

Зарегистрировано в Управлении Минюста России по УР 27 декабря 2017 г. N  
RU18000201701402

## ПРАВИТЕЛЬСТВО УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 21 декабря 2017 г. N 547

#### О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКИ ОТ 6 АВГУСТА 2001 ГОДА N 828 "О СОЗДАНИИ ПРИРОДНОГО ПАРКА "УСТЬ-БЕЛЬСК"

Правительство Удмуртской Республики постановляет:

1. Внести в постановление Правительства Удмуртской Республики от 6 августа 2001 года N 828 "О создании природного парка "Усть-Бельск" следующие изменения:

1) в пункте 1 цифры "4785" заменить цифрами "4780";

2) в Положении о природном парке "Усть-Бельск":

а) в пункте 5 цифры "4785" заменить цифрами "4780";

б) в пункте 6:

в абзаце втором цифры "1715" заменить цифрами "1719";

в абзаце третьем цифры "3070" заменить цифрами "3061";

в) в пункте 12:

в абзаце втором подпункта 1 цифры "3443" заменить цифрами "3434";

в абзаце втором подпункта 3 цифры "1024" заменить цифрами "1028";

г) приложение 1 к Положению изложить в редакции согласно приложению 1;

д) приложение 2 к Положению изложить в редакции согласно приложению 2.

2. Настоящее постановление вступает в силу через 10 дней после его официального опубликования.

Председатель Правительства  
Удмуртской Республики  
Я.В.СЕМЕНОВ

Приложение 1  
к постановлению  
Правительства  
Удмуртской Республики  
от 21 декабря 2017 г. N 547

"Приложение 1  
к Положению  
о природном парке "Усть-Бельск"

#### ГРАНИЦЫ ПРИРОДНОГО ПАРКА "УСТЬ-БЕЛЬСК"

## 1. Координаты поворотных точек границ природного парка "Усть-Бельск"

Первый кластерный участок:

	X	Y
1	284968,34	2244507,46
2	285002,70	2244785,68
3	285008,21	2244830,29
4	285006,63	2245073,35
5	285006,29	2245130,48
6	284613,70	2245842,73
7	284613,51	2246175,31
8	284186,52	2247463,84
9	283954,34	2248384,48
10	283887,89	2248647,87
11	283752,84	2249183,46
12	282948,84	2248714,17
13	281992,94	2248085,97
14	281281,34	2247444,14
15	280373,81	2245978,99
16	280587,21	2245350,86
17	281055,84	2244032,59
18	281202,19	2243619,73
19	281220,08	2243599,25
20	281225,89	2243600,99
21	281242,37	2243565,98
22	281286,93	2243515,22
23	281301,36	2243504,52
24	281333,12	2243484,77
25	281402,80	2243455,10

26	281434,46	2243445,97
27	281490,92	2243423,14
28	281514,27	2243418,38
29	281533,79	2243419,32
30	281544,48	2243428,74
31	281558,10	2243445,44
32	281580,29	2243632,48
33	281603,85	2243702,61
34	281647,38	2243737,57
35	281683,09	2243736,97
36	281748,18	2243723,05
37	282002,62	2243675,72
38	282313,27	2243615,87
39	282467,81	2243588,00
40	282482,46	2243585,35
41	282854,04	2243511,93
42	282968,80	2243487,85
43	283097,74	2243463,51
44	283218,48	2243442,24
45	283303,31	2243424,78
46	283358,51	2243414,35
47	283399,70	2243413,20
48	284044,12	2244105,30
49	284553,66	2244213,60
1	284968,34	2244507,46

## Второй кластерный участок:

	X	Y
1	288719,92	2252952,74
2	288727,20	2252978,37

3	288729,04	2253014,41
4	288738,18	2253039,15
5	288753,54	2253057,86
6	288764,39	2253098,43
7	288797,41	2253168,56
8	288825,29	2253210,93
9	288847,96	2253253,51
10	288877,98	2253321,33
11	288905,13	2253360,64
12	288926,82	2253378,77
13	288926,59	2253389,20
14	288914,24	2253405,33
15	288913,16	2253418,05
16	288929,63	2253429,80
17	288921,19	2253411,99
18	288936,65	2253393,52
19	288948,12	2253399,17
20	289027,01	2253484,07
21	289103,83	2253551,36
22	289166,92	2253602,57
23	289282,29	2253675,35
24	289568,64	2253835,60
25	289730,83	2253957,25
26	289861,77	2254079,57
27	289970,96	2254203,27
28	290048,65	2254274,15
29	290139,95	2254348,59
30	290257,61	2254468,26
31	290299,15	2254521,54
32	290323,51	2254552,79

33	290371,49	2254648,58
34	290413,03	2254771,71
35	290422,83	2254808,81
36	290493,14	2255074,17
37	290564,53	2255232,20
38	290635,82	2255349,87
39	290786,97	2255530,49
40	290890,75	2255634,35
41	291095,57	2255868,13
42	291263,53	2255944,30
43	291358,89	2255997,23
44	291509,74	2256093,98
45	291683,63	2256291,29
46	291785,99	2256394,47
47	291798,27	2256461,84
48	291826,49	2256488,14
49	291850,24	2256564,97
50	291868,75	2256640,60
51	291881,72	2256682,56
52	291907,73	2256770,09
53	291924,24	2256808,35
54	291933,51	2256846,77
55	291934,31	2256884,17
56	291938,81	2256925,10
57	291946,55	2256947,87
58	291949,99	2256996,06
59	291951,29	2257056,37
60	291938,77	2257162,86
61	291928,78	2257246,75
62	291922,80	2257359,89

