



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минприроды России)

П Р И К А З

г. МОСКВА

14.07.2025

№ 391



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 83891

от "17" октября 2025г.

**Об установлении границ охранной зоны
национального парка «Самурский»,
а также об утверждении Положения о данной охранной зоне**

В соответствии с пунктами 5 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 19.02.2015 № 138, подпунктом 5.15 пункта 5 Положения о Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 11.11.2015 № 1219, п р и к а з ы в а ю:

1. Установить границы охранной зоны национального парка «Самурский» согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить Положение об охранной зоне национального парка «Самурский» согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

Министр

А.А. Козлов

**Границы охранной зоны
национального парка «Самурский»**

**I. Сведения о местоположении охранной зоны национального парка
«Самурский» (далее – объект)**

№ п/п 1	Характеристики объекта 2	Описание характеристик 3
1	Местоположение объекта	Дербентский, Магарамкентский, Догузпаринский и Ахтынский муниципальные районы Республики Дагестан
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	174898738 м ² +/- 115718 м ²

**II. Сведения о границах объекта
(система координат МСК-05)**

Сведения о характерных точках границ объекта (метод определения координат характерных точек: картометрический, средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_i), м: 2.50)		
Условные обозначения характерных точек границ	Координаты характерных точек границ, м	
	X	Y
1	2	3
Кластер «Дельта Самура»		
1	102686,09	431883,79
2	102654,66	432832,99
3	102612,40	433112,68
4	102522,33	433387,07
5	102441,36	433554,18
6	102351,44	433730,01
7	102119,13	434107,34
8	101626,23	434433,40
9	101208,40	434831,64
10	100713,70	435279,52

11	100233,13	435781,04
12	99746,50	436276,25
13	99554,94	436605,96
14	99381,90	437075,39
15	99292,32	437258,64
16	99116,96	437559,74
17	99059,21	437656,78
18	98766,75	437994,42
19	98472,84	438342,12
20	98173,52	438721,69
21	97831,24	439155,75
22	97390,60	439498,35
23	97072,67	439731,53
24	96776,18	439937,77
25	96471,31	440149,83
26	96179,71	440380,60
27	95972,91	440630,30
28	95821,87	440812,65
29	95742,42	440981,49
30	95458,91	441331,74
31	95191,79	441661,74
32	94836,38	442100,81
33	94395,63	442678,25
34	93646,85	441982,74
35	93869,97	441706,16
36	94058,55	441472,34
37	94414,52	441032,57
38	94681,64	440702,57
39	94889,08	440446,30
40	94970,96	440272,30
41	95202,76	439992,43
42	95476,66	439661,73
43	95874,94	439346,53
44	96205,14	439116,85
45	96491,35	438917,76
46	96787,87	438700,28
47	97121,36	438440,99
48	97388,29	438102,49
49	97698,14	437709,56
50	98006,93	437344,25
51	98245,25	437069,12
52	98255,20	437052,40
53	98409,89	436786,79
54	98461,19	436681,85

55	98646,68	436178,66
56	98945,04	435665,10
57	99515,46	435084,63
58	100016,23	434562,03
59	100527,74	434098,93
60	101000,51	433648,32
61	101383,30	433395,10
62	101479,14	433239,43
63	101546,14	433108,43
64	101593,14	433011,43
65	101636,14	432880,43
66	101657,14	432741,43
67	101661,67	432604,66
68	101378,14	432513,43
69	101043,14	432393,43
70	100956,59	432358,96
71	100930,52	432260,15
72	100835,94	432140,94
73	100634,86	432043,57
74	100478,23	431783,22
75	100298,31	431393,76
76	100266,56	431084,72
77	100283,49	430661,39
78	100296,87	430551,96
79	100330,06	430280,39
80	100402,03	429914,20
81	100486,69	429537,44
82	100356,38	429518,75
83	100334,22	429508,40
84	100288,77	429487,18
85	100199,32	429445,41
86	99903,22	429235,21
87	99784,90	429151,22
88	99784,83	429151,43
89	99787,14	429258,36
90	99818,50	429499,88
91	99747,46	429609,76
92	99769,66	429746,70
93	99731,56	429887,73
94	99676,00	430121,54
95	99666,56	430176,10
96	99551,96	430538,19
97	99680,45	430762,50
98	99610,69	431152,39

99	99530,59	431197,58
100	99468,14	431201,82
101	99303,04	430980,62
102	99304,10	430892,78
103	99250,13	430752,02
104	99277,64	430513,90
105	99154,88	430428,17
106	99103,02	430414,42
107	99019,80	430409,44
108	99053,21	430318,61
109	99103,31	430234,40
110	99075,84	430155,89
111	99091,08	430151,03
112	99104,81	430146,41
113	99160,59	430127,61
114	99191,72	430083,12
115	99162,28	430032,36
116	99068,09	430038,71
117	98998,24	430004,84
118	98942,15	429941,34
119	98879,52	429906,73
120	98816,34	429974,36
121	98756,03	430050,52
122	98609,61	430244,61
123	98663,05	430293,67
124	98498,27	430547,54
125	98376,35	430659,30
126	98309,04	430637,71
127	98229,03	430510,71
128	98194,74	430392,60
129	98349,68	430245,28
130	98328,09	430188,13
131	98410,64	430066,21
132	98726,87	429812,21
133	98974,52	429536,62
134	99087,55	429497,25
135	99119,30	429310,56
136	99147,24	429255,95
137	99280,59	429118,79
138	99342,82	429134,03
139	99447,91	429021,37
140	99515,22	428952,14
141	99483,69	428923,08
142	99229,67	428646,36

143	99199,31	428603,17
144	99232,33	428487,60
145	99219,63	428430,45
146	99104,06	428339,01
147	98944,04	428206,92
148	98880,54	428203,11
149	98801,80	428265,35
150	98670,99	428095,16
151	98624,92	428068,44
152	98374,93	428023,23
153	98313,38	428292,45
154	97998,00	428232,81
155	97929,31	428234,86
156	97929,31	428295,83
157	97699,44	428379,65
158	97704,52	428413,94
159	97599,11	428458,39
160	97629,59	428565,07
161	97550,85	428600,63
162	97516,56	428534,59
163	97491,16	428425,37
164	97569,90	428364,41
165	97590,22	428304,72
166	97568,63	428231,05
167	97776,91	428139,61
168	97714,68	427978,32
169	97844,22	427834,81
170	97789,61	427750,99
171	97722,30	427721,78
172	97604,82	427697,65
173	97513,38	427631,61
174	97389,58	427608,21
175	97326,69	427609,39
176	97240,33	427563,03
177	97216,83	427593,51
178	97136,82	427581,45
179	97096,18	427570,65
180	97023,16	427509,69
181	96889,81	427536,36
182	96840,16	427377,82
183	96792,13	427360,55
184	96717,30	427382,06
185	96609,77	427417,62
186	96521,72	427344,80

187	96451,45	427375,28
188	96363,39	427328,72
189	96230,47	427289,77
190	96199,99	427193,25
191	96213,53	427089,11
192	96282,96	427060,32
193	96354,08	427089,11
194	96458,22	427072,18
195	96522,57	427088,26
196	96678,73	427064,75
197	96740,20	427055,13
198	96905,97	427017,78
199	96950,42	427020,95
200	97031,91	427138,43
201	97114,46	427242,15
202	97270,03	427397,72
203	97371,63	427498,26
204	97430,48	427519,50
205	97427,64	427510,56
206	97426,46	427507,20
207	97492,75	427502,40
208	97493,12	427507,75
209	97493,59	427513,12
210	97581,18	427560,71
211	97773,80	427644,31
212	97804,49	427640,08
213	97791,79	427603,04
214	97726,18	427566,00
215	97723,00	427538,48
216	97678,55	427502,50
217	97547,32	427407,25
218	97472,18	427406,19
219	97420,32	427377,61
220	97319,78	427347,98
221	97273,21	427291,89
222	97245,69	427274,95
223	97212,88	427277,07
224	97149,38	427211,45
225	97190,66	427191,35
226	97256,28	427161,71
227	97324,01	427100,33
228	97472,18	427078,10
229	97572,72	427046,35
230	97285,91	427016,72

231	97131,11	427092,33
232	97105,02	427108,63
233	97071,63	427066,45
234	97013,92	426980,74
235	97017,09	426810,35
236	96984,28	426673,82
237	96876,33	426714,04
238	96859,40	426671,70
239	96869,98	426623,02
240	96847,76	426525,65
241	96819,18	426525,65
242	96801,19	426579,63
243	96748,27	426588,09
244	96699,59	426549,99
245	96501,68	426589,15
246	96212,76	426684,40
247	96123,86	426636,78
248	96074,11	426643,13
249	96016,96	426611,38
250	96012,73	426537,29
251	95856,10	426554,23
252	95839,16	426533,06
253	95919,60	426467,44
254	95986,27	426462,15
255	96197,94	426466,39
256	96291,07	426428,29
257	96378,91	426419,82
258	96385,27	426439,93
259	96442,90	426425,17
260	96499,31	426398,09
261	96530,00	426374,80
262	96552,71	426314,53
263	96576,82	426248,37
264	96546,13	426162,64
265	96599,05	426119,25
266	96614,92	426141,48
267	96648,79	426140,42
268	96618,10	426010,24
269	96571,53	426050,46
270	96540,84	425991,19
271	96490,04	426011,30
272	96439,24	426004,95
273	96332,35	425919,23
274	96287,90	425959,44

275	96171,48	426046,23
276	96116,45	426062,10
277	96101,63	426105,49
278	95947,11	426168,99
279	95803,18	426195,45
280	95792,60	426291,76
281	95650,78	426308,69
282	95429,59	426416,64
283	95462,40	426445,22
284	95380,90	426502,37
285	95332,22	426460,04
286	95191,46	426545,76
287	95219,83	426604,18
288	95329,05	426588,94
289	95383,66	426679,11
290	95576,70	426658,79
291	95622,42	426746,42
292	95485,26	426788,33
293	95410,33	426836,59
294	95353,18	426815,00
295	95288,41	426820,08
296	95265,55	426754,04
297	95203,32	426766,74
298	95189,35	426721,02
299	95245,23	426699,43
300	95166,49	426553,38
301	95034,41	426630,85
302	94843,91	426668,95
303	94749,93	426693,08
304	94517,51	426780,71
305	94556,88	426879,77
306	94389,24	427104,56
307	94404,48	427152,40
308	94441,38	427160,15
309	94441,53	427160,04
310	94472,73	427203,03
311	94472,57	427203,15
312	94466,93	427243,42
313	94452,74	427315,72
314	94462,09	427330,52
315	94480,86	427314,98
316	94472,29	427303,42
317	94483,25	427303,32
318	94496,73	427318,75

