



ПРАВИТЕЛЬСТВО КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30.03.2021

№ 140-П

г. Киров

Об объявлении Южно-таежного комплекса елово-пихтовых лесов «Ошеть» памятником природы регионального значения

На основании Федерального закона от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Закона Кировской области от 07.10.2015 № 566-ЗО «Об особо охраняемых природных территориях Кировской области» в целях сохранения природных ландшафтов, комплексов, а также редких и исчезающих видов растений и животных Правительство Кировской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Объявить таежный комплекс елово-пихтовых лесов, находящийся в южной части Верхошижемского района в окрестностях села Зониха, памятником природы регионального значения «Южно-таежный комплекс елово-пихтовых лесов «Ошеть», а территорию в его границах – особо охраняемой природной территорией регионального значения без изъятия земель.

2. Утвердить границы территории памятника природы регионального значения «Южно-таежный комплекс елово-пихтовых лесов «Ошеть» согласно приложению № 1.

3. Утвердить режим особой охраны территории памятника природы регионального значения «Южно-таежный комплекс елово-пихтовых лесов «Ошеть» согласно приложению № 2.

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

Председатель Правительства
Кировской области А.А. Чурин



Приложение № 1

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства
Кировской области
от 30.03.2021 № 140-П

ГРАНИЦЫ
территории памятника природы регионального значения
«Южно-таежный комплекс елово-пихтовых лесов «Ошеть»

1. Система координат: МСК-43.

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
1	505705.86	2179631.52
2	505638.33	2179676.19
3	505651.99	2180066.34
4	505628.04	2180051.41
5	505603.81	2180042.69
6	505464.22	2180045.60
7	505429.21	2180040.53
8	505383.83	2180002.86
9	505346.58	2179983.69
10	505289.50	2179971.89
11	505248.75	2179980.01
12	505220.90	2179966.19
13	505132.12	2179973.99
14	505093.18	2179979.78
15	505022.94	2180047.03
16	504978.73	2180083.98
17	504918.45	2180153.97
18	504839.21	2180233.64
19	504769.63	2180307.35
20	504699.94	2180363.31
21	504656.35	2180379.11
22	504574.60	2180434.72
23	504528.04	2180486.32
24	504488.49	2180580.35
25	504425.92	2180733.78
26	504361.15	2180851.77
27	504312.88	2180893.55
28	504302.86	2180922.36
29	504318.47	2180946.09

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
30	504317.34	2180970.30
31	504284.99	2181004.66
32	504252.80	2181055.45
33	504235.21	2181057.24
34	504167.51	2181079.73
35	504072.84	2181114.31
36	503808.59	2181229.63
37	503755.88	2181230.51
38	503726.40	2181273.97
39	503692.98	2181262.89
40	503561.52	2181357.63
41	503536.82	2181329.87
42	503524.38	2181315.89
43	503453.70	2181396.05
44	503402.85	2181428.68
45	503370.43	2181462.24
46	503233.55	2181581.32
47	503167.34	2181649.04
48	503136.06	2181679.18
49	503021.77	2181736.92
50	502886.87	2181737.49
51	502634.96	2181732.36
52	502539.21	2181731.22
53	502476.28	2181718.46
54	502414.76	2181662.38
55	502370.83	2181606.52
56	502271.97	2181537.81
57	502216.33	2181492.20
58	502189.18	2181458.72
59	502164.08	2181416.41
60	502138.60	2181381.45
61	502108.36	2181346.03
62	502085.97	2181312.22
63	501989.43	2181176.81
64	501928.82	2181103.72
65	501864.72	2181016.76
66	501848.16	2180959.50
67	501832.88	2180903.48
68	501815.36	2180868.38
69	501759.48	2180671.02
70	501623.45	2180507.67
71	501370.52	2180259.18
72	501181.26	2180114.07
73	501146.00	2180096.76
74	501083.78	2180043.50
75	501063.09	2180030.13

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
76	501030.65	2180000.22
77	501005.24	2179957.92
78	500479.48	2179929.19
79	500361.85	2179927.62
80	500243.24	2179943.20
81	500197.85	2179951.89
82	499902.55	2179760.92
83	499850.03	2179763.35
84	499825.23	2179749.54
85	499777.46	2179752.19
86	499751.92	2179790.76
87	499671.78	2179771.32
88	499645.61	2179752.68
89	499430.69	2179763.78
90	499378.55	2179793.23
91	499304.89	2179770.90
92	499244.16	2179779.32
93	499185.22	2179738.58
94	499149.90	2179731.51
95	499174.64	2179587.21
96	499185.97	2179537.29
97	499187.35	2179508.46
98	499068.09	2179504.17
99	499030.46	2179478.30
100	498973.05	2179449.59
101	498850.12	2179311.45
102	498778.32	2179226.95
103	498731.44	2179178.89
104	498679.77	2179140.71
105	498626.96	2179084.60
106	498566.53	2179026.62
107	498492.66	2178948.24
108	498441.75	2178900.05
109	498417.59	2178889.48
110	498392.29	2178867.23
111	498351.80	2178828.58
112	498319.44	2178805.97
113	498305.58	2178789.82
114	498264.84	2178771.84
115	498184.80	2178730.46
116	498096.56	2178688.49
117	497998.96	2178660.16
118	497956.60	2178676.06
119	497933.57	2178686.44
120	497897.73	2178680.18
121	497885.55	2178697.93

