



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 15 октября 2025 г. № 1606

МОСКВА

О создании государственного природного заповедника "Мыс Мартьян"

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

1. Создать в Республике Крым на базе природного парка регионального значения Республики Крым "Мыс Мартьян" на территории муниципального образования городской округ Ялта государственный природный заповедник "Мыс Мартьян" общей площадью 241,43 гектара, включая земли особо охраняемых территорий и объектов площадью 118,63 гектара и земли водного фонда площадью 122,8 гектара (прилегающую акваторию Черного моря).

2. Утвердить прилагаемые сведения о границах государственного природного заповедника "Мыс Мартьян".

3. Отнести государственный природный заповедник "Мыс Мартьян" к ведению Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

4. Министерству науки и высшего образования Российской Федерации:

обеспечить режим особой охраны природных комплексов и объектов на землях, указанных в пункте 1 настоящего постановления;

совместно с Советом министров Республики Крым осуществить необходимые мероприятия, связанные с созданием государственного природного заповедника "Мыс Мартьян";

утвердить в установленном порядке положение о государственном природном заповеднике "Мыс Мартьян" в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации об особо охраняемых природных территориях до 1 марта 2026 г.;

направить в установленном порядке в Федеральную службу государственной регистрации, кадастра и картографии документы (содержащиеся в них сведения) для внесения в Единый государственный реестр недвижимости сведений об установлении границ государственного природного заповедника "Мыс Мартьян" до 1 декабря 2025 г.

5. Реализация настоящего постановления осуществляется в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных Министерству науки и высшего образования Российской Федерации в федеральном бюджете на соответствующий финансовый год в рамках государственной программы Российской Федерации "Научно-технологическое развитие Российской Федерации".

Председатель Правительства
Российской Федерации

М.Мишустин

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Правительства
Российской Федерации
от 15 октября 2025 г. № 1606

С В Е Д Е Н И Я
о границах государственного природного заповедника
"Мыс Мартьян"

I. Сведения о местоположении границ

Характеристики объекта	Описание характеристик
1. Местоположение объекта	Республика Крым, муниципальное образование городской округ Ялта
2. Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	241,43 +/- 0,05 гектара

II. Сведения о характерных точках границ
(система координат СК-63, зона 5)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (M_t), м
	X	Y	
1	4 922 402,63	5 201 489,41	аналитический метод; 0,10
2	4 922 389,99	5 201 502,71	аналитический метод; 0,10
3	4 921 700,96	5 201 879,15	аналитический метод; 0,10
4	4 921 603,32	5 201 797,47	аналитический метод; 0,10
5	4 921 415,80	5 201 550,71	аналитический метод; 0,10
6	4 921 311,37	5 201 381,55	аналитический метод; 0,10
7	4 921 136,96	5 201 215,40	аналитический метод; 0,10
8	4 921 046,34	5 200 976,62	аналитический метод; 0,10

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
9	4 920 966,76	5 200 591,79	аналитический метод; 0,10
10	4 920 963,68	5 200 564,17	аналитический метод; 0,10
11	4 921 480,94	5 200 268,08	аналитический метод; 0,10
12	4 921 618,96	5 200 056,42	аналитический метод; 0,10
13	4 921 621,04	5 200 057,16	аналитический метод; 0,10
14	4 921 635,55	5 200 062,38	аналитический метод; 0,10
15	4 921 642,55	5 200 065,51	аналитический метод; 0,10
16	4 921 642,91	5 200 064,69	аналитический метод; 0,10
17	4 921 643,82	5 200 065,00	аналитический метод; 0,10
18	4 921 643,54	5 200 065,54	аналитический метод; 0,10
19	4 921 644,47	5 200 065,98	аналитический метод; 0,10
20	4 921 658,42	5 200 072,53	аналитический метод; 0,10
21	4 921 658,66	5 200 071,55	аналитический метод; 0,10
22	4 921 658,95	5 200 071,68	аналитический метод; 0,10
23	4 921 659,93	5 200 072,31	аналитический метод; 0,10
24	4 921 689,89	5 200 108,49	аналитический метод; 0,10
25	4 921 707,33	5 200 107,90	аналитический метод; 0,10
26	4 921 723,10	5 200 116,57	аналитический метод; 0,10
27	4 921 734,74	5 200 117,49	аналитический метод; 0,10
28	4 921 738,14	5 200 116,81	аналитический метод; 0,10
29	4 921 738,20	5 200 116,28	аналитический метод; 0,10
30	4 921 738,60	5 200 116,31	аналитический метод; 0,10
31	4 921 739,69	5 200 102,34	аналитический метод; 0,10
32	4 921 741,17	5 200 088,51	аналитический метод; 0,10
33	4 921 742,00	5 200 088,63	аналитический метод; 0,10
34	4 921 742,49	5 200 085,41	аналитический метод; 0,10
35	4 921 741,51	5 200 085,26	аналитический метод; 0,10
36	4 921 746,80	5 200 035,80	аналитический метод; 0,10