319	94497,59	427323,87
320	94510,95	427318,89
321	94563,87	427242,69
322	94579,74	427198,24
323	94650,65	427172,84
324	94767,46	427180,42
325	94819,33	427184,25
326	94855,83	427191,93
327	94896,17	427230,34
328	94901,95	427280,28
329	94917,32	427326,38
330	94905,80	427351,35
331	94684,91	427395,58
332	94644,57	427409,04
333	94621,53	427435,93
334	94619,13	427448,36
335	94665,37	427441,56
336	94668,82	427463,87
337	94719,50	427451,28
338	94821,31	427455,10
339	94907,74	427435,87
340	94969,21	427432,02
341	95044,12	427424,32
342	95063,64	427420,39
343	95078,47	427410,75
344	95082,70	427416,60
345	95092,14	427414,70
346	95138,24	427397,40
347	95167,06	427416,61
348	95199,73	427474,23
349	95224,63	427489,58
350	95315,64	427440,03
351	95366,47	427499,09
352	95256,86	427583,19
353	95225,57	427625,96
354	95664,68	427896,72
355	95709,86	427916,00
356	95811,65	427976,12
357	95932,30	428049,14
358	95958,76	427996,23
359	96045,54	427945,43
360	96047,66	427997,29
361	96023,31	428062,90
362	96070,94	428096,77

363	96044,48	428200,49
364	95951,35	428225,89
365	95950,29	428243,88
366	96016,96	428263,99
367	96070,94	428286,21
368	96119,94	428318,00
369	96284,91	428526,73
370	95968,43	428691,03
371	96049,27	428762,78
372	96075,49	428740,19
373	96144,83	428699,68
374	96200,74	428672,85
375	96253,26	428645,92
376	96367,73	428644,57
377	96428,66	428627,00
378	96484,75	428704,25
379	96467,82	428744,47
380	96533,43	428776,22
381	96597,99	428757,17
382	96646,67	428722,25
383	96786,37	428784,69
384	96909,14	428840,78
385	96900,67	428868,30
386	96817,07	428847,13
387	96738,75	428872,53
388	96639,76	429087,64
389	96591,28	429117,27
390	96544,15	429282,91
391	96530,68	429308,50
392	96467,00	429282,74
393	96457,88	429295,91
394	96398,03	429261,48
395	96407,71	429248,49
396	96378,50	429229,04
397	96300,39	429192,68
398	96223,63	429144,20
399	96214,19	429134,87
400	96198,26	429146,85
401	96169,09	429167,09
402	96227,00	429216,25
403	96272,11	429272,81
404	96328,00	429317,25
405	96344,84	429342,84
406	96410,82	429385,93

407	96419,58	429408,15
408	96426,31	429508,48
409	96433,05	429611,51
410	96490,28	429808,13
411	96437,50	429876,62
412	96363,31	429855,73
413	96365,71	429842,47
414	96342,82	429786,58
415	96301,40	429737,53
416	96267,79	429518,11
417	96166,19	429492,71
418	96165,05	429562,35
419	96209,49	429577,17
420	96223,56	429583,22
421	96237,10	429606,79
422	96237,10	429626,32
423	96220,27	429672,78
424	96186,60	429670,76
425	96154,28	429659,31
426	96044,19	429620,64
427	96010,85	429613,53
428	95987,29	429672,11
429	95760,85	429568,91
430	95719,29	429587,27
431	95702,03	429595,38
432	95636,47	429588,61
433	95632,43	429571,10
434	95645,22	429555,62
435	95643,20	429542,15
436	95620,98	429511,18
437	95583,95	429489,63
438	95606,17	429425,66
439	95552,36	429332,91
440	95448,64	429343,49
441	95350,95	429358,41
442	95229,30	429316,60
443	95118,86	429366,02
444	95017,27	429284,15
445	95040,55	429249,92
446	95064,12	429209,51
447	95062,10	429181,23
448	94964,66	429195,31
449	94902,42	429188,63
450	94847,06	429137,81

451	94814,79	429073,69
452	94835,88	429048,22
453	94806,51	428997,01
454	94782,87	428980,16
455	94735,35	428883,42
456	94714,51	428781,64
457	94674,08	428788,68
458	94681,34	428878,88
459	94677,11	428932,85
460	94635,84	428962,49
461	94725,65	429059,77
462	94733,24	429147,67
463	94701,02	429178,49
464	94643,69	429068,15
465	94599,31	428998,10
466	94559,35	428969,83
467	94466,26	428907,38
468	94412,53	428811,15
469	94391,36	428750,82
470	94325,99	428699,95
471	94260,67	428665,39
472	94190,74	428625,81
473	93943,35	428396,94
474	93166,09	427630,07
475	93425,55	426837,52
476	93520,60	426609,12
477	93616,39	426347,15
478	93750,39	426139,20
479	93866,44	426021,69
480	94000,25	425924,88
481	94397,14	425757,38
482	94673,47	425683,23
483	95145,81	425441,88
484	95278,81	425343,96
485	95639,13	425183,37
486	95864,08	425035,65
487	96176,35	424931,47
488	96423,60	424923,40
489	96742,00	425006,99
490	97048,62	425107,66
491	97257,01	425240,96
492	97374,92	425356,62
493	97472,18	425490,10
494	97573,73	425715,68

495	97636,90	425911,44
496	97757,22	426039,34
497	97992,89	426138,91
498	98202,80	426269,82
499	98374,15	426448,26
500	98496,45	426663,30
501	98591,80	427003,05
502	99039,74	426935,60
503	99156,69	426967,86
504	99205,66	427015,17
505	99288,63	427061,38
506	99401,30	427132,82
507	99530,80	427246,14
508	99632,81	427248,20
509	99671,59	427346,30
510	99678,43	427401,88
511	99733,15	427503,26
512	99889,97	427666,17
513	99933,61	427692,63
514	99998,22	427774,44
515	100102,87	427961,53
516	100168,00	428113,30
517	100195,82	428213,52
518	100252,96	428267,52
519	100433,70	428385,44
520	101711,01	428757,36
521	101380,66	430120,28
522	101318,28	430437,68
523	101289,48	430673,27
524	101281,06	430742,19
525	101268,61	431053,44
526	101276,04	431125,72
527	101370,66	431262,39
528	101540,39	431431,19
529	101639,50	431544,83
530	101699,99	431566,50
1	102686,09	431883,79
Кластер «Шалбуздаг»		
Контур 1		
531	26138,72	351550,71
532	26203,22	351561,73
533	26298,93	351536,43
534	26401,70	351520,20
535	26470,19	351488,89

536	26507,42	351433,41
537	26526,51	351381,00
538	26598,03	351359,76
539	26665,51	351324,42
540	26721,35	351364,03
541	26772,45	351441,21
542	26840,42	351491,48
543	26933,81	351546,85
544	26989,28	351596,16
545	26992,91	351592,56
546	27017,50	351599,16
547	27082,97	351574,90
548	27131,29	351520,44
549	27218,20	351679,86
550	27233,59	351864,09
551	27241,28	352003,45
552	27208,98	352063,29
553	27150,35	352141,83
554	27107,21	352208,17
555	26997,07	352308,39
556	26938,43	352455,73
557	26909,12	352598,08
558	26937,56	352746,44
559	27012,45	352885,92
560	27110,25	353088,45
561	27167,41	353255,43
562	27266,82	353464,05
563	27354,16	353824,61
564	27487,65	354031,89
565	27602,49	354183,62
566	27748,38	354269,42
567	27994,22	354391,33
568	28230,38	354518,30
569	28342,52	354603,17
570	28424,82	354646,96
571	28475,35	354692,58
572	28481,48	354752,51
573	28438,17	354793,17
574	28395,99	354825,29
575	28378,48	354862,17
576	28400,71	354909,76
577	28417,74	354971,29
578	28447,08	355121,14
579	28480,12	355318,07

580	28460,11	355567,32
581	28312,73	355804,73
582	28228,30	355981,40
583	28185,25	356138,58
584	28124,08	356326,24
585	28122,24	356674,64
586	28175,09	356925,92
587	28444,40	357004,84
588	28730,97	357021,80
589	28982,11	356963,73
590	29300,25	357081,56
591	29576,62	357206,36
592	29709,23	357526,18
593	29792,49	357861,71
594	29910,28	358023,34
595	30186,30	358172,19
596	30321,10	358424,38
597	30492,25	358544,19
598	30535,90	358841,71
599	30582,92	359106,12
600	30623,20	359324,33
601	30591,01	359508,50
602	30640,90	359658,02
603	30657,92	359797,06
604	30713,11	360020,48
605	30863,85	360328,00
606	30982,36	360749,94
607	31185,79	361011,38
608	31331,45	361053,47
609	31576,01	361297,23
610	31814,06	361506,30
611	32051,35	361735,24
612	32354,16	361901,63
613	32667,86	362068,58
614	32882,56	362004,93
615	33191,08	362072,51
616	33361,18	362206,74
617	33494,13	362431,57
618	33483,99	362451,91
619	33480,00	362525,37
620	33494,06	362565,68
621	33477,51	362595,03
622	33477,74	362621,49
623	33469,45	362632,71

624	33479,27	362670,30
625	33467,83	362692,71
626	33464,58	362724,99
627	33460,63	362747,47
628	33468,03	362776,28
629	33477,12	362796,55
630	33466,87	362816,76
631	33459,73	362841,01
632	33463,41	362866,08
633	33463,70	362901,92
634	33467,67	363127,12
635	33530,28	363499,65
636	33681,17	363782,14
637	33841,19	363989,83
638	34068,58	364266,32
639	34145,26	364593,58
640	34114,50	364884,93
641	34239,82	365185,96
642	34269,08	365282,40
643	34317,20	365367,44
644	34318,08	365447,94
645	34325,63	365530,17
646	34377,96	365669,46
647	34409,33	365761,03
648	34361,44	365894,53
649	34339,34	366053,34
650	34292,72	366130,06
651	34306,56	366282,28
652	34571,39	366261,35
653	34847,52	366305,12
654	34895,68	366344,11
655	34932,24	366377,11
656	35029,18	366401,08
657	35099,24	366381,62
658	35211,88	366357,88
659	35323,52	366416,82
660	35412,92	366465,79
661	35560,82	366511,39
662	35757,26	366427,87
663	35847,76	366431,17
664	35921,18	366444,37
665	36023,77	366486,23
666	36084,37	366546,15
667	36171,10	366684,94