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
122	497872.94	2178736.84
123	497743.81	2178859.21
124	497663.24	2178876.28
125	497389.04	2178970.51
126	497314.99	2179028.38
127	497095.65	2179085.34
128	496806.81	2179136.95
129	496684.03	2179160.12
130	496614.39	2179163.57
131	496419.11	2179017.46
132	496269.41	2178972.69
133	496230.45	2178920.13
134	496182.61	2178924.36
135	496188.71	2179001.66
136	496145.19	2179033.88
137	496041.20	2179050.70
138	495957.18	2179046.97
139	495864.53	2179094.47
140	495761.87	2179099.44
141	495558.53	2179149.33
142	495539.83	2179143.69
143	495482.52	2179101.25
144	495469.36	2179097.19
145	495457.19	2179097.09
146	495424.70	2179104.14
147	495381.63	2179112.17
148	495353.69	2179111.80
149	495305.80	2179096.30
150	495225.39	2179070.09
151	495140.72	2179041.57
152	495041.33	2179012.72
153	494935.37	2178986.58
154	494880.68	2178963.87
155	494864.77	2178962.47
156	494826.52	2178968.49
157	494712.79	2178943.09
158	494550.37	2178938.20
159	494366.11	2178937.21
160	494254.73	2178937.40
161	494127.55	2178938.11
162	493969.37	2178937.26
163	493794.61	2178938.36
164	493674.41	2178931.26
165	493632.27	2178912.37
166	493581.51	2178890.80
167	493512.90	2178867.69

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
168	493429.53	2178795.31
169	493335.09	2178752.09
170	493199.87	2178697.42
171	493110.15	2178652.64
172	493075.49	2178630.64
173	493030.82	2178579.72
174	492961.46	2178543.01
175	492896.67	2178512.82
176	492821.43	2178383.78
177	492678.26	2178189.97
178	492634.84	2178092.29
179	492527.79	2178035.25
180	492438.78	2177962.61
181	492352.63	2177849.19
182	492283.96	2177747.91
183	492164.34	2177565.34
184	492159.63	2177550.17
185	492151.84	2177503.87
186	492137.92	2177459.55
187	492103.33	2177386.60
188	492056.89	2177299.00
189	492005.81	2177219.86
190	491850.15	2177041.65
191	491843.43	2176987.96
192	491871.55	2176973.47
193	491911.55	2176985.39
194	491933.79	2176925.73
195	491989.98	2176941.93
196	492050.49	2176916.36
197	492056.95	2176843.03
198	492072.41	2176850.27
199	492099.64	2176810.95
200	492078.18	2176765.50
201	492120.88	2176763.78
202	492142.13	2176728.81
203	492123.41	2176636.75
204	492161.79	2176554.06
205	492143.89	2176509.75
206	492183.96	2176468.82
207	492119.95	2176429.62
208	492210.36	2176346.92
209	492151.50	2176239.54
210	492169.44	2176080.96
211	492129.39	2176005.11
212	492070.53	2175971.00
213	491990.43	2175867.86

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
214	492021.63	2175752.90
215	492019.61	2175729.35
216	491953.78	2175711.00
217	491819.97	2175566.98
218	491835.29	2175527.74
219	491881.31	2175502.99
220	491906.76	2175463.94
221	491892.28	2175433.31
222	491844.70	2175392.19
223	491820.18	2175363.05
224	491875.62	2175244.37
225	491928.97	2175197.26
226	491990.59	2175232.40
227	492029.82	2175243.54
228	492044.16	2175257.49
229	492101.01	2175171.59
230	492107.53	2175132.31
231	492092.68	2175116.20
232	491929.41	2175095.54
233	491857.41	2175067.84
234	491841.33	2175039.32
235	491885.99	2174992.18
236	491890.87	2174963.22
237	491921.47	2174941.71
238	491931.80	2174901.18
239	492092.27	2174856.86
240	492108.31	2174838.94
241	492123.80	2174850.54
242	492126.55	2174876.36
243	492153.82	2174895.80
244	492180.09	2174878.61
245	492185.79	2174860.02
246	492205.07	2174853.60
247	492228.31	2174832.19
248	492275.39	2174822.66
249	492266.78	2174794.16
250	492246.09	2174780.92
251	492240.66	2174761.41
252	492253.27	2174617.13
253	492230.04	2174626.41
254	492218.57	2174613.69
255	492200.77	2174624.79
256	492201.72	2174633.43
257	492185.48	2174650.21
258	492172.61	2174646.88
259	492141.27	2174655.22