63	291928,38	2257394,76
64	291917,43	2257446,88
65	291922,48	2257473,79
66	291922,44	2257511,94
67	291929,98	2257542,73
68	291930,40	2257583,38
69	291928,86	2257600,58
70	291877,68	2257684,16
71	291791,79	2257806,95
72	291779,61	2257829,11
73	291749,55	2257857,51
74	291698,34	2257921,41
75	291666,93	2257954,70
76	291591,91	2258043,45
77	291573,06	2258072,10
78	291501,85	2258157,36
79	291445,75	2258232,64
80	291395,68	2258299,06
81	291364,51	2258336,06
82	291313,33	2258378,54
83	291297,96	2258388,12
84	291268,40	2258417,48
85	291242,39	2258453,08
86	291225,96	2258481,67
87	291200,04	2258521,18
88	291183,90	2258546,85
89	291169,67	2258577,22
90	291162,55	2258595,20
91	291024,24	2258700,21
92	291027,32	2258662,65

93	291030,85	2258645,54
94	291030,28	2258618,78
95	291028,77	2258593,99
96	291021,89	2258590,72
97	291006,09	2258580,35
98	291001,30	2258561,95
99	291000,93	2258544,43
100	290997,88	2258538,66
101	290988,95	2258530,57
102	290985,17	2258536,01
103	290979,50	2258566,80
104	290961,50	2258612,46
105	290961,84	2258628,04
106	290960,43	2258675,78
107	290951,45	2258689,12
108	290943,85	2258697,56
109	290935,31	2258730,84
110	290925,63	2258778,76
111	290915,38	2258845,18
112	290904,28	2258918,46
113	290902,40	2258947,57
114	290888,19	2259003,67
115	290876,13	2259048,88
116	290862,01	2259080,99
117	290852,96	2259089,57
118	290846,03	2259100,18
119	290835,82	2259103,34
120	290832,88	2259084,54
121	290832,66	2259074,32
122	290821,34	2259068,23

123	290814,44	2259064,97
124	290812,88	2259037,74
125	290807,84	2259029,57
126	290802,95	2259028,22
127	290795,73	2259032,27
128	290794,52	2259043,98
129	290788,74	2259046,53
130	290780,38	2259042,82
131	290774,71	2259027,85
132	290771,49	2259014,29
133	290767,35	2259003,18
134	290757,84	2259000,96
135	290748,13	2259001,72
136	290727,95	2259010,41
137	290721,49	2259017,70
138	290720,68	2259029,01
139	290732,72	2259044,62
140	290746,27	2259060,66
141	290762,83	2259079,76
142	290784,10	2259121,69
143	290794,12	2259143,87
144	290784,96	2259165,41
145	290793,94	2259198,32
146	290806,04	2259218,02
147	290827,72	2259275,00
148	290839,52	2259303,47
149	290859,96	2259348,31
150	290873,72	2259376,74
151	290887,62	2259389,58
152	290899,66	2259406,36



153	290913,39	2259433,33
154	290926,85	2259448,13
155	290936,52	2259467,89
156	290940,28	2259484,36
157	290943,01	2259497,93
158	290935,82	2259502,96
159	290925,51	2259498,79
160	290914,20	2259493,68
161	290901,56	2259494,92
162	290883,10	2259496,29
163	290873,28	2259492,61
164	290857,65	2259467,63
165	290836,94	2259432,53
166	290823,19	2259404,11
167	290821,26	2259382,25
168	290822,09	2259375,41
169	290813,22	2259371,22
170	290808,46	2259376,19
171	290800,20	2259376,85
172	290796,70	2259372,54
173	290793,62	2259364,82
174	290787,22	2259361,55
175	290780,45	2259363,64
176	290777,33	2259376,86
177	290769,43	2259372,16
178	290765,32	2259362,02
179	290760,31	2259355,31
180	290753,30	2259346,21
181	290741,58	2259344,52
182	290737,03	2259336,83

183	290736,35	2259327,59
184	290730,29	2259317,50
185	290721,50	2259316,71
186	290713,39	2259324,19
187	290708,08	2259326,25
188	290699,59	2259316,21
189	290687,94	2259295,03
190	290686,26	2259284,85
191	290689,42	2259273,10
192	290695,17	2259269,08
193	290695,48	2259260,80
194	290690,89	2259251,16
195	290681,63	2259250,38
196	290675,12	2259242,25
197	290669,50	2259230,20
198	290664,87	2259218,61
199	290654,95	2259209,57
200	290649,62	2259210,66
201	290649,76	2259217,47
202	290652,43	2259228,62
203	290659,42	2259236,75
204	290660,08	2259244,52
205	290659,57	2259266,43
206	290662,85	2259282,92
207	290669,68	2259306,62
208	290674,01	2259326,98
209	290681,17	2259365,29
210	290687,3	2259378,79
211	290733,57	2259493,17
212	290766,53	2259554,78

213	290786,41	2259596,22
214	290811,90	2259627,32
215	290820,61	2259647,10
216	290848,28	2259688,86
217	290949,62	2259805,95
218	290971,13	2259832,76
219	290971,43	2259846,87
220	290964,13	2259846,54
221	290949,41	2259841,50
222	290936,72	2259839,83
223	290922,39	2259829,91
224	290865,83	2259803,37
225	290847,24	2259799,39
226	290838,63	2259806,39
227	290832,74	2259826,48
228	290844,41	2259848,62
229	290862,01	2259875,02
230	290867,91	2259900,21
231	290867,79	2259917,25
232	290868,09	2259931,36
233	290863,89	2259940,22
234	290850,34	2259943,91
235	290841,45	2259937,78
236	290814,33	2259921,81
237	290774,80	2259894,42
238	290757,60	2259886,99
239	290737,37	2259874,29
240	290713,59	2259855,33
241	290690,10	2259849,50
242	290679,43	2259851,18

