



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(Минприроды России)

П Р И К А З

г. МОСКВА

19.02.2024

№ 122

**О внесении изменений в приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 27 апреля 2022 г. № 306 «Об установлении границ охранной зоны национального парка «Куршская коса» по границе с акваторией Балтийского моря, а также об утверждении Положения о данной охранной зоне»**

В соответствии с пунктами 5, 8 и 9 Правил создания охранных зон отдельных категорий особо охраняемых природных территорий, установления их границ, определения режима охраны и использования земельных участков и водных объектов в границах таких зон, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 19 февраля 2015 г. № 138, и подпунктом 5.15 пункта 5 Положения о Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 11 ноября 2015 г. № 1219, п р и к а з ы в а ю:

внести изменения в приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 27 апреля 2022 г. № 306 «Об установлении границ охранной зоны национального парка «Куршская коса» по границе с акваторией Балтийского моря, а также об утверждении Положения о данной охранной зоне» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 2 сентября 2022 г., регистрационный № 69921) согласно приложению к настоящему приказу.

Исполняющий обязанности Министра

К.А. Цыганов



Приложение  
к приказу Министерства  
природных ресурсов и экологии  
Российской Федерации  
от 19.02.2024 № 122

**Изменения, которые вносятся в приказ Министерства природных ресурсов  
и экологии Российской Федерации от 27 апреля 2022 г. № 306  
«Об установлении границ охранной зоны национального парка «Куршская  
коса» по границе с акваторией Балтийского моря, а также об утверждении  
Положения о данной охранной зоне»**

1. Приложение № 1 изложить в следующей редакции:  
«Приложение № 1  
к приказу Министерства  
природных ресурсов и экологии  
Российской Федерации  
от 27.04.2022 № 306

**Границы охранной зоны национального парка «Куршская коса»  
по границе с акваторией Балтийского моря**

**I. Сведения о границах охранной зоны национального парка  
«Куршская коса» по границе с акваторией Балтийского моря  
(далее – объект)**

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Калининградская область
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	159 161 584 кв.м ± 66 234 кв.м

**II. Сведения о местоположении границ объекта  
(система координат МСК-39, зона 1)**

Сведения о характерных точках границ объекта (метод определения координат характерных точек: аналитический, средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м: 1,5)		
Условные обозначения характерных точек границ	Координаты характерных точек границ, м	
	X	Y
1	2	3
1	387063,95	1186684,26
2	388835,14	1190624,69
3	391239,47	1193858,72
4	391443,64	1194135,18
5	391574,15	1194310,91
6	393747,61	1197535,62
7	399629,31	1201691,02
8	400410,55	1202830,84
9	403766,60	1203288,86
10	405017,63	1204359,20
11	407794,12	1206747,21
12	408056,63	1206966,13
13	408591,91	1207418,07
14	409465,21	1208557,94
15	411075,78	1210631,91
16	412195,09	1212077,87
17	413122,58	1212121,38
18	414209,78	1212973,28
19	414366,64	1213442,04
20	414380,88	1213484,45
21	414577,95	1213645,83
22	418664,72	1216987,20
23	417679,35	1218587,15
24	417673,73	1218616,46
25	417672,32	1218623,74
26	417632,90	1218602,69
27	417580,66	1218568,06
28	417528,32	1218546,29
29	417469,70	1218505,19
30	417431,31	1218478,15

31	417384,48	1218434,99
32	417355,67	1218419,80
33	417316,16	1218402,40
34	417272,45	1218372,12
35	417227,67	1218341,82
36	417189,26	1218320,13
37	417110,28	1218279,98
38	417036,66	1218237,71
39	417012,15	1218220,40
40	416988,80	1218187,03
41	416958,05	1218141,83
42	416898,42	1218088,93
43	416841,95	1218043,57
44	416804,66	1218015,46
45	416789,76	1218000,36
46	416764,09	1217995,91
47	416735,27	1217981,79
48	416696,96	1217946,19
49	416641,47	1217914,75
50	416591,27	1217896,21
51	416541,10	1217870,17
52	416497,36	1217845,23
53	416420,49	1217809,37
54	416391,71	1217789,90
55	416353,29	1217769,30
56	416290,33	1217735,67
57	416221,02	1217690,21
58	416152,72	1217653,34
59	416113,30	1217623,08
60	416060,01	1217584,15
61	415997,11	1217540,88
62	415949,09	1217513,79
63	415915,85	1217498,43
64	415815,17	1217456,33
65	415766,07	1217443,06
66	415732,62	1217417,86
67	415695,55	1217391,89
68	415639,92	1217359,00
69	415599,90	1217342,99
70	415567,22	1217328,61
71	415540,06	1217311,77
72	415517,09	1217295,36

73	415478,47	1217266,77
74	415455,48	1217254,55
75	415440,32	1217246,58
76	415419,94	1217235,43
77	415387,09	1217223,59
78	415366,07	1217213,56
79	415340,45	1217200,28
80	415321,14	1217186,50
81	415306,54	1217173,29
82	415273,16	1217145,79
83	415255,40	1217134,13
84	415234,50	1217124,03
85	415212,52	1217116,00
86	415193,18	1217106,43
87	415169,14	1217093,69
88	415147,71	1217082,53
89	415135,68	1217076,16
90	415113,76	1217061,31
91	415086,06	1217045,92
92	415056,80	1217030,51
93	415021,79	1217009,81
94	414993,09	1216988,64
95	414964,91	1216967,46
96	414947,17	1216953,18
97	414930,47	1216938,91
98	414907,54	1216918,29
99	414882,49	1216899,23
100	414865,27	1216885,48
101	414845,96	1216872,24
102	414830,83	1216859,55
103	414796,39	1216832,03
104	414770,27	1216816,64
105	414749,39	1216801,29
106	414718,08	1216778,52
107	414676,80	1216755,16
108	414650,15	1216740,82
109	414635,01	1216729,70
110	414621,96	1216720,17
111	414600,03	1216705,86
112	414576,53	1216688,92
113	414551,49	1216669,86
114	414524,86	1216650,80

