



## ГУБЕРНАТОР КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

### УКАЗ

28.12.2024

№ 212

г. Киров

#### **Об охранной зоне памятника природы регионального значения «Пойма р. Быстрица»**

На основании пункта 11 статьи 2 Федерального закона от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», пункта 7 статьи 3 Закона Кировской области от 07.10.2015 № 566-ЗО «Об особо охраняемых природных территориях Кировской области», распоряжения администрации Кировской области от 13.03.1992 № 244 «О сохранении в государственной собственности охраняемых и особо используемых территорий», постановления Правительства Кировской области от 02.12.2021 № 665-П «Об утверждении границ территорий памятников природы регионального значения в Куменском районе»  
**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Создать охранную зону памятника природы регионального значения «Пойма р. Быстрица», расположенного на территории муниципального образования Куменский муниципальный район Кировской области.

2. Установить границы охранной зоны памятника природы регионального значения «Пойма р. Быстрица» согласно приложению № 1.

3. Утвердить Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Пойма р. Быстрица» согласно приложению № 2.

4. Настоящий Указ вступает в силу со дня его официального опубликования, за исключением пункта 3 настоящего Указа, который

вступает в силу с 01.09.2025 и действует до 01.09.2031.

Губернатор  
Кировской области А.В. Соколов



Приложение № 1

к Указу Губернатора  
Кировской области  
от 28.12.2024 № 212

**ГРАНИЦЫ**  
**охранной зоны памятника природы регионального значения**  
**«Пойма р. Быстрица»**

1. Система координат: МСК-43.

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
Контур № 1		
1	545116,78	2212984,97
2	545122,53	2212992,62
3	545150,47	2213038,33
4	545157,79	2213063,16
5	545157,72	2213067,41
6	545153,91	2213130,90
7	545145,73	2213155,45
8	545137,17	2213165,31
9	545137,06	2213165,41
10	545104,72	2213193,92
11	545093,39	2213201,44
12	545065,93	2213214,70
13	545058,61	2213222,71
14	545065,63	2213285,08
15	545061,76	2213310,67
16	545061,47	2213311,33
17	545042,06	2213354,11
18	545043,99	2213359,21
19	545046,98	2213371,91
20	545060,71	2213508,69
21	545150,88	2213533,77
22	545172,05	2213545,82
23	545387,57	2213752,11
24	545762,64	2214010,54
25	545779,42	2214030,24
26	545782,41	2214038,21
27	545813,79	2214150,07
28	545814,09	2214175,95
29	545809,24	2214188,06
30	545791,16	2214206,58
31	545773,01	2214213,02
32	545725,10	2214220,16

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
33	545689,03	2214243,14
34	545664,34	2214250,92
35	545659,91	2214250,92
36	545659,70	2214250,91
37	545591,26	2214424,61
38	545576,00	2214420,21
39	545589,84	2214385,68
40	545562,79	2214368,56
41	545559,01	2214370,07
42	545626,28	2214199,35
43	545662,16	2214200,97
44	545707,21	2214172,27
45	545765,65	2214163,57
46	545734,27	2214051,71
47	545355,90	2213791,01
48	545137,48	2213581,94
49	545014,38	2213547,70
50	544997,23	2213376,91
51	544987,94	2213352,37
52	545015,94	2213290,67
53	545006,39	2213205,76
54	545035,50	2213173,86
55	545071,66	2213156,41
56	545104,00	2213127,90
57	545107,81	2213064,41
58	545079,87	2213018,70
59	545003,68	2212994,57
60	544931,30	2213013,62
61	544851,30	2213050,44
62	544797,16	2213092,83
63	544801,17	2213022,23
64	544830,40	2213005,02
65	544910,40	2212968,20
66	544918,57	2212965,27
67	544990,95	2212946,22
68	545016,83	2212946,33
69	545018,78	2212946,90
70	545094,97	2212971,03
1	545116,78	2212984,97
Контур № 2		
71	545268,22	2214721,96
72	545293,14	2214747,25
73	545244,46	2214793,64
74	545221,74	2214806,03
75	545208,77	2214807,42
76	545201,10	2214806,65