668	36283,42	366783,02
669	36368,34	366879,32
670	36435,31	366987,51
671	36503,30	367060,08
672	36607,68	367171,21
673	36683,18	367285,45
674	36710,82	367336,94
675	36814,00	367373,65
676	36946,75	367463,62
677	37122,97	367541,34
678	37202,29	367526,80
679	37296,31	367467,67
680	37351,02	367382,65
681	37422,66	367341,86
682	37516,58	367335,22
683	37585,01	367314,32
684	37650,25	367261,94
685	37695,37	367197,47
686	37691,41	367144,57
687	37756,85	367106,74
688	37855,08	367110,45
689	37900,50	367129,70
690	37974,84	367114,40
691	38044,49	367096,74
692	38140,21	367071,38
693	38240,20	367030,57
694	38333,16	366993,99
695	38403,59	366928,19
696	38628,43	366896,59
697	38717,57	366833,24
698	38847,05	366834,31
699	38977,53	366858,29
700	39046,95	366887,03
701	39118,03	366901,16
702	39173,02	366912,33
703	39230,74	366920,08
704	39327,23	366914,31
705	39362,00	366929,31
706	39429,67	366918,56
707	39459,72	366906,97
708	39506,82	366907,87
709	39524,21	366894,02
710	39638,29	366894,65
711	39802,20	366860,92

712	39870,02	366916,79
713	39929,98	366952,48
714	40039,25	366941,16
715	40152,55	366984,28
716	40258,95	367034,46
717	40386,12	367033,23
718	40460,10	366996,45
719	40555,53	366992,72
720	40577,44	367224,76
721	40720,44	367451,46
722	40815,57	367687,22
723	40960,37	367857,06
724	41147,55	367874,88
725	41321,06	367924,50
726	41419,27	368043,84
727	41532,05	368165,59
728	41812,67	367973,35
729	41945,81	368036,87
730	42233,12	367983,50
731	42611,01	367947,70
732	42912,88	367856,64
733	42973,30	368054,95
734	43152,17	368312,09
735	43289,77	368417,93
736	43441,13	368550,76
737	43637,87	368671,59
738	43730,42	368686,65
739	43813,23	368666,38
740	43856,94	368744,70
741	43994,89	368794,12
742	44212,96	368843,28
743	44353,85	368951,40
744	44552,77	369057,88
745	44716,50	369241,11
746	44659,21	369565,37
747	44740,46	369921,72
748	44883,15	370294,93
749	44810,48	370543,09
750	44683,63	370692,23
751	44769,50	370954,11
752	44772,00	371169,22
753	44873,19	371245,83
754	45027,56	371345,58
755	45237,66	371548,55

756	45464,78	371875,60
757	45536,11	371962,21
758	45657,75	372067,83
759	45765,93	372154,47
760	45894,14	372266,02
761	46015,84	372367,22
762	46111,81	372440,87
763	46194,90	372554,41
764	46230,79	372672,64
765	46269,13	372804,05
766	46290,02	372971,34
767	46254,46	373092,91
768	46169,24	373192,23
769	46057,53	373271,92
770	46004,87	373379,94
771	45918,38	373494,31
772	45896,15	373585,39
773	45809,59	373752,04
774	45796,20	373962,28
775	45699,07	374182,87
776	45671,82	374403,93
777	45733,78	374650,64
778	45775,46	374781,20
779	45816,84	374860,93
780	45884,80	374957,09
781	46001,08	375068,52
782	46151,00	375290,55
783	46227,20	375444,01
784	46290,79	375605,65
785	46325,74	375775,80
786	46332,58	375891,48
787	46314,26	376084,70
788	46259,32	376270,84
789	46269,69	376454,56
790	46249,71	376626,61
791	46193,62	376818,33
792	46116,36	377035,29
793	46050,80	377181,50
794	45947,53	377348,95
795	45822,32	377498,02
796	45670,83	377620,30
797	45498,70	377711,24
798	45354,33	377758,17
799	45138,71	377806,49

800	44918,88	377806,87
801	44704,17	377759,69
802	44504,76	377667,17
803	44330,09	377533,70
804	44203,98	377395,34
805	44006,92	377315,49
806	43861,19	377269,47
807	43724,07	377202,00
808	43598,70	377114,60
809	43444,73	377090,10
810	43255,02	377028,04
811	43087,82	377056,01
812	42930,40	377097,96
813	42733,84	377151,35
814	42556,29	377170,53
815	42377,99	377182,41
816	42224,78	377193,57
817	41890,99	377162,29
818	41725,64	377299,44
819	41251,67	377692,58
820	41116,62	377799,11
821	40966,11	377880,89
822	40803,96	377936,06
823	40634,81	377963,03
824	39816,97	378023,04
825	39666,81	378022,87
826	39518,33	378000,43
827	39374,83	377956,23
828	39239,46	377891,24
829	38497,69	377464,56
830	37779,60	377343,01
831	36935,62	377195,34
832	37529,21	378194,67
833	37716,47	378509,79
834	37889,63	378519,31
835	38057,58	378557,99
836	38216,51	378624,66
837	38361,80	378717,38
838	38820,65	379076,82
839	39156,69	379400,26
840	39397,92	379380,65
841	39601,95	379384,75
842	39800,99	379429,78
843	39986,92	379513,90

844	40152,14	379633,68
845	40328,73	379840,22
846	40446,27	380022,61
847	40771,91	380532,27
848	40971,30	380886,87
849	41055,74	381083,18
850	41097,00	381292,86
851	41093,21	381506,53
852	41044,55	381714,62
853	40953,20	381907,81
854	40823,25	382077,46
855	40660,51	382215,97
856	40472,28	382317,14
857	40266,97	382376,44
858	40053,78	382391,22
859	40050,82	382403,98
860	39844,26	382393,08
861	39653,85	382415,89
862	39619,92	382424,67
863	39462,55	382402,29
864	39256,92	382375,60
865	39056,97	382333,55
866	38884,40	382292,97
867	38711,20	382310,59
868	38537,67	382302,61
869	38368,08	382265,01
870	38207,44	382198,92
871	38060,50	382106,27
872	37915,80	381989,25
873	37756,79	381981,62
874	37528,10	382057,20
875	37352,96	382098,20
876	37173,33	382107,49
877	36970,87	382132,66
878	36816,85	382200,99
879	36658,84	382260,01
880	36493,20	382291,90
881	36324,57	382295,79
882	36158,76	382275,28
883	35979,16	382267,12
884	35781,07	382257,35
885	35833,09	382434,69
886	35856,34	382618,46
887	35845,63	382803,40

888	35801,33	382983,26
889	35721,15	383181,88
890	35641,46	383310,53
891	35582,82	383461,44
892	35617,88	383683,75
893	35714,20	383835,64
894	35782,05	384002,19
895	35819,28	384178,14
896	35824,72	384357,91
897	35939,01	384515,17
898	36071,48	384660,64
899	36246,36	384733,09
900	36387,33	384809,57
901	36514,42	384907,41
902	36651,43	385043,27
903	36756,06	385167,01
904	36952,16	385163,03
905	37161,58	385180,64
906	37362,82	385241,22
907	37547,17	385342,13
908	37706,64	385479,00
909	37834,34	385645,91
910	37924,73	385835,64
911	37973,89	386039,97
912	37979,71	386250,04
913	37941,93	386456,78
914	37862,18	386651,22
915	37770,65	386819,33
916	37705,13	386976,55
917	37614,11	387120,53
918	37564,24	387381,93
919	37514,78	387539,19
920	37440,39	387686,32
921	37356,46	387812,69
922	37250,58	387930,33
923	37127,62	388029,98
924	37014,30	388166,22
925	36896,66	388273,89
926	36712,45	388399,16
927	36542,50	388509,05
928	36380,34	388686,52
929	36293,15	388849,55
930	36171,99	389014,02
931	36020,22	389150,74

932	35925,71	389194,68
933	35859,82	389234,31
934	35506,03	389294,02
935	35301,72	389362,38
936	35249,01	389393,21
937	35150,26	389536,15
938	35082,17	389586,78
939	35022,99	389736,28
940	34935,18	389828,69
941	34858,32	389888,11
942	34796,88	389982,67
943	34597,05	390136,74
944	34425,80	390310,55
945	34353,34	390363,36
946	34221,47	390365,70
947	34060,97	390313,13
948	34177,90	390071,24
949	34252,62	389985,55
950	34294,53	389967,77
951	34340,25	389880,14
952	34502,81	389720,12
953	34496,46	389646,46
954	34524,40	389572,80
955	34499,00	389332,77
956	34623,46	389072,42
957	34736,49	388969,55
958	34841,90	388871,76
959	35026,05	388679,99
960	35051,45	388583,47
961	35273,70	388465,36
962	35379,11	388367,57
963	35423,56	388335,82
964	35456,58	388171,99
965	35541,67	388123,73
966	35606,44	388027,21
967	35593,74	387947,20
968	35687,72	387848,14
969	35757,57	387747,81
970	35813,45	387761,78
971	35898,54	387677,96
972	35976,01	387672,88
973	36034,43	387586,52
974	36156,35	387556,04
975	36275,73	387477,30

976	36315,10	387427,77
977	36284,62	387380,78
978	36379,87	387288,07
979	36425,59	387201,71
980	36555,13	387197,90
981	36579,26	387158,53
982	36607,20	387035,34
983	36598,31	386955,33
984	36636,41	386842,30
985	36649,79	386797,36
986	36677,27	386648,74
987	36673,47	386644,18
988	36688,55	386628,52
989	36776,70	386538,28
990	36808,93	386510,79
991	36832,60	386437,01
992	36876,43	386275,61
993	36880,02	386268,07
994	36898,06	386249,64
995	36972,67	386172,82
996	36094,73	386190,65
997	36082,97	386188,06
998	35935,01	385755,20
999	35836,71	385656,28
1000	35698,07	385603,36
1001	35428,19	385473,19
1002	35359,40	385398,05
1003	35262,03	385264,70
1004	35085,29	385141,93
1005	35049,31	385049,85
1006	34944,53	384860,41
1007	34840,81	384825,49
1008	34813,30	384750,34
1009	34757,21	384579,95
1010	34676,58	384518,96
1011	34702,17	384410,62
1012	34816,47	384298,44
1013	34673,60	384112,17
1014	34598,45	384139,69
1015	34539,19	384198,95
1016	34460,87	384214,83
1017	34359,27	384180,96
1018	34306,35	384080,42
1019	34268,25	383996,81