115	414495,61	1216633,29
116	414465,84	1216614,21
117	414422,47	1216589,26
118	414353,42	1216562,57
119	414260,89	1216517,90
120	414238,26	1216507,78
121	414177,55	1216467,76
122	414128,10	1216417,63
123	414101,86	1216408,07
124	414079,38	1216399,46
125	414056,02	1216379,58
126	414014,01	1216340,77
127	413990,70	1216314,30
128	413952,35	1216290,55
129	413915,85	1216268,70
130	413870,92	1216245,86
131	413854,11	1216230,71
132	413815,83	1216194,74
133	413769,08	1216161,55
134	413719,46	1216138,66
135	413686,68	1216122,48
136	413653,00	1216104,40
137	413628,71	1216083,57
138	413611,00	1216062,77
139	413567,05	1216032,42
140	413525,91	1216003,01
141	413499,73	1215984,05
142	413461,45	1215950,91
143	413427,79	1215925,31
144	413399,71	1215911,97
145	413376,29	1215903,36
146	413360,40	1215891,04
147	413349,24	1215872,17
148	413334,36	1215851,40
149	413283,88	1215813,47
150	413256,73	1215800,14
151	413209,02	1215769,76
152	413179,10	1215748,88
153	413162,38	1215721,52
154	413131,54	1215696,89
155	413094,16	1215668,44
156	413054,88	1215640,94

157	413031,52	1215621,98
158	413005,43	1215589,86
159	412979,26	1215571,84
160	412957,72	1215562,30
161	412906,25	1215532,83
162	412852,02	1215494,88
163	412785,63	1215450,28
164	412761,35	1215427,56
165	412706,16	1215392,44
166	412666,88	1215366,80
167	412632,34	1215334,63
168	412589,40	1215293,93
169	412556,68	1215269,28
170	412522,08	1215246,50
171	412478,15	1215213,33
172	412415,55	1215162,17
173	412378,17	1215132,78
174	412336,89	1215125,94
175	412292,90	1215101,23
176	412273,28	1215086,06
177	412234,09	1215045,39
178	412181,77	1215003,69
179	412111,64	1214954,37
180	412057,45	1214911,73
181	412025,69	1214885,21
182	411960,34	1214823,68
183	411924,78	1214802,78
184	411877,11	1214767,70
185	411841,75	1214715,78
186	411821,18	1214701,54
187	411816,48	1214703,40
188	411816,41	1214712,79
189	411818,21	1214725,02
190	411808,82	1214725,90
191	411778,92	1214701,28
192	411738,80	1214659,66
193	411721,01	1214651,08
194	411700,48	1214631,21
195	411669,61	1214611,27
196	411643,43	1214591,37
197	411624,76	1214574,33
198	411588,21	1214562,82

199	411546,96	1214550,33
200	411513,28	1214531,31
201	411476,77	1214512,29
202	411462,70	1214508,44
203	411447,75	1214497,99
204	411417,86	1214471,49
205	411371,09	1214442,98
206	411343,05	1214421,20
207	411325,34	1214401,34
208	411294,42	1214388,92
209	411266,34	1214374,65
210	411242,03	1214356,63
211	411203,68	1214331,01
212	411144,83	1214282,69
213	411087,90	1214226,87
214	411054,35	1214186,24
215	411018,00	1214142,77
216	410964,75	1214097,31
217	410918,97	1214061,30
218	410873,10	1214036,56
219	410817,04	1213991,08
220	410760,90	1213958,77
221	410693,55	1213916,04
222	410617,77	1213870,43
223	410541,04	1213826,70
224	410493,29	1213801,96
225	410446,52	1213772,52
226	410401,65	1213740,27
227	410348,36	1213702,34
228	410288,48	1213666,24
229	410234,21	1213635,81
230	410173,43	1213593,12
231	410087,34	1213542,75
232	409986,34	1213476,30
233	409939,60	1213442,17
234	409871,33	1213395,92
235	409847,36	1213377,08
236	409815,77	1213349,64
237	409795,91	1213334,07
238	409789,87	1213331,71
239	409722,53	1213286,60
240	409680,80	1213256,56



241	409643,10	1213227,89
242	409625,17	1213211,58
243	409606,75	1213196,82
244	409580,74	1213175,11
245	409556,79	1213153,41
246	409541,26	1213135,86
247	409524,32	1213119,85
248	409502,87	1213106,38
249	409489,57	1213102,70
250	409461,92	1213096,88
251	409429,13	1213094,09
252	409416,84	1213091,96
253	409403,04	1213084,18
254	409369,41	1213053,18
255	409339,84	1213027,86
256	409309,72	1213008,68
257	409276,00	1212990,50
258	409240,28	1212964,11
259	409219,36	1212948,59
260	409192,87	1212922,25
261	409152,58	1212890,18
262	409103,60	1212851,90
263	409073,99	1212832,21
264	409024,00	1212794,95
265	408986,74	1212768,55
266	408975,52	1212760,27
267	408952,57	1212740,63
268	408920,43	1212715,80
269	408884,68	1212695,04
270	408858,65	1212678,46
271	408835,67	1212663,94
272	408817,82	1212649,46
273	408800,50	1212631,40
274	408780,61	1212615,37
275	408743,35	1212590,51
276	408681,57	1212551,63
277	408636,62	1212526,20
278	408585,03	1212496,62
279	408548,76	1212475,87
280	408530,40	1212461,90
281	408519,75	1212443,36
282	408512,68	1212426,90