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
77	545131,94	2214794,18
78	545013,43	2214820,39
79	544984,90	2214835,23
80	544973,93	2214871,79
81	544986,20	2214902,76
82	545109,35	2214944,35
83	545114,21	2214946,28
84	545326,92	2215043,93
85	545339,59	2215052,28
86	545427,90	2215132,10
87	545437,74	2215144,30
88	545480,62	2215219,02
89	545486,14	2215233,41
90	545510,76	2215348,04
91	545511,82	2215360,84
92	545505,88	2215489,90
93	545498,04	2215514,56
94	545492,40	2215521,80
95	545406,28	2215613,63
96	545352,15	2215695,69
97	545346,47	2215692,55
98	545332,16	2215679,19
99	545318,29	2215656,37
100	545319,58	2215654,26
101	545366,89	2215582,54
102	545455,93	2215487,60
103	545461,87	2215358,54
104	545437,25	2215243,91
105	545394,37	2215169,19
106	545306,06	2215089,37
107	545093,35	2214991,72
108	544948,25	2214942,72
109	544921,04	2214874,05
110	544943,09	2214800,63
111	544996,19	2214772,99
112	545130,94	2214743,19
113	545209,97	2214757,44
114	545256,32	2214713,27
71	545268,22	2214721,96
Контур № 3		
115	545270,92	2215734,03
116	545266,09	2215750,51
117	545281,82	2215768,98
118	545296,43	2215777,06
119	545192,04	2215913,51
120	545173,76	2215928,31

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
121	545010,24	2216005,86
122	543929,25	2218115,49
123	543918,13	2218226,50
124	543920,64	2218237,54
125	543920,58	2218259,95
126	543913,09	2218292,12
127	543907,57	2218305,99
128	543887,57	2218340,25
129	543876,98	2218352,96
130	543846,03	2218379,56
131	543822,70	2218390,77
132	543815,65	2218391,59
133	543801,82	2218392,20
134	543775,97	2218415,05
135	543752,80	2218426,58
136	543739,78	2218427,49
137	543732,35	2218426,46
138	543712,87	2218422,28
139	543708,51	2218430,96
140	543705,52	2218441,50
141	543797,71	2218510,08
142	543800,25	2218512,10
143	543920,31	2218614,16
144	543935,02	2218635,46
145	543937,77	2218648,22
146	543933,11	2218673,68
147	543931,91	2218676,05
148	543887,02	2218759,02
149	543921,20	2218768,72
150	543943,43	2218781,99
151	543951,22	2218792,46
152	543957,51	2218814,88
153	543958,35	2218836,54
154	543955,43	2218855,42
155	543907,94	2218826,79
156	543907,55	2218816,82
157	543877,02	2218808,15
158	543870,83	2218804,42
159	543860,90	2218803,58
160	543813,36	2218790,08
161	543887,93	2218652,26
162	543767,87	2218550,20
163	543647,98	2218461,02
164	543661,71	2218412,75
165	543685,54	2218365,26
166	543742,86	2218377,58

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
167	543781,96	2218343,03
168	543813,44	2218341,64
169	543844,39	2218315,04
170	543864,39	2218280,78
171	543871,88	2218248,61
172	543867,57	2218229,62
173	543880,44	2218101,10
174	544973,48	2215967,96
175	545152,33	2215883,13
176	545267,81	2215732,19
115	545270,92	2215734,03
Контур № 4		
177	544519,20	2213066,27
178	544520,70	2213067,90
179	544646,53	2213211,29
180	544615,58	2213251,45
181	544614,94	2213251,10
182	544483,12	2213100,88
183	544357,16	2213064,31
184	544246,56	2213395,29
185	544480,65	2213476,55
186	544493,07	2213443,30
187	544592,63	2213480,51
188	544555,68	2213579,39
189	544456,51	2213542,33
190	544463,36	2213523,98
191	544231,39	2213426,35
192	544172,85	2213513,42
193	544068,65	2213813,75
194	544074,87	2213903,93
195	544283,21	2214393,17
196	544374,98	2214391,19
197	544534,26	2214419,84
198	544545,94	2214393,75
199	544604,17	2214403,83
200	544635,59	2214432,70
201	544622,01	2214508,69
202	544520,96	2214495,95
203	544527,33	2214448,40
204	544376,57	2214416,14
205	544287,94	2214420,38
206	544318,92	2214495,11
207	544328,77	2214637,42
208	544307,36	2214700,09
209	544277,60	2214737,58
210	544244,17	2214759,86