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
260	492078.01	2174600.23
261	492060.69	2174525.80
262	492068.03	2174496.89
263	492020.65	2174463.03
264	492013.92	2174423.85
265	492051.44	2174365.87
266	492075.96	2174364.72
267	492086.35	2174381.05
268	492110.60	2174371.32
269	492129.60	2174338.05
270	492151.16	2174305.78
271	492199.75	2174203.89
272	492180.92	2174151.05
273	492152.01	2174159.55
274	492140.02	2174198.79
275	492088.94	2174214.13
276	492010.47	2174151.05
277	491952.50	2174076.03
278	491950.79	2174024.87
279	491899.65	2174036.82
280	491921.79	2173973.72
281	491838.66	2173968.88
282	491841.49	2173954.41
283	491900.68	2173911.84
284	491896.73	2173872.59
285	491941.34	2173811.41
286	491953.38	2173822.95
287	491959.56	2173843.66
288	491979.86	2173848.21
289	491980.26	2173803.51
290	491971.12	2173779.95
291	491983.94	2173750.19
292	492002.48	2173753.94
293	492030.64	2173713.82
294	492030.10	2173689.05
295	491955.01	2173695.84
296	491897.13	2173651.52
297	491851.99	2173587.75
298	491806.57	2173522.01
299	491765.97	2173506.71
300	491740.23	2173477.47
301	491732.56	2173464.94
302	491754.82	2173431.02
303	491782.15	2173434.76
304	491833.44	2173397.16
305	491825.97	2173380.16

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
306	491786.68	2173378.11
307	491726.13	2173422.74
308	491669.45	2173351.23
309	491678.18	2173319.37
310	491666.16	2173301.22
311	491632.67	2173293.33
312	491570.65	2173320.25
313	491528.07	2173310.74
314	491507.33	2173322.73
315	491485.35	2173359.93
316	491453.99	2173380.18
317	491429.92	2173351.26
318	491435.43	2173249.62
319	491416.54	2173211.52
320	491391.38	2173228.42
321	491345.08	2173185.04
322	491356.73	2173152.40
323	491329.21	2173099.84
324	491274.21	2173074.62
325	491225.81	2173094.89
326	491253.15	2173151.14
327	491244.40	2173194.97
328	491206.37	2173209.01
329	491175.45	2173136.26
330	491208.92	2173104.39
331	491185.68	2173026.25
332	491157.27	2173015.11
333	491134.51	2173027.96
334	491102.59	2172990.32
335	491103.05	2172972.10
336	491086.97	2172962.21
337	491100.72	2172918.77
338	491076.78	2172900.99
339	491047.45	2172908.47
340	491061.04	2172926.23
341	491054.43	2172939.44
342	491033.41	2172937.79
343	491009.35	2172966.74
344	490986.84	2172961.55
345	490969.94	2172872.45
346	490990.16	2172834.44
347	490904.86	2172861.74
348	490847.77	2172928.28
349	490870.93	2172981.60
350	490852.04	2172990.29
351	490817.82	2172979.58

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
352	490791.86	2172980.38
353	490773.18	2173030.41
354	490728.58	2173055.63
355	490613.66	2172930.77
356	490614.89	2172889.83
357	490636.37	2172873.69
358	490620.71	2172836.11
359	490606.63	2172838.59
360	490581.37	2172801.78
361	490554.13	2172781.91
362	490567.35	2172731.49
363	490619.40	2172695.09
364	490645.94	2172664.93
365	490639.68	2172625.63
366	490617.37	2172597.93
367	490587.13	2172612.00
368	490562.83	2172560.32
369	490571.88	2172535.96
370	490531.80	2172470.59
371	490482.34	2172470.59
372	490440.18	2172519.38
373	490380.73	2172540.93
374	490346.73	2172530.15
375	490327.75	2172492.09
376	490358.54	2172425.99
377	490394.05	2172328.59
378	490382.18	2172314.91
379	490384.68	2172277.50
380	490399.36	2172267.19
381	490398.70	2172214.88
382	490381.56	2172208.24
383	490380.56	2172196.74
384	490410.37	2172170.27
385	490418.25	2172096.65
386	490352.07	2172056.54
387	490364.92	2172031.78
388	490412.47	2172004.06
389	490384.29	2171980.46
390	490319.51	2172018.21
391	490323.39	2171978.81
392	490365.49	2171939.13
393	490390.95	2171929.62
394	490421.58	2171889.96
395	490479.06	2171884.58
396	490485.15	2171851.89
397	490444.32	2171808.52

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
398	490401.70	2171840.75
399	490385.98	2171818.41
400	490362.87	2171838.68
401	490369.06	2171863.87
402	490309.05	2171890.75
403	490289.11	2171878.82
404	490313.88	2171819.87
405	490309.67	2171744.21
406	490268.33	2171727.28
407	490220.43	2171767.38
408	490221.65	2171790.51
409	490208.40	2171829.79
410	490171.98	2171818.18
411	490070.86	2171586.64
412	490104.07	2171482.95
413	490156.68	2171458.85
414	490215.76	2171382.82
415	490210.03	2171339.36
416	490245.84	2171217.02
417	490235.30	2171157.98
418	490244.20	2171107.47
419	490233.63	2171061.05
420	490285.42	2170925.04
421	490292.43	2170868.78
422	490332.00	2170811.02
423	490521.72	2170771.46
424	490626.72	2170689.50
425	490680.78	2170715.87
426	490747.99	2170708.91
427	490826.42	2170725.94
428	490913.74	2170698.54
429	490978.56	2170609.31
430	491071.71	2170585.78
431	491136.69	2170618.15
432	491241.59	2170608.96
433	491335.95	2170642.60
434	491400.19	2170649.13
435	491483.01	2170716.29
436	491583.66	2170629.15
437	491573.48	2170535.31
438	491542.40	2170512.31
439	491567.26	2170398.19
440	491652.01	2170405.35
441	491691.02	2170386.55
442	491737.94	2170408.91
443	491751.80	2170384.46

