

ПРАВИТЕЛЬСТВО КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**ПОСТАНОВЛЕНИЕ****от 5 ноября 2019 г. N 574-П****О РЕОРГАНИЗАЦИИ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ**

Список изменяющих документов

(в ред. постановления Правительства Кировской области от 16.12.2019 N 640-П)

Правительство Кировской области постановляет:

1. Реорганизовать памятник природы регионального значения "Озеро Холуново", памятник природы регионального значения "Озеро Кривель", памятник природы регионального значения "Озеро Черное у д. М. Субботиха" в единую особо охраняемую природную территорию - памятник природы регионального значения "Комплекс пойменных озер Холуново, Кривель, Черное" (далее - памятник природы).

2. Утвердить границы территории памятника природы регионального значения "Комплекс пойменных озер Холуново, Кривель, Черное" (далее - границы) согласно приложению.

3. Внести изменения в приложение к постановлению Губернатора Кировской области от 16.06.1997 N 178 "Об объявлении государственными памятниками природы областного значения природных объектов и комплексов г. Кирова и пригородной зоны (Слободской район)", исключив из него пункты 20, 21, 24.

4. Внести изменение в постановление Правительства Кировской области от 05.02.2002 N 9/39 "Об утверждении границ памятников природы г. Кирова и пригородной зоны (Слободской район)", дополнив пункт 1 после слов "Широковская старица", словами "Озеро Холуново", "Озеро Кривель", "Озеро Черное у д. М. Субботиха",.

5. Министерству охраны окружающей среды Кировской области обеспечить разработку режима особой охраны территории памятника природы, оформление паспорта и охранного обязательства в соответствии с требованиями законодательства.

6. Контроль за выполнением постановления возложить на министра охраны окружающей среды Кировской области Албегову А.В.

7. Настоящее постановление вступает в силу через десять дней после его официального опубликования.

Председатель Правительства
Кировской области
А.А.ЧУРИН

Приложение

Утверждены
постановлением
Правительства Кировской области
от 5 ноября 2019 г. N 574-П

ГРАНИЦЫ**ТЕРРИТОРИИ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ
"КОМПЛЕКС ПОЙМЕННЫХ ОЗЕР ХОЛУНОВО, КРИВЕЛЬ, ЧЕРНОЕ"**

Список изменяющих документов

(в ред. постановления Правительства Кировской области от 16.12.2019 N 640-П)

1. Система координат: МСК-43.

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
1	577903,28	2205973,39
2	577576,59	2205905,64
3	577520,79	2205861,99
4	577465,56	2205804,71
5	577403,31	2205766,02
6	577362,8	2205741,85
7	577266,69	2205677,77
8	577134,79	2205640,55
9	577046,06	2205623,37
10	577009,18	2205611,89
11	576923,96	2205580,45
12	576783,11	2205538,14
13	576745,04	2205532,09
14	576630,18	2205523,63
15	576574,57	2205519,4
16	576514,73	2205507,31
17	576414,99	2205463,18
18	576373,29	2205466,2
19	576340,64	2205494,01
20	576274,32	2205538,91
21	576233,47	2205563,31
22	576181,58	2205588,24
23	576132,41	2205602
24	576072,26	2205616,97
25	576067,85	2205590,95

26	576055,15	2205599,62
27	576028,61	2205587,45
28	576027,29	2205579,91
29	576016,53	2205577,35
30	575950,13	2205604,6
31	575864,76	2205622,44
32	575815,43	2205637,49
33	575797,09	2205641,5
34	575768,83	2205646,04
35	575742,57	2205632,97
36	575704,85	2205619,55
37	575677,82	2205604,27
38	575655,16	2205527,32
39	575644,71	2205519,44
40	575635,82	2205508,77
41	575631,87	2205499,6
42	575636,58	2205470,76
43	575641,93	2205449,21
44	575654,59	2205437,07
45	575709,26	2205444,91
46	575722,42	2205439,97
47	575735,94	2205425,4
48	575738,89	2205408,11
49	575732,89	2205396,12
50	575731,63	2205389,18
51	575732,07	2205384,47
52	575737,73	2205380,83
53	575772,08	2205375,74
54	575776,18	2205370,26