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
211	544147,54	2214808,02
212	544438,16	2214855,51
213	544446,02	2214818,05
214	544549,47	2214833,45
215	544538,44	2214931,10
216	544425,14	2214916,47
217	544428,81	2214879,00
218	544128,28	2214831,17
219	543856,00	2215694,30
220	544004,53	2215792,70
221	544121,45	2215769,33
222	544122,73	2215723,05
223	544191,34	2215708,10
224	544222,46	2215731,05
225	544237,36	2215820,28
226	544131,64	2215834,29
227	544127,82	2215799,05
228	544007,12	2215825,64
229	543852,16	2215725,86
230	543778,07	2215773,30
231	543674,48	2215872,82
232	543650,70	2215936,33
233	543640,18	2216013,43
234	543655,80	2216164,30
235	543655,80	2216302,47
236	543494,73	2216638,15
237	543673,74	2216699,42
238	543702,40	2216661,74
239	543754,54	2216682,30
240	543775,77	2216729,40
241	543746,58	2216797,07
242	543646,33	2216753,43
243	543659,13	2216723,80
244	543490,49	2216667,34
245	543474,60	2216712,15
246	543439,44	2216726,08
247	543391,01	2216719,45
248	543327,33	2216688,94
249	543227,32	2216973,79
250	543328,16	2216983,08
251	543363,32	2217041,46
252	543343,41	2217109,12
253	543124,09	2217454,92
254	543337,05	2217528,97
255	543353,35	2217483,12
256	543449,90	2217511,69



Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
257	543415,87	2217612,16
258	543317,16	2217578,72
259	543329,23	2217546,97
260	543113,86	2217475,86
261	543080,55	2217544,39
262	543056,14	2217650,53
263	543084,27	2217924,37
264	543047,28	2218028,88
265	542992,99	2218088,35
266	542898,52	2218191,84
267	542868,27	2218265,61
268	542824,51	2218421,75
269	543032,65	2218586,41
270	543121,81	2218589,07
271	543169,52	2218549,81
272	543240,46	2218554,56
273	543235,18	2218663,00
274	543124,61	2218656,43
275	543127,71	2218620,70
276	543028,61	2218616,42
277	542816,84	2218449,27
278	542786,59	2218516,02
279	542692,39	2218509,39
280	542444,78	2218655,67
281	542313,70	2218750,45
282	542255,96	2218803,52
283	542226,56	2218849,11
284	542242,60	2218860,79
285	542404,95	2218867,99
286	542690,87	2218758,84
287	542771,75	2218768,23
288	542862,92	2218830,13
289	542865,39	2219102,06
290	542996,93	2219178,12
291	543118,83	2219192,09
292	543282,64	2219185,74
293	543401,76	2219099,44
294	543437,13	2218995,93
295	543410,08	2218910,11
296	543368,99	2218833,65
297	543392,29	2218840,52
298	543408,51	2218863,37
299	543424,08	2218906,91
300	543430,70	2218933,74
301	543448,59	2218953,04
302	543461,95	2218977,52

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
303	543457,66	2219012,49
304	543445,07	2219053,26
305	543419,79	2219105,72
306	543389,61	2219145,21
307	543359,07	2219174,82
308	543323,41	2219198,34
309	543215,83	2219236,69
310	543094,76	2219245,49
311	542991,24	2219227,80
312	542971,90	2219221,41
313	542841,90	2219148,11
314	542830,09	2219135,38
315	542817,45	2218970,40
316	542826,75	2218926,50
317	542839,84	2218893,70
318	542833,67	2218853,42
319	542798,84	2218838,95
320	542786,36	2218838,58
321	542753,81	2218816,48
322	542697,27	2218809,92
323	542422,78	2218914,70
324	542402,74	2218917,94
325	542240,39	2218910,74
326	542215,71	2218902,94
327	542213,17	2218901,21
328	542197,13	2218889,53
329	542180,86	2218869,40
330	542177,17	2218856,88
331	542179,90	2218831,14
332	542184,54	2218822,01
333	542213,94	2218776,42
334	542222,13	2218766,71
335	542279,87	2218713,64
336	542284,40	2218709,93
337	542415,48	2218615,15
338	542419,35	2218612,62
339	542666,96	2218466,34
340	542691,89	2218459,39
341	542695,90	2218459,51
342	542755,41	2218463,70
343	542771,30	2218428,63
344	542774,52	2218422,65
345	542776,37	2218408,26
346	542820,13	2218252,12
347	542822,01	2218246,64
348	542852,26	2218172,87

