



АДМИНИСТРАЦИЯ КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от « 10 » апреля 2023 года № 141-а

г. Кострома

О внесении изменения в постановление администрации Костромской области от 05.07.2021 № 290-а

В соответствии с федеральными законами от 13 июля 2015 года № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», в целях уточнения сведений о границах государственного природного заказника регионального значения «Формозовский»

администрация Костромской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в положение об особо охраняемой природной территории регионального значения государственном природном заказнике «Формозовский» (приложение), утвержденное постановлением администрации Костромской области от 5 июля 2021 года № 290-а «О создании особо охраняемой природной территории регионального значения государственного природного заказника «Формозовский» (в редакции постановлений администрации Костромской области от 20.12.2021 № 590-а, от 10.10.2022 № 497-а), следующее изменение:

описание местоположения границ особо охраняемой природной территории регионального значения государственного природного заказника «Формозовский» (Система координат МСК-44, зона 2) (приложение № 1) изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

п.п. Губернатор области



С. Ситников

Приложение

к постановлению администрации
Костромской области
от «10» апреля 2023 г. № 141-а

ОПИСАНИЕ

местоположения границ особо охраняемой природной территории
регионального значения государственного природного заказника
«Формозовский» (система координат МСК-44, зона 3)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	335957,52	3178705,11
2	337117,31	3170848,17
3	337374,82	3170536,05
4	337470,62	3170413,59
5	337553,18	3170256,15
6	337620,97	3170231,56
7	337703,48	3170241,67
8	337777,83	3170223,01
9	337878,85	3170261,92
10	337934,94	3170327,40
11	337960,82	3170411,18
12	337977,64	3170529,31
13	337979,41	3170629,49
14	338006,69	3170668,91
15	338053,05	3170647,86
16	338101,51	3170612,82
17	338132,72	3170616,92
18	338157,03	3170647,60
19	338169,36	3170704,07
20	338210,06	3170800,87
21	338245,99	3170834,81
22	338323,07	3170844,95
23	338381,29	3170839,05
24	338412,94	3170814,59
25	338425,60	3170783,84
26	338449,46	3170757,80
27	338518,22	3170699,28

28	338569,98	3170603,36
29	338654,66	3170505,28
30	338705,19	3170444,59
31	338749,50	3170436,45
32	338793,63	3170450,73
33	338836,82	3170487,37
34	338891,75	3170505,82
35	338963,31	3170486,11
36	339027,86	3170483,82
37	339056,80	3170466,46
38	339089,88	3170425,20
39	339107,38	3170386,21
40	339117,62	3170313,81
41	339127,84	3170274,70
42	339156,52	3170247,30
43	339186,92	3170238,03
44	339208,61	3170222,34
45	339223,11	3170220,29
46	339236,34	3170223,86
47	339263,95	3170244,53
48	339307,01	3170269,15
49	339337,57	3170295,21
50	339337,01	3170342,79
51	339321,82	3170371,74
52	339295,43	3170403,06
53	339292,91	3170446,11
54	339318,63	3170471,46
55	339346,60	3170476,32
56	339391,06	3170470,43
57	339436,63	3170485,56
58	339521,76	3170550,28
59	339551,50	3170581,94
60	339563,16	3170654,22
61	339591,74	3170726,55
62	339636,26	3170747,37
63	339674,87	3170731,00
64	339701,34	3170689,27
65	339725,60	3170670,60
66	339762,44	3170668,03
67	339782,16	3170672,91
68	339795,14	3170687,86
69	339798,83	3170713,85

70	339778,45	3170752,19
71	339751,30	3170781,26
72	339741,21	3170797,49
73	339741,76	3170830,64
74	339753,06	3170853,42
75	339775,01	3170860,36
76	339806,16	3170841,27
77	339833,99	3170818,44
78	339869,75	3170811,11
79	339916,65	3170837,11
80	339970,75	3170901,80
81	340003,11	3170924,70
82	340065,68	3170925,63
83	340122,66	3170881,06
84	340143,19	3170825,85
85	340138,05	3170746,76
86	340145,38	3170691,11
87	340120,52	3170614,28
88	340124,63	3170586,75
89	340168,77	3170521,77
90	340283,68	3170405,00
91	340343,61	3170363,67
92	340501,12	3170305,19
93	340711,51	3170211,54
94	341098,47	3169931,60
95	341202,62	3169884,61
96	341260,87	3169878,29
97	341479,35	3169897,56
98	341549,32	3169895,39
99	341678,23	3169926,39
100	341741,00	3169922,52
101	341777,94	3169894,87
102	341807,82	3169828,13
103	341837,88	3169807,56
104	341873,41	3169803,07
105	341899,04	3169812,39
106	341937,38	3169852,09
107	341974,92	3169872,74
108	342009,47	3169875,32
109	342042,09	3169858,85
110	342052,42	3169826,56
111	342045,64	3169778,12

