



РЕСПУБЛИКА КРЫМ

СОВЕТ МИНИСТРОВ

РАДА МІНІСТРІВ
НАЗИРЛЕР ШУРАСЫ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 15 февраля 2022 г. № 56

г. Симферополь

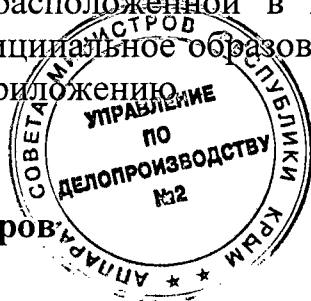
*О создании зоны с особой
архитектурно-планировочной
организацией территории*

В соответствии со статьями 83, 84 Конституции Республики Крым, статьями 28, 41 Закона Республики Крым от 29 мая 2014 года № 5-ЗРК «О системе исполнительных органов государственной власти Республики Крым», статьёй 2 Закона Республики Крым от 07 июля 2017 года № 409-ЗРК/2017 «Об особенностях создания в Республике Крым зон с особой архитектурно-планировочной организацией территории», постановлением Совета министров Республики Крым от 15 августа 2017 года № 404 «Об утверждении Порядка внесения предложений для подготовки Архитектурно-градостроительным советом Республики Крым заключений об отнесении территорий в границах муниципальных образований к территориям, имеющим особую историко-культурную, экологическую или рекреационную ценность», заключением о создании зоны с особой архитектурно-планировочной организацией территории (в соответствии с протокольными решениями XXIX заочного заседания Архитектурно-градостроительного совета Республики Крым, проходившего в период с 14 сентября 2021 года по 21 сентября 2021 года)

Совет министров Республики Крым **постановляет:**

Создать зону с особой архитектурно-планировочной организацией территории на территории, расположенной в границах проекта «Набережная «Золотые пески России» (муниципальное образование городской округ Евпатория Республика Крым), согласно приложению

Председатель Совета министров
Республики Крым



Ю. ГОЦАНЮК

Приложение
к постановлению Совета министров
Республики Крым
от 15 февраля 2022 г. № 56

Координаты характерных точек границ зоны с особой архитектурно-планировочной организацией территории, расположенной в границах проекта «Набережная «Золотые пески России» (муниципальное образование городской округ Евпатория, Республики Крым)

№	X	Y
1.	4998374,93	4369813,93
2.	4998381,64	4369823,44
3.	4998482,32	4369821,46
4.	4998519,01	4369815,71
5.	4998522,00	4369834,72
6.	4998482,75	4369840,69
7.	4998465,74	4369841,08
8.	4998453,62	4369847,00
9.	4998345,43	4369967,24
10.	4998333,13	4370073,43
11.	4998323,03	4370167,58
12.	4998320,44	4370190,68
13.	4998314,63	4370240,35
14.	4998308,04	4370298,84
15.	4998312,67	4370300,14
16.	4998306,10	4370340,58
17.	4998324,96	4370343,92
18.	4998301,98	4370461,19
19.	4998294,38	4370498,10
20.	4998276,15	4370592,03
21.	4998237,98	4370782,13

22.	4998181,74	4371039,56
23.	4998264,69	4371064,05
24.	4998265,74	4371064,36
25.	4998307,28	4371076,39
26.	4998304,98	4371087,66
27.	4998244,04	4371282,33
28.	4998228,97	4371312,64
29.	4998154,62	4371462,25
30.	4998109,58	4371551,02
31.	4998060,01	4371637,34
32.	4998012,53	4371725,69
33.	4997964,94	4371814,07
34.	4997917,56	4371902,02
35.	4997825,09	4372079,38
36.	4997732,38	4372256,75
37.	4997606,07	4372488,70
38.	4997583,45	4372518,60
39.	4997530,81	4372603,85
40.	4997480,16	4372689,83
41.	4997426,90	4372774,81
42.	4997371,71	4372858,21
43.	4997347,20	4372897,55
44.	4997331,11	4372923,38
45.	4997318,67	4372943,35
46.	4997287,15	4372996,74
47.	4997267,92	4373029,32
48.	4997216,97	4373115,57
49.	4997170,42	4373204,14
50.	4997117,66	4373288,86
51.	4997066,76	4373375,08
52.	4997008,73	4373468,10

53.	4996900,49	4373622,90
54.	4996842,46	4373706,27
55.	4996789,26	4373791,52
56.	4996731,31	4373874,38
57.	4996668,10	4373952,39
58.	4996606,30	4374031,24
59.	4996546,86	4374111,21
60.	4996486,85	4374192,01
61.	4996425,49	4374270,45
62.	4996386,63	4374331,78
63.	4996371,64	4374355,43
64.	4996322,00	4374443,27
65.	4996267,74	4374528,88
66.	4996211,30	4374613,47
67.	4996135,69	4374680,95
68.	4996077,63	4374735,74
69.	4995982,31	4374859,28
70.	4995887,48	4374981,93
71.	4995811,59	4375081,64
72.	4995707,49	4375216,61
73.	4995501,01	4375455,75
74.	4995429,99	4375536,91
75.	4995295,86	4375708,98
76.	4995129,99	4375919,42
77.	4995053,66	4376018,23
78.	4994945,14	4376160,30
79.	4994758,98	4376401,16
80.	4994663,68	4376526,46
81.	4994528,67	4376708,21
82.	4994417,50	4376858,21
83.	4994402,06	4376884,67