243	290668,90	2259860,18
244	290666,77	2259874,34
245	290674,77	2259883,91
246	290702,03	2259906,20
247	290714,06	2259922,50
248	290722,32	2259944,72
249	290733,94	2259963,94
250	290755,13	2259999,02
251	290761,82	2260015,91
252	290767,72	2260041,11
253	290762,09	2260050,97
254	290748,41	2260048,82
255	290716,42	2260055,35
256	290687,07	2260071,08
257	290663,89	2260080,33
258	290654,97	2260072,74
259	290635,99	2260050,26
260	290626,76	2260051,44
261	290623,11	2260062,71
262	290627,54	2260087,93
263	290634,65	2260101,41
264	290652,63	2260122,45
265	290665,26	2260121,20
266	290676,26	2260112,20
267	290697,63	2260109,79
268	290710,76	2260109,02
269	290724,22	2260101,43
270	290733,98	2260102,20
271	290748,74	2260109,19
272	290758,01	2260110,44

273	290788,98	2260101,51
274	290811,58	2260111,24
275	290823,48	2260121,22
276	290835,16	2260143,84
277	290846,19	2260158,70
278	290849,33	2260168,86
279	290843,21	2260178,72
280	290843,36	2260185,54
281	290851,29	2260192,19
282	290861,96	2260190,49
283	290867,89	2260194,26
284	290872,05	2260206,34
285	290872,66	2260212,17
286	290873,28	2260218,48
287	290867,70	2260230,78
288	290868,43	2260241,96
289	290876,79	2260268,56
290	290893,85	2260292,53
291	290909,07	2260321,41
292	290918,13	2260334,85
293	290930,98	2260343,82
294	290933,62	2260353,51
295	290930,40	2260362,34
296	290928,12	2260369,20
297	290932,75	2260380,79
298	290938,41	2260395,27
299	290946,26	2260398,02
300	290952,58	2260397,89
301	290956,77	2260389,04
302	290960,60	2260385,54

303	290967,92	2260386,36
304	290970,54	2260395,07
305	290968,01	2260413,13
306	290967,48	2260434,08
307	290972,56	2260443,71
308	290986,95	2260456,54
309	291005,10	2260462,97
310	291012,53	2260468,65
311	291021,47	2260477,22
312	291027,00	2260485,38
313	291033,09	2260496,94
314	291033,32	2260507,64
315	291028,53	2260511,15
316	291018,90	2260516,23
317	291020,17	2260529,83
318	291015,91	2260535,76
319	291000,55	2260545,83
320	290990,87	2260548,47
321	290982,28	2260556,45
322	290977,17	2260567,75
323	290969,38	2260567,92
324	290961,94	2260561,27
325	290955,90	2260552,63
326	290950,89	2260545,92
327	290948,20	2260533,80
328	290946,49	2260522,16
329	290940,51	2260515,96
330	290934,12	2260512,69
331	290928,83	2260515,72
332	290918,64	2260517,40

333	290906,88	2260514,25
334	290890,59	2260503,40
335	290881,60	2260492,88
336	290874,13	2260484,77
337	290871,41	2260471,68
338	290874,86	2260451,16
339	290875,07	2260438,01
340	290877,76	2260427,24
341	290876,28	2260403,90
342	290872,25	2260397,18
343	290866,63	2260385,13
344	290866,92	2260375,87
345	290867,64	2260364,17
346	290868,02	2260358,80
347	290860,07	2260351,68
348	290854,03	2260342,55
349	290847,86	2260327,11
350	290842,37	2260320,90
351	290834,50	2260317,17
352	290830,15	2260318,73
353	290827,42	2260327,55
354	290825,86	2260345,60
355	290818,13	2260348,68
356	290801,49	2260344,17
357	290783,98	2260345,03
358	290772,91	2260350,62
359	290754,59	2260359,29
360	290750,94	2260370,57
361	290751,32	2260388,58
362	290751,55	2260399,28

363	290740,85	2260399,51
364	290703,64	2260367,20
365	290690,76	2260356,77
366	290684,30	2260350,58
367	290679,82	2260345,80
368	290659,55	2260331,64
369	290647,79	2260327,99
370	290636,46	2260321,91
371	290630,42	2260312,79
372	290626,20	2260297,78
373	290632,34	2260288,40
374	290645,38	2260283,74
375	290658,12	2260287,85
376	290667,56	2260296,90
377	290683,64	2260319,93
378	290699,70	2260342,46
379	290718,94	2260354,22
380	290732,97	2260350,02
381	290735,74	2260342,66
382	290735,93	2260329,02
383	290731,26	2260315,5
384	290719,51	2260289,94
385	290712,91	2260277,43
386	290711,12	2260261,88
387	290711,73	2260245,32
388	290711,51	2260235,10
389	290700,15	2260227,07
390	290678,32	2260208,07
391	290672,70	2260196,01
392	290668,96	2260180,51



393	290668,66	2260166,41
394	290659,67	2260155,89
395	290643,86	2260145,02
396	290631,03	2260137,03
397	290621,77	2260136,74
398	290616,10	2260144,65
399	290611,64	2260163,73
400	290607,14	2260180,87
401	290608,06	2260200,81
402	290607,91	2260216,39
403	290602,08	2260239,88
404	290591,17	2260253,26
405	290578,05	2260254,52
406	290565,59	2260263,55
407	290554,94	2260266,21
408	290546,10	2260262,50
409	290543,83	2260247,46
410	290546,70	2260222,58
411	290549,35	2260209,86
412	290577,12	2260211,21
413	290580,30	2260200,43
414	290580,00	2260186,81
415	290566,98	2260124,29
416	290559,78	2260083,54
417	290551,82	2260053,04
418	290544,87	2260023,98
419	290538,59	2260003,19
420	290526,31	2259975,70
421	290520,04	2259955,87
422	290510,64	2259948,77

423	290508,35	2259955,64
424	290508,68	2259970,72
425	290509,33	2260001,02
426	290476,06	2259946,55
427	290493,84	2259914,56
428	290494,58	2259903,35
429	290480,37	2259876,88
430	290466,89	2259861,10
431	290464,24	2259850,94
432	290468,64	2259831,30
433	290460,91	2259810,97
434	290460,48	2259809,83
435	290438,64	2259747,30
436	290427,03	2259687,96
437	290419,27	2259592,91
438	290398,30	2259426,16
439	290394,24	2259357,24
440	290400,63	2259278,57
441	290418,93	2259191,28
442	290439,93	2259081,28
443	290444,95	2259042,71
444	290405,95	2259013,46
445	290388,03	2258982,29
446	290354,85	2258906,66
447	290315,81	2258809,86
448	290293,28	2258781,13
449	290275,88	2258741,58
450	290201,82	2258625,36
451	290166,11	2258571,60
452	290156,44	2258552,34