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
349	542861,59	2218158,13
350	542956,06	2218054,64
351	543003,53	2218002,65
352	543033,38	2217918,29
353	543006,40	2217655,64
354	543007,41	2217639,32
355	543031,82	2217533,18
356	543035,58	2217522,53
357	543068,89	2217454,00
358	543075,29	2217444,05
359	543081,87	2217428,14
360	543297,43	2217088,27
361	543309,15	2217048,43
362	543298,38	2217030,55
363	543222,73	2217023,58
364	543198,45	2217014,62
365	543188,87	2217005,75
366	543178,04	2216982,25
367	543180,14	2216957,23
368	543280,15	2216672,38
369	543294,76	2216651,01
370	543305,68	2216643,87
371	543331,12	2216639,08
372	543348,93	2216643,85
373	543405,55	2216670,97
374	543433,22	2216674,76
375	543435,07	2216674,03
376	543443,37	2216650,63
377	543445,33	2216645,88
378	543448,09	2216620,14
379	543449,65	2216616,52
380	543605,80	2216291,10
381	543605,80	2216166,88
382	543590,45	2216018,58
383	543590,64	2216006,67
384	543601,16	2215929,57
385	543603,88	2215918,80
386	543627,66	2215855,29
387	543639,84	2215836,76
388	543743,43	2215737,24
389	543751,11	2215731,19
390	543806,03	2215696,03
391	543808,32	2215679,26
392	544080,60	2214816,13
393	544094,51	2214794,30
394	544101,26	2214789,10

Обозначение характерных точек границ	Координаты	
	X	Y
395	544116,92	2214768,50
396	544118,35	2214767,43
397	544125,24	2214763,27
398	544219,06	2214716,51
399	544243,33	2214700,34
400	544262,83	2214675,76
401	544278,19	2214630,81
402	544269,60	2214506,71
403	544241,75	2214439,53
404	544238,23	2214415,00
405	544237,21	2214412,76
406	544028,87	2213923,52
407	544024,99	2213907,37
408	544018,77	2213817,19
409	544021,41	2213797,36
410	544125,61	2213497,03
411	544131,36	2213485,52
412	544189,90	2213398,45
413	544196,82	2213390,23
414	544199,14	2213379,44
415	544309,74	2213048,46
416	544324,01	2213026,88
417	544347,17	2213015,32
418	544371,10	2213016,29
419	544497,06	2213052,86
177	544519,20	2213066,27

2. Общая площадь охранной зоны памятника природы регионального значения «Пойма р. Быстрица» составляет 957 100 кв. метров (95,71 гектара).

3. Схема границ охранной зоны памятника природы регионального значения «Пойма р. Быстрица» представлена в приложении.

к границам охранной зоны  
памятника природы регионального значения  
«Пойма р. Быстрица»

**СХЕМА**  
**границ охранной зоны памятника природы регионального значения «Пойма р. Быстрица»**



**Условные обозначения**

- Границы охранной зоны памятника природы регионального значения «Пойма р. Быстрица»
- 50 Номер поворотной точки

Приложение № 2

УТВЕРЖДЕНО

Указом Губернатора  
Кировской области  
от 28.12.2024 № 212

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**об охранной зоне памятника природы регионального значения**  
**«Пойма р. Быстрица»**

**1. Общие положения**

1.1. Охранная зона памятника природы регионального значения «Пойма р. Быстрица» (далее – охранная зона) создается в целях снижения негативного антропогенного воздействия на памятник природы регионального значения «Пойма р. Быстрица» (далее – памятник природы), поддержания экологического равновесия, а также обеспечения сохранения биологического разнообразия и устойчивого развития экосистем памятника природы, охранной зоны и сопредельных территорий.

1.2. Охранная зона образована в границах муниципального образования Куменский муниципальный район Кировской области без изъятия земельных участков у их правообладателей.

1.3. Охранная зона состоит из четырех контуров. Общая площадь охранной зоны составляет 95,71 гектара. Площадь территории, занимаемая памятником природы и его охранной зоной, составляет 761,90 гектара.