84.	4994282,93	4377066,00
85.	4994217,66	4377167,05
86.	4994069,85	4377396,01
87.	4993768,54	4377861,43
88.	4993686,93	4377990,28
89.	4993566,92	4378179,96
90.	4993431,73	4378084,78
91.	4993821,11	4377487,59
92.	4993821,13	4377487,60
93.	4993838,71	4377460,62
94.	4993844,17	4377452,24
95.	4993884,04	4377386,18
96.	4993899,67	4377360,97
97.	4993924,60	4377321,57
98.	4993978,46	4377236,48
99.	4993967,86	4377229,61
100.	4993983,58	4377204,34
101.	4993994,12	4377211,28
102.	4994030,03	4377157,54
103.	4994026,79	4377154,74
104.	4994075,39	4377078,87
105.	4994199,15	4376885,11
106.	4994137,54	4376829,22
107.	4994117,86	4376811,32
108.	4994127,24	4376800,02
109.	4994262,06	4376653,12
110.	4994410,16	4376481,79
111.	4994486,98	4376387,09
112.	4994501,62	4376367,58
113.	4994515,49	4376352,86
114.	4994536,40	4376333,07

115.	4994586,64	4376254,77
116.	4994629,46	4376207,82
117.	4994681,43	4376150,14
118.	4994854,07	4375953,94
119.	4994997,64	4375791,28
120.	4995101,03	4375668,13
121.	4995524,13	4375156,84
122.	4995728,02	4374905,73
123.	4995924,97	4374651,62
124.	4996043,20	4374497,95
125.	4996125,33	4374380,53
126.	4996191,75	4374293,64
127.	4996394,33	4374013,41
128.	4996638,88	4373672,02
129.	4996845,71	4373375,21
130.	4996892,84	4373302,99
131.	4996919,16	4373262,78
132.	4997066,83	4373043,00
133.	4997179,53	4372860,13
134.	4997386,74	4372510,05
135.	4997391,38	4372502,12
136.	4997391,14	4372501,98
137.	4997399,85	4372484,65
138.	4997442,31	4372411,54
139.	4997471,03	4372362,09
140.	4997490,98	4372324,25
141.	4997537,48	4372236,03
142.	4997556,83	4372199,33
143.	4997588,41	4372141,91
144.	4997592,01	4372135,36
145.	4997634,60	4372054,17

146.	4997641,53	4372040,95
147.	4997641,55	4372040,92
148.	4997676,40	4371965,60
149.	4997682,13	4371953,20
150.	4997687,18	4371943,23
151.	4997857,18	4371571,64
152.	4997765,21	4371536,19
153.	4997766,68	4371530,61
154.	4997859,05	4371566,17
155.	4997859,61	4371566,39
156.	4997859,68	4371566,20
157.	4997871,85	4371538,64
158.	4997916,41	4371437,69
159.	4997947,17	4371363,59
160.	4997962,17	4371327,45
161.	4998000,67	4371215,63
162.	4998014,67	4371222,68
163.	4998048,28	4371144,57
164.	4998049,95	4371140,70
165.	4998091,86	4371162,32
166.	4998109,43	4371111,41
167.	4998156,57	4370890,27
168.	4998143,98	4370887,64
169.	4998147,51	4370870,20
170.	4998150,63	4370854,01
171.	4998153,92	4370836,89
172.	4998167,38	4370839,64
173.	4998167,54	4370838,92
174.	4998181,05	4370775,65
175.	4998217,94	4370602,97
176.	4998220,72	4370589,96

177.	4998221,47	4370586,47
178.	4998222,04	4370583,80
179.	4998223,85	4370575,35
180.	4998213,19	4370573,71
181.	4998214,78	4370565,85
182.	4998223,34	4370526,63
183.	4998227,84	4370507,67
184.	4998229,35	4370501,28
185.	4998234,92	4370467,42
186.	4998243,75	4370421,49
187.	4998244,45	4370415,22
188.	4998257,66	4370344,65
189.	4998265,95	4370299,10
190.	4998271,23	4370267,53
191.	4998275,20	4370244,53
192.	4998279,53	4370220,85
193.	4998279,85	4370219,16
194.	4998281,48	4370210,63
195.	4998286,97	4370163,28
196.	4998286,98	4370163,28
197.	4998292,53	4370117,20
198.	4998293,24	4370111,53
199.	4998293,61	4370108,49
200.	4998293,32	4370108,45
201.	4998297,85	4370068,96
202.	4998298,00	4370067,62
203.	4998299,48	4370054,78
204.	4998300,17	4370049,07
205.	4998309,76	4370049,33
206.	4998310,25	4370046,10
207.	4998313,46	4370018,20

208.	4998320,24	4369961,12
209.	4998321,64	4369948,08
210.	4998322,91	4369939,36
211.	4998331,04	4369860,12
212.	4998333,12	4369839,60
213.	4998333,89	4369839,56
214.	4998334,81	4369835,02
215.	4998340,96	4369835,54
216.	4998349,39	4369815,89
217.	4998334,56	4369772,98
218.	4998333,95	4369770,79
219.	4998370,91	4369761,64
1.	4998374,93	4369813,93