	3 544 384,69	картометрический метод; 2,5
873	1 063 390,52	3 545 215,33	картометрический метод; 2,5
874	1 062 904,17	3 546 111,18	картометрический метод; 2,5
875	1 061 754,40	3 546 211,90	картометрический метод; 2,5
876	1 060 957,80	3 546 081,02	картометрический метод; 2,5
877	1 060 216,64	3 547 373,46	картометрический метод; 2,5
878	1 059 822,15	3 548 227,86	картометрический метод; 2,5
879	1 058 931,93	3 548 760,60	картометрический метод; 2,5
880	1 058 705,20	3 549 386,88	картометрический метод; 2,5
881	1 057 576,64	3 549 910,79	картометрический метод; 2,5
882	1 056 607,48	3 549 756,67	картометрический метод; 2,5
883	1 055 926,52	3 550 153,09	картометрический метод; 2,5
884	1 054 929,42	3 550 634,82	картометрический метод; 2,5
885	1 054 328,87	3 550 367,98	картометрический метод; 2,5
886	1 053 407,97	3 549 818,91	картометрический метод; 2,5
887	1 052 873,61	3 549 550,85	картометрический метод; 2,5
888	1 051 999,03	3 549 500,83	картометрический метод; 2,5
889	1 051 246,97	3 548 919,13	картометрический метод; 2,5
890	1 050 029,70	3 548 226,88	картометрический метод; 2,5
891	1 049 600,79	3 548 658,33	картометрический метод; 2,5
892	1 048 974,77	3 548 444,89	картометрический метод; 2,5
893	1 048 660,69	3 547 206,46	картометрический метод; 2,5
894	1 047 237,05	3 546 094,43	картометрический метод; 2,5
895	1 047 246,12	3 544 439,74	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
896	1 047 671,30	3 543 809,77	картометрический метод; 2,5
897	1 047 429,22	3 543 602,41	картометрический метод; 2,5
898	1 047 387,05	3 542 041,32	картометрический метод; 2,5
899	1 047 933,57	3 540 995,49	картометрический метод; 2,5
900	1 048 609,97	3 539 990,20	картометрический метод; 2,5
901	1 049 318,08	3 538 918,24	картометрический метод; 2,5
902	1 049 489,04	3 538 319,40	картометрический метод; 2,5
903	1 049 438,84	3 537 393,80	картометрический метод; 2,5
904	1 049 780,13	3 536 163,14	картометрический метод; 2,5
905	1 049 826,92	3 535 119,89	картометрический метод; 2,5
906	1 050 403,15	3 534 066,88	картометрический метод; 2,5
907	1 050 421,83	3 533 288,90	картометрический метод; 2,5
908	1 050 524,41	3 532 575,57	картометрический метод; 2,5
909	1 050 352,08	3 532 198,25	картометрический метод; 2,5
910	1 050 321,15	3 531 421,16	картометрический метод; 2,5
911	1 050 547,80	3 531 152,23	картометрический метод; 2,5
912	1 050 199,85	3 530 232,15	картометрический метод; 2,5
913	1 051 171,71	3 529 105,63	картометрический метод; 2,5
914	1 050 910,81	3 528 415,57	картометрический метод; 2,5
915	1 049 988,86	3 527 770,81	картометрический метод; 2,5
916	1 050 196,29	3 527 353,39	картометрический метод; 2,5
917	1 050 247,12	3 526 554,93	картометрический метод; 2,5
918	1 050 307,37	3 525 521,41	картометрический метод; 2,5
919	1 050 341,47	3 524 501,61	картометрический метод; 2,5
920	1 050 299,57	3 523 668,53	картометрический метод; 2,5
921	1 050 661,57	3 522 483,80	картометрический метод; 2,5
922	1 050 291,30	3 521 789,15	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
923	1 050 039,74	3 521 065,83	картометрический метод; 2,5
924	1 049 416,34	3 520 283,19	картометрический метод; 2,5
925	1 048 696,79	3 519 303,81	картометрический метод; 2,5
926	1 048 264,33	3 518 822,06	картометрический метод; 2,5
927	1 047 719,85	3 518 011,54	картометрический метод; 2,5
928	1 047 014,43	3 517 799,55	картометрический метод; 2,5
929	1 046 165,20	3 516 968,16	картометрический метод; 2,5
930	1 045 441,74	3 515 777,10	картометрический метод; 2,5
931	1 044 747,85	3 515 472,25	картометрический метод; 2,5
932	1 044 436,71	3 515 107,37	картометрический метод; 2,5