1020	34333,87	383893,09
1021	34398,43	383788,32
1022	34396,31	383723,76
1023	34316,71	383706,62
1024	34197,34	383777,91
1025	34175,12	383796,78
1026	33982,87	383692,87
1027	33917,99	383626,20
1028	34082,78	383375,73
1029	34113,47	383326,99
1030	34272,14	383242,17
1031	34347,36	383225,89
1032	34403,11	383213,38
1033	34457,87	383204,38
1034	34534,07	383186,39
1035	34581,70	383131,36
1036	34621,91	383115,48
1037	34673,77	383021,29
1038	34682,24	382871,01
1039	34741,51	382793,75
1040	34776,43	382783,16
1041	34825,10	382715,83
1042	34846,92	382652,81
1043	34779,61	382648,75
1044	34663,19	382675,21
1045	34580,64	382681,56
1046	34539,36	382665,69
1047	34527,72	382599,01
1048	34459,99	382551,39
1049	34413,42	382558,80
1050	34384,85	382510,11
1051	34331,93	382487,89
1052	34115,02	382475,87
1053	34000,67	382457,20
1054	33905,42	382499,53
1055	33803,82	382474,13
1056	33709,63	382385,23
1057	33562,21	382415,54
1058	33167,43	382311,97
1059	32854,96	382060,96
1060	32784,96	381971,98
1061	32709,40	381943,55
1062	32583,45	381911,80
1063	32537,95	381856,77

1064	32465,98	381839,83
1065	32382,37	381692,73
1066	32328,40	381645,10
1067	32309,35	381579,48
1068	32225,74	381526,57
1069	32165,41	381397,45
1070	32098,74	381378,40
1071	32025,71	381320,19
1072	31991,85	381250,34
1073	31844,74	381145,57
1074	31770,65	381147,68
1075	31757,95	381082,07
1076	31698,69	381014,33
1077	31557,93	380913,79
1078	31418,23	380889,45
1079	31240,43	380898,97
1080	31151,53	380846,06
1081	31022,41	380804,78
1082	30866,83	380801,61
1083	30810,74	380731,76
1084	30757,83	380726,47
1085	30739,83	380697,89
1086	30775,82	380632,27
1087	30775,82	380553,96
1088	30728,19	380508,45
1089	30616,01	380497,86
1090	30553,57	380456,59
1091	30502,77	380501,04
1092	30339,78	380462,94
1093	30292,16	380434,36
1094	30135,52	380397,32
1095	30061,44	380360,28
1096	30039,22	380299,96
1097	29889,99	380269,26
1098	29774,63	380231,16
1099	29683,62	380177,19
1100	29670,92	380120,04
1101	29561,91	380081,94
1102	29466,66	380000,45
1103	29426,44	379923,19
1104	29205,25	379777,14
1105	29178,79	379697,76
1106	29058,14	379552,77
1107	28952,31	379476,57

1108	28715,24	379373,91
1109	28579,77	379255,38
1110	28432,66	379078,64
1111	28371,28	378923,06
1112	28258,04	378780,19
1113	28076,00	378692,34
1114	27945,83	378514,54
1115	27831,53	378441,52
1116	27813,54	378392,84
1117	27771,20	378221,39
1118	27700,29	378072,16
1119	27651,61	377882,72
1120	27631,50	377711,27
1121	27581,76	377526,06
1122	27617,74	377425,52
1123	27593,40	377213,85
1124	27631,50	377004,30
1125	27672,78	376875,18
1126	27672,78	376790,52
1127	27683,36	376645,52
1128	27723,58	376570,38
1129	27680,19	376408,46
1130	27665,37	376348,13
1131	27680,19	376261,35
1132	27647,38	376171,39
1133	27617,74	376045,45
1134	27641,03	375953,37
1135	27757,57	375765,92
1136	27807,19	375679,22
1137	27933,52	375580,65
1138	28010,78	375416,61
1139	28070,05	375255,75
1140	28114,04	375243,06
1141	28276,63	375195,19
1142	28428,47	375485,40
1143	28446,27	375591,84
1144	28253,79	375751,66
1145	27928,95	375916,92
1146	27907,54	376078,94
1147	27889,76	376176,73
1148	27924,05	376216,10
1149	27948,18	376322,78
1150	27987,56	376364,69
1151	27992,64	376440,89

1152	27976,13	376534,87
1153	27988,83	376597,10
1154	28006,61	376707,59
1155	27991,37	376852,37
1156	28015,50	376923,49
1157	28079,00	376998,42
1158	28057,41	377068,27
1159	28085,35	377164,80
1160	28114,56	377218,14
1161	28151,39	377253,70
1162	28213,62	377331,17
1163	28259,61	377349,97
1164	28414,28	377341,33
1165	28517,15	377345,14
1166	28560,33	377360,38
1167	28640,34	377411,18
1168	28715,27	377417,53
1169	28758,45	377495,00
1170	28764,80	377557,23
1171	28818,14	377618,19
1172	28823,22	377688,04
1173	28876,56	377807,42
1174	28970,54	377973,79
1175	29018,80	377973,79
1176	29119,13	377954,74
1177	29134,37	378029,67
1178	29214,38	378085,55
1179	29337,57	378006,81
1180	29417,58	378013,16
1181	29479,81	377915,37
1182	29489,97	377856,95
1183	29540,77	377802,34
1184	29636,02	377755,35
1185	29739,95	377779,16
1186	29888,11	377829,96
1187	29941,03	377918,86
1188	29996,83	377994,69
1189	30028,58	378095,23
1190	30174,63	378115,34
1191	30198,97	378117,46
1192	30223,32	378096,29
1193	30292,11	378183,07
1194	30329,12	378233,63
1195	30313,27	378283,61

1196	30330,21	378316,42
1197	30299,52	378507,98
1198	30381,78	378619,67
1199	30380,09	378834,73
1200	30373,32	378910,93
1201	30393,64	378946,49
1202	30342,70	379119,49
1203	30485,57	379259,19
1204	30574,47	379278,24
1205	30625,27	379516,36
1206	30669,72	379695,22
1207	30721,58	379790,47
1208	30795,66	379860,32
1209	30853,49	379917,66
1210	30929,01	379878,31
1211	31015,80	379878,31
1212	31075,06	379901,60
1213	31118,46	379962,98
1214	31176,66	379985,21
1215	31254,98	380019,07
1216	31361,87	380013,78
1217	31447,60	380006,37
1218	31537,56	380096,33
1219	31586,24	380097,39
1220	31686,78	380089,98
1221	31852,94	380130,20
1222	31987,35	380174,65
1223	32087,89	380179,94
1224	32113,29	380279,42
1225	32101,65	380361,97
1226	32114,35	380389,49
1227	32158,80	380442,41
1228	32244,52	380585,28
1229	32292,15	380612,80
1230	32383,17	380630,79
1231	32431,85	380682,65
1232	32498,52	380789,54
1233	32519,69	380892,20
1234	32501,70	381002,27
1235	32526,04	381052,01
1236	32607,53	381118,68
1237	32686,91	381117,63
1238	32723,95	381181,13
1239	32778,98	381219,23

1240	32891,17	381161,02
1241	32995,94	381146,20
1242	33043,57	381103,87
1243	33108,13	381166,31
1244	33121,88	381231,93
1245	33207,61	381222,40
1246	33397,05	381078,47
1247	33446,20	381003,62
1248	33453,54	381003,27
1249	33497,28	381068,17
1250	33639,09	381047,00
1251	33677,19	380990,91
1252	33711,06	381022,66
1253	33749,16	381023,72
1254	33837,00	381089,33
1255	33971,41	381115,79
1256	34113,23	381053,35
1257	34213,77	380988,79
1258	34261,39	381033,24
1259	34332,30	381045,94
1260	34425,44	381037,47
1261	34545,03	381018,42
1262	34570,43	381080,87
1263	34613,82	381168,71
1264	34670,97	381205,75
1265	34753,52	381120,02
1266	34823,37	381114,73
1267	34880,52	381076,63
1268	35177,42	381119,74
1269	35765,01	381040,15
1270	35832,74	381157,00
1271	35885,11	381252,72
1272	36021,64	381258,01
1273	36254,47	381268,59
1274	36385,70	381287,64
1275	36479,89	381210,38
1276	36588,90	381197,68
1277	36762,47	381032,58
1278	36949,80	380984,96
1279	37053,51	381062,22
1280	37211,20	381098,20
1281	37457,80	381016,71
1282	37618,66	380970,14
1283	37815,51	380925,69

1284	37986,96	380981,78
1285	38075,86	380939,45
1286	38181,70	380918,28
1287	38284,36	380941,57
1288	38383,84	380978,61
1289	38423,00	381024,12
1290	38451,57	381129,95
1291	38638,90	381266,48
1292	38670,65	381301,40
1293	38738,38	381290,82
1294	38812,47	381285,53
1295	38833,63	381241,08
1296	38891,84	381233,67
1297	38923,59	381211,44
1298	39023,07	381216,73
1299	39127,85	381216,73
1300	39159,60	381281,29
1301	39211,46	381279,18
1302	39270,73	381279,18
1303	39306,71	381343,73
1304	39350,10	381367,02
1305	39425,24	381379,72
1306	39513,08	381335,27
1307	39577,64	381346,91
1308	39593,52	381392,42
1309	39629,50	381406,18
1310	39691,94	381342,68
1311	39824,50	381313,57
1312	40090,93	381381,90
1313	39891,54	381027,30
1314	39596,76	380568,90
1315	39479,75	380387,33
1316	38778,76	380444,31
1317	38649,73	380301,62
1318	38488,47	380158,93
1319	38120,24	379804,50
1320	37747,77	379519,30
1321	37488,19	379545,51
1322	37211,28	379636,73
1323	36660,90	378710,55
1324	36049,30	377680,90
1325	35585,99	376900,90
1326	35312,75	376440,90
1327	34944,60	375821,10