55	575769,19	2205355,23
56	575761,16	2205343,78
57	575729,4	2205329,99
58	575679,83	2205315,73
59	575673,6	2205313,93
60	575667,67	2205309,17
61	575663,83	2205303,83
62	575663,37	2205287,55
63	575668,94	2205259,6
64	575677,49	2205231,14
65	575641,09	2205230,68
66	575470,85	2205228,5
67	575445,42	2205228,11
68	575449,25	2205153,85
69	575440,64	2205113,95
70	575416,01	2205047,46
71	575401,24	2204993,66
72	575363,07	2204878,2
73	575324,9	2204811,11
74	575289,82	2204775,44
75	575264,57	2204755,5
76	575229,48	2204721,65
77	575207,33	2204699,28
78	575191,73	2204675,37
79	575155,86	2204653,15
80	575132,12	2204634,72
81	575110,04	2204612,49
82	575085,74	2204583,76
83	575034,95	2204505,7
84	575028,33	2204487,81

85	574997,96	2204452,58
86	574898,6	2204360,97
87	574914,06	2204330,61
88	574919,96	2204305,73
89	574936,69	2204250,38
90	574930,07	2204227,62
91	574918,48	2204208,1
92	574915,72	2204181,54
93	574917,37	2204136
94	574926,2	2204105,11
95	574946,07	2204056,86
96	575011,77	2204036,8
97	575111,69	2203956,03
98	575156,41	2203915,37
99	575183,46	2203891,52
100	575231,72	2203851,14
101	575222,74	2203828,25
102	575204,69	2203768,35
103	575204,57	2203750,69
104	575218,64	2203743,54
105	575234,46	2203732,84
106	575246,55	2203692,15
107	575278,83	2203648,97
108	575322,18	2203629,94
109	575372,17	2203602,41
110	575491,31	2203482,46
111	575507,11	2203473,48
112	575513,01	2203463,07
113	575522,18	2203439,56
114	575525,83	2203434,86

115	575537,94	2203426,57
116	575560,11	2203415,51
117	575585,2	2203406,89
118	575629,33	2203395,33
119	575644,43	2203388,82
120	575661,34	2203377,49
121	575687,29	2203351,57
122	575700,04	2203333,19
123	575742,17	2203291,47
124	575764,92	2203284,99
125	575794,79	2203263,6
126	575935,75	2203223,83
127	575974,61	2203227,09
128	576011,67	2203225,08
129	576078,65	2203210,51
130	576122,78	2203210,22
131	576126,26	2203203,13
132	576158,86	2203210,02
133	576181,87	2203218,7
134	576182,02	2203239,87
135	576169,75	2203255,84
136	576169,85	2203269,96
137	576184,01	2203273,4
138	576219,33	2203276,7
139	576321,91	2203304,26
140	576355,38	2203295,2
141	576382,01	2203316,21
142	576420,92	2203326,54
143	576458,17	2203352,77
144	576488,23	2203361,39

145	576552,01	2203394,5
146	576619,65	2203478,8
147	576664,08	2203522,63
148	576687,36	2203571,91
149	576699,84	2203589,47
150	576707,82	2203589,86
151	576716,25	2203616,56
152	576733,09	2203665,51
153	576720,52	2203677,7
154	576711,51	2203687,42
155	576709,46	2203695,11
156	576712,74	2203705,23
157	576720,04	2203708,34
158	576741,64	2203694,94
159	576749,61	2203728,3
160	576760,71	2203725,21
161	576773,37	2203718,99
162	576786,49	2203719,39
163	576796,32	2203732,35
164	576809,84	2203761,09
165	576818,85	2203772,02
166	576841,39	2203781,73
167	576934,2	2203787,38
168	576957,48	2203838,42
169	576993,02	2203873,49
170	577023,33	2203858,09
171	577073,78	2203851,63
172	577095,25	2204349,06
173	577247,31	2204318,56
174	577247,33	2204325,3

175	577252,07	2204330,23
176	577261,97	2204331,39
177	577271,58	2204327,92
178	577274,93	2204329,68
179	577275,78	2204335,15
180	577264,79	2204349,07
181	577261	2204359,05
182	577262,13	2204364,78
183	577268,61	2204370,74
184	577279,74	2204375,74
185	577294,04	2204378,91
186	577312,33	2204378,68
187	577320,34	2204374,54
188	577323,18	2204370,06
189	577323,06	2204367,14
190	577316,45	2204355,15
191	577288,38	2204323
192	577287,47	2204314,74
193	577291,6	2204302,05
194	577309,5	2204271,25
195	577315,56	2204262,96
196	577325,06	2204254,53
197	577336,87	2204250,36
198	577373,93	2204245,9
199	577403,37	2204247,37
200	577411,74	2204242,88
201	577416,29	2204233,72
202	577413,7	2204225,31
203	577409,18	2204220,47
204	577395,88	2204217,14