933	1 043 621,29	3 514 672,43	картометрический метод; 2,5
934	1 043 348,36	3 514 227,50	картометрический метод; 2,5
935	1 042 642,14	3 513 975,81	картометрический метод; 2,5
936	1 042 276,39	3 513 519,32	картометрический метод; 2,5
937	1 042 033,11	3 513 245,87	картометрический метод; 2,5
938	1 042 106,81	3 512 940,11	картометрический метод; 2,5
939	1 041 728,29	3 512 510,31	картометрический метод; 2,5
940	1 041 641,38	3 512 101,60	картометрический метод; 2,5
941	1 041 886,39	3 511 752,94	картометрический метод; 2,5
942	1 042 294,86	3 511 652,77	картометрический метод; 2,5
943	1 042 583,46	3 510 800,34	картометрический метод; 2,5
944	1 043 191,85	3 510 775,84	картометрический метод; 2,5
945	1 043 796,82	3 510 566,12	картометрический метод; 2,5
946	1 044 507,62	3 509 639,79	картометрический метод; 2,5
947	1 043 935,16	3 508 737,06	картометрический метод; 2,5
948	1 044 061,95	3 507 993,45	картометрический метод; 2,5
949	1 044 293,40	3 506 639,22	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
950	1 043 909,65	3 506 153,13	картометрический метод; 2,5
951	1 043 786,22	3 505 695,68	картометрический метод; 2,5
952	1 043 841,45	3 505 099,02	картометрический метод; 2,5
953	1 043 537,86	3 504 429,61	картометрический метод; 2,5
954	1 043 602,54	3 503 634,31	картометрический метод; 2,5
955	1 042 978,55	3 503 526,70	картометрический метод; 2,5
956	1 042 390,72	3 502 518,48	картометрический метод; 2,5
957	1 042 761,93	3 501 836,62	картометрический метод; 2,5
958	1 043 011,91	3 501 037,85	картометрический метод; 2,5
959	1 043 003,13	3 500 561,55	картометрический метод; 2,5
960	1 043 520,88	3 499 929,91	картометрический метод; 2,5
961	1 043 578,71	3 499 478,87	картометрический метод; 2,5
962	1 044 251,57	3 497 216,37	картометрический метод; 2,5
963	1 043 586,92	3 496 341,95	картометрический метод; 2,5
964	1 043 243,67	3 496 387,94	картометрический метод; 2,5
965	1 041 811,64	3 495 527,67	картометрический метод; 2,5
966	1 041 700,41	3 495 238,54	картометрический метод; 2,5
967	1 041 044,27	3 494 827,16	картометрический метод; 2,5
968	1 040 899,50	3 494 154,82	картометрический метод; 2,5
969	1 040 763,76	3 493 972,05	картометрический метод; 2,5
970	1 040 365,58	3 493 195,35	картометрический метод; 2,5
971	1 040 304,48	3 492 637,43	картометрический метод; 2,5
972	1 039 989,63	3 492 103,25	картометрический метод; 2,5
973	1 040 134,06	3 491 668,58	картометрический метод; 2,5
974	1 039 934,89	3 491 202,13	картометрический метод; 2,5
975	1 039 535,17	3 490 542,45	картометрический метод; 2,5
976	1 039 362,85	3 490 158,10	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
977	1 039 324,91	3 489 822,11	картометрический метод; 2,5
978	1 038 795,00	3 489 336,43	картометрический метод; 2,5
979	1 038 692,75	3 488 688,71	картометрический метод; 2,5
980	1 038 663,95	3 488 199,57	картометрический метод; 2,5
981	1 038 771,00	3 487 549,02	картометрический метод; 2,5
982	1 038 975,70	3 487 168,07	картометрический метод; 2,5
983	1 038 309,92	3 486 591,41	картометрический метод; 2,5
984	1 038 076,60	3 485 781,75	картометрический метод; 2,5
985	1 037 415,71	3 485 469,69	картометрический метод; 2,5
986	1 037 340,95	3 485 219,44	картометрический метод; 2,5
987	1 037 462,80	3 484 939,24	картометрический метод; 2,5
988	1 037 378,30	3 484 234,07	картометрический метод; 2,5
989	1 037 174,73	3 483 959,87	картометрический метод; 2,5
990	1 037 204,19	3 483 403,46	картометрический метод; 2,5
991	1 037 572,96	3 482 729,58	картометрический метод; 2,5
992	1 037 235,13	3 482 497,58	картометрический метод; 2,5