453	290095,32	2258471,86
454	290062,27	2258429,24
455	290026,27	2258384,73
456	290011,71	2258364,60
457	289989,31	2258341,22
458	289931,75	2258267,97
459	289885,96	2258221,24
460	289859,08	2258193,58
461	289773,02	2258130,68
462	289702,74	2258077,18
463	289643,61	2258044,37
464	289619,93	2258029,78
465	289572,29	2258010,36
466	289546,22	2257997,78
467	289489,30	2257977,09
468	289378,17	2257946,76
469	289281,19	2257920,70
470	289261,13	2257916,26
471	289163,56	2257917,59
472	289093,25	2257924,61
473	289011,25	2257932,34
474	288990,90	2257937,15
475	288916,09	2257964,00
476	288824,25	2257998,17
477	288804,05	2258009,80
478	288733,45	2258038,95
479	288692,57	2258049,18
480	288657,65	2258055,62
481	288599,03	2258059,99
482	288539,06	2258047,62

483	288500,77	2258033,36
484	288463,49	2258020,03
485	288439,55	2258016,17
486	288420,74	2258024,36
487	288384,22	2258047,05
488	288357,96	2258070,49
489	288326,34	2258094,54
490	288318,02	2258115,16
491	288318,44	2258134,63
492	288324,41	2258186,11
493	288321,62	2258260,17
494	288316,14	2258299,72
495	288318,54	2258321,09
496	288338,60	2258370,80
497	288349,13	2258403,85
498	288355,53	2258428,66
499	288358,38	2258459,07
500	288363,63	2258489,78
501	288363,40	2258530,34
502	288367,20	2258536,32
503	288382,56	2258551,03
504	288386,81	2258560,86
505	288388,98	2258584,85
506	288382,78	2258612,69
507	288384,48	2258623,48
508	288390,40	2258633,81
509	288398,42	2258640,07
510	288410,70	2258648,06
511	288417,90	2258658,73
512	288418,68	2258669,54

513	288416,29	2258679,25
514	288406,29	2258689,69
515	288398,13	2258694,73
516	288382,00	2258692,16
517	288375,22	2258693,76
518	288370,15	2258707,02
519	288379,24	2258722,40
520	288374,57	2258731,26
521	288365,05	2258741,69
522	288367,16	2258748,95
523	288376,07	2258756,06
524	288377,21	2258763,82
525	288371,69	2258778,55
526	288362,96	2258780,20
527	288348,47	2258775,28
528	288337,91	2258762,30
529	288331,70	2258746,65
530	288328,53	2258727,08
531	288331,95	2258706,64
532	288344,57	2258687,65
533	288355,71	2258669,35
534	288355,00	2258652,00
535	288346,17	2258642,47
536	288339,34	2258632,22
537	288338,24	2258626,88
538	288330,30	2258619,76
539	288329,30	2258606,00
540	288330,12	2258588,60
541	288332,16	2258571,20
542	288333,32	2258555,92

543	288330,69	2258547,20
544	288326,69	2258541,94
545	288320,85	2258542,07
546	288320,10	2258552,30
547	288319,98	2258584,86
548	288313,70	2258617,19
549	288285,77	2258722,46
550	288266,13	2258782,28
551	288248,92	2258819,65
552	288225,86	2258857,14
553	288187,54	2258909,08
554	288182,70	2258933,04
555	288188,15	2258937,30
556	288197,77	2258932,22
557	288235,39	2258892,96
558	288270,24	2258860,57
559	288284,93	2258864,64
560	288286,58	2258873,36
561	288295,49	2258879,99
562	288318,07	2258888,75
563	288328,46	2258896,80
564	288333,63	2258910,81
565	288333,92	2258924,44
566	288321,22	2258945,16
567	288308,80	2258956,13
568	288298,56	2258977,78
569	288295,14	2258999,75
570	288295,31	2259008,03
571	288276,30	2259052,25
572	288257,63	2259089,65

573	288267,82	2259508,40
574	288140,98	2259486,72
575	287552,17	2259771,47
576	287226,26	2259906,52
577	286457,40	2260078,82
578	286417,66	2260044,91
579	286391,27	2260022,60
580	286224,25	2259930,06
581	286118,71	2259828,95
582	286112,13	2259823,00
583	286009,43	2259796,54
584	285940,88	2259723,18
585	285865,75	2259652,39
586	285852,78	2259610,43
587	285839,83	2259577,51
588	285778,29	2259432,99
589	285753,78	2259385,45
590	285741,43	2259344,74
591	285719,35	2259297,12
592	285593,73	2259079,71
593	285520,66	2258957,85
594	285501,21	2258917,29
595	285469,04	2258868,82
596	285468,34	2258861,19
597	285390,06	2258751,99
598	285362,01	2258717,63
599	285292,87	2258652,48
600	285256,23	2258624,31
601	285267,84	2258609,67
602	285294,87	2258600,22

603	285317,86	2258586,70
604	285348,95	2258573,19
605	285371,93	2258554,24
606	285392,21	2258527,22
607	285413,84	2258496,12
608	285435,48	2258465,03
609	285451,70	2258424,47
610	285466,57	2258387,97
611	285473,89	2258373,85
612	285485,50	2258351,47
613	285498,57	2258323,52
614	285501,27	2258304,60
615	285498,57	2258290,18
616	285499,47	2258277,55
617	285508,48	2258257,73
618	285515,69	2258238,80
619	285521,10	2258210,85
620	285520,20	2258184,72
621	285522,00	2258159,50
622	285517,49	2258126,15
623	285520,2	2258109,02
624	285530,11	2258099,99
625	285531,01	2258085,59
626	285528,31	2258054,04
627	285531,01	2258032,41
628	285518,39	2257998,16
629	285522,81	2257971,70
630	285539,03	2257955,47
631	285541,06	2257914,93
632	285541,06	2257858,13