1.4. Охранная зона обозначается на местности информационными и предупредительными знаками по периметру ее границ.

1.5. Территория охранной зоны в обязательном порядке учитывается при разработке планов и перспектив экономического и социального развития Кировской области, территориальных комплексных схем, схем территориального планирования и градостроительного зонирования, в том

числе текущих и перспективных планов лесохозяйственной и иной деятельности в границах охранной зоны, а также лесохозяйственных регламентов и проектов освоения лесов.

1.6. Расходы по обеспечению установленного режима охраны и использования территории в границах охранной зоны (далее – режим охранной зоны) осуществляются за счет средств областного бюджета и иных источников, не запрещенных действующим законодательством Кировской области.

1.7. Правообладатели земельных участков, расположенных в границах охранной зоны, а также иные физические и юридические лица обязаны соблюдать установленный режим охранной зоны и несут ответственность, установленную действующим законодательством, в случае его нарушения.

## **2. Режим охранной зоны**

На территории охранной зоны запрещается деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы.

В охранной зоне запрещаются:

проведение сплошных и выборочных рубок интенсивностью свыше 30%, кроме рубок, проводимых при осуществлении противопожарных и санитарно-защитных мероприятий, при размещении, эксплуатации, осуществлении ремонта и реконструкции линий электропередачи, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных объектов, а также сооружений, являющихся неотъемлемой технологической частью указанных объектов;

подсочка лесных насаждений, в том числе для сбора древесных соков;

изменение гидрологического режима территории;

промысловая охота;

добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам;

уничтожение редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных и растений, а также их мест обитания и произрастания;

выжигание древесной, кустарниковой, луговой и прибрежно-водной растительности;

стоянка и движение механических транспортных средств вне существующих дорог, за исключением случаев, связанных с использованием транспортных средств собственниками, владельцами и пользователями земельных участков, расположенных в границах охранной зоны памятника природы;

размещение объектов капитального строительства, за исключением линий электропередачи, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных объектов, а также сооружений, являющихся неотъемлемой технологической частью указанных объектов;

размещение мест складирования и захоронения промышленных, бытовых и сельскохозяйственных отходов, кладбищ и скотомогильников, накопителей сточных вод.

### **3. Использование территории охранной зоны**

3.1. На территории охранной зоны допускаются:

осуществление научно-исследовательской деятельности, в том числе осуществление мониторинга состояния природного комплекса;

осуществление эколого-просветительской деятельности, в том числе проведение экскурсий;

осуществление рекреационной деятельности, не противоречащей режиму охранной зоны;

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

заготовка гражданами пищевых лесных ресурсов (кроме березового сока) и сбор лекарственных растений для собственных нужд в порядке, установленном действующим законодательством;

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»;

проведение противопожарных и санитарно-защитных мероприятий в соответствии с Правилами пожарной безопасности в лесах, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 07.10.2020 № 1614 «Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах», и Правилами санитарной безопасности в лесах, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 09.12.2020 № 2047 «Об утверждении Правил санитарной безопасности в лесах»;

эксплуатация, ремонт и реконструкция линейных объектов;  
ведение сельского хозяйства.

3.2. В соответствии с классификатором видов разрешенного использования земельных участков, утвержденным приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10.11.2020 № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков», на территории охранной зоны допускаются следующие виды разрешенного использования земельных участков:

растениеводство (код вида разрешенного использования 1.1):

осуществление хозяйственной деятельности, связанной с выращиванием сельскохозяйственных культур. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 1.2 – 1.6;

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;

трубопроводный транспорт (код вида разрешенного использования 7.5):

размещение нефтепроводов, водопроводов, газопроводов и иных трубопроводов, а также иных зданий и сооружений, необходимых для эксплуатации названных трубопроводов;

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;

сохранение и репродукция редких и (или) находящихся под угрозой исчезновения видов животных (код вида разрешенного использования 9.1.1):

осуществление хозяйственной деятельности, связанной с сохранением и репродукцией редких и (или) находящихся под угрозой исчезновения видов животных; размещение зданий, сооружений, используемых для содержания и (или) репродукции редких и (или) находящихся под угрозой исчезновения видов животных;

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.

---