283	408506,04	1212423,78
284	408484,03	1212417,48
285	408459,98	1212410,14
286	408430,86	1212393,54
287	408395,15	1212366,63
288	408380,36	1212355,25
289	408360,89	1212352,56
290	408334,32	1212339,04
291	408322,07	1212330,25
292	408305,21	1212322,95
293	408273,97	1212315,58
294	408253,02	1212305,69
295	408229,52	1212291,68
296	408186,67	1212259,60
297	408162,72	1212236,87
298	408142,31	1212221,35
299	408110,14	1212202,67
300	408069,85	1212170,09
301	408052,00	1212155,10
302	408033,66	1212137,54
303	408009,17	1212119,94
304	407995,89	1212110,62
305	407980,11	1212094,61
306	407962,77	1212079,11
307	407941,84	1212066,66
308	407902,99	1212047,95
309	407869,83	1212023,11
310	407852,49	1212008,63
311	407830,10	1211982,32
312	407808,23	1211956,53
313	407780,71	1211929,16
314	407760,31	1211913,64
315	407737,86	1211897,59
316	407698,56	1211869,64
317	407631,21	1211820,46
318	407599,53	1211802,82
319	407547,51	1211761,95
320	407510,75	1211738,11
321	407476,01	1211719,42
322	407430,09	1211685,26
323	407387,20	1211657,28
324	407351,52	1211625,25

325	407324,51	1211600,96
326	407256,66	1211548,71
327	407201,07	1211503,21
328	407165,89	1211474,76
329	407115,35	1211441,08
330	407077,54	1211420,32
331	407048,94	1211403,72
332	407012,18	1211378,86
333	406987,20	1211358,17
334	406949,99	1211325,10
335	406911,73	1211294,58
336	406852,56	1211247,52
337	406806,19	1211204,64
338	406783,23	1211187,05
339	406752,10	1211165,30
340	406713,29	1211140,94
341	406677,09	1211111,98
342	406653,67	1211085,15
343	406609,32	1211045,87
344	406550,68	1210997,79
345	406526,19	1210978,13
346	406486,37	1210952,22
347	406419,51	1210906,65
348	406360,81	1210865,74
349	406323,54	1210841,39
350	406297,51	1210824,28
351	406284,81	1210805,73
352	406268,54	1210785,62
353	406219,10	1210741,19
354	406184,93	1210713,26
355	406120,12	1210666,16
356	406066,54	1210626,82
357	406003,78	1210580,24
358	405933,34	1210532,08
359	405894,59	1210499,52
360	405850,66	1210474,60
361	405800,63	1210442,98
362	405773,04	1210427,93
363	405742,85	1210417,98
364	405717,81	1210407,56
365	405704,03	1210396,70
366	405689,29	1210376,09

367	405673,56	1210351,36
368	405657,27	1210334,84
369	405625,59	1210318,22
370	405595,43	1210303,14
371	405556,08	1210283,39
372	405517,29	1210256,98
373	405465,23	1210219,71
374	405409,63	1210176,26
375	405391,25	1210164,86
376	405368,29	1210148,29
377	405314,29	1210094,58
378	405278,28	1210063,80
379	405213,84	1210013,70
380	405164,47	1209972,35
381	405015,39	1209850,98
382	404982,90	1209828,17
383	404961,53	1209815,60
384	404934,54	1209798,49
385	404906,44	1209777,97
386	404889,62	1209760,91
387	404871,67	1209742,72
388	404858,24	1209724,55
389	404847,03	1209712,05
390	404834,68	1209700,67
391	404816,71	1209685,86
392	404785,22	1209666,46
393	404764,99	1209652,76
394	404747,01	1209637,96
395	404732,44	1209622,05
396	404717,86	1209606,14
397	404694,26	1209589,04
398	404645,95	1209552,57
399	404624,58	1209538,87
400	404609,97	1209528,61
401	404601,61	1209521,93
402	404546,53	1209478,28
403	404518,14	1209452,13
404	404498,38	1209432,09
405	404480,31	1209415,52
406	404459,68	1209395,47
407	404442,49	1209378,92
408	404433,01	1209372,80

409	404425,24	1209369,28
410	404421,54	1209368,17
411	404384,60	1209344,69
412	404343,90	1209312,68
413	404328,95	1209300,05
414	404299,05	1209275,63
415	404288,29	1209260,53
416	404279,19	1209249,60
417	404270,06	1209241,19
418	404255,07	1209234,40
419	404230,94	1209221,72
420	404220,96	1209214,97
421	404211,82	1209208,23
422	404202,69	1209199,82
423	404189,44	1209183,85
424	404171,20	1209164,53
425	404142,18	1209132,58
426	404127,26	1209115,78
427	404099,87	1209091,38
428	404054,22	1209048,48
429	404014,39	1209010,62
430	403987,01	1208984,55
431	403974,56	1208972,77
432	403962,10	1208963,50
433	403944,64	1208951,68
434	403898,90	1208922,98
435	403878,99	1208904,47
436	403854,90	1208885,11
437	403826,64	1208866,54
438	403787,56	1208842,06
439	403758,48	1208819,32
440	403731,94	1208792,41
441	403718,65	1208781,46
442	403672,12	1208746,91
443	403646,41	1208720,84
444	403617,32	1208700,60
445	403571,60	1208669,40
446	403533,37	1208642,41
447	403507,65	1208618,02
448	403487,73	1208598,67
449	403465,34	1208575,97
450	403432,99	1208543,19