993	1 037 981,32	3 482 483,86	картометрический метод; 2,5
994	1 038 311,78	3 482 747,71	картометрический метод; 2,5
995	1 038 978,77	3 482 743,37	картометрический метод; 2,5
996	1 039 213,14	3 482 969,30	картометрический метод; 2,5
997	1 039 856,92	3 482 568,28	картометрический метод; 2,5
998	1 039 757,89	3 482 363,70	картометрический метод; 2,5
999	1 039 954,60	3 481 835,94	картометрический метод; 2,5
1000	1 040 451,93	3 481 390,02	картометрический метод; 2,5
1001	1 040 644,75	3 481 084,70	картометрический метод; 2,5
1002	1 041 347,93	3 480 460,23	картометрический метод; 2,5
1003	1 041 939,38	3 480 234,90	картометрический метод; 2,5



Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м
	X	Y	
1004	1 042 404,09	3 479 599,01	картометрический метод; 2,5
1005	1 043 178,87	3 479 417,92	картометрический метод; 2,5
1006	1 043 555,73	3 479 180,65	картометрический метод; 2,5
1007	1 043 550,31	3 478 886,95	картометрический метод; 2,5
1008	1 045 068,44	3 475 531,66	картометрический метод; 2,5
1009	1 044 979,45	3 473 294,01	картометрический метод; 2,5
1010	1 045 210,54	3 472 557,93	картометрический метод; 2,5
1011	1 045 886,55	3 471 673,20	картометрический метод; 2,5
1012	1 043 445,41	3 468 486,45	картометрический метод; 2,5
1013	1 042 894,82	3 468 337,81	картометрический метод; 2,5
1014	1 042 377,19	3 467 831,22	картометрический метод; 2,5
1015	1 041 963,90	3 466 520,69	картометрический метод; 2,5
1016	1 040 021,12	3 464 515,88	картометрический метод; 2,5
1017	1 039 902,77	3 464 128,96	картометрический метод; 2,5
1018	1 040 512,11	3 464 014,45	картометрический метод; 2,5
1019	1 040 754,45	3 462 374,23	картометрический метод; 2,5
1020	1 041 740,33	3 461 868,99	картометрический метод; 2,5
1021	1 042 182,55	3 460 590,33	картометрический метод; 2,5
1022	1 042 966,76	3 459 485,29	картометрический метод; 2,5
1023	1 044 148,23	3 459 251,72	картометрический метод; 2,5
1024	1 043 884,10	3 458 134,33	картометрический метод; 2,5
1025	1 045 418,42	3 457 513,10	картометрический метод; 2,5
1026	1 045 547,83	3 455 922,61	картометрический метод; 2,5
1027	1 044 842,79	3 456 157,94	картометрический метод; 2,5
1028	1 042 871,17	3 453 738,17	картометрический метод; 2,5
1029	1 040 650,96	3 453 906,20	картометрический метод; 2,5
1030	1 039 893,61	3 454 174,29	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1031	1 037 770,82	3 454 456,98	картометрический метод; 2,5
1032	1 036 280,90	3 454 039,81	картометрический метод; 2,5
1033	1 037 474,28	3 452 736,76	картометрический метод; 2,5
1034	1 036 913,03	3 451 582,53	картометрический метод; 2,5
1035	1 036 009,67	3 451 969,74	картометрический метод; 2,5
1036	1 035 064,63	3 451 246,10	картометрический метод; 2,5
1037	1 035 068,50	3 449 732,06	картометрический метод; 2,5
1038	1 033 909,82	3 449 478,17	картометрический метод; 2,5
1039	1 033 588,24	3 448 118,37	картометрический метод; 2,5
1040	1 032 618,79	3 446 643,46	картометрический метод; 2,5
1041	1 032 947,71	3 446 107,97	картометрический метод; 2,5
1042	1 032 725,44	3 445 540,42	картометрический метод; 2,5
1043	1 031 934,07	3 445 110,33	картометрический метод; 2,5
1044	1 032 186,03	3 444 417,57	картометрический метод; 2,5
1045	1 031 618,27	3 443 485,73	картометрический метод; 2,5
1046	1 031 491,10	3 442 905,80	картометрический метод; 2,5
1047	1 033 613,48	3 439 161,18	картометрический метод; 2,5
1048	1 034 113,67	3 439 300,19	картометрический метод; 2,5
1049	1 034 579,33	3 439 863,25	картометрический метод; 2,5
1050	1 035 190,83	3 439 724,91	картометрический метод; 2,5
1051	1 035 732,34	3 439 810,22	картометрический метод; 2,5