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
37	4 921 745,43	5 200 015,74	аналитический метод; 0,10
38	4 921 747,60	5 200 005,48	аналитический метод; 0,10
39	4 921 751,19	5 199 999,59	аналитический метод; 0,10
40	4 921 735,35	5 199 995,20	аналитический метод; 0,10
41	4 921 697,38	5 200 000,32	аналитический метод; 0,10
42	4 921 698,15	5 199 998,77	аналитический метод; 0,10
43	4 921 706,66	5 199 977,52	аналитический метод; 0,10
44	4 921 720,67	5 199 942,13	аналитический метод; 0,10
45	4 921 725,07	5 199 929,68	аналитический метод; 0,10
46	4 921 731,01	5 199 908,60	аналитический метод; 0,10
47	4 921 732,96	5 199 897,14	аналитический метод; 0,10
48	4 921 733,64	5 199 876,57	аналитический метод; 0,10
49	4 921 732,15	5 199 860,79	аналитический метод; 0,10
50	4 921 737,42	5 199 856,06	аналитический метод; 0,10
51	4 921 749,03	5 199 852,76	аналитический метод; 0,10
52	4 921 758,42	5 199 849,32	аналитический метод; 0,10
53	4 921 766,60	5 199 859,78	аналитический метод; 0,10
54	4 921 786,18	5 199 874,46	аналитический метод; 0,10
55	4 921 793,95	5 199 879,12	аналитический метод; 0,10
56	4 921 800,21	5 199 876,83	аналитический метод; 0,10
57	4 921 807,45	5 199 873,33	аналитический метод; 0,10
58	4 921 808,70	5 199 873,50	аналитический метод; 0,10
59	4 921 819,61	5 199 880,66	аналитический метод; 0,10
60	4 921 822,18	5 199 882,24	аналитический метод; 0,10
61	4 921 830,22	5 199 881,80	аналитический метод; 0,10
62	4 921 834,63	5 199 869,74	аналитический метод; 0,10
63	4 921 838,58	5 199 862,67	аналитический метод; 0,10
64	4 921 846,07	5 199 853,14	аналитический метод; 0,10

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
65	4 921 854,01	5 199 843,23	аналитический метод; 0,10
66	4 921 864,91	5 199 829,48	аналитический метод; 0,10
67	4 921 877,88	5 199 814,22	аналитический метод; 0,10
68	4 921 883,54	5 199 809,27	аналитический метод; 0,10
69	4 921 887,91	5 199 807,05	аналитический метод; 0,10
70	4 921 889,68	5 199 805,51	аналитический метод; 0,10
71	4 921 938,75	5 199 786,82	аналитический метод; 0,10
72	4 921 948,97	5 199 779,05	аналитический метод; 0,10
73	4 921 958,68	5 199 754,86	аналитический метод; 0,10
74	4 921 962,59	5 199 745,94	аналитический метод; 0,10
75	4 921 965,74	5 199 743,43	аналитический метод; 0,10
76	4 921 970,00	5 199 744,27	аналитический метод; 0,10
77	4 921 974,05	5 199 749,32	аналитический метод; 0,10
78	4 921 975,74	5 199 751,28	аналитический метод; 0,10
79	4 921 980,41	5 199 764,65	аналитический метод; 0,10
80	4 921 981,60	5 199 770,07	аналитический метод; 0,10
81	4 921 984,98	5 199 782,35	аналитический метод; 0,10
82	4 921 985,50	5 199 788,65	аналитический метод; 0,10
83	4 921 980,73	5 199 799,66	аналитический метод; 0,10
84	4 921 970,21	5 199 813,90	аналитический метод; 0,10
85	4 921 967,47	5 199 816,15	аналитический метод; 0,10
86	4 921 946,77	5 199 826,77	аналитический метод; 0,10
87	4 921 926,96	5 199 837,30	аналитический метод; 0,10
88	4 921 923,68	5 199 841,34	аналитический метод; 0,10
89	4 921 922,14	5 199 847,20	аналитический метод; 0,10
90	4 921 922,70	5 199 852,27	аналитический метод; 0,10
91	4 921 928,06	5 199 860,12	аналитический метод; 0,10
92	4 921 928,61	5 199 860,38	аналитический метод; 0,10