451	403406,42	1208519,62
452	403383,16	1208501,92
453	403355,72	1208485,04
454	403318,33	1208458,06
455	403269,29	1208422,65
456	403241,03	1208404,92
457	403204,44	1208381,30
458	403176,17	1208363,57
459	403157,90	1208348,41
460	403139,65	1208330,75
461	403099,83	1208290,39
462	403035,08	1208233,99
463	402973,65	1208177,62
464	402913,88	1208126,27
465	402870,72	1208085,89
466	402846,62	1208069,02
467	402815,90	1208041,25
468	402787,64	1208021,86
469	402760,21	1208004,13
470	402707,81	1207972,89
471	402678,70	1207955,99
472	402645,45	1207932,39
473	402618,03	1207912,15
474	402514,97	1207839,64
475	402400,30	1207755,36
476	402373,72	1207734,30
477	402347,12	1207717,42
478	402288,11	1207676,09
479	402228,29	1207629,76
480	402181,79	1207591,03
481	402146,87	1207567,41
482	402122,76	1207552,21
483	402081,21	1207521,87
484	402013,89	1207473,81
485	401954,04	1207434,16
486	401899,20	1207393,70
487	401852,68	1207357,48
488	401798,67	1207317,86
489	401768,74	1207297,62
490	401732,16	1207273,15
491	401704,92	1207256,81
492	401695,56	1207251,19

493	401657,30	1207230,90
494	401629,83	1207217,36
495	401612,39	1207203,87
496	401581,65	1207180,28
497	401539,27	1207149,10
498	401502,72	1207121,29
499	401455,34	1207086,73
500	401424,59	1207065,64
501	401392,15	1207047,05
502	401366,36	1207033,52
503	401332,21	1207021,60
504	401303,07	1207008,88
505	401274,78	1206993,66
506	401246,48	1206980,12
507	401218,20	1206963,22
508	401190,77	1206945,50
509	401146,72	1206912,63
510	401092,74	1206868,84
511	401061,17	1206844,41
512	401038,72	1206830,06
513	401006,29	1206809,80
514	400976,32	1206796,23
515	400955,55	1206781,90
516	400935,65	1206760,05
517	400894,96	1206725,53
518	400855,92	1206694,37
519	400833,53	1206671,67
520	400816,06	1206660,69
521	400783,61	1206645,45
522	400773,66	1206634,52
523	400762,07	1206618,57
524	400748,78	1206607,63
525	400733,80	1206600,00
526	400702,16	1206587,27
527	400677,21	1206572,91
528	400647,28	1206553,49
529	400626,86	1206539,56
530	400566,47	1206503,27
531	400503,67	1206459,54
532	400466,75	1206429,59
533	400453,23	1206415,89
534	400442,19	1206399,72

535	400428,66	1206388,49
536	400409,23	1206375,95
537	400377,39	1206360,68
538	400353,11	1206347,62
539	400311,71	1206320,81
540	400270,33	1206292,57
541	400224,67	1206259,29
542	400186,14	1206231,78
543	400161,92	1206208,68
544	400127,77	1206169,00
545	400101,45	1206139,43
546	400085,08	1206121,39
547	400075,81	1206113,45
548	400052,97	1206098,95
549	400010,12	1206074,29
550	399980,85	1206055,45
551	399925,86	1206024,97
552	399886,59	1206001,05
553	399810,87	1205961,83
554	399745,17	1205924,83
555	399693,77	1205893,66
556	399671,66	1205875,58
557	399655,98	1205861,14
558	399646,03	1205848,88
559	399638,90	1205842,38
560	399610,35	1205823,54
561	399586,07	1205810,48
562	399538,21	1205785,06
563	399484,61	1205761,77
564	399464,59	1205753,03
565	399449,60	1205743,61
566	399432,49	1205729,87
567	399419,64	1205720,46
568	399396,08	1205707,40
569	399338,27	1205668,30
570	399298,34	1205637,20
571	399265,50	1205616,19
572	399247,65	1205606,04
573	399224,08	1205593,69
574	399195,54	1205572,70
575	399182,71	1205561,86
576	399165,58	1205549,56



577	399155,57	1205546,63
578	399140,54	1205543,65
579	399121,91	1205542,11
580	399107,60	1205538,43
581	399095,45	1205532,61
582	399063,32	1205513,04
583	399014,75	1205487,62
584	398948,31	1205452,76
585	398914,04	1205434,61
586	398872,62	1205409,96
587	398836,20	1205389,65
588	398773,34	1205355,53
589	398727,33	1205326,07
590	398650,82	1205277,45
591	398561,38	1205222,22
592	398471,96	1205164,21
593	398278,44	1205029,57
594	398186,29	1204965,98
595	398106,05	1204919,15
596	398053,52	1204884,54
597	397982,51	1204841,47
598	397950,26	1204819,95
599	397930,93	1204802,23
600	397912,52	1204785,44
601	397867,42	1204746,24
602	397842,53	1204729,40
603	397811,15	1204716,24
604	397787,20	1204697,55
605	397688,60	1204628,37
606	397637,03	1204585,43
607	397580,90	1204535,04
608	397551,42	1204512,62
609	397523,80	1204490,21
610	397486,92	1204466,82
611	397453,72	1204448,07
612	397426,09	1204425,66
613	397326,59	1204350,92
614	397239,09	1204284,58
615	397158,03	1204222,00
616	397081,61	1204158,51
617	397025,43	1204114,61
618	397011,60	1204106,19