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
444	491804.96	2170433.96
445	491985.23	2170484.38
446	492037.97	2170476.01
447	492148.00	2170518.18
448	492185.53	2170552.73
449	492304.84	2170513.17
450	492339.44	2170515.89
451	492359.12	2170488.95
452	492366.49	2170442.91
453	492414.20	2170447.48
454	492429.91	2170430.35
455	492464.76	2170433.74
456	492493.13	2170416.60
457	492492.14	2170387.54
458	492514.27	2170367.33
459	492536.01	2170405.60
460	492569.44	2170398.17
461	492620.59	2170421.80
462	492642.68	2170408.42
463	492687.76	2170416.40
464	492711.29	2170398.29
465	492752.64	2170414.23
466	492811.80	2170368.98
467	492802.21	2170324.51
468	492876.31	2170244.68
469	492901.25	2170240.17
470	492945.26	2170206.23
471	492948.21	2170169.51
472	493009.28	2170162.81
473	493108.13	2170110.44
474	493187.75	2170117.90
475	493256.59	2170146.40
476	493280.26	2170178.00
477	493354.85	2170208.63
478	493333.69	2170247.43
479	493358.41	2170248.51
480	493401.75	2170236.70
481	493442.73	2170248.69
482	493467.52	2170240.01
483	493514.72	2170247.86
484	493531.67	2170246.64
485	493546.13	2170231.34
486	493546.49	2170207.78
487	493556.04	2170192.09
488	493586.64	2170183.35
489	493612.69	2170183.80

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
490	493634.19	2170212.32
491	493648.78	2170217.49
492	493660.38	2170205.94
493	493662.11	2170168.72
494	493679.48	2170147.24
495	493695.17	2170148.02
496	493703.39	2170138.13
497	493725.74	2170128.99
498	493743.07	2170137.07
499	493753.88	2170153.83
500	493768.71	2170169.52
501	493822.47	2170167.03
502	493840.57	2170181.01
503	493858.08	2170207.77
504	493873.19	2170216.22
505	493882.71	2170230.51
506	493893.53	2170240.85
507	493902.80	2170244.77
508	493920.42	2170261.54
509	493952.85	2170288.36
510	493967.15	2170315.06
511	494004.43	2170356.38
512	494060.62	2170371.29
513	494112.68	2170397.72
514	494149.06	2170406.00
515	494225.98	2170425.85
516	494244.23	2170438.29
517	494269.37	2170440.32
518	494294.27	2170448.61
519	494335.17	2170475.89
520	494360.37	2170486.21
521	494405.84	2170496.15
522	494441.36	2170520.53
523	494464.50	2170549.89
524	494477.33	2170611.48
525	494488.13	2170623.06
526	494502.98	2170626.80
527	494516.69	2170631.77
528	494534.45	2170652.41
529	494579.89	2170658.65
530	494591.44	2170666.08
531	494605.07	2170686.75
532	494630.78	2170711.11
533	494655.99	2170709.05
534	494685.69	2170699.94
535	494702.70	2170701.64

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
536	494714.24	2170721.44
537	494728.34	2170763.24
538	494743.64	2170778.53
539	494787.91	2170793.38
540	494823.39	2170795.87
541	494841.19	2170785.99
542	494869.74	2170778.93
543	494904.08	2170783.47
544	494927.22	2170773.58
545	494943.38	2170773.96
546	494973.91	2170773.13
547	494999.49	2170780.59
548	495008.62	2170786.78
549	495038.85	2170796.72
550	495064.03	2170796.32
551	495087.20	2170807.90
552	495123.16	2170808.31
553	495133.53	2170813.69
554	495181.04	2170822.36
555	495223.70	2170823.61
556	495247.61	2170819.86
557	495267.93	2170817.40
558	495298.10	2170801.28
559	495312.15	2170800.43
560	495356.36	2170818.60
561	495417.10	2170817.78
562	495444.83	2170795.07
563	495470.06	2170792.59
564	495516.78	2170813.26
565	495558.11	2170819.48
566	495578.43	2170816.96
567	495588.27	2170809.13
568	495590.77	2170800.86
569	495609.85	2170783.09
570	495625.05	2170785.53
571	495637.87	2170785.13
572	495649.02	2170773.57
573	495682.98	2170769.01
574	495712.38	2170769.40
575	495736.76	2170769.82
576	495759.02	2170759.93
577	495781.00	2170735.56
578	495815.26	2170709.89
579	495837.63	2170706.17
580	495893.46	2170727.66
581	495922.32	2170721.44

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
582	495951.33	2170696.69
583	495969.11	2170670.21
584	495991.87	2170595.79
585	496017.92	2170568.90
586	496053.87	2170564.38
587	496081.56	2170578.83
588	496112.91	2170587.53
589	496133.19	2170609.82
590	496155.98	2170617.71
591	496173.78	2170607.78
592	496175.33	2170585.86
593	496215.45	2170573.87
594	496221.33	2170563.93
595	496220.91	2170545.79
596	496227.53	2170526.36
597	496245.62	2170512.68
598	496268.45	2170501.95
599	496297.37	2170498.24
600	496317.66	2170498.23
601	496334.94	2170502.79
602	496374.67	2170555.67
603	496394.07	2170566.87
604	496407.29	2170562.31
605	496415.58	2170549.10
606	496431.67	2170546.15
607	496437.45	2170524.67
608	496451.55	2170504.86
609	496486.32	2170493.23
610	496495.77	2170470.95
611	496502.78	2170437.84
612	496513.60	2170420.46
613	496535.91	2170408.06
614	496557.83	2170403.14
615	496590.01	2170398.60
616	496614.49	2170388.68
617	496622.67	2170369.22
618	496618.62	2170354.75
619	496627.72	2170339.48
620	496628.94	2170328.68
621	496624.83	2170316.29
622	496626.84	2170299.74
623	496641.78	2170281.96
624	496641.35	2170253.05
625	496659.57	2170233.20
626	496661.13	2170210.88
627	496668.98	2170196.82