112	342052,42	3169748,41
113	342076,64	3169737,76
114	342117,97	3169736,47
115	342187,72	3169759,39
116	342212,91	3169773,92
117	342218,40	3169799,44
118	342201,93	3169819,46
119	342172,22	3169835,28
120	342172,55	3169863,70
121	342236,48	3169922,47
122	342262,64	3169932,80
123	342318,18	3169926,34
124	342356,93	3169895,02
125	342376,31	3169882,43
126	342411,18	3169883,39
127	342429,59	3169875,00
128	342441,54	3169849,16
129	342436,69	3169822,69
130	342400,53	3169787,49
131	342387,99	3169758,18
132	342388,61	3169733,38
133	342404,52	3169717,67
134	342432,21	3169708,37
135	342462,59	3169709,40
136	342495,25	3169724,91
137	342516,95	3169760,25
138	342516,74	3169813,36
139	342489,46	3169852,21
140	342476,44	3169884,87
141	342481,45	3169936,31
142	342508,58	3169973,45
143	342567,35	3169967,64
144	342667,28	3169943,76
145	342698,92	3169915,99
146	342724,78	3169865,39
147	342715,22	3169817,34
148	342703,60	3169797,97
149	342709,80	3169777,30
150	342735,37	3169773,42
151	342765,85	3169781,18
152	342823,98	3169808,04
153	342892,44	3169797,19

154	342910,27	3169803,65
155	342913,37	3169825,61
156	342912,07	3169854,03
157	342945,14	3169903,11
158	342994,22	3169922,74
159	343039,95	3169933,85
160	343075,34	3169951,16
161	343090,84	3169973,12
162	343094,72	3169998,18
163	343083,61	3170021,94
164	343054,42	3170053,46
165	343040,73	3170072,84
166	343038,92	3170104,87
167	343047,18	3170140,52
168	343070,00	3170176,66
169	343136,44	3170185,62
170	343199,86	3170172,59
171	343245,60	3170158,47
172	343267,63	3170164,35
173	343281,43	3170175,15
174	343286,78	3170192,90
175	343299,87	3170212,74
176	343316,01	3170227,02
177	343330,30	3170234,96
178	343384,66	3170230,33
179	343410,36	3170214,75
180	343445,08	3170185,20
181	343476,70	3170164,12
182	343507,91	3170157,51
183	343548,00	3170161,43
184	343566,40	3170175,49
185	343573,22	3170212,27
186	343564,95	3170252,78
187	343551,85	3170284,44
188	343514,39	3170303,30
189	343474,86	3170305,62
190	343433,01	3170295,03
191	343405,11	3170297,35
192	343385,12	3170319,89
193	343372,22	3170359,74
194	343383,47	3170384,87
195	343410,25	3170397,43

196	343479,53	3170387,68
197	343529,13	3170387,51
198	343598,24	3170403,05
199	343619,89	3170411,32
200	343662,39	3170400,24
201	343709,84	3170366,68
202	343738,61	3170359,24
203	343769,08	3170363,94
204	343792,41	3170385,28
205	343804,99	3170428,90
206	343786,99	3170501,56
207	343810,73	3170571,15
208	343864,53	3170595,81
209	343884,08	3170617,63
210	343891,55	3170644,55
211	343879,98	3170680,26
212	343860,47	3170703,57
213	343832,86	3170720,77
214	343815,50	3170758,30
215	343814,67	3170802,11
216	343837,16	3170840,47
217	343859,31	3170870,40
218	343871,38	3170889,24
219	343869,23	3170916,69
220	343847,57	3170939,34
221	343812,69	3170949,76
222	343773,01	3170960,34
223	343723,90	3170972,24
224	343690,29	3170980,50
225	343681,23	3171000,71
226	343676,44	3171034,45
227	342512,09	3183254,49
228	342338,38	3183283,10
229	341938,25	3183347,20
230	341612,41	3183406,31
231	341430,85	3183432,40
232	341115,80	3183485,31
233	340904,63	3183399,87
234	340562,76	3183263,81
235	339594,49	3182868,16
236	339419,78	3182415,52
237	339270,35	3182003,89

238	339118,14	3181618,89
239	338922,27	3181085,62
240	338828,16	3180825,81
241	338739,05	3180581,01
242	338559,33	3180443,84
243	338420,37	3180345,93
244	337999,29	3180048,28
245	337842,79	3179939,84
246	337539,30	3179721,22
247	336938,90	3179328,04
248	336228,81	3178818,57
1	335957,52	3178705,11
249	350314,09	3172479,03
250	350440,89	3172700,18
251	350559,33	3172552,85
252	350668,98	3172641,00
253	350505,81	3172843,97
254	350669,10	3172843,97
255	350804,87	3172734,84
256	350914,65	3172812,84
257	350674,88	3173000,61
258	350830,87	3173055,50
259	350669,10	3173211,50
260	351072,21	3173333,13
261	350646,00	3173860,49
262	350521,00	3173918,99
263	350172,00	3174027,74
264	350110,35	3173919,83
265	349944,01	3173628,74
266	349939,86	3173622,43
267	349875,01	3173523,99
268	349832,89	3173470,09
269	349777,40	3173399,07
270	349736,50	3173346,74
271	349563,00	3173371,24
272	349378,50	3173156,00
273	349317,81	3173205,55
274	349298,91	3173220,99
275	349146,50	3173345,49
276	348899,50	3173178,99
277	348761,97	3173245,69

278	348675,80	3173254,57
279	348603,50	3173261,98
280	348554,82	3173228,37
281	348513,00	3173199,49
282	348429,49	3173350,24
283	348325,99	3173540,75
284	348240,38	3173686,04
285	347898,50	3173682,50
286	347783,48	3172208,71
249	350314,09	3172479,03