205	577392,15	2204210,7
206	577402,22	2204199,56
207	577402,15	2204188,49
208	577395,63	2204179,31
209	577387,68	2204172,22
210	577389,67	2204166,27
211	577397	2204159,34
212	577406,87	2204154,35
213	577417,18	2204153,22
214	577430,97	2204155,71
215	577439,81	2204159,4
216	577451,84	2204166,93
217	577460,22	2204177,95
218	577465,63	2204180,59
219	577497,96	2204179,27
220	577503,93	2204181,35
221	577506,85	2204190,14
222	577505,68	2204213,63
223	577507,53	2204235,64
224	577511,62	2204244,82
225	577521,25	2204253,55
226	577527,82	2204254,81
227	577530,96	2204253,12
228	577536,87	2204245,78
229	577539,8	2204234,82
230	577541,48	2204210,66
231	577544,73	2204206,67
232	577621,38	2204265,37
233	577627,19	2204271,99
234	577629,81	2204281,1

235	577624,57	2204335,9
236	577627,01	2204343,67
237	577632,85	2204349,43
238	577652,44	2204353,85
239	577667,31	2204363,46
240	577675,66	2204366,65
241	577751,15	2204355,69
242	577766,9	2204356,77
243	577797,84	2204335,07
244	577803,56	2204331,3
245	577820,73	2204306,31
246	577840,44	2204289,56
247	577841,8	2204284,95
248	577851,68	2204265,88
249	577904,87	2204202,41
250	577945,07	2204172,69
251	577948,09	2204155,16
252	577957,24	2204132,43
253	577998,49	2204080,29
254	577991,96	2204063,98
255	577988,07	2204042,75
256	577984,68	2204035,01
257	577976,53	2204026,61
258	577955,63	2204010,36
259	577950,94	2204002,07
260	577944,38	2203960,09
261	577908,56	2203873,15
262	577901,88	2203849,77
263	577898,11	2203829,85
264	577898,92	2203814,15

265	577903,65	2203808,98
266	577913,21	2203804,23
267	577915,06	2203802,28
268	577915,37	2203798,67
269	577912,63	2203792,83
270	577883,87	2203770,88
271	577862,19	2203760,73
272	577854,35	2203750,16
273	577847,13	2203727,05
274	577845,51	2203709,19
275	577836,12	2203684,38
276	577842,6	2203677,11
277	577854,91	2203666,85
278	577858,79	2203655,27
279	577849,4	2203647,01
280	577837,42	2203645,02
281	577820,9	2203650,64
282	577808,26	2203650,31
283	577805,02	2203632,78
284	577802,73	2203613,82
285	577809,44	2203602,91
286	577807,93	2203581,21
287	577799,91	2203562,37
288	577821,36	2203558,2
289	577825,6	2203608,81
290	577841,66	2203603,33
291	577888,35	2203561,42
292	577936,48	2203534,26
293	577936,06	2203523,64
294	577935,38	2203511,44

295	577933,94	2203498
296	577945,95	2203484,49
297	578021,22	2203481,29
298	578130,9	2203400,81
299	578137,57	2203384,48
300	578136,11	2203368,21
301	578123,81	2203354,73
302	578096,97	2203350,38
303	578071,46	2203354,58
304	578052,8	2203378,9
305	578040,72	2203383,02
306	578029,94	2203379,06
307	578016,32	2203352,26
308	577986,63	2203334,99
309	577962,4	2203331,12
310	577936,93	2203340,7
311	577926,34	2203366,31
312	577945,28	2203383,66
313	577970,81	2203403,24
314	577966,89	2203426,34
315	577953,41	2203440
316	577888,5	2203471,64
317	577843,99	2203511,28
318	577829,09	2203515,46
319	577838,32	2203476,04
320	577881,51	2203441,83
321	577916,63	2203417,17
322	577924,66	2203400,83
323	577905,34	2203353,47
324	577945,68	2203298,94