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
93	4 921 933,57	5 199 859,45	аналитический метод; 0,10
94	4 921 957,40	5 199 840,25	аналитический метод; 0,10
95	4 921 980,30	5 199 832,82	аналитический метод; 0,10
96	4 922 006,74	5 199 791,61	аналитический метод; 0,10
97	4 922 029,70	5 199 719,70	аналитический метод; 0,10
98	4 922 052,30	5 199 716,60	аналитический метод; 0,10
99	4 922 087,97	5 199 694,88	аналитический метод; 0,10
100	4 922 078,99	5 199 668,56	аналитический метод; 0,10
101	4 922 138,11	5 199 636,36	аналитический метод; 0,10
102	4 922 141,52	5 199 611,59	аналитический метод; 0,10
103	4 922 129,98	5 199 586,52	аналитический метод; 0,10
104	4 922 105,99	5 199 576,65	аналитический метод; 0,10
105	4 922 090,65	5 199 570,33	аналитический метод; 0,10
106	4 922 100,16	5 199 549,66	аналитический метод; 0,10
107	4 922 112,22	5 199 559,04	аналитический метод; 0,10
108	4 922 115,99	5 199 560,90	аналитический метод; 0,10
109	4 922 118,55	5 199 561,70	аналитический метод; 0,10
110	4 922 117,07	5 199 558,48	аналитический метод; 0,10
111	4 922 173,40	5 199 569,83	аналитический метод; 0,10
112	4 922 191,86	5 199 595,81	аналитический метод; 0,10
113	4 922 201,07	5 199 617,01	аналитический метод; 0,10
114	4 922 208,87	5 199 621,27	аналитический метод; 0,10
115	4 922 214,55	5 199 621,27	аналитический метод; 0,10
116	4 922 218,09	5 199 612,40	аналитический метод; 0,10
117	4 922 214,28	5 199 599,65	аналитический метод; 0,10
118	4 922 205,19	5 199 581,49	аналитический метод; 0,10
119	4 922 202,70	5 199 567,64	аналитический метод; 0,10
120	4 922 221,01	5 199 556,60	аналитический метод; 0,10

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
121	4 922 227,22	5 199 556,63	аналитический метод; 0,10
122	4 922 227,82	5 199 574,23	аналитический метод; 0,10
123	4 922 253,05	5 199 620,69	аналитический метод; 0,10
124	4 922 251,48	5 199 626,80	аналитический метод; 0,10
125	4 922 254,52	5 199 624,93	аналитический метод; 0,10
126	4 922 261,45	5 199 638,72	аналитический метод; 0,10
127	4 922 257,54	5 199 655,93	аналитический метод; 0,10
128	4 922 264,96	5 199 677,97	аналитический метод; 0,10
129	4 922 246,68	5 199 700,77	аналитический метод; 0,10
130	4 922 241,18	5 199 725,36	аналитический метод; 0,10
131	4 922 254,95	5 199 741,65	аналитический метод; 0,10
132	4 922 258,73	5 199 754,40	аналитический метод; 0,10
133	4 922 257,34	5 199 754,75	аналитический метод; 0,10
134	4 922 254,04	5 199 748,90	аналитический метод; 0,10
135	4 922 247,39	5 199 743,53	аналитический метод; 0,10
136	4 922 242,69	5 199 742,03	аналитический метод; 0,10
137	4 922 233,44	5 199 747,91	аналитический метод; 0,10
138	4 922 230,01	5 199 750,89	аналитический метод; 0,10
139	4 922 225,16	5 199 759,14	аналитический метод; 0,10
140	4 922 224,10	5 199 763,93	аналитический метод; 0,10
141	4 922 224,63	5 199 768,31	аналитический метод; 0,10
142	4 922 233,89	5 199 806,76	аналитический метод; 0,10
143	4 922 241,75	5 199 826,54	аналитический метод; 0,10
144	4 922 245,34	5 199 828,47	аналитический метод; 0,10
145	4 922 254,21	5 199 830,66	аналитический метод; 0,10
146	4 922 263,21	5 199 830,89	аналитический метод; 0,10
147	4 922 269,92	5 199 828,57	аналитический метод; 0,10
148	4 922 280,80	5 199 824,20	аналитический метод; 0,10

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
149	4 922 294,05	5 199 847,52	аналитический метод; 0,10
150	4 922 302,00	5 199 870,47	аналитический метод; 0,10
151	4 922 297,20	5 199 894,51	аналитический метод; 0,10
152	4 922 281,78	5 199 895,29	аналитический метод; 0,10
153	4 922 278,04	5 199 895,75	аналитический метод; 0,10
154	4 922 278,16	5 199 901,20	аналитический метод; 0,10
155	4 922 268,91	5 199 902,69	аналитический метод; 0,10
156	4 922 268,93	5 199 907,57	аналитический метод; 0,10
157	4 922 257,35	5 199 908,39	аналитический метод; 0,10
158	4 922 255,73	5 199 908,31	аналитический метод; 0,10
159	4 922 255,45	5 199 904,67	аналитический метод; 0,10
160	4 922 245,51	5 199 905,61	аналитический метод; 0,10
161	4 922 240,78	5 199 905,99	аналитический метод; 0,10
162	4 922 235,35	5 199 906,95	аналитический метод; 0,10
163	4 922 231,38	5 199 904,25	аналитический метод; 0,10
164	4 922 229,08	5 199 904,09	аналитический метод; 0,10
165	4 922 227,58	5 199 905,33	аналитический метод; 0,10
166	4 922 226,95	5 199 907,88	аналитический метод; 0,10
167	4 922 227,81	5 199 909,42	аналитический метод; 0,10
168	4 922 229,19	5 199 910,62	аналитический метод; 0,10
169	4 922 231,79	5 199 911,54	аналитический метод; 0,10
170	4 922 231,32	5 199 930,34	аналитический метод; 0,10
171	4 922 237,01	5 199 930,57	аналитический метод; 0,10
172	4 922 239,61	5 199 936,20	аналитический метод; 0,10
173	4 922 230,82	5 199 941,65	аналитический метод; 0,10
174	4 922 228,80	5 199 970,97	аналитический метод; 0,10
175	4 922 223,34	5 199 978,04	аналитический метод; 0,10
176	4 922 206,55	5 199 996,78	аналитический метод; 0,10