619	396979,31	1204089,30
620	396945,20	1204065,92
621	396888,11	1204020,16
622	396828,24	1203973,46
623	396789,58	1203940,79
624	396749,08	1203903,48
625	396723,32	1203880,15
626	396694,76	1203858,66
627	396654,19	1203833,39
628	396633,93	1203817,52
629	396550,04	1203764,17
630	396483,67	1203720,20
631	396442,22	1203689,37
632	396392,42	1203659,41
633	396344,48	1203629,45
634	396284,58	1203589,23
635	396208,03	1203544,28
636	396153,64	1203508,73
637	396104,85	1203467,65
638	395992,52	1203374,30
639	395972,32	1203348,23
640	395949,29	1203331,41
641	395880,20	1203279,08
642	395831,37	1203243,57
643	395811,10	1203228,62
644	395802,39	1203219,30
645	395797,53	1203216,01
646	395785,21	1203209,74
647	395755,42	1203198,21
648	395714,39	1203172,18
649	395678,55	1203143,10
650	395638,57	1203113,99
651	395585,34	1203064,18
652	395549,52	1203029,95
653	395534,18	1203013,36
654	395510,59	1202998,77
655	395468,52	1202974,81
656	395444,94	1202958,17
657	395386,57	1202907,29
658	395340,49	1202866,81
659	395284,17	1202816,98
660	395237,06	1202777,52

661	395204,27	1202751,54
662	395184,79	1202739,05
663	395153,05	1202708,96
664	395106,99	1202666,41
665	395070,12	1202635,26
666	395036,30	1202610,31
667	394977,86	1202568,72
668	394937,90	1202538,57
669	394893,82	1202507,37
670	394876,40	1202492,84
671	394862,08	1202479,34
672	394851,87	1202464,85
673	394830,40	1202439,98
674	394795,61	1202405,75
675	394757,71	1202375,62
676	394712,64	1202336,17
677	394677,82	1202308,12
678	394640,93	1202279,03
679	394609,21	1202246,88
680	394575,41	1202218,84
681	394526,24	1202178,33
682	394475,01	1202136,78
683	394448,38	1202114,97
684	394403,31	1202076,55
685	394359,24	1202045,35
686	394300,84	1201998,61
687	394251,66	1201960,16
688	394186,12	1201904,09
689	394141,03	1201868,76
690	394093,91	1201830,32
691	394050,88	1201796,04
692	393995,59	1201746,22
693	393953,62	1201707,82
694	393905,53	1201660,10
695	393879,96	1201632,12
696	393857,46	1201608,27
697	393817,55	1201567,82
698	393796,06	1201548,11
699	393778,63	1201534,60
700	393748,92	1201510,71
701	393718,24	1201478,57
702	393709,04	1201468,20

703	393701,91	1201454,76
704	393685,56	1201437,13
705	393653,82	1201407,04
706	393627,15	1201390,38
707	393593,35	1201362,34
708	393560,59	1201333,28
709	393527,80	1201307,30
710	393492,97	1201279,89
711	393407,30	1201222,32
712	393338,48	1201177,76
713	393295,80	1201146,49
714	393234,21	1201088,86
715	393177,31	1201044,38
716	393140,60	1201008,37
717	393074,25	1200950,72
718	393017,43	1200894,32
719	392983,06	1200865,47
720	392932,12	1200821,04
721	392903,70	1200793,43
722	392883,60	1200769,46
723	392858,74	1200744,26
724	392813,69	1200708,20
725	392786,49	1200678,21
726	392767,55	1200657,83
727	392745,05	1200637,41
728	392715,44	1200608,60
729	392691,76	1200585,80
730	392658,69	1200541,47
731	392640,97	1200517,51
732	392630,33	1200505,53
733	392612,57	1200487,52
734	392594,83	1200467,14
735	392571,14	1200445,53
736	392539,12	1200423,86
737	392507,11	1200397,42
738	392469,22	1200361,41
739	392449,12	1200337,44
740	392431,35	1200320,63
741	392416,01	1200297,87
742	392398,26	1200278,69
743	392374,58	1200255,88
744	392359,24	1200234,32

745	392342,67	1200216,33
746	392328,48	1200200,74
747	392309,49	1200188,70
748	392292,91	1200173,09
749	392282,34	1200149,17
750	392272,87	1200138,38
751	392244,42	1200116,74
752	392189,89	1200073,47
753	392157,91	1200043,45
754	392137,77	1200026,63
755	392112,87	1200008,59
756	392083,26	1199979,78
757	392048,90	1199950,94
758	392013,41	1199911,37
759	391983,81	1199882,57
760	391957,78	1199853,78
761	391941,23	1199834,60
762	391917,57	1199808,21
763	391892,72	1199780,63
764	391853,66	1199742,23
765	391818,14	1199706,23
766	391792,07	1199685,79
767	391768,37	1199664,18
768	391739,97	1199634,19
769	391717,46	1199613,78
770	391698,49	1199600,54
771	391674,78	1199581,32
772	391648,73	1199556,10
773	391623,91	1199526,14
774	391608,57	1199503,39
775	391582,57	1199471,03
776	391556,61	1199430,33
777	391537,71	1199405,16
778	391516,44	1199378,79
779	391485,67	1199345,22
780	391450,21	1199300,87
781	391431,30	1199278,10
782	391407,68	1199245,76
783	391371,03	1199201,40
784	391343,81	1199173,80
785	391331,99	1199158,23
786	391310,72	1199130,67