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
628	496669.35	2170172.40
629	496697.11	2170137.69
630	496732.31	2170115.79
631	496789.38	2170114.54
632	496846.41	2170136.84
633	496871.18	2170152.56
634	496896.43	2170154.25
635	496920.02	2170144.31
636	496944.36	2170124.46
637	496988.22	2170131.92
638	497009.76	2170113.69
639	497043.18	2170113.28
640	497057.25	2170100.49
641	497068.35	2170096.78
642	497124.18	2170113.28
643	497188.68	2170102.14
644	497238.79	2170092.20
645	497285.84	2170057.05
646	497330.17	2170029.39
647	497379.71	2169969.44
648	497397.09	2169952.49
649	497432.68	2169939.24
650	497500.43	2169943.37
651	497521.23	2169934.52
652	497606.90	2169872.38
653	497750.49	2169868.10
654	497945.54	2169919.55
655	498016.23	2169966.66
656	498239.04	2170028.80
657	498354.76	2170108.13
658	498434.13	2170105.96
659	498562.63	2170148.81
660	498729.78	2170174.53
661	498759.87	2170157.41
662	498837.85	2170181.59
663	498859.01	2170372.57
664	498870.58	2170497.71
665	499038.24	2170639.10
666	499092.84	2170809.55
667	499178.45	2170952.68
668	499344.29	2170983.19
669	499446.23	2171062.32
670	499566.78	2171186.00
671	499602.46	2171282.92
672	499645.70	2171382.83
673	499700.84	2171360.90

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
674	499660.76	2171476.66
675	499675.70	2171569.44
676	499755.59	2171630.17
677	499854.86	2171755.30
678	499882.48	2171848.65
679	499925.74	2171875.98
680	500016.49	2171978.49
681	500045.75	2171987.78
682	500309.26	2172126.44
683	500346.09	2172163.14
684	500445.32	2172198.72
685	500501.30	2172173.21
686	500677.51	2172282.69
687	500727.43	2172267.44
688	500938.86	2172317.91
689	501002.06	2172396.96
690	500870.64	2172869.43
691	500825.59	2173061.20
692	500737.31	2173260.59
693	500725.11	2173301.07
694	500747.60	2173374.57
695	500777.99	2173425.86
696	500782.01	2173492.73
697	500809.65	2173552.24
698	500860.18	2173703.49
699	500873.74	2173802.74
700	500857.51	2173891.82
701	500856.83	2173946.08
702	500823.81	2173997.11
703	500798.63	2174056.28
704	500791.67	2174108.49
705	500769.42	2174132.17
706	500770.38	2174183.00
707	500768.16	2174256.37
708	500774.45	2174337.55
709	501031.71	2174517.34
710	501126.47	2174529.49
711	501477.44	2174530.79
712	501764.12	2174584.82
713	501947.00	2174526.23
714	501914.96	2174656.83
715	501826.48	2174689.66
716	501836.50	2174723.56
717	501867.24	2174827.53
718	501967.05	2174825.73
719	501994.77	2174809.49

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
720	502021.01	2174826.54
721	502031.37	2174950.89
722	502051.14	2174970.83
723	502112.89	2174975.16
724	502103.03	2175054.14
725	502048.87	2175152.88
726	501959.06	2175255.82
727	501965.72	2175427.65
728	501975.19	2175501.59
729	501978.85	2175563.32
730	501992.81	2175626.91
731	502015.15	2175774.82
732	502039.08	2176042.78
733	502033.50	2176214.55
734	502033.20	2176348.43
735	502037.99	2176514.20
736	502047.56	2176571.49
737	502050.98	2176630.05
738	502149.54	2176795.99
739	502293.73	2177022.88
740	502377.97	2177116.39
741	502419.16	2177179.36
742	502431.83	2177223.01
743	502444.31	2177210.32
744	502501.72	2177304.24
745	502692.83	2177443.83
746	502766.31	2177480.32
747	502843.05	2177541.37
748	502978.00	2177555.10
749	503262.06	2177672.32
750	503312.79	2177652.11
751	503314.25	2177760.98
752	503376.66	2177944.37
753	503443.90	2178070.51
754	503479.83	2178088.67
755	503486.73	2178120.47
756	503515.23	2178130.00
757	503634.67	2178044.44
758	503752.35	2177960.52
759	503782.45	2177963.13
760	503800.89	2177977.89
761	503806.88	2178037.48
762	503842.62	2178062.26
763	503843.39	2178113.02
764	503869.05	2178134.11
765	503954.71	2178125.44