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
177	4 922 200,74	5 200 002,61	аналитический метод; 0,10
178	4 922 195,77	5 200 007,41	аналитический метод; 0,10
179	4 922 192,59	5 200 011,31	аналитический метод; 0,10
180	4 922 191,58	5 200 018,58	аналитический метод; 0,10
181	4 922 191,89	5 200 026,09	аналитический метод; 0,10
182	4 922 194,37	5 200 032,76	аналитический метод; 0,10
183	4 922 195,84	5 200 034,36	аналитический метод; 0,10
184	4 922 205,64	5 200 040,77	аналитический метод; 0,10
185	4 922 216,10	5 200 043,87	аналитический метод; 0,10
186	4 922 217,39	5 200 045,38	аналитический метод; 0,10
187	4 922 221,46	5 200 049,94	аналитический метод; 0,10
188	4 922 223,30	5 200 051,83	аналитический метод; 0,10
189	4 922 223,05	5 200 052,07	аналитический метод; 0,10
190	4 922 217,53	5 200 060,98	аналитический метод; 0,10
191	4 922 219,46	5 200 074,64	аналитический метод; 0,10
192	4 922 225,46	5 200 094,87	аналитический метод; 0,10
193	4 922 225,65	5 200 095,51	аналитический метод; 0,10
194	4 922 219,51	5 200 098,18	аналитический метод; 0,10
195	4 922 191,81	5 200 095,92	аналитический метод; 0,10
196	4 922 171,18	5 200 088,74	аналитический метод; 0,10
197	4 922 152,11	5 200 088,07	аналитический метод; 0,10
198	4 922 118,54	5 200 089,06	аналитический метод; 0,10
199	4 922 125,27	5 200 102,23	аналитический метод; 0,10
200	4 922 121,49	5 200 103,62	аналитический метод; 0,10
201	4 922 121,62	5 200 103,82	аналитический метод; 0,10
202	4 922 116,42	5 200 111,68	аналитический метод; 0,10
203	4 922 101,35	5 200 112,34	аналитический метод; 0,10
204	4 922 091,22	5 200 110,69	аналитический метод; 0,10

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
205	4 922 090,73	5 200 112,13	аналитический метод; 0,10
206	4 922 077,12	5 200 219,21	аналитический метод; 0,10
207	4 922 089,89	5 200 254,36	аналитический метод; 0,10
208	4 922 116,71	5 200 274,49	аналитический метод; 0,10
209	4 922 129,90	5 200 307,14	аналитический метод; 0,10
210	4 922 131,90	5 200 334,87	аналитический метод; 0,10
211	4 922 142,33	5 200 350,45	аналитический метод; 0,10
212	4 922 155,53	5 200 361,28	аналитический метод; 0,10
213	4 922 174,89	5 200 326,58	аналитический метод; 0,10
214	4 922 199,35	5 200 270,70	аналитический метод; 0,10
215	4 922 222,38	5 200 251,69	аналитический метод; 0,10
216	4 922 236,51	5 200 235,36	аналитический метод; 0,10
217	4 922 236,96	5 200 221,27	аналитический метод; 0,10
218	4 922 248,38	5 200 221,95	аналитический метод; 0,10
219	4 922 243,17	5 200 208,81	аналитический метод; 0,10
220	4 922 249,08	5 200 189,26	аналитический метод; 0,10
221	4 922 263,71	5 200 182,75	аналитический метод; 0,10
222	4 922 267,22	5 200 165,93	аналитический метод; 0,10
223	4 922 253,77	5 200 163,59	аналитический метод; 0,10
224	4 922 251,76	5 200 153,66	аналитический метод; 0,10
225	4 922 267,72	5 200 152,09	аналитический метод; 0,10
226	4 922 281,36	5 200 152,44	аналитический метод; 0,10
227	4 922 293,64	5 200 152,56	аналитический метод; 0,10
228	4 922 295,91	5 200 155,72	аналитический метод; 0,10
229	4 922 328,87	5 200 159,57	аналитический метод; 0,10
230	4 922 344,59	5 200 171,40	аналитический метод; 0,10
231	4 922 336,25	5 200 180,47	аналитический метод; 0,10
232	4 922 328,73	5 200 214,73	аналитический метод; 0,10