787	391283,50	1199101,88
788	391258,64	1199076,68
789	391236,11	1199059,85
790	391215,95	1199045,40
791	391209,10	1199038,21
792	391183,66	1199017,44
793	391156,92	1198994,21
794	391144,21	1198981,31
795	391030,92	1198874,21
796	390994,01	1198838,10
797	390963,49	1198804,57
798	390941,86	1198785,22
799	390901,08	1198752,91
800	390857,77	1198718,03
801	390796,62	1198667,66
802	390759,66	1198639,24
803	390729,07	1198617,25
804	390684,46	1198583,65
805	390656,40	1198565,52
806	390637,28	1198552,59
807	390610,54	1198529,35
808	390550,68	1198477,70
809	390521,37	1198455,73
810	390492,05	1198433,75
811	390451,32	1198395,04
812	390429,75	1198364,14
813	390404,32	1198337,07
814	390345,77	1198280,31
815	390325,39	1198262,23
816	390306,32	1198241,61
817	390278,33	1198213,23
818	390259,27	1198190,05
819	390240,19	1198169,42
820	390204,60	1198128,18
821	390133,45	1198040,58
822	390105,49	1198007,08
823	390094,05	1197992,91
824	390077,51	1197977,42
825	390044,46	1197940,05
826	390001,17	1197900,04
827	389977,04	1197869,13
828	389942,70	1197831,74

829	389914,75	1197796,96
830	389898,22	1197778,91
831	389869,01	1197740,28
832	389848,73	1197708,12
833	389831,00	1197675,97
834	389819,56	1197663,08
835	389800,48	1197642,45
836	389766,11	1197611,47
837	389726,66	1197572,77
838	389691,01	1197540,50
839	389660,44	1197514,68
840	389628,59	1197488,84
841	389598,00	1197465,58
842	389575,09	1197444,92
843	389547,06	1197421,67
844	389499,97	1197376,52
845	389459,25	1197337,81
846	389444,01	1197315,92
847	389427,50	1197295,32
848	389414,77	1197282,42
849	389390,59	1197259,20
850	389368,96	1197237,31
851	389357,69	1197223,46
852	389336,23	1197202,50
853	389317,50	1197184,30
854	389304,26	1197167,33
855	389293,35	1197153,50
856	389287,36	1197147,53
857	389250,02	1197108,44
858	389236,56	1197092,93
859	389220,70	1197067,55
860	389206,64	1197049,58
861	389184,04	1197019,83
862	389169,95	1197006,79
863	389152,19	1196990,03
864	389138,08	1196978,22
865	389103,14	1196950,86
866	389071,86	1196928,47
867	389036,90	1196902,96
868	389006,22	1196881,18
869	388988,45	1196865,64
870	388954,15	1196833,36

871	388921,08	1196801,08
872	388889,87	1196769,43
873	388865,35	1196747,69
874	388852,49	1196735,89
875	388840,21	1196729,03
876	388825,48	1196720,30
877	388798,49	1196700,40
878	388759,26	1196668,08
879	388731,07	1196644,46
880	388704,70	1196624,56
881	388682,62	1196607,77
882	388653,80	1196584,77
883	388627,46	1196561,78
884	388598,04	1196535,69
885	388571,68	1196514,56
886	388561,87	1196508,02
887	388552,05	1196501,48
888	388537,32	1196490,90
889	388517,10	1196474,74
890	388496,88	1196455,49
891	388416,09	1196371,72
892	388392,82	1196348,14
893	388373,23	1196328,28
894	388351,78	1196310,26
895	388340,12	1196302,79
896	388327,85	1196293,46
897	388298,46	1196264,29
898	388282,55	1196246,30
899	388229,69	1196180,28
900	388226,93	1196176,88
901	388215,91	1196165,71
902	388203,65	1196154,53
903	388187,09	1196143,33
904	388164,42	1196123,44
905	388149,10	1196108,55
906	388136,27	1196093,66
907	388128,32	1196081,90
908	388121,65	1196067,06
909	388113,69	1196057,75
910	388102,66	1196047,81
911	388071,42	1196018,63
912	388057,36	1196000,66



913	388043,32	1195981,45
914	388021,93	1195954,79
915	388004,20	1195931,25
916	387988,90	1195913,89
917	387971,79	1195892,19
918	387942,43	1195859,32
919	387917,34	1195832,64
920	387902,66	1195814,05
921	387886,76	1195795,44
922	387876,39	1195778,73
923	387864,80	1195759,54
924	387848,93	1195736,63
925	387837,30	1195724,22
926	387801,82	1195684,52
927	387782,85	1195664,05
928	387742,51	1195612,61
929	387710,09	1195575,40
930	387660,56	1195515,88
931	387619,57	1195470,60
932	387573,04	1195422,82
933	387557,13	1195404,83
934	387515,52	1195359,55
935	387500,24	1195340,34
936	387491,06	1195331,65
937	387466,56	1195306,82
938	387431,09	1195265,28
939	387412,13	1195242,95
940	387381,54	1195208,84
941	387336,29	1195154,29
942	387278,77	1195092,87
943	387239,62	1195046,98
944	387201,74	1194996,18
945	387184,03	1194971,39
946	387168,13	1194950,95
947	387124,77	1194891,47
948	387110,70	1194874,72
949	387102,76	1194863,58
950	387090,59	1194840,68
951	387075,96	1194814,69
952	387066,83	1194796,75
953	387057,69	1194783,12
954	387050,36	1194773,21