633	285534,97	2257807,43
634	285514,70	2257764,85
635	285484,28	2257722,27
636	285457,91	2257685,76
637	285405,19	2257657,37
638	285352,46	2257584,37
639	285307,85	2257535,70
640	285269,32	2257478,93
641	285234,84	2257438,37
642	285202,40	2257401,86
643	285236,87	2257363,32
644	285078,92	2257197,49
645	285097,74	2257115,92
646	285328,92	2257064,21
647	285346,68	2256975,69
648	285856,96	2256941,39
649	285896,50	2256929,23
650	286002,97	2256965,72
651	286085,10	2257002,22
652	286133,77	2257026,56
653	286179,39	2257005,28
654	286240,23	2256974,85
655	286304,11	2256947,46
656	286304,28	2256386,79
657	286447,77	2256124,79
658	286312,39	2255964,78
659	286274,86	2255919,12
660	286262,80	2255905,75
661	286122,11	2255740,38
662	286063,32	2255669,52

663	285893,78	2255468,88
664	285835,29	2255403,16
665	285533,06	2255046,51
666	285430,56	2254918,27
667	285379,20	2254855,47
668	285357,09	2254826,98
669	285309,65	2254777,11
670	285190,41	2254753,40
671	285109,92	2254741,36
672	285042,42	2254576,27
673	284852,75	2254116,94
674	284999,17	2254075,71
675	285082,74	2254052,48
676	285109,98	2254042,46
677	285160,26	2254026,80
678	285192,65	2254017,52
679	285245,88	2253999,66
680	285316,96	2253976,68
681	285411,26	2253950,67
682	285442,69	2253941,28
683	285506,63	2253923,55
684	285668,10	2253870,21
685	285764,47	2253842,41
686	285882,40	2253805,00
687	286056,52	2253752,01
688	286084,22	2253743,80
689	286228,32	2253701,06
690	286289,46	2253682,92
691	286435,92	2253639,48
692	286646,49	2253577,03

693	286696,52	2253562,19
694	286966,64	2253483,26
695	286982,58	2253478,61
696	287121,36	2253438,66
697	287157,33	2253427,66
698	287249,89	2253402,09
699	287292,37	2253388,35
700	287532,95	2253309,50
701	287599,35	2253294,35
702	287678,95	2253266,84
703	287778,58	2253235,98
704	287940,16	2253188,21
705	288096,41	2253142,02
706	288163,64	2253121,59
707	288257,15	2253093,60
708	288280,13	2253086,38
709	288387,70	2253054,28
710	288472,66	2253030,84
711	288603,42	2252989,88
712	288643,51	2252977,17
1	288719,92	2252952,74
713	288274,14	2253642,57
714	288275,35	2253653,74
715	288279,48	2253664,84
716	288280,80	2253680,88
717	288280,82	2253704,74
718	288279,60	2253715,96
719	288277,41	2253727,21
720	288275,45	2253736,20

721	288279,15	2253799,28
722	288246,21	2253801,21
723	288237,33	2253649,97
724	288270,28	2253648,04
713	288274,14	2253642,57
725	288207,45	2255239,46
726	288171,19	2255304,60
727	288170,81	2255343,47
728	288129,90	2255361,36
729	288046,62	2255329,13
730	287988,38	2255331,60
731	287940,47	2255362,99
732	287926,79	2255404,58
733	287968,48	2255487,70
734	287976,30	2255504,32
735	288039,99	2255642,62
736	288133,98	2255777,85
737	288081,67	2255774,12
738	287991,11	2255720,23
739	287906,94	2255668,56
740	287805,57	2255698,67
741	287754,88	2255770,20
742	287724,58	2255773,28
743	287714,43	2255752,84
744	287732,71	2255699,02
745	287777,52	2255497,43
746	287783,89	2255470,54
747	287829,34	2255403,60
748	287901,68	2255253,30

749	287928,07	2255230,54
750	288191,48	2255231,30
725	288207,45	2255239,46
751	288309,94	2257683,87
752	288311,58	2257715,43
753	288334,67	2257769,06
754	288331,32	2257817,41
755	288297,18	2257862,02
756	288277,57	2257839,32
757	288096,16	2257629,36
758	288095,26	2257587,37
759	288094,12	2257534,32
760	288172,83	2257520,93
751	288309,94	2257683,87

## 2. Карта-схема границ природного парка "Усть-Бельск"

Первый кластерный участок

Рисунок не приводится.

Второй кластерный участок

Рисунок не приводится."

Приложение 2  
к постановлению  
Правительства  
Удмуртской Республики  
от 21 декабря 2017 г. N 547

"Приложение 2  
к Положению  
о природном парке "Усть-Бельск"

### **ГРАНИЦЫ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОН ПРИРОДНОГО ПАРКА "УСТЬ-БЕЛЬСК"**

#### 1. Координаты поворотных точек границ функциональных зон природного парка "Усть-Бельск"

Заказная зона (первый кластерный участок,  
правый берег реки Кама):

	X	Y
1	285002,70	2244785,68
2	285008,21	2244830,29
3	285006,63	2245073,35
4	284970,57	2245049,02
5	284896,71	2245077,45
6	284902,47	2245204,32
7	284772,18	2245219,12
8	284674,11	2245201,44
9	284613,48	2245149,79
10	284570,07	2245140,55
11	284465,65	2245330,08
12	284419,44	2245328,41
13	284391,85	2245413,04
14	284515,25	2245823,00
15	284512,47	2245932,92
16	284478,69	2245981,11
17	284409,55	2245980,48
18	284393,94	2245998,91
19	284469,12	2246091,59
20	284450,05	2246124,78
21	284273,63	2246062,83
22	284229,28	2246235,57
23	284312,28	2246297,68
24	284309,92	2246317,93
25	284223,39	2246349,76
26	284140,22	2246343,56