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
233	4 922 314,20	5 200 216,90	аналитический метод; 0,10
234	4 922 314,88	5 200 232,70	аналитический метод; 0,10
235	4 922 314,69	5 200 233,38	аналитический метод; 0,10
236	4 922 322,68	5 200 285,86	аналитический метод; 0,10
237	4 922 350,14	5 200 288,86	аналитический метод; 0,10
238	4 922 366,26	5 200 289,41	аналитический метод; 0,10
239	4 922 363,91	5 200 312,04	аналитический метод; 0,10
240	4 922 376,96	5 200 320,35	аналитический метод; 0,10
241	4 922 358,66	5 200 330,80	аналитический метод; 0,10
242	4 922 352,20	5 200 330,26	аналитический метод; 0,10
243	4 922 352,27	5 200 330,08	аналитический метод; 0,10
244	4 922 317,11	5 200 320,47	аналитический метод; 0,10
245	4 922 315,82	5 200 320,09	аналитический метод; 0,10
246	4 922 304,31	5 200 321,09	аналитический метод; 0,10
247	4 922 301,73	5 200 321,16	аналитический метод; 0,10
248	4 922 296,39	5 200 322,15	аналитический метод; 0,10
249	4 922 263,67	5 200 328,65	аналитический метод; 0,10
250	4 922 257,11	5 200 331,82	аналитический метод; 0,10
251	4 922 256,60	5 200 334,46	аналитический метод; 0,10
252	4 922 254,99	5 200 348,59	аналитический метод; 0,10
253	4 922 254,01	5 200 351,08	аналитический метод; 0,10
254	4 922 253,32	5 200 353,82	аналитический метод; 0,10
255	4 922 254,12	5 200 356,19	аналитический метод; 0,10
256	4 922 253,30	5 200 365,73	аналитический метод; 0,10
257	4 922 248,23	5 200 374,65	аналитический метод; 0,10
258	4 922 246,86	5 200 388,91	аналитический метод; 0,10
259	4 922 254,88	5 200 401,67	аналитический метод; 0,10
260	4 922 257,12	5 200 402,89	аналитический метод; 0,10

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
261	4 922 265,33	5 200 412,56	аналитический метод; 0,10
262	4 922 278,40	5 200 420,54	аналитический метод; 0,10
263	4 922 286,05	5 200 421,12	аналитический метод; 0,10
264	4 922 293,65	5 200 417,77	аналитический метод; 0,10
265	4 922 301,66	5 200 419,65	аналитический метод; 0,10
266	4 922 319,20	5 200 422,48	аналитический метод; 0,10
267	4 922 326,09	5 200 413,19	аналитический метод; 0,10
268	4 922 338,89	5 200 401,65	аналитический метод; 0,10
269	4 922 355,41	5 200 385,85	аналитический метод; 0,10
270	4 922 392,91	5 200 399,70	аналитический метод; 0,10
271	4 922 402,50	5 200 409,06	аналитический метод; 0,10
272	4 922 412,18	5 200 419,29	аналитический метод; 0,10
273	4 922 420,06	5 200 427,61	аналитический метод; 0,10
274	4 922 438,11	5 200 456,25	аналитический метод; 0,10
275	4 922 439,92	5 200 457,11	аналитический метод; 0,10
276	4 922 444,18	5 200 456,88	аналитический метод; 0,10
277	4 922 452,02	5 200 453,85	аналитический метод; 0,10
278	4 922 460,48	5 200 451,51	аналитический метод; 0,10
279	4 922 466,40	5 200 447,04	аналитический метод; 0,10
280	4 922 518,74	5 200 439,66	аналитический метод; 0,10
281	4 922 502,09	5 200 398,59	аналитический метод; 0,10
282	4 922 507,39	5 200 384,32	аналитический метод; 0,10
283	4 922 507,74	5 200 382,21	аналитический метод; 0,10
284	4 922 505,30	5 200 381,80	аналитический метод; 0,10
285	4 922 499,72	5 200 392,19	аналитический метод; 0,10
286	4 922 482,51	5 200 401,40	аналитический метод; 0,10
287	4 922 473,79	5 200 369,84	аналитический метод; 0,10
288	4 922 484,49	5 200 341,49	аналитический метод; 0,10