955	387035,06	1194755,23
956	387011,83	1194727,32
957	387002,66	1194715,55
958	386994,11	1194704,40
959	386980,10	1194679,02
960	386965,45	1194656,12
961	386956,31	1194641,25
962	386950,79	1194635,05
963	386939,80	1194620,18
964	386919,60	1194599,09
965	386901,85	1194579,24
966	386874,29	1194552,54
967	386858,36	1194539,50
968	386847,33	1194529,55
969	386836,94	1194516,54
970	386819,22	1194494,23
971	386795,40	1194460,78
972	386775,25	1194432,27
973	386753,24	1194403,77
974	386724,50	1194369,67
975	386695,73	1194339,26
976	386666,35	1194308,25
977	386653,91	1194295,55
978	386643,97	1194290,95
979	386637,46	1194289,82
980	386626,70	1194282,64
981	386616,67	1194267,34
982	386600,55	1194244,48
983	386592,24	1194231,86
984	386581,68	1194215,79
985	386575,73	1194208,43
986	386559,22	1194185,65
987	386544,63	1194172,90
988	386525,43	1194159,38
989	386477,69	1194119,78
990	386425,36	1194043,58
991	386387,02	1193990,89
992	386371,60	1193966,97
993	386344,39	1193915,11
994	386311,76	1193865,60
995	386304,78	1193849,45
996	386298,22	1193834,42

997	386290,15	1193814,77
998	386282,31	1193777,44
999	386281,29	1193773,98
1000	386279,38	1193769,31
1001	386272,05	1193755,99
1002	386251,66	1193727,43
1003	386234,49	1193691,05
1004	386214,04	1193659,59
1005	386197,57	1193640,78
1006	386166,41	1193584,71
1007	386126,03	1193527,17
1008	386109,44	1193496,34
1009	386086,30	1193462,83
1010	386062,24	1193413,52
1011	386032,24	1193373,45
1012	385980,56	1193308,69
1013	385966,48	1193292,78
1014	385957,85	1193286,05
1015	385940,02	1193267,47
1016	385922,11	1193247,17
1017	385893,70	1193208,99
1018	385880,06	1193195,41
1019	385870,27	1193186,28
1020	385857,36	1193172,20
1021	385827,65	1193126,34
1022	385814,07	1193112,25
1023	385804,45	1193104,84
1024	385797,83	1193096,47
1025	385766,12	1193050,93
1026	385670,57	1192927,30
1027	385465,48	1192675,94
1028	385442,03	1192642,78
1029	385424,22	1192613,00
1030	385330,42	1192476,37
1031	385242,34	1192331,12
1032	385208,72	1192271,89
1033	385145,37	1192169,47
1034	385109,38	1192114,57
1035	385088,62	1192076,76
1036	385012,44	1191947,25
1037	384983,69	1191907,39
1038	384950,70	1191853,84

1039	384907,85	1191779,22
1040	384852,98	1191703,85
1041	384771,16	1191569,31
1042	384745,41	1191531,15
1043	384706,17	1191463,88
1044	384675,87	1191407,01
1045	384630,99	1191333,71
1046	384608,91	1191296,23
1047	384586,17	1191253,74
1048	384574,62	1191235,67
1049	384558,44	1191210,89
1050	384522,04	1191168,31
1051	384510,47	1191152,57
1052	384487,74	1191110,75
1053	384466,27	1191079,95
1054	384423,27	1191028,33
1055	384400,73	1191007,51
1056	384388,15	1190992,77
1057	384380,56	1190980,71
1058	384371,70	1190959,99
1059	384352,25	1190924,86
1060	384348,33	1190913,17
1061	384342,84	1190884,79
1062	384334,97	1190863,41
1063	384315,72	1190851,61
1064	384302,83	1190835,86
1065	384300,19	1190828,51
1066	384298,96	1190815,16
1067	384290,04	1190802,44
1068	384278,20	1190774,69
1069	384271,36	1190750,97
1070	384262,42	1190740,92
1071	384250,82	1190731,51
1072	384216,74	1190690,29
1073	384200,56	1190662,19
1074	384188,39	1190641,10
1075	384178,33	1190618,34
1076	384164,56	1190588,20
1077	384157,96	1190576,48
1078	384132,84	1190543,99
1079	384116,99	1190519,55
1080	384057,51	1190438,16