27	284073,25	2246274,39
28	284058,26	2246221,92
29	283920,17	2246004,91
30	283895,42	2246043,54
31	283703,11	2246056,74
32	283642,45	2246162,57
33	283550,65	2246226,54
34	283456,43	2246249,35
35	283392,13	2246195,75
36	283306,41	2246053,38
37	283268,30	2246080,74
38	283256,88	2246038,88
39	283260,06	2245845,80
40	283242,38	2245833,34
41	283060,43	2245958,96
42	282989,70	2245985,78
43	282865,23	2245985,49
44	282840,61	2245990,91
45	282834,62	2245973,39
46	282792,57	2245924,05
47	282745,26	2245913,88
48	282633,63	2245991,84
49	282607,91	2245989,50
50	282601,67	2245998,69
51	282603,43	2246016,77
52	282643,37	2246048,21
53	282651,84	2246046,85
54	282684,27	2246016,91
55	282702,74	2246023,93
56	282715,30	2246059,24

57	282762,68	2246098,36
58	282762,23	2246109,87
59	282749,42	2246119,31
60	282742,28	2246134,82
61	282758,29	2246151,91
62	282799,98	2246098,34
63	282836,51	2246096,18
64	282857,95	2246138,54
65	282847,01	2246179,51
66	282850,23	2246192,46
67	282847,10	2246207,10
68	282809,43	2246237,96
69	282806,94	2246292,26
70	282796,11	2246323,78
71	282798,43	2246351,99
72	282789,30	2246352,67
73	282778,73	2246343,65
74	282762,71	2246317,18
75	282778,83	2246226,99
76	282788,87	2246207,10
77	282780,76	2246186,08
78	282755,14	2246194,63
79	282738,13	2246297,33
80	282705,14	2246326,64
81	282694,57	2246330,45
82	282678,10	2246322,31
83	282666,02	2246374,71
84	282649,98	2246387,78
85	282634,17	2246393,77
86	282614,35	2246387,37



87	282610,14	2246367,22
88	282601,46	2246358,96
89	282586,66	2246356,07
90	282493,54	2246398,72
91	282395,71	2246486,53
92	282391,35	2246497,79
93	282396,69	2246508,99
94	282441,77	2246513,91
95	282447,23	2246521,29
96	282446,32	2246541,75
97	282466,47	2246539,90
98	282478,38	2246548,34
99	282478,14	2246566,30
100	282463,21	2246581,99
101	282448,74	2246586,80
102	282400,78	2246547,10
103	282389,08	2246547,65
104	282368,58	2246571,29
105	282400,95	2246615,10
106	282402,05	2246632,49
107	282389,46	2246639,37
108	282375,21	2246636,04
109	282317,64	2246645,44
110	282272,56	2246623,01
111	282258,32	2246622,18
112	282198,79	2246698,53
113	282168,72	2246720,59
114	282125,40	2246728,50
115	282106,97	2246655,10
116	282129,61	2246606,50

117	281937,52	2246112,14
118	281901,30	2245910,82
119	281957,96	2245799,32
120	281987,80	2245582,86
121	282059,07	2245355,08
122	282074,20	2245067,80
123	281892,21	2244643,31
124	281871,30	2244533,98
125	281901,88	2244480,64
126	282051,98	2244383,11
127	282141,88	2244182,84
128	282234,95	2244105,57
129	282370,27	2244157,87
130	282390,76	2244235,66
131	282338,35	2244386,17
132	282348,55	2244504,62
133	282327,51	2244773,98
134	282365,60	2244954,45
135	282628,28	2244929,17
136	282693,57	2244892,84
137	282723,97	2244891,43
138	282857,67	2245001,63
139	282857,52	2245039,04
140	282787,49	2245137,98
141	282819,41	2245170,98
142	282937,60	2245217,84
143	283032,69	2245207,56
144	283039,77	2245153,84
145	283188,20	2245139,56
146	283268,11	2245171,36

147	283275,85	2245219,84
148	283198,31	2245370,63
149	283203,92	2245428,68
150	283246,84	2245491,89
151	283333,46	2245496,12
152	283416,12	2245442,35
153	283447,20	2245332,74
154	283730,52	2245069,93
155	283786,87	2245058,93
156	283808,32	2245099,54
157	283820,38	2245261,09
158	283854,98	2245292,78
159	283889,60	2245287,00
160	283920,29	2245227,30
161	283908,90	2244965,88
162	283921,95	2244944,44
163	284087,29	2244853,52
164	284105,07	2244790,32
165	284088,12	2244720,45
166	284098,94	2244704,20
167	284154,13	2244730,72
168	284186,54	2244726,38
169	284215,62	2244704,09
170	284237,52	2244648,47
171	284270,59	2244645,38
172	284664,76	2244718,34
173	284695,03	2244733,57
174	284694,20	2244870,82
175	284711,42	2244894,91
176	284746,06	2244893,32

177	284850,59	2244813,54
178	284954,84	2244779,59
1	285002,70	2244785,68
179	282662,66	2247919,80
180	282832,58	2248160,53
181	283034,76	2248198,71
182	283095,11	2248181,91
183	283386,82	2248203,23
184	283422,54	2248232,27
185	283522,75	2248253,83
186	283576,29	2248285,81
187	283618,83	2248282,63
188	283653,34	2248261,01
189	283730,40	2248246,78
190	283828,91	2248330,00
191	283954,34	2248384,48
192	283887,89	2248647,87
193	283733,95	2248583,69
194	283555,37	2248543,66
195	283447,95	2248498,28
196	283313,22	2248496,24
197	282851,23	2248275,88
198	282727,47	2248179,32
199	282662,14	2248096,59
200	282575,15	2247923,83
201	282589,74	2247914,20
179	282662,66	2247919,80