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
289	4 922 492,85	5 200 346,54	аналитический метод; 0,10
290	4 922 495,60	5 200 347,32	аналитический метод; 0,10
291	4 922 513,83	5 200 343,11	аналитический метод; 0,10
292	4 922 518,22	5 200 314,84	аналитический метод; 0,10
293	4 922 521,13	5 200 298,13	аналитический метод; 0,10
294	4 922 513,60	5 200 299,75	аналитический метод; 0,10
295	4 922 494,55	5 200 294,31	аналитический метод; 0,10
296	4 922 500,94	5 200 260,37	аналитический метод; 0,10
297	4 922 512,14	5 200 261,45	аналитический метод; 0,10
298	4 922 512,56	5 200 257,20	аналитический метод; 0,10
299	4 922 501,35	5 200 256,11	аналитический метод; 0,10
300	4 922 501,66	5 200 250,22	аналитический метод; 0,10
301	4 922 513,29	5 200 219,50	аналитический метод; 0,10
302	4 922 524,21	5 200 207,72	аналитический метод; 0,10
303	4 922 526,03	5 200 206,61	аналитический метод; 0,10
304	4 922 527,41	5 200 243,82	аналитический метод; 0,10
305	4 922 536,40	5 200 245,22	аналитический метод; 0,10
306	4 922 543,27	5 200 242,69	аналитический метод; 0,10
307	4 922 549,90	5 200 244,70	аналитический метод; 0,10
308	4 922 557,45	5 200 250,07	аналитический метод; 0,10
309	4 922 559,92	5 200 245,90	аналитический метод; 0,10
310	4 922 563,64	5 200 242,59	аналитический метод; 0,10
311	4 922 570,90	5 200 227,14	аналитический метод; 0,10
312	4 922 572,37	5 200 217,32	аналитический метод; 0,10
313	4 922 577,10	5 200 207,96	аналитический метод; 0,10
314	4 922 578,79	5 200 207,04	аналитический метод; 0,10
315	4 922 583,74	5 200 192,70	аналитический метод; 0,10
316	4 922 581,97	5 200 183,88	аналитический метод; 0,10

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
317	4 922 579,68	5 200 177,90	аналитический метод; 0,10
318	4 922 574,00	5 200 177,84	аналитический метод; 0,10
319	4 922 572,25	5 200 175,70	аналитический метод; 0,10
320	4 922 571,36	5 200 169,90	аналитический метод; 0,10
321	4 922 587,11	5 200 166,01	аналитический метод; 0,10
322	4 922 616,47	5 200 156,72	аналитический метод; 0,10
323	4 922 644,70	5 200 152,74	аналитический метод; 0,10
324	4 922 654,55	5 200 153,47	аналитический метод; 0,10
325	4 922 676,50	5 200 156,65	аналитический метод; 0,10
326	4 922 677,42	5 200 156,63	аналитический метод; 0,10
327	4 922 680,26	5 200 156,96	аналитический метод; 0,10
328	4 922 685,43	5 200 158,06	аналитический метод; 0,10
329	4 922 690,22	5 200 159,99	аналитический метод; 0,10
330	4 922 698,13	5 200 164,57	аналитический метод; 0,10
331	4 922 700,92	5 200 167,50	аналитический метод; 0,10
332	4 922 710,29	5 200 180,84	аналитический метод; 0,10
333	4 922 712,85	5 200 185,26	аналитический метод; 0,10
334	4 922 721,18	5 200 201,56	аналитический метод; 0,10
335	4 922 741,86	5 200 246,35	аналитический метод; 0,10
336	4 922 747,23	5 200 257,50	аналитический метод; 0,10
337	4 922 766,47	5 200 296,04	аналитический метод; 0,10
338	4 922 767,88	5 200 298,83	аналитический метод; 0,10
339	4 922 763,63	5 200 300,66	аналитический метод; 0,10
340	4 922 745,45	5 200 291,99	аналитический метод; 0,10
341	4 922 727,18	5 200 287,47	аналитический метод; 0,10
342	4 922 724,08	5 200 278,68	аналитический метод; 0,10
343	4 922 717,76	5 200 273,41	аналитический метод; 0,10
344	4 922 698,11	5 200 267,36	аналитический метод; 0,10

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
345	4 922 694,77	5 200 259,40	аналитический метод; 0,10
346	4 922 681,71	5 200 241,72	аналитический метод; 0,10
347	4 922 676,11	5 200 237,65	аналитический метод; 0,10
348	4 922 673,09	5 200 225,94	аналитический метод; 0,10
349	4 922 670,68	5 200 223,52	аналитический метод; 0,10
350	4 922 654,54	5 200 221,43	аналитический метод; 0,10
351	4 922 651,32	5 200 222,03	аналитический метод; 0,10
352	4 922 648,28	5 200 223,20	аналитический метод; 0,10
353	4 922 645,89	5 200 225,48	аналитический метод; 0,10
354	4 922 643,41	5 200 234,48	аналитический метод; 0,10
355	4 922 643,21	5 200 238,40	аналитический метод; 0,10
356	4 922 642,02	5 200 238,73	аналитический метод; 0,10
357	4 922 637,17	5 200 239,36	аналитический метод; 0,10
358	4 922 637,41	5 200 246,85	аналитический метод; 0,10
359	4 922 639,19	5 200 250,68	аналитический метод; 0,10
360	4 922 640,01	5 200 254,32	аналитический метод; 0,10
361	4 922 638,29	5 200 264,36	аналитический метод; 0,10
362	4 922 638,54	5 200 265,32	аналитический метод; 0,10
363	4 922 638,14	5 200 266,41	аналитический метод; 0,10
364	4 922 638,61	5 200 272,37	аналитический метод; 0,10
365	4 922 639,47	5 200 275,93	аналитический метод; 0,10
366	4 922 657,00	5 200 282,52	аналитический метод; 0,10
367	4 922 674,42	5 200 286,54	аналитический метод; 0,10
368	4 922 685,93	5 200 289,46	аналитический метод; 0,10
369	4 922 685,38	5 200 289,49	аналитический метод; 0,10
370	4 922 694,83	5 200 301,78	аналитический метод; 0,10
371	4 922 699,59	5 200 305,00	аналитический метод; 0,10
372	4 922 714,71	5 200 297,29	аналитический метод; 0,10