1328	35427,20	375906,08
1329	36860,83	376156,91
1330	37953,67	376348,12
1331	38835,33	376497,34
1332	38842,35	376497,64
1333	39743,06	377015,75
1334	40560,90	376955,74
1335	40561,49	376952,83
1336	41080,83	376522,06
1337	41691,17	376015,81
1338	41782,76	376031,62
1339	41906,76	376111,17
1340	41977,68	376156,03
1341	42045,27	376153,30
1342	42148,64	376179,68
1343	42164,52	376157,11
1344	42228,22	376183,58
1345	42267,91	376137,16
1346	42339,47	376150,33
1347	42383,20	376107,83
1348	42449,56	376146,20
1349	42474,68	376128,98
1350	42537,03	376160,71
1351	42648,76	376128,02
1352	42710,60	376110,20
1353	42764,27	376099,24
1354	42808,62	376065,01
1355	42885,43	376025,16
1356	42982,13	375976,01
1357	43044,39	375930,88
1358	43121,36	375921,50
1359	43200,91	375978,40
1360	43227,41	375967,80
1361	43345,40	375969,02
1362	43410,77	375993,47
1363	43436,80	375956,92
1364	43520,45	376029,79
1365	43618,60	376070,78
1366	43662,36	376103,83
1367	43675,96	376101,67
1368	43733,83	376093,15
1369	43770,94	376078,57
1370	43873,07	376089,06
1371	43889,23	376090,84

1372	43957,92	376099,57
1373	44050,80	376184,31
1374	44092,21	376176,57
1375	44122,41	376222,67
1376	44166,24	376237,24
1377	44161,03	376273,04
1378	44230,77	376288,90
1379	44237,31	376332,12
1380	44325,26	376309,94
1381	44392,79	376328,39
1382	44399,25	376286,47
1383	44435,31	376299,21
1384	44550,78	376312,31
1385	44602,49	376417,00
1386	44648,82	376419,59
1387	44754,82	376396,98
1388	44788,04	376411,53
1389	44810,68	376477,82
1390	44860,26	376521,77
1391	44903,54	376610,24
1392	44948,61	376611,48
1393	44981,80	376636,69
1394	44997,80	376680,46
1395	44995,20	376767,59
1396	45027,02	376802,68
1397	45077,34	376784,99
1398	45077,44	376785,07
1399	45115,15	376776,90
1400	45164,89	376696,47
1401	45242,15	376479,51
1402	45260,14	376424,48
1403	45238,97	376276,31
1404	45250,62	376131,32
1405	45282,37	375987,38
1406	45322,58	375893,19
1407	45246,38	375739,73
1408	45143,38	375655,71
1409	44997,25	375544,46
1410	44891,69	375388,03
1411	44834,25	375174,33
1412	44810,06	375078,01
1413	44719,70	375029,90
1414	44608,21	374974,56
1415	44526,71	374918,46

1416	44509,78	374861,31
1417	44536,24	374753,36
1418	44520,36	374700,45
1419	44440,99	374616,84
1420	44456,86	374543,81
1421	44446,28	374495,13
1422	44464,27	374471,85
1423	44431,46	374398,82
1424	44370,08	374320,51
1425	44349,97	374223,14
1426	44351,03	374114,13
1427	44335,16	374015,70
1428	44346,80	373828,38
1429	44359,50	373643,17
1430	44279,06	373657,99
1431	44213,45	373664,34
1432	44137,25	373669,63
1433	44085,39	373680,21
1434	44030,57	373666,67
1435	43988,23	373648,04
1436	44058,51	373615,02
1437	44146,56	373511,73
1438	44182,97	373426,21
1439	44191,43	373344,09
1440	44213,45	373261,96
1441	44188,89	373194,22
1442	44138,94	373163,74
1443	44084,75	373159,51
1444	44055,12	373201,00
1445	44039,88	373244,18
1446	44013,63	373266,19
1447	43998,39	373307,68
1448	43941,67	373336,47
1449	43886,63	373381,34
1450	43817,21	373395,73
1451	43750,32	373372,87
1452	43701,21	373397,43
1453	43662,27	373394,04
1454	43608,93	373368,64
1455	43536,11	373313,61
1456	43420,12	373275,50
1457	43356,62	373197,61
1458	43351,54	373164,59
1459	43307,51	373084,16

1460	43250,79	373055,37
1461	43234,70	373014,73
1462	43161,04	372980,02
1463	43115,84	372967,37
1464	43089,07	372969,01
1465	43069,60	372981,71
1466	43039,12	372990,18
1467	43001,02	372971,55
1468	42993,40	372945,30
1469	43018,80	372913,98
1470	43061,98	372890,27
1471	43069,60	372863,18
1472	43030,65	372815,76
1473	42934,98	372820,84
1474	42851,16	372825,92
1475	42820,68	372735,33
1476	42827,45	372666,75
1477	42813,90	372563,46
1478	42840,15	372489,80
1479	42879,94	372435,61
1480	42918,89	372418,68
1481	42911,27	372335,70
1482	42883,33	372287,44
1483	42885,87	372245,96
1484	42941,75	372168,91
1485	42951,06	372062,23
1486	42985,44	372012,64
1487	43043,06	371743,89
1488	43085,68	371721,87
1489	43145,80	371646,52
1490	43145,80	371616,04
1491	43166,96	371576,24
1492	43293,12	371591,48
1493	43329,53	371559,31
1494	43406,57	371522,90
1495	43482,77	371555,92
1496	43502,25	371442,47
1497	43562,36	371416,22
1498	43575,91	371307,00
1499	43658,88	371320,55
1500	43730,00	371248,58
1501	43724,07	371152,91
1502	43735,08	371085,17
1503	43659,73	370913,30

1504	43630,09	370833,71
1505	43588,61	370743,12
1506	43519,18	370688,09
1507	43461,61	370633,05
1508	43428,59	370589,03
1509	43414,19	370533,15
1510	43422,66	370487,43
1511	43407,42	370402,76
1512	43363,39	370316,40
1513	43397,26	370265,60
1514	43415,04	370193,63
1515	43396,47	370108,53
1516	43131,69	370147,34
1517	43067,90	370109,81
1518	43039,96	370095,42
1519	43000,17	370030,23
1520	42942,60	369976,89
1521	42932,44	369943,02
1522	42910,42	369922,70
1523	42886,72	369874,44
1524	42825,76	369849,88
1525	42788,50	369790,62
1526	42719,92	369760,14
1527	42715,69	369728,81
1528	42677,59	369708,49
1529	42669,12	369667,85
1530	42641,18	369627,21
1531	42605,62	369576,41
1532	42528,58	369540,00
1533	42504,02	369470,58
1534	42480,32	369453,64
1535	42464,23	369402,84
1536	42421,05	369352,04
1537	42333,84	369309,71
1538	42269,46	369252,01
1539	41931,39	369391,16
1540	41909,88	369408,16
1541	41908,93	369409,03
1542	41918,63	369422,36
1543	41922,71	369427,80
1544	41861,78	369490,47
1545	41822,75	369524,68
1546	41797,19	369537,94
1547	41780,16	369573,98

1548	41755,67	369578,53
1549	41726,74	369553,57
1550	41745,96	369519,58
1551	41688,21	369455,02
1552	41655,84	369451,91
1553	41600,41	369479,68
1554	41547,43	369483,67
1555	41540,69	369535,43
1556	41493,70	369615,97
1557	41461,21	369631,08
1558	41382,02	369625,61
1559	41298,62	369673,35
1560	41237,09	369679,87
1561	41166,62	369653,53
1562	41085,82	369595,82
1563	41039,91	369593,52
1564	40876,60	369640,77
1565	40830,26	369685,57
1566	40722,56	369736,38
1567	40651,24	369719,02
1568	40537,98	369646,63
1569	40517,72	369605,34
1570	40478,49	369573,52
1571	40328,06	369580,03
1572	40184,20	369526,57
1573	40085,66	369515,33
1574	40085,58	369515,24
1575	40041,28	369520,42
1576	39956,61	369575,45
1577	39876,18	369609,85
1578	39845,49	369583,92
1579	39805,80	369622,55
1580	39772,99	369608,26
1581	39786,75	369542,11
1582	39724,84	369533,65
1583	39676,68	369572,81
1584	39643,66	369589,74
1585	39572,54	369496,60
1586	39501,42	369484,75
1587	39381,20	369562,65
1588	39244,04	369581,27
1589	39216,94	369628,69
1590	39155,98	369623,61
1591	39079,78	369701,50

1592	39006,97	369686,26
1593	38927,38	369696,42
1594	38883,36	369652,39
1595	38710,64	369626,99
1596	38644,60	369632,07
1597	38576,86	369571,11
1598	38478,44	369555,35
1599	38078,31	369450,76
1600	38038,39	369525,79
1601	38058,57	369690,78
1602	37888,72	369845,97
1603	37808,93	370046,04
1604	37748,78	369896,10
1605	37691,08	369941,32
1606	37649,80	369995,29
1607	37604,30	369981,53
1608	37554,55	370010,11
1609	37509,05	369985,77
1610	37485,76	370003,76
1611	37438,14	369998,47
1612	37390,51	370043,98
1613	37351,35	370022,81
1614	37318,55	369973,07
1615	37257,16	369967,78
1616	37218,00	369932,85
1617	37152,39	369915,92
1618	37116,40	369874,64
1619	37074,07	369850,30
1620	37045,50	369802,68
1621	36983,05	369766,69
1622	36941,78	369703,19
1623	36818,54	369677,09
1624	36473,23	369387,46
1625	36348,13	369404,27
1626	36319,48	369461,89
1627	36237,99	369559,26
1628	36207,29	369637,58
1629	36170,25	369724,36
1630	36076,06	369763,52
1631	36007,27	369834,43
1632	35938,48	369890,52
1633	35856,98	369924,38
1634	35854,44	369977,31
1635	35767,72	369951,10