Заказная зона (второй кластерный участок,  
левый берег реки Кама):

	X	Y
1	288719,92	2252952,74
2	288727,20	2252978,37
3	288729,04	2253014,41
4	288738,18	2253039,15
5	288753,54	2253057,86
6	288764,39	2253098,43
7	288797,41	2253168,56
8	288825,29	2253210,93
9	288847,96	2253253,51
10	288877,98	2253321,33
11	288905,13	2253360,64
12	288926,82	2253378,77
13	288926,59	2253389,20
14	288914,24	2253405,33
15	288913,16	2253418,05
16	288929,63	2253429,80
17	288921,19	2253411,99
18	288936,65	2253393,52
19	288948,12	2253399,17
20	289027,01	2253484,07
21	289103,83	2253551,36
22	289166,92	2253602,57
23	289282,29	2253675,35
24	289568,64	2253835,60
25	289730,83	2253957,25
26	289861,77	2254079,57
27	289970,96	2254203,27
28	290048,65	2254274,15
29	290139,95	2254348,59

30	290257,61	2254468,26
31	290299,15	2254521,54
32	290323,51	2254552,79
33	290371,49	2254648,58
34	290413,03	2254771,71
35	290422,83	2254808,81
36	290493,14	2255074,17
37	290564,53	2255232,20
38	290635,82	2255349,87
39	290786,97	2255530,49
40	290890,75	2255634,35
41	291095,57	2255868,13
42	291263,53	2255944,30
43	291358,89	2255997,23
44	291509,74	2256093,98
45	291683,63	2256291,29
46	291785,99	2256394,47
47	291798,27	2256461,84
48	291826,49	2256488,14
49	291850,24	2256564,97
50	291868,75	2256640,60
51	291881,72	2256682,56
52	291907,73	2256770,09
53	291924,24	2256808,35
54	291933,51	2256846,77
55	291934,31	2256884,17
56	291938,81	2256925,10
57	291946,55	2256947,87
58	291949,99	2256996,06
59	291951,29	2257056,37

60	291938,77	2257162,86
61	291928,78	2257246,75
62	291922,80	2257359,89
63	291928,38	2257394,76
64	291917,43	2257446,88
65	291922,48	2257473,79
66	291922,44	2257511,94
67	291929,98	2257542,73
68	291930,40	2257583,38
69	291928,86	2257600,58
70	291877,68	2257684,16
71	291791,79	2257806,95
72	291779,61	2257829,11
73	291749,55	2257857,51
74	291698,34	2257921,41
75	291666,93	2257954,70
76	291591,91	2258043,45
77	291573,06	2258072,10
78	291501,85	2258157,36
79	291445,75	2258232,64
80	291395,68	2258299,06
81	291364,51	2258336,06
82	291313,33	2258378,54
83	291297,96	2258388,12
84	291268,40	2258417,48
85	291242,39	2258453,08
86	291225,96	2258481,67
87	291200,04	2258521,18
88	291183,90	2258546,85
89	291169,67	2258577,22

90	291162,55	2258595,20
91	291024,24	2258700,21
92	291027,32	2258662,65
93	291030,85	2258645,54
94	291030,28	2258618,78
95	291028,77	2258593,99
96	291021,89	2258590,72
97	291006,09	2258580,35
98	291001,30	2258561,95
99	291000,93	2258544,43
100	290997,88	2258538,66
101	290988,95	2258530,57
102	290985,17	2258536,01
103	290979,50	2258566,80
104	290961,50	2258612,46
105	290961,84	2258628,04
106	290960,43	2258675,78
107	290951,45	2258689,12
108	290943,85	2258697,56
109	290935,31	2258730,84
110	290925,63	2258778,76
111	290915,38	2258845,18
112	290904,28	2258918,46
113	290902,40	2258947,57
114	290888,19	2259003,67
115	290876,13	2259048,88
116	290862,01	2259080,99
117	290852,96	2259089,57
118	290846,03	2259100,18
119	290835,82	2259103,34



120	290832,88	2259084,54
121	290832,66	2259074,32
122	290821,34	2259068,23
123	290814,44	2259064,97
124	290812,88	2259037,74
125	290807,84	2259029,57
126	290802,95	2259028,22
127	290795,73	2259032,27
128	290794,52	2259043,98
129	290788,74	2259046,53
130	290780,38	2259042,82
131	290774,71	2259027,85
132	290771,49	2259014,29
133	290767,35	2259003,18
134	290757,84	2259000,96
135	290748,13	2259001,72
136	290727,95	2259010,41
137	290721,49	2259017,70
138	290720,68	2259029,01
139	290732,72	2259044,62
140	290746,27	2259060,66
141	290762,83	2259079,76
142	290784,10	2259121,69
143	290794,12	2259143,87
144	290784,96	2259165,41
145	290793,94	2259198,32
146	290806,04	2259218,02
147	290827,72	2259275,00
148	290839,52	2259303,47
149	290859,96	2259348,31

150	290873,72	2259376,74
151	290887,62	2259389,58
152	290899,66	2259406,36
153	290913,39	2259433,33
154	290926,85	2259448,13
155	290936,52	2259467,89
156	290940,28	2259484,36
157	290943,01	2259497,93
158	290935,82	2259502,96
159	290925,51	2259498,79
160	290914,20	2259493,68
161	290901,56	2259494,92
162	290883,10	2259496,29
163	290873,28	2259492,61
164	290857,65	2259467,63
165	290836,94	2259432,53
166	290823,19	2259404,11
167	290821,26	2259382,25
168	290822,09	2259375,41
169	290813,22	2259371,22
170	290808,46	2259376,19
171	290800,20	2259376,85
172	290796,70	2259372,54
173	290793,62	2259364,82
174	290787,22	2259361,55
175	290780,45	2259363,64
176	290777,33	2259376,86
177	290769,43	2259372,16
178	290765,32	2259362,02
179	290760,31	2259355,31