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
766	504020.93	2178096.16
767	504046.76	2178056.31
768	504119.58	2178030.70
769	504125.28	2177987.70
770	504114.93	2177856.28
771	504050.10	2177840.04
772	504053.75	2177815.04
773	504094.98	2177814.99
774	504374.59	2177845.11
775	504588.64	2177960.55
776	504642.38	2177967.93
777	504675.61	2177939.70
778	504703.08	2177903.39
779	504784.30	2177896.09
780	504832.10	2177891.80
781	504920.79	2177883.83
782	504920.81	2177936.10
783	504962.81	2177944.59
784	504966.80	2178003.69
785	505017.23	2177971.50
786	505046.19	2177975.44
787	504983.13	2178023.62
788	504985.67	2178070.74
789	505006.66	2178090.21
790	505074.43	2178070.05
791	505134.83	2178096.57
792	505229.79	2178090.20
793	505240.22	2178123.76
794	505135.72	2178210.49
795	505249.43	2178259.24
796	505253.85	2178293.87
797	505293.89	2178301.61
798	505294.51	2178317.53
799	505268.15	2178329.60
800	505269.22	2178350.17
801	505319.05	2178346.42
802	505317.60	2178364.24
803	505260.55	2178418.02
804	505287.35	2178478.76
805	505287.54	2178519.16
806	505306.70	2178541.90
807	505350.33	2178536.52
808	505329.05	2178583.24
809	505340.28	2178605.63
810	505317.25	2178640.32
811	505355.08	2178653.26

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
812	505379.42	2178611.96
813	505401.46	2178607.65
814	505416.03	2178637.43
815	505473.95	2178585.71
816	505512.35	2178600.65
817	505518.95	2178622.84
818	505461.36	2178675.19
819	505466.70	2178719.13
820	505446.71	2178736.78
821	505437.30	2178814.49
822	505468.58	2178855.61
823	505572.72	2178776.81
824	505569.39	2178807.12
825	505530.06	2178857.68
826	505558.98	2178877.50
827	505600.05	2178838.98
828	505602.59	2178849.64
829	505590.25	2178880.92
830	505614.90	2178847.58
831	505621.40	2178858.43
832	505587.77	2178921.86
833	505570.50	2178923.08
834	505571.26	2178935.69
835	505586.04	2178938.96
836	505640.18	2178867.87
837	505654.00	2178869.81
838	505635.97	2179007.39
839	505662.49	2179036.37
840	505660.30	2179092.59
841	505670.84	2179123.52
842	505656.37	2179129.46
843	505665.56	2179160.99
844	505625.14	2179191.63
845	505592.10	2179190.17
846	505589.29	2179208.58
847	505604.76	2179233.10
848	505593.82	2179255.79
849	505571.75	2179345.21
850	505582.79	2179436.03
851	505561.11	2179476.78
852	505558.32	2179509.76
853	505555.52	2179557.97
854	505512.32	2179636.17
855	505493.22	2179663.79
856	505488.55	2179679.47
857	505473.91	2179696.03

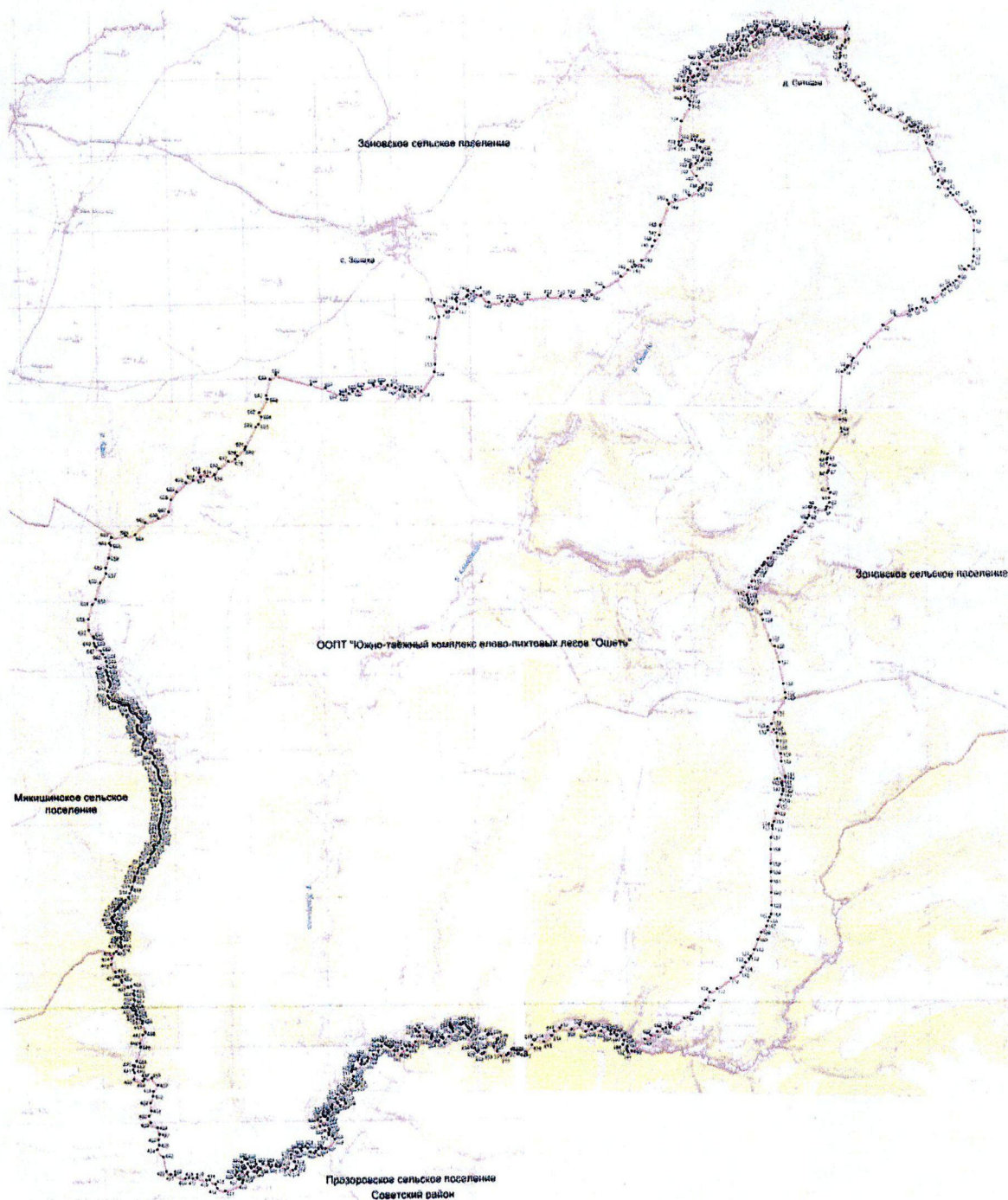
Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
858	505484.79	2179734.26
859	505467.49	2179765.93
860	505482.32	2179789.77
861	505482.96	2179820.25
862	505501.02	2179801.19
863	505525.51	2179816.18
864	505510.87	2179773.16
865	505605.88	2179631.71
866	505621.90	2179584.09
1	505705.86	2179631.52