325	577963,28	2203292,02
326	577994,33	2203270,11
327	578009,18	2203257,8
328	578018,51	2203231,96
329	578017,46	2203199,94
330	578019,3	2203194,95
331	578012,44	2203173,49
332	578001,71	2203177,6
333	577988,37	2203193,82
334	577970,87	2203189,91
335	577947,92	2203176,61
336	577950,52	2203163,15
337	577935,63	2203148,47
338	577908,67	2203136,54
339	577908,59	2203124,46
340	577923,37	2203123,01
341	577928,13	2203120,83
342	577948,59	2203125,24
343	577964,82	2203116,99
344	577970,16	2203103,39
345	577971,17	2203053,17
346	577984,55	2203024,59
347	577985,79	2203008,3
348	577978,88	2202989,35
349	577969,06	2202939,21
350	577967,42	2202897,16
351	577969	2202883,15
352	577979,54	2202879,3
353	578004,99	2202865,68
354	578007,51	2202840,13

355	578005,94	2202805,19
356	578013,92	2202793,03
357	578029,96	2202779,48
358	578037,84	2202753,89
359	578026,86	2202719
360	578042,82	2202693,36
361	578060,13	2202691,18
362	578135,93	2202747,73
363	578153,11	2202731,86
364	578206,56	2202681,25
365	578264,87	2202687,87
366	578304,72	2202702,42
367	578356,22	2202737,81
368	578393,8	2202760,96
369	578437,54	2202775,51
370	578516,26	2202787,08
371	578587,91	2202789,94
372	578597,98	2202810,58
373	578617,83	2202826,1
374	578652,56	2202827,22
375	578731,32	2202794,01
376	578773,8	2202765,93
377	578815,42	2202733,88
378	578832,54	2202768,35
379	578848,84	2202788,85
380	578852,16	2202806
381	578877,63	2202806,26
382	578885,79	2202809,6
383	578907,48	2202835,89
384	578925,4	2202855,55

385	578946,44	2202868,32
386	578920,48	2202875,65
387	578901,83	2202899,06
388	578901,85	2202917,43
389	578910,26	2202929,4
390	578925,4	2202948,49
391	578893,34	2202994,79
392	578882,32	2203023,57
393	578898,49	2203059,48
394	578906,45	2203077,15
395	578874,79	2203105,28
396	578845,99	2203112,02
397	578795,75	2203152,37
398	578737,74	2203208,52
399	578666,43	2203269,85
400	578610,99	2203325,38
401	578595,31	2203334,7
402	578558,54	2203336,23
403	578548,73	2203342,2
404	578544,87	2203354,71
405	578555,54	2203378,27
406	578495,88	2203488,97
407	578476,38	2203517,99
408	578467,76	2203506,88
409	578454	2203508,95
410	578446,82	2203516,87
411	578448,19	2203524,08
412	578464,69	2203537,76
413	578462,68	2203584,59
414	578488,23	2203592,27

415	578468,96	2203644,02
416	578524,55	2203678,39
417	578492,99	2203729,38
418	578463,27	2203764,73
419	578434,89	2203804,64
420	578420,24	2203852,93
421	578412,18	2203912,87
422	578393,15	2203987,88
423	578414,05	2204071,67
424	578423,12	2204116,32
425	578427,33	2204159,32
426	578424,74	2204178,83
427	578418,26	2204192,06
428	578401,74	2204166,6
429	578387,49	2204122,61
430	578383,35	2204086,56
431	578375,72	2204172,74
432	578387,6	2204210,75
433	578392,47	2204228,75
434	578409,16	2204247,8
435	578408,14	2204267,18
436	578404,11	2204282,11
437	578393,33	2204391,49
438	578358,8	2204536,15
439	578285,51	2204770,14
440	578258,47	2204794,38
441	578253,97	2204837,72
442	578203,49	2205132,62
443	578154,08	2205450,82
1	577903,28	2205973,39

2. Общая площадь территории памятника природы регионального значения "Комплекс пойменных озер Холуново, Кривель, Черное" составляет 6591529 кв. метров (659,15 гектара).

3. Схема границ территории памятника природы регионального значения "Комплекс пойменных озер Холуново, Кривель, Черное" представлена в приложении (не приводится).