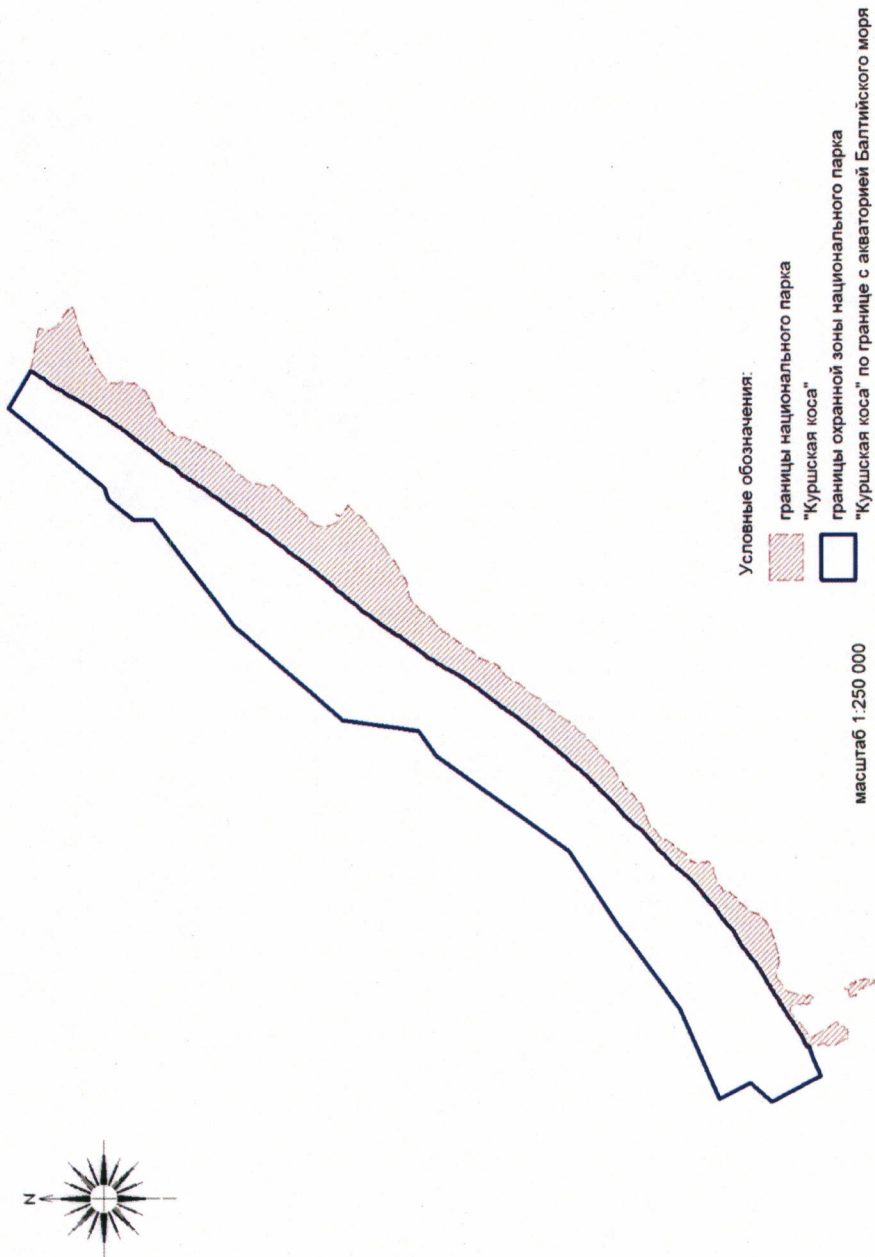
1081	384040,68	1190410,71
1082	384027,16	1190387,28
1083	384016,30	1190365,54
1084	384003,50	1190334,80
1085	383988,02	1190306,02
1086	383975,79	1190289,94
1087	383957,91	1190270,15
1088	383945,35	1190253,07
1089	383917,95	1190211,89
1090	383878,69	1190146,63
1091	383828,72	1190090,98
1092	383783,97	1190049,34
1093	383762,80	1190024,53
1094	383735,82	1189970,35
1095	383698,85	1189913,11
1096	383688,68	1189887,37
1097	383666,23	1189853,55
1098	383643,08	1189823,06
1099	383612,70	1189778,54
1100	383583,06	1189722,00
1101	383564,88	1189698,54
1102	383542,64	1189682,73
1103	383532,07	1189667,33
1104	383507,35	1189624,16
1105	383492,24	1189590,73
1106	383477,42	1189562,63
1107	383433,79	1189502,34
1108	383399,87	1189437,45
1109	383383,67	1189417,33
1110	383365,85	1189389,55
1111	383354,32	1189367,81
1112	383350,40	1189355,79
1113	383345,13	1189345,75
1114	383322,67	1189313,94
1115	383300,72	1189253,10
1116	383289,54	1189230,03
1117	383277,40	1189198,95
1118	383256,65	1189159,46
1119	383241,26	1189117,03
1120	383236,81	1189111,04
1121	383234,97	1189108,17
1122	383233,53	1189105,47

1123	383232,11	1189102,74
1124	383228,74	1189095,50
1125	383226,08	1189089,61
1126	383224,24	1189085,32
1127	383222,30	1189082,17
1128	383220,84	1189080,79
1129	383219,02	1189079,32
1130	383215,95	1189077,52
1131	383215,06	1189076,92
1132	383211,38	1189075,04
1133	383209,48	1189073,74
1134	383208,02	1189072,42
1135	383205,44	1189069,44
1136	383203,23	1189065,55
1137	383199,76	1189058,43
1138	383197,15	1189051,76
1139	383195,95	1189047,71
1140	383194,07	1189040,63
1141	383192,86	1189036,94
1142	383191,57	1189033,29
1143	383189,05	1189026,81
1144	383185,91	1189018,91
1145	383183,84	1189014,12
1146	383182,18	1189010,69
1147	383180,57	1189006,99
1148	383179,12	1189003,17
1149	383177,91	1188999,66
1150	383176,65	1188995,56
1151	383175,71	1188992,82
1152	383174,91	1188990,74
1153	383174,32	1188989,35
1154	383173,83	1188988,19
1155	383173,73	1188987,97
1156	383172,19	1188985,64
1157	383170,80	1188983,43
1158	383169,53	1188981,69
1159	383167,55	1188978,94
1160	383165,55	1188975,48
1161	383164,62	1188973,65
1162	383134,80	1188986,06
1163	383069,52	1189013,23
1164	383067,77	1189004,08

1165	382908,74	1188527,31
1166	382535,31	1187690,37
1167	382939,68	1187484,04
1168	384739,99	1186573,35
1169	385671,01	1187402,67
1	387063,95	1186684,26

Приложение  
к границам охранной зоны  
национального парка «Куршская коса»  
по границе с акваторией Балтийского моря

**Карта-схема границ охранной зоны национального парка «Куршская коса»  
по границе с акваторией Балтийского моря**





2. В приложении № 2:

а) пункт 3 изложить в следующей редакции:

«3. Общая площадь охранной зоны составляет 15916,16 гектара.»;

б) подпункт 13 пункта 8, а также пункты 11, 12, 13 и 14 признать утратившими силу.