1636	35729,98	370037,63
1637	35655,90	370131,82
1638	35588,17	370179,44
1639	35561,71	370247,18
1640	35500,33	370302,21
1641	35432,59	370328,67
1642	35404,02	370296,92
1643	35359,57	370292,68
1644	35315,12	370427,09
1645	35279,13	370472,60
1646	35208,22	370528,69
1647	35141,55	370537,16
1648	35115,09	370581,61
1649	35021,96	370628,18
1650	34929,88	370632,41
1651	34862,15	370604,89
1652	34791,24	370667,34
1653	34740,44	370684,27
1654	34672,44	370650,93
1655	34631,70	370636,11
1656	34616,35	370645,11
1657	34562,90	370678,45
1658	34508,40	370645,64
1659	34470,83	370641,41
1660	34408,92	370616,01
1661	34378,75	370687,44
1662	34354,41	370765,23
1663	34279,27	370771,58
1664	34157,56	370787,99
1665	34142,22	370777,93
1666	34118,93	370763,64
1667	34036,91	370754,12
1668	33997,22	370739,83
1669	33944,31	370732,95
1670	33859,53	370650,23
1671	33749,25	370390,33
1672	33568,80	369965,53
1673	33433,50	369680,67
1674	33348,26	369460,75
1675	33208,12	369330,90
1676	33195,63	369295,11
1677	33166,53	369247,44
1678	33164,64	369244,53
1679	33150,39	369204,88

1680	33150,15	369200,99
1681	33145,94	369152,74
1682	33127,88	369100,98
1683	32993,70	368861,96
1684	32980,84	368844,73
1685	32979,98	368843,75
1686	32964,37	368813,98
1687	32964,53	368812,38
1688	32965,19	368793,64
1689	32953,79	368764,42
1690	32919,04	368675,35
1691	32917,34	368671,14
1692	32787,32	368571,34
1693	32402,22	368481,74
1694	32363,71	368434,22
1695	32348,47	368370,72
1696	32356,09	368223,40
1697	32358,63	368101,48
1698	32310,37	368020,20
1699	32330,69	367927,49
1700	32297,67	367884,31
1701	32292,59	367795,41
1702	32248,14	367693,81
1703	32248,14	367585,86
1704	32274,81	367531,25
1705	32258,30	367395,36
1706	32224,01	367326,78
1707	32208,77	367220,10
1708	32132,57	367175,65
1709	32118,60	367132,47
1710	32050,02	367068,97
1711	31987,79	366978,79
1712	31930,64	366841,63
1713	31910,32	366727,33
1714	31855,71	366736,22
1715	31813,80	366673,99
1716	31806,18	366549,53
1717	31768,08	366439,04
1718	31712,20	366334,90
1719	31749,03	366276,48
1720	31819,26	366109,63
1721	31718,75	366108,64
1722	31678,53	366177,44
1723	31609,74	366194,37

1724	31591,74	366250,46
1725	31535,65	366275,86
1726	31489,09	366333,01
1727	31416,06	366325,60
1728	31318,69	366336,19
1729	31217,09	366417,68
1730	31141,95	366551,03
1731	31089,04	366584,89
1732	31043,53	366649,45
1733	30978,97	366678,03
1734	30910,18	366779,63
1735	30875,25	366921,45
1736	30851,97	367041,04
1737	30792,70	367151,10
1738	30788,47	367213,55
1739	30780,00	367310,91
1740	30829,74	367425,21
1741	30847,41	367468,25
1742	31205,81	367338,94
1743	31786,99	367461,52
1744	31749,97	369104,48
1745	32098,39	369080,23
1746	30955,06	370505,85
1747	30067,66	372353,00
1748	30316,85	372746,09
1749	29146,55	373877,34
1750	28415,07	373549,57
1751	29589,66	371598,99
1752	29814,75	371954,05
1753	30454,24	370403,66
1754	30822,76	369904,45
1755	29322,76	368880,84
1756	30252,55	367682,87
1757	30736,42	367508,29
1758	30757,61	367453,06
1759	30702,11	367317,27
1760	30732,20	367206,59
1761	30712,02	367136,21
1762	30706,90	367065,76
1763	30777,21	366985,23
1764	30782,21	366934,93
1765	30807,30	366874,55
1766	30782,09	366824,27
1767	30797,07	366698,52

1768	30852,36	366698,45
1769	30932,75	366597,76
1770	30977,92	366522,27
1771	31038,29	366481,95
1772	31098,54	366391,34
1773	31133,68	366330,94
1774	31284,48	366240,25
1775	31304,60	366250,27
1776	31299,63	366285,48
1777	31369,98	366225,05
1778	31410,23	366230,05
1779	31450,51	366270,27
1780	31490,69	366199,78
1781	31525,91	366209,78
1782	31525,87	366178,72
1783	31525,84	366149,44
1784	31550,97	366129,31
1785	31601,27	366119,20
1786	31631,34	366053,77
1787	31686,67	366023,51
1788	31742,03	366038,55
1789	31792,30	366013,36
1790	31837,53	365988,15
1791	31867,62	365942,96
1792	31797,02	365887,59
1793	31842,29	365852,34
1794	31791,91	365797,02
1795	31897,50	365741,58
1796	31877,34	365661,18
1797	31808,14	365678,30
1798	31786,13	365607,18
1799	31792,90	365490,34
1800	31632,03	365463,25
1801	31565,99	365387,05
1802	31591,39	365334,55
1803	31549,06	365282,06
1804	31510,11	365185,54
1805	31494,87	365122,89
1806	31532,13	365028,06
1807	31481,32	364987,42
1808	31362,79	364809,62
1809	31160,33	364490,85
1810	31054,50	364488,20
1811	30842,83	364488,20

1812	30713,19	364535,83
1813	30469,77	364530,54
1814	30448,60	364459,10
1815	30393,04	364422,06
1816	30332,18	364474,97
1817	30287,21	364414,12
1818	30115,23	364408,83
1819	29964,41	364453,81
1820	29795,83	364406,91
1821	29612,52	364355,91
1822	29461,70	364292,41
1823	29236,81	364316,22
1824	29128,33	364292,41
1825	29025,14	364210,39
1826	28871,68	364091,33
1827	28773,79	364067,52
1828	28662,66	363985,49
1829	28543,60	363810,87
1830	28448,35	363747,37
1831	28374,26	363636,24
1832	28165,24	363440,45
1833	28017,08	363308,16
1834	27731,32	362924,51
1835	27461,45	362734,01
1836	27366,20	362559,39
1837	27231,26	362477,37
1838	27191,57	362395,35
1839	26874,07	362223,37
1840	26635,95	362006,41
1841	26572,45	361879,41
1842	26419,63	361739,22
1843	26520,70	361667,64
1844	26606,93	361605,04
1845	26708,04	361521,59
1846	26835,95	361438,10
1847	26983,99	361220,90
1848	27082,56	361076,27
1849	27104,87	361040,53
1850	27131,60	361007,74
1851	27159,92	360989,84
1852	27171,87	360989,82
1853	27189,77	361000,21
1854	27209,17	361024,02
1855	27259,84	361096,91

1856	27283,63	361119,17
1857	27320,81	361134,01
1858	27349,08	361133,98
1859	27374,33	361122,02
1860	27399,63	361107,14
1861	27410,04	361101,16
1862	27441,42	361107,10
1863	27441,44	361126,51
1864	27450,41	361154,74
1865	27460,83	361175,56
1866	27477,11	361193,28
1867	27505,29	361150,21
1868	27521,63	361129,32
1869	27545,44	361114,43
1870	27567,80	361106,95
1871	27588,68	361106,92
1872	27609,52	361112,86
1873	27625,97	361121,76
1874	27648,30	361156,01
1875	27669,20	361185,75
1876	27678,10	361208,05
1877	27715,23	361212,44
1878	27737,54	361206,49
1879	27764,31	361193,07
1880	27816,34	361148,34
1881	27828,25	361149,83
1882	27855,04	361137,90
1883	27893,79	361140,80
1884	27916,13	361151,26
1885	27942,96	361176,52
1886	27977,29	361185,40
1887	27965,41	361215,27
1888	27971,30	361222,59
1889	28015,91	361228,48
1890	28088,76	361213,55
1891	28210,74	361150,92
1892	28262,80	361140,42
1893	28358,04	361132,92
1894	28439,74	361101,63
1895	28430,77	361080,78
1896	28453,20	361073,28
1897	28488,52	361046,24
1898	28820,83	360954,86
1899	29065,83	360887,49