1052	1 036 533,67	3 439 636,66	картометрический метод; 2,5
1053	1 037 150,48	3 439 784,07	картометрический метод; 2,5
1054	1 037 365,75	3 439 398,91	картометрический метод; 2,5
1055	1 037 779,69	3 438 883,09	картометрический метод; 2,5
1056	1 039 102,40	3 438 848,08	картометрический метод; 2,5
1057	1 039 627,40	3 438 616,12	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1058	1 039 516,79	3 437 781,78	картометрический метод; 2,5
1059	1 040 207,86	3 436 795,00	картометрический метод; 2,5
1060	1 040 898,93	3 436 951,63	картометрический метод; 2,5
1061	1 041 852,83	3 436 436,39	картометрический метод; 2,5
1062	1 042 184,28	3 436 038,54	картометрический метод; 2,5
1063	1 043 845,28	3 435 404,44	картометрический метод; 2,5
1064	1 044 389,51	3 435 637,84	картометрический метод; 2,5
1065	1 044 887,33	3 435 649,84	картометрический метод; 2,5
1066	1 045 560,46	3 435 986,79	картометрический метод; 2,5
1067	1 046 243,93	3 435 730,67	картометрический метод; 2,5
1068	1 047 216,05	3 435 628,00	картометрический метод; 2,5
1069	1 048 282,25	3 434 888,38	картометрический метод; 2,5
1070	1 049 292,76	3 435 144,94	картометрический метод; 2,5
1071	1 050 391,38	3 435 590,44	картометрический метод; 2,5
1072	1 051 899,35	3 435 837,85	картометрический метод; 2,5
1073	1 052 606,25	3 435 708,32	картометрический метод; 2,5
1074	1 052 483,75	3 434 810,68	картометрический метод; 2,5
1075	1 053 168,41	3 434 160,03	картометрический метод; 2,5
1076	1 053 416,30	3 433 713,59	картометрический метод; 2,5
1077	1 053 315,98	3 432 868,48	картометрический метод; 2,5
1078	1 053 440,65	3 432 167,41	картометрический метод; 2,5
1079	1 053 409,84	3 431 649,24	картометрический метод; 2,5
1080	1 053 355,99	3 431 025,63	картометрический метод; 2,5
1081	1 053 426,42	3 430 251,46	картометрический метод; 2,5
1082	1 052 952,76	3 429 826,18	картометрический метод; 2,5
1083	1 053 200,27	3 429 472,26	картометрический метод; 2,5
1084	1 052 627,95	3 428 868,76	картометрический метод; 2,5

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1085	1 052 829,50	3 427 742,85	картометрический метод; 2,5
1086	1 052 639,42	3 427 195,85	картометрический метод; 2,5
1087	1 052 454,79	3 426 373,51	картометрический метод; 2,5
1088	1 052 474,19	3 425 706,17	картометрический метод; 2,5
1089	1 052 741,50	3 425 277,79	картометрический метод; 2,5
1090	1 052 765,71	3 424 292,74	картометрический метод; 2,5
1091	1 053 391,66	3 423 794,20	картометрический метод; 2,5
1092	1 053 950,97	3 423 127,50	картометрический метод; 2,5
1093	1 054 353,33	3 423 130,65	картометрический метод; 2,5
1094	1 054 517,42	3 422 841,72	картометрический метод; 2,5
1095	1 054 560,94	3 422 332,76	картометрический метод; 2,5
1096	1 054 956,75	3 421 986,69	картометрический метод; 2,5
1097	1 055 297,22	3 422 075,68	картометрический метод; 2,5
1098	1 055 352,69	3 421 640,62	картометрический метод; 2,5
1099	1 055 821,85	3 421 250,82	картометрический метод; 2,5
1100	1 056 167,77	3 421 636,09	картометрический метод; 2,5
1101	1 056 454,90	3 421 133,23	картометрический метод; 2,5
1102	1 056 870,56	3 420 712,63	картометрический метод; 2,5
1103	1 056 884,93	3 420 341,85	картометрический метод; 2,5
1104	1 057 016,77	3 420 032,43	картометрический метод; 2,5
1105	1 057 733,55	3 419 860,30	картометрический метод; 2,5
1106	1 058 469,77	3 420 255,71	картометрический метод; 2,5
1107	1 058 778,63	3 419 876,62	картометрический метод; 2,5
1108	1 059 177,14	3 419 599,44	картометрический метод; 2,5
1	1 059 548,38	3 419 238,22	картометрический метод; 2,5

### III. План границ национального парка "Токинско-Становой"