2. Общая площадь территории памятника природы регионального значения «Южно-таежный комплекс елово-пихтовых лесов «Ошеть» составляет 96 819 872 кв. метра (9 681,99 гектара).

3. Схема границ территории памятника природы регионального значения «Южно-таежный комплекс елово-пихтовых лесов «Ошеть» представлена в приложении.

к границам территории
памятника природы
регионального значения
«Южно-таежный комплекс
елово-пихтовых лесов «Ошесть»

СХЕМА
границ территории памятника природы регионального значения
«Южно-таежный комплекс елово-пихтовых лесов «Ошесть»



Условные обозначения

- Границы территории памятника природы регионального значения «Южно-таежный комплекс елово-пихтовых лесов «Ошесть»
- 50 Номер поворотной точки

Приложение № 2

УТВЕРЖДЕН

постановлением Правительства
Кировской области
от 30.03.2021 № 140-П

РЕЖИМ
особой охраны территории памятника природы
регионального значения «Южно-таежный комплекс
елово-пихтовых лесов «Ошеть»

1. Общие положения

1.1. Памятник природы регионального значения «Южно-таежный комплекс елово-пихтовых лесов «Ошеть» (далее – памятник природы) создан в целях сохранения южно-таежных комплексов елово-пихтовых лесов, создания условий для сохранения мест обитания (произрастания) редких и исчезающих видов животных и растений, а также ландшафтов с карстовыми формами рельефа.

1.2. Памятник природы расположен в Верхошижемском районе Кировской области, площадь памятника природы составляет 9 681,99 гектара.

1.3. Границы памятника природы обозначаются на местности специальными информационными знаками по периметру границ его территории.

1.4. Границы и особенности режима особой охраны памятника природы учитываются при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, лесохозяйственных регламентов, охотхозяйственной и иной деятельности в границах данной особо охраняемой природной территории.

1.5. Леса, расположенные на территории памятника природы, в соответствии со статьями 111, 112 Лесного кодекса Российской Федерации относятся к защитным лесам.

1.6. Лица, которым земельные участки, расположенные в границах территории памятника природы, предоставлены в установленном законодательством Российской Федерации порядке в аренду, осуществляют использование лесов, расположенных на таких земельных участках, в соответствии с проектом освоения лесов, согласованным со специальным

уполномоченным органом, осуществляющим управление в сфере охраны окружающей среды и природопользования, и настоящим режимом особой охраны территории памятника природы регионального значения «Южно-таежный комплекс елово-пихтовых лесов «Ошеть» (далее – режим), а также на условиях договора аренды соответствующего земельного участка.

2. Режим особой охраны территории памятника природы

В соответствии со статусом особо охраняемой природной территории регионального значения на территории памятника природы запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы.