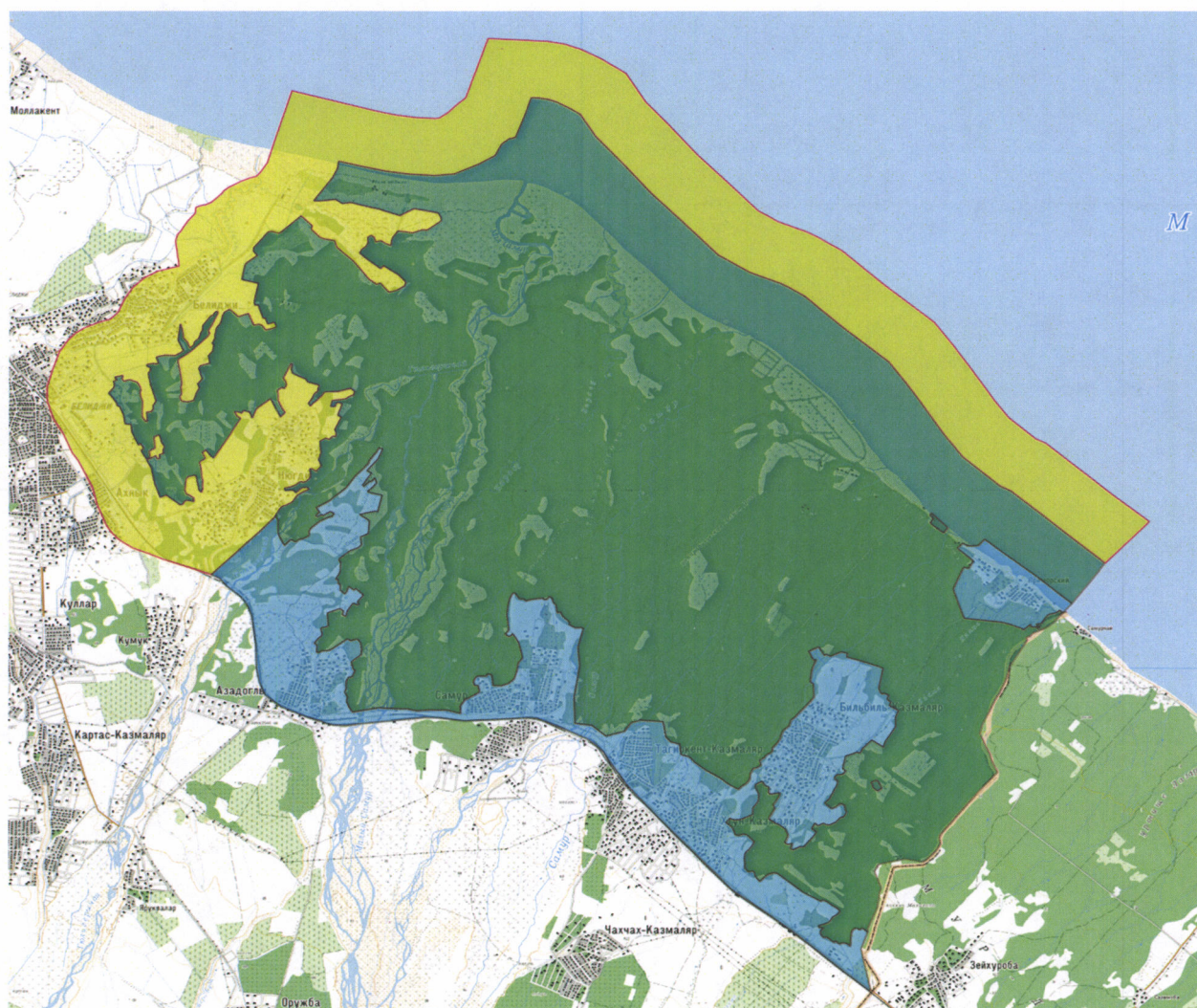
1900	29232,80	360841,57
1901	29065,55	360729,88
1902	28909,98	360564,78
1903	28782,98	360437,78
1904	28687,73	360315,01
1905	28616,82	360251,51
1906	28597,77	360155,20
1907	28580,83	360075,83
1908	28545,91	359983,75
1909	28499,34	359886,38
1910	28484,52	359790,08
1911	28422,08	359622,86
1912	28389,27	359514,91
1913	28358,58	359401,67
1914	28352,23	359300,07
1915	28345,04	359182,80
1916	28314,56	359084,59
1917	28278,15	359033,79
1918	28236,66	359016,86
1919	28184,17	358999,08
1920	28157,92	358972,83
1921	28140,14	358929,65
1922	28076,61	358916,48
1923	28076,37	358916,53
1924	27929,45	358904,71
1925	27863,33	358784,79
1926	27854,23	358685,90
1927	27821,20	358599,07
1928	27755,43	358553,96
1929	27708,94	358535,41
1930	27694,94	358493,61
1931	27657,79	358482,08
1932	27641,45	358463,44
1933	27625,15	358421,66
1934	27529,81	358310,25
1935	27476,38	358291,76
1936	27436,85	358277,85
1937	27371,75	358243,07
1938	27269,52	358208,32
1939	27227,69	358187,45
1940	27134,64	358113,20
1941	27067,25	358069,12
1942	27002,16	358025,06
1943	26795,28	357923,08

1944	26720,91	357911,52
1945	26609,35	357860,54
1946	26519,62	357848,02
1947	26210,73	357840,82
1948	26312,33	357620,69
1949	26428,75	357324,35
1950	26510,67	357070,57
1951	26442,09	356880,07
1952	26430,66	356789,89
1953	26306,20	356726,39
1954	26288,42	356674,32
1955	26301,12	356587,96
1956	26247,77	356572,72
1957	26232,53	356529,54
1958	26243,96	356441,91
1959	26292,23	356361,90
1960	26339,22	356319,99
1961	26367,16	356201,88
1962	26368,43	356126,95
1963	26381,30	355976,19
1964	26480,19	355878,03
1965	26564,01	355852,63
1966	26671,96	355806,91
1967	26777,37	355709,12
1968	26758,32	355632,92
1969	26738,00	355594,82
1970	26675,77	355505,92
1971	26605,92	355464,01
1972	26520,83	355397,97
1973	26431,93	355264,62
1974	26387,48	355103,33
1975	26374,78	354909,02
1976	26390,02	354727,41
1977	26443,36	354600,34
1978	26434,89	354433,12
1979	26392,56	354391,85
1980	26384,09	354337,87
1981	26384,09	354266,96
1982	26284,61	354193,94
1983	26190,41	354074,35
1984	26127,97	353984,39
1985	26069,76	353874,32
1986	26044,36	353778,01
1987	25998,85	353717,69





1988	26015,79	353673,24
1989	25974,51	353561,05
1990	25924,77	353374,79
1991	25882,44	353319,75
1992	25842,22	353268,95
1993	25785,07	353227,68
1994	25777,66	353179,00
1995	25792,48	353114,44
1996	25779,78	353032,95
1997	25786,13	352977,91
1998	25799,89	352885,84
1999	25735,33	352780,00
2000	25751,20	352697,45
2001	25788,25	352599,03
2002	25771,31	352547,17
2003	25708,87	352486,84
2004	25670,77	352437,10
2005	25636,90	352325,98
2006	25611,50	352213,79
2007	25467,57	352094,20
2008	25482,39	352018,00
2009	25463,34	351916,40
2010	25391,54	351763,15
2011	25531,22	351703,52
2012	25690,31	351586,45
2013	25852,16	351460,08
2014	25914,84	351431,90
531	26138,72	351550,71
Контур 2		
2014	37773,99	370849,09
2015	37818,58	370933,54
2016	37752,00	371046,92
2017	37714,26	371109,26
2018	37554,84	371278,23
2019	37297,28	371414,20
2020	37193,15	371283,20
2021	37141,55	371130,75
2022	37155,80	370919,40
2023	37337,90	370691,25
2024	37574,05	370597,75
2025	37766,61	370681,31
2026	37756,04	370711,21
2027	37820,65	370811,24
2014	37773,99	370849,09

Приложение
к границам охранной зоны
национального парка
«Самурский», утвержденным
приказом Министерства
природных ресурсов и экологии
Российской Федерации
от 14.07.2025 № 391

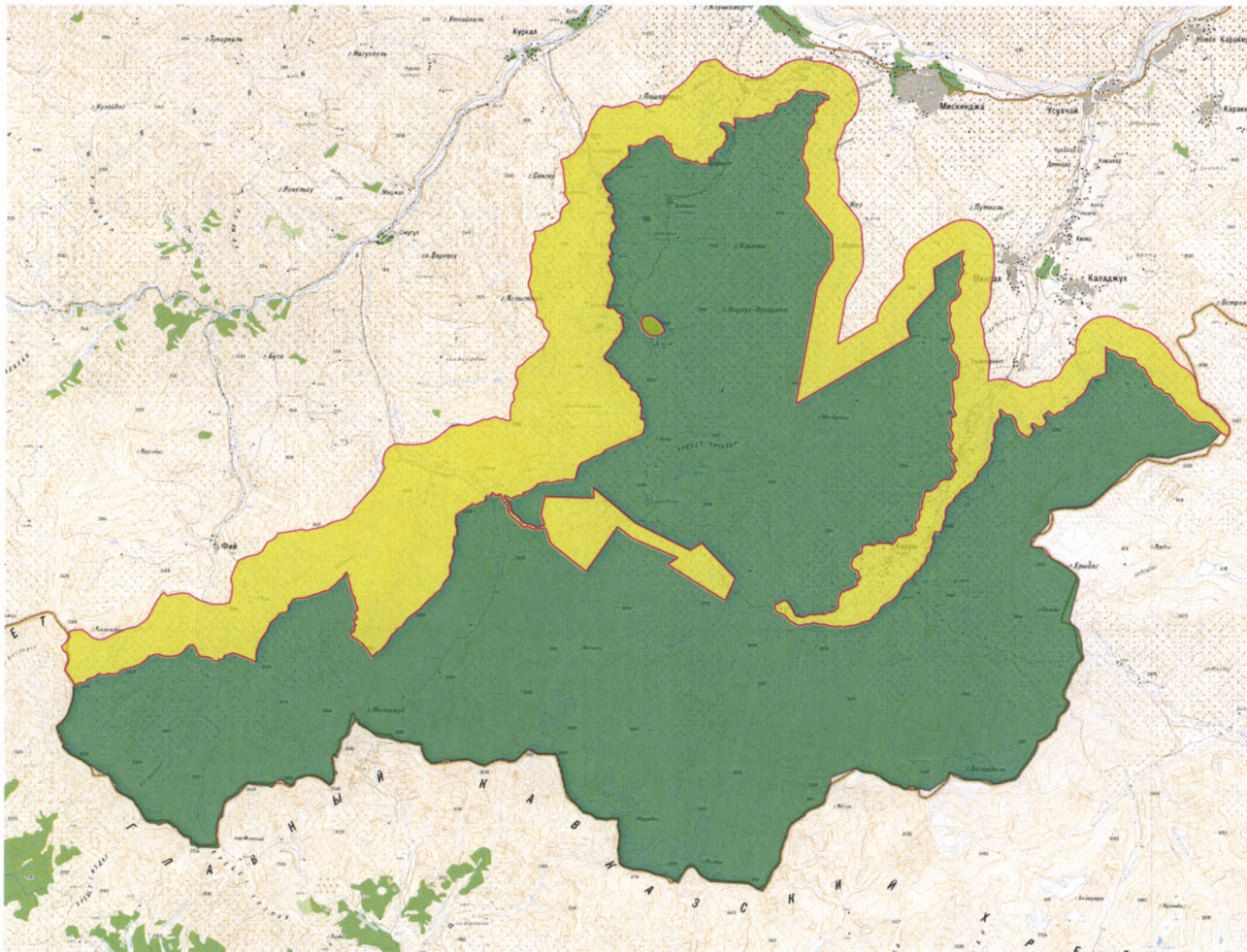
**Карта-схема границ охранной зоны
национального парка «Самурский»
1.Кластер «Дельта Самура»**





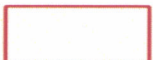
Условные обозначения

-  национальный парк «Самурский»
-  заказник «Самурский»
-  охранная зона национального парка «Самурский»
-  граница охранной зоны национального парка «Самурский»

2. Кластер «Шалбуздаг»



Условные обозначения

-  национальный парк «Самурский»
-  охранная зона национального парка «Самурский»
-  граница охранной зоны национального парка «Самурский»

Приложение № 2
к приказу Министерства
природных ресурсов и экологии
Российской Федерации
от 14.07.2025 № 391

**Положение
об охранной зоне национального парка «Самурский»**

I. Общие положения

1. Положение об охранной зоне национального парка «Самурский» (далее – Положение) разработано в соответствии с требованиями Федерального закона от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Федерального закона от 24.04.1995 № 52-ФЗ «О животном мире», Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Федерального закона от 20.12.2004 № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов», Лесного кодекса Российской Федерации, Земельного кодекса Российской Федерации, Водного кодекса Российской Федерации, постановления Правительства Российской Федерации от 19.02.2015 № 138 «Об утверждении 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».