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
373	4 922 735,56	5 200 297,95	аналитический метод; 0,10
374	4 922 765,81	5 200 304,94	аналитический метод; 0,10
375	4 922 770,48	5 200 303,99	аналитический метод; 0,10
376	4 922 778,59	5 200 319,63	аналитический метод; 0,10
377	4 922 783,39	5 200 328,47	аналитический метод; 0,10
378	4 922 789,06	5 200 337,30	аналитический метод; 0,10
379	4 922 794,95	5 200 345,63	аналитический метод; 0,10
380	4 922 807,51	5 200 360,45	аналитический метод; 0,10
381	4 922 812,71	5 200 365,44	аналитический метод; 0,10
382	4 922 828,26	5 200 378,46	аналитический метод; 0,10
383	4 922 903,81	5 200 436,10	аналитический метод; 0,10
384	4 922 917,38	5 200 446,05	аналитический метод; 0,10
385	4 922 925,87	5 200 451,75	аналитический метод; 0,10
386	4 922 931,10	5 200 454,90	аналитический метод; 0,10
387	4 922 942,12	5 200 457,66	аналитический метод; 0,10
388	4 922 961,44	5 200 461,62	аналитический метод; 0,10
389	4 922 978,40	5 200 468,72	аналитический метод; 0,10
390	4 922 984,44	5 200 471,89	аналитический метод; 0,10
391	4 922 989,32	5 200 475,29	аналитический метод; 0,10
392	4 922 995,21	5 200 480,43	аналитический метод; 0,10
393	4 923 001,92	5 200 487,28	аналитический метод; 0,10
394	4 923 001,48	5 200 489,01	аналитический метод; 0,10
395	4 922 982,06	5 200 563,46	аналитический метод; 0,10
396	4 922 991,20	5 200 619,01	аналитический метод; 0,10
397	4 922 972,04	5 200 690,03	аналитический метод; 0,10
398	4 923 005,84	5 200 725,15	аналитический метод; 0,10
399	4 923 005,12	5 200 748,64	аналитический метод; 0,10
400	4 923 002,90	5 200 777,88	аналитический метод; 0,10

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
401	4 923 010,67	5 200 805,10	аналитический метод; 0,10
402	4 923 061,73	5 200 880,31	аналитический метод; 0,10
403	4 923 017,99	5 201 053,65	аналитический метод; 0,10
404	4 922 935,99	5 200 965,14	аналитический метод; 0,10
405	4 922 938,12	5 200 965,62	аналитический метод; 0,10
406	4 922 943,82	5 200 960,45	аналитический метод; 0,10
407	4 922 943,51	5 200 947,40	аналитический метод; 0,10
408	4 922 944,10	5 200 927,24	аналитический метод; 0,10
409	4 922 941,81	5 200 920,10	аналитический метод; 0,10
410	4 922 940,64	5 200 912,80	аналитический метод; 0,10
411	4 922 933,10	5 200 901,17	аналитический метод; 0,10
412	4 922 926,27	5 200 897,24	аналитический метод; 0,10
413	4 922 924,72	5 200 894,33	аналитический метод; 0,10
414	4 922 926,73	5 200 887,40	аналитический метод; 0,10
415	4 922 931,10	5 200 881,92	аналитический метод; 0,10
416	4 922 917,67	5 200 871,27	аналитический метод; 0,10
417	4 922 911,14	5 200 872,92	аналитический метод; 0,10
418	4 922 888,91	5 200 887,73	аналитический метод; 0,10
419	4 922 884,97	5 200 882,45	аналитический метод; 0,10
420	4 922 896,21	5 200 838,43	аналитический метод; 0,10
421	4 922 896,37	5 200 831,09	аналитический метод; 0,10
422	4 922 894,96	5 200 826,01	аналитический метод; 0,10
423	4 922 891,68	5 200 818,90	аналитический метод; 0,10
424	4 922 887,23	5 200 813,82	аналитический метод; 0,10
425	4 922 877,50	5 200 806,02	аналитический метод; 0,10
426	4 922 870,95	5 200 799,79	аналитический метод; 0,10
427	4 922 867,70	5 200 794,29	аналитический метод; 0,10
428	4 922 849,08	5 200 809,97	аналитический метод; 0,10