На территории памятника природы запрещаются:

предоставление лесных участков в аренду для всех видов использования лесов, определенных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации, без согласования с уполномоченным органом исполнительной власти Кировской области в сфере охраны окружающей среды и природопользования, определяющим возможность использования для этих целей участков территории памятника природы;

все виды рубок в местах установленных глухариних токов;

ведение хозяйственной и лесохозяйственной деятельности в предгнездовой, гнездовой и выводковый периоды птиц (с 1 апреля по 15 июля), за исключением проведения противопожарных мероприятий;

проведение сплошных рубок леса, за исключением связанных со строительством, реконструкцией и эксплуатацией линейных объектов;

проведение выборочных рубок интенсивностью более 30%;

предоставление земельных участков для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;

промысловая охота, а также охота в целях акклиматизации, переселения и гибридизации охотничьих ресурсов;

осуществление аквакультуры;

интродукция живых организмов в целях их акклиматизации;

заготовка и сбор недревесных пищевых лесных ресурсов, сбор лекарственных растений, за исключением заготовки и сбора недревесных пищевых лесных ресурсов, сбора лекарственных растений гражданами для собственных нужд;

выжигание растительности, разорение птичьих гнезд, разрушение бобровых плотин;

уничтожение редких и исчезающих видов растений и животных, занесенных в Красную книгу Кировской области и Красную книгу Российской Федерации, и среды их обитания;

ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения и пчеловодства;

строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов;

загрязнение территории любыми видами отходов;

размещение (хранение и захоронение) отходов производства и потребления, в том числе твердых коммунальных, медицинских, биологических и иных видов отходов, размещение кладбищ и скотомогильников, накопителей сточных вод;

размещение складов ядохимикатов, минеральных удобрений и горюче-смазочных материалов, площадок для заправки аппаратуры ядохимикатами;

применение ядохимикатов, минеральных удобрений, химических средств борьбы с вредителями и болезнями растений;

проведение гидромелиоративных и ирригационных работ;

геологическое изучение, разведка и добыча полезных ископаемых, а также выполнение иных, связанных с пользованием недрами, работ;

сбор зоологических, ботанических, минералогических коллекций и палеонтологических объектов;

уничтожение или повреждение шлагбаумов, аншлагов, стендов и других информационных знаков и указателей, а также оборудованных экологических троп и мест отдыха;

осуществление иных видов деятельности, не оговоренных настоящим режимом, влекущих за собой снижение экологической ценности данной территории или причиняющих вред охраняемым объектам животного мира и среде их обитания.

3. Использование территории памятника природы

3.1. В пределах территории памятника природы допускаются:

проведение научных исследований, в том числе в целях экологического мониторинга;

осуществление эколого-просветительской деятельности и экологического туризма;

осуществление мероприятий по охране растений, животных и других организмов, относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Кировской области, а также среды их обитания;

выборочные рубки очень слабой, слабой и умеренной интенсивности;

уборка аварийных деревьев и очистка лесов от захламления в случае, если создается угроза возникновения очагов вредных организмов

или пожарной опасности в лесах;

осуществление биотехнических и воспроизводственных мероприятий; любительская и спортивная охота, осуществляемая в соответствии с Федеральным законом от 24.07.2009 № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

заготовка гражданами пищевых лесных ресурсов и сбор ими лекарственных растений для собственных нужд.

3.2. В соответствии с классификатором видов разрешенного использования земельных участков, утвержденным приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 01.09.2014 № 540 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков», на территории памятника природы допускаются следующие виды разрешенного использования земельных участков:

пчеловодство (код вида разрешенного использования 1.12):

осуществление сельскохозяйственной деятельности, в том числе на сельскохозяйственных угодьях, по разведению, содержанию и использованию пчел и иных полезных насекомых; размещение ульев, иных объектов и оборудования для пчеловодства и разведения иных полезных насекомых; размещение сооружений, используемых для хранения и первичной переработки продукции пчеловодства;

ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках (код вида разрешенного использования 1.16):

производство сельскохозяйственной продукции без права возведения объектов капитального строительства;

сенокосение (код вида разрешенного использования 1.19):

косение трав, сбор и заготовка сена;

природно-познавательный туризм (код вида разрешенного использования 5.2):

размещение баз и палаточных лагерей для проведения походов и экскурсий по ознакомлению с природой, пеших и конных прогулок, устройство троп и дорожек, размещение щитов с познавательными сведениями об окружающей природной среде; осуществление необходимых природоохранных и природовосстановительных мероприятий;

охрана природных территорий (код вида разрешенного использования 9.1):

сохранение отдельных естественных качеств окружающей природной среды путем ограничения хозяйственной деятельности в данной зоне, в частности: создание и уход за запретными полосами, создание и уход за защитными лесами, в том числе городскими лесами, лесами в лесопарках,

и иная хозяйственная деятельность, разрешенная в защитных лесах, соблюдение режима использования природных ресурсов в заказниках, сохранение свойств земель, являющихся особо ценными;

заготовка древесины (код вида разрешенного использования 10.1):

рубка лесных насаждений, выросших в природных условиях, в том числе гражданами для собственных нужд, частичная переработка, хранение и вывоз древесины, создание лесных дорог, размещение сооружений, необходимых для обработки и хранения древесины (лесных складов, лесопилен), охрана и восстановление лесов;

заготовка лесных ресурсов (код вида разрешенного использования 10.3):

заготовка живицы, сбор недревесных лесных ресурсов, в том числе гражданами для собственных нужд, заготовка пищевых лесных ресурсов и дикорастущих растений, хранение, неглубокая переработка и вывоз добытых лесных ресурсов, размещение временных сооружений, необходимых для хранения и неглубокой переработки лесных ресурсов (сушилки, грибоварни, склады), охрана лесов.

3.3. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков, которые расположены в границах памятника природы, а также все иные физические и юридические лица обязаны соблюдать установленный режим особой охраны и несут за его нарушение административную, уголовную и иную установленную законом ответственность.