2. Охранная зона национального парка «Самурский» (далее – охранная зона, национальный парк соответственно) создана вокруг двух кластеров национального парка «Дельта Самура» и «Шалбуздаг» в целях защиты уникальных природных комплексов и объектов национального парка от неблагоприятных антропогенных воздействий общей площадью 17489,87 гектара.

Охранная зона кластера «Дельта Самура» образована на прилегающих к данной территории национального парка земельных участках и части акватории Каспийского моря в Дербентском и Магарамкентском муниципальных районах Республики Дагестан площадью 3448,81 гектара.

Охранная зона кластера «Шалбуздаг» создана на прилегающих к территории национального парка земельных участках в Докузпаринском и Ахтынском муниципальных районах Республики Дагестан площадью 14041,06 гектара.

3. Земельные участки в границах охранной зоны у собственников,

землепользователей, землевладельцев и арендаторов земельных участков не изымаются и используются ими с соблюдением режима охраны и использования земельных участков и водных объектов в границах охранной зоны (далее – режим охранной зоны), установленного Положением.

4. Границы и особенности режима охранной зоны учитываются при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, лесохозяйственных регламентов лесничеств и проектов освоения лесов, подготовке документов территориального планирования, проведении лесоустройства и инвентаризации земель.

5. Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный природный биосферный заповедник «Дагестанский» (далее – Учреждение) в границах охранной зоны осуществляет:

- 1) охрану и мероприятия по восстановлению природных комплексов и объектов в целях сохранения биологического и ландшафтного разнообразия;
- 2) федеральный государственный контроль (надзор) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий;
- 3) организацию и проведение научных исследований;
- 4) государственный экологический мониторинг (государственный мониторинг окружающей среды);
- 5) экологическое просвещение.

6. Границы охранной зоны обозначаются на местности специальными предупредительными аншлагами и информационными знаками. Организация и выполнение работ по выделению в натуре границ охранной зоны, ее оснащению специальными предупредительными аншлагами и информационными знаками осуществляются Учреждением.

II. Режим охранной зоны

7. На территории охранной зоны запрещается деятельность, оказывающая негативное (вредное) воздействие на природные комплексы национального парка, в том числе:

- 1) промышленное рыболовство, за исключением промышленного рыболовства, осуществляемого на рыболовных участках, предоставленных в пользование на основании договоров пользования рыболовным участком и включенных в перечень рыболовных участков Республики Дагестан¹ до дня вступления в силу настоящего приказа, или на основании договоров пользования

¹ Часть 5 статьи 18 Федерального закона от 20.12.2004 № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов».

водными биологическими ресурсами, заключенными до дня вступления в силу настоящего приказа;

2) разведка и добыча полезных ископаемых, за исключением:

осуществления данной деятельности в пределах участков недр, расположенных в границах охранной зоны и предоставленных в пользование на основании лицензий на пользование недрами в установленном законодательством Российской Федерации порядке² до дня вступления в силу настоящего приказа (далее – лицензионные участки);

проведения данных работ на месторождениях полезных ископаемых, сведения о которых содержатся в государственном и территориальном балансе запасов полезных ископаемых, и проявлениях полезных ископаемых, содержащих прогнозные ресурсы твердых полезных ископаемых, являющихся объектом учета государственного кадастра месторождений и проявлений полезных ископаемых;

добычи подземных вод для целей питьевого, хозяйственно-бытового и технического водоснабжения, осуществляемой в соответствии с Законом Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах»;

3) строительство объектов капитального строительства, в том числе линейных объектов, за исключением строительства объектов:

связанных с обеспечением функционирования населенных пунктов, расположенных в границах охранной зоны, и жизнедеятельности граждан;

необходимых для обеспечения охраны и использования национального парка;

для целей обороны и безопасности Российской Федерации;

для осуществления сельскохозяйственной деятельности на землях сельскохозяйственного назначения и ведения фермерского хозяйства собственниками, землепользователями, землевладельцами и арендаторами земельных участков, расположенных в границах охранной зоны;

инфраструктуры железнодорожного транспорта;

необходимых для осуществления деятельности в сфере охотничьего хозяйства;

включенных в документы территориального планирования до дня вступления в силу настоящего приказа;

связанных с осуществлением добычи полезных ископаемых в пределах лицензионных участков недр;

4) предоставление земельных участков в целях ведения садоводства, огородничества, индивидуального гаражного или индивидуального жилищного строительства, за исключением данной деятельности на территориях

² Статья 11 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах».

садоводческих некоммерческих товариществ и огороднических некоммерческих товариществ, созданных до дня вступления в силу настоящего приказа, и в населенных пунктах, расположенных в границах охранной зоны;

5) размещение отходов производства и потребления радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, за исключением накопления твердых коммунальных отходов на срок не более чем одиннадцать месяцев в местах (на площадках), специально определенных и обустроенных в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды и обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, с целью их дальнейшего транспортирования за границы территории охранной зоны в места, предназначенные для сбора отходов в соответствии с требованиями Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»;

6) размещение скотомогильников (биотермических ям);

7) проведение сплошных и выборочных рубок лесных насаждений, за исключением:

выборочных и сплошных санитарных рубок;

выборочных и сплошных рубок деревьев, кустарников, лиан в целях обеспечения безопасности граждан, а также проведения аварийно-спасательных работ; в целях проведения мероприятий по защите сельскохозяйственных угодий от зарастания деревьями и кустарниками, сорными растениями, сохранению агролесомелиоративных насаждений, сохранению достигнутого уровня мелиорации правообладателями земельных участков, расположенных в границах охранной зоны³;

рубок в целях создания необходимых условий для эксплуатации линейных объектов,

рубок, осуществляемых при строительстве, реконструкции, ремонте и капитальном ремонте объектов капитального строительства, в том числе линейных объектов, предусмотренных подпунктом 3 пункта 7 Положения;

рубок, связанных с осуществлением добычи полезных ископаемых в пределах лицензионных участков недр;

8) буровые и взрывные работы, за исключением случаев:

связанных с эксплуатацией и ремонтом линейных объектов;

необходимых для целей обороны и безопасности Российской Федерации;

9) деятельность, влекущая за собой изменения гидрологического режима, за исключением случаев, связанных с:

восстановлением водных объектов;

³ Подпункт 3 пункта 2 статьи 13 Земельного кодекса Российской Федерации.

добычей подземных вод для целей питьевого, хозяйственно-бытового и технического водоснабжения, осуществляемой в соответствии с Законом Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах»;

осуществлением добычи полезных ископаемых в пределах лицензионных участков недр;

строительством объектов, предусмотренных подпунктом 3 пункта 7 Положения;

10) применение ядохимикатов, минеральных удобрений, химических и биологических средств защиты растений и стимуляторов роста, за исключением случаев, связанных с:

защитой лесов от вредителей и болезней, в том числе для противоклещевой обработки территории;

осуществлением хозяйственной деятельности на земельных участках сельскохозяйственного назначения, используемых собственниками, землевладельцами, землепользователями, арендаторами при осуществлении сельскохозяйственной деятельности;

уничтожением растительности в границах полосы отвода железных дорог в целях обеспечения безопасной эксплуатации объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта;

11) интродукция живых организмов в целях их акклиматизации;

12) проход и стоянка судов и иных плавучих средств вне водных путей общего пользования, за исключением случаев, связанных с:

проведением мероприятий по государственному контролю (надзору) или муниципальному контролю⁴;

осуществлением промышленного рыболовства на рыболовных участках, предоставленных в пользование на основании договоров пользования рыболовным участком и включенных в перечень рыболовных участков Республики Дагестан до дня вступления в силу настоящего приказа, или на основании договоров пользования водными биологическими ресурсами, заключенными до дня вступления в силу настоящего приказа;

обеспечением обороны и безопасности Российской Федерации;

13) уничтожение и повреждение предупредительных аншлагов и информационных знаков, а также инфраструктуры, связанной с охраной и использованием национального парка на территории охранной зоны.

8. В границах охранной зоны добыча охотничьих ресурсов и добыча (вылов) водных биологических ресурсов осуществляются в соответствии с Федеральным

⁴ Части 1 и 2 статьи 26 Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации».

законом от 24.07.2009 № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» и Федеральным законом от 20.12.2004 № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов».

9. В границах охранной зоны хозяйственная деятельность осуществляется с соблюдением Положения, статьи 65 Водного кодекса Российской Федерации и требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов и линий связи и электропередачи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 31.05.2025 № 813⁵.

10. В границах охранной зоны разрешается деятельность органов федеральной службы безопасности, включая защиту и охрану Государственной границы Российской Федерации, а также деятельность в области обороны и безопасности Российской Федерации в соответствии с законодательством Российской Федерации.

11. На территории охранной зоны осуществляется федеральный государственный контроль (надзор) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий должностными лицами Учреждения, уполномоченными на осуществление такого вида федерального государственного контроля (надзора)⁶.

12. В границах охотничьих угодий, предусмотренных охотхозяйственными соглашениями, расположенных на территории охранной зоны, осуществляется производственный охотничий контроль производственными охотничьими инспекторами⁷.

13. На территории охранной зоны охрана лесов от пожаров и защита лесов от вредителей и болезней леса осуществляются в соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации.

⁵ Постановление Правительства Российской Федерации от 31.05.2025 № 813 «Об утверждении требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов и линий связи и электропередачи», срок действия документа ограничен 01.09.2031.

⁶ Абзац второй пункта 3 Положения о федеральном государственном контроле (надзоре) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2021 № 1090.

⁷ Статья 41 Федерального закона от 24.07.2009 № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».