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
429	4 922 838,60	5 200 821,66	аналитический метод; 0,10
430	4 922 828,47	5 200 812,20	аналитический метод; 0,10
431	4 922 808,41	5 200 825,58	аналитический метод; 0,10
432	4 922 816,46	5 200 836,42	аналитический метод; 0,10
433	4 922 788,99	5 200 804,56	аналитический метод; 0,10
434	4 922 766,56	5 200 780,65	аналитический метод; 0,10
435	4 922 753,52	5 200 754,40	аналитический метод; 0,10
436	4 922 732,42	5 200 730,81	аналитический метод; 0,10
437	4 922 713,13	5 200 718,39	аналитический метод; 0,10
438	4 922 698,13	5 200 721,36	аналитический метод; 0,10
439	4 922 689,53	5 200 731,59	аналитический метод; 0,10
440	4 922 688,20	5 200 743,70	аналитический метод; 0,10
441	4 922 700,86	5 200 761,59	аналитический метод; 0,10
442	4 922 723,84	5 200 788,83	аналитический метод; 0,10
443	4 922 737,21	5 200 863,55	аналитический метод; 0,10
444	4 922 725,84	5 200 889,36	аналитический метод; 0,10
445	4 922 711,68	5 200 891,87	аналитический метод; 0,10
446	4 922 722,40	5 200 866,95	аналитический метод; 0,10
447	4 922 708,56	5 200 844,02	аналитический метод; 0,10
448	4 922 677,35	5 200 797,30	аналитический метод; 0,10
449	4 922 669,80	5 200 784,39	аналитический метод; 0,10
450	4 922 641,09	5 200 804,73	аналитический метод; 0,10
451	4 922 624,96	5 200 810,42	аналитический метод; 0,10
452	4 922 627,16	5 200 825,63	аналитический метод; 0,10
453	4 922 627,08	5 200 835,34	аналитический метод; 0,10
454	4 922 622,70	5 200 842,22	аналитический метод; 0,10
455	4 922 582,82	5 200 848,99	аналитический метод; 0,10
456	4 922 565,37	5 200 847,99	аналитический метод; 0,10

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
457	4 922 537,25	5 200 848,15	аналитический метод; 0,10
458	4 922 528,13	5 200 836,31	аналитический метод; 0,10
459	4 922 511,71	5 200 843,72	аналитический метод; 0,10
460	4 922 500,08	5 200 849,48	аналитический метод; 0,10
461	4 922 493,85	5 200 865,29	аналитический метод; 0,10
462	4 922 493,81	5 200 893,14	аналитический метод; 0,10
463	4 922 499,37	5 200 930,39	аналитический метод; 0,10
464	4 922 509,92	5 200 934,65	аналитический метод; 0,10
465	4 922 515,08	5 200 971,88	аналитический метод; 0,10
466	4 922 520,55	5 200 971,33	аналитический метод; 0,10
467	4 922 530,19	5 200 967,71	аналитический метод; 0,10
468	4 922 541,91	5 200 965,01	аналитический метод; 0,10
469	4 922 544,60	5 200 977,95	аналитический метод; 0,10
470	4 922 549,18	5 200 988,93	аналитический метод; 0,10
471	4 922 554,25	5 200 996,09	аналитический метод; 0,10
472	4 922 584,84	5 200 994,16	аналитический метод; 0,10
473	4 922 606,55	5 200 989,00	аналитический метод; 0,10
474	4 922 633,28	5 200 987,34	аналитический метод; 0,10
475	4 922 643,24	5 200 977,49	аналитический метод; 0,10
476	4 922 650,58	5 200 962,03	аналитический метод; 0,10
477	4 922 674,63	5 200 967,04	аналитический метод; 0,10
478	4 922 679,63	5 200 964,22	аналитический метод; 0,10
479	4 922 682,89	5 200 948,22	аналитический метод; 0,10
480	4 922 692,08	5 200 937,06	аналитический метод; 0,10
481	4 922 701,14	5 200 918,27	аналитический метод; 0,10
482	4 922 711,72	5 200 921,42	аналитический метод; 0,10
483	4 922 680,70	5 200 991,82	аналитический метод; 0,10
484	4 922 558,93	5 201 008,66	аналитический метод; 0,10

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
485	4 922 402,89	5 201 023,86	аналитический метод; 0,10
486	4 922 424,00	5 201 142,98	аналитический метод; 0,10
487	4 922 425,43	5 201 199,72	аналитический метод; 0,10
488	4 922 503,48	5 201 231,82	аналитический метод; 0,10
489	4 922 542,86	5 201 225,59	аналитический метод; 0,10
490	4 922 637,10	5 201 293,77	аналитический метод; 0,10
491	4 922 665,59	5 201 373,97	аналитический метод; 0,10
492	4 922 633,41	5 201 402,36	аналитический метод; 0,10
493	4 922 593,79	5 201 423,06	аналитический метод; 0,10
494	4 922 457,74	5 201 469,72	аналитический метод; 0,10
1	4 922 402,63	5 201 489,41	аналитический метод; 0,10

III. План границ государственного природного заповедника "Мыс Мартьян"

Описание местоположения границ государственного природного заповедника "Мыс Мартьян"

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