180	290753,30	2259346,21
181	290741,58	2259344,52
182	290737,03	2259336,83
183	290736,35	2259327,59
184	290730,29	2259317,50
185	290721,50	2259316,71
186	290713,39	2259324,19
187	290708,08	2259326,25
188	290699,59	2259316,21
189	290687,94	2259295,03
190	290686,26	2259284,85
191	290689,42	2259273,10
192	290695,17	2259269,08
193	290695,48	2259260,80
194	290690,89	2259251,16
195	290681,63	2259250,38
196	290675,12	2259242,25
197	290669,50	2259230,20
198	290664,87	2259218,61
199	290654,95	2259209,57
200	290649,62	2259210,66
201	290649,76	2259217,47
202	290652,43	2259228,62
203	290659,42	2259236,75
204	290660,08	2259244,52
205	290659,57	2259266,43
206	290662,85	2259282,92
207	290669,68	2259306,62
208	290674,01	2259326,98
209	290681,17	2259365,29

210	290687,3	2259378,79
211	290733,57	2259493,17
212	290766,53	2259554,78
213	290786,41	2259596,22
214	290811,90	2259627,32
215	290820,61	2259647,10
216	290848,28	2259688,86
217	290949,62	2259805,95
218	290971,13	2259832,76
219	290971,43	2259846,87
220	290964,13	2259846,54
221	290949,41	2259841,50
222	290936,72	2259839,83
223	290922,39	2259829,91
224	290865,83	2259803,37
225	290847,24	2259799,39
226	290838,63	2259806,39
227	290832,74	2259826,48
228	290844,41	2259848,62
229	290862,01	2259875,02
230	290867,91	2259900,21
231	290867,79	2259917,25
232	290868,09	2259931,36
233	290863,89	2259940,22
234	290850,34	2259943,91
235	290841,45	2259937,78
236	290814,33	2259921,81
237	290774,80	2259894,42
238	290757,60	2259886,99
239	290737,37	2259874,29

240	290713,59	2259855,33
241	290690,10	2259849,50
242	290679,43	2259851,18
243	290668,90	2259860,18
244	290666,77	2259874,34
245	290674,77	2259883,91
246	290702,03	2259906,20
247	290714,06	2259922,50
248	290722,32	2259944,72
249	290733,94	2259963,94
250	290755,13	2259999,02
251	290761,82	2260015,91
252	290767,72	2260041,11
253	290762,09	2260050,97
254	290748,41	2260048,82
255	290716,42	2260055,35
256	290687,07	2260071,08
257	290663,89	2260080,33
258	290654,97	2260072,74
259	290635,99	2260050,26
260	290626,76	2260051,44
261	290623,11	2260062,71
262	290627,54	2260087,93
263	290634,65	2260101,41
264	290652,63	2260122,45
265	290665,26	2260121,20
266	290676,26	2260112,20
267	290697,63	2260109,79
268	290710,76	2260109,02
269	290724,22	2260101,43

270	290733,98	2260102,20
271	290748,74	2260109,19
272	290758,01	2260110,44
273	290788,98	2260101,51
274	290811,58	2260111,24
275	290823,48	2260121,22
276	290835,16	2260143,84
277	290846,19	2260158,70
278	290849,33	2260168,86
279	290843,21	2260178,72
280	290843,36	2260185,54
281	290851,29	2260192,19
282	290861,96	2260190,49
283	290867,89	2260194,26
284	290872,05	2260206,34
285	290872,66	2260212,17
286	290873,28	2260218,48
287	290867,70	2260230,78
288	290868,43	2260241,96
289	290876,79	2260268,56
290	290893,85	2260292,53
291	290909,07	2260321,41
292	290918,13	2260334,85
293	290930,98	2260343,82
294	290933,62	2260353,51
295	290930,40	2260362,34
296	290928,12	2260369,20
297	290932,75	2260380,79
298	290938,41	2260395,27
299	290946,26	2260398,02

300	290952,58	2260397,89
301	290956,77	2260389,04
302	290960,60	2260385,54
303	290967,92	2260386,36
304	290970,54	2260395,07
305	290968,01	2260413,13
306	290967,48	2260434,08
307	290972,56	2260443,71
308	290986,95	2260456,54
309	291005,10	2260462,97
310	291012,53	2260468,65
311	291021,47	2260477,22
312	291027,00	2260485,38
313	291033,09	2260496,94
314	291033,32	2260507,64
315	291028,53	2260511,15
316	291018,90	2260516,23
317	291020,17	2260529,83
318	291015,91	2260535,76
319	291000,55	2260545,83
320	290990,87	2260548,47
321	290982,28	2260556,45
322	290977,17	2260567,75
323	290969,38	2260567,92
324	290961,94	2260561,27
325	290955,90	2260552,63
326	290950,89	2260545,92
327	290948,20	2260533,80
328	290946,49	2260522,16
329	290940,51	2260515,96

330	290934,12	2260512,69
331	290928,83	2260515,72
332	290918,64	2260517,40
333	290906,88	2260514,25
334	290890,59	2260503,40
335	290881,60	2260492,88
336	290874,13	2260484,77
337	290871,41	2260471,68
338	290874,86	2260451,16
339	290875,07	2260438,01
340	290877,76	2260427,24
341	290876,28	2260403,90
342	290872,25	2260397,18
343	290866,63	2260385,13
344	290866,92	2260375,87
345	290867,64	2260364,17
346	290868,02	2260358,80
347	290860,07	2260351,68
348	290854,03	2260342,55
349	290847,86	2260327,11
350	290842,37	2260320,90
351	290834,50	2260317,17
352	290830,15	2260318,73
353	290827,42	2260327,55
354	290825,86	2260345,60
355	290818,13	2260348,68
356	290801,49	2260344,17
357	290783,98	2260345,03
358	290772,91	2260350,62
359	290754,59	2260359,29



360	290750,94	2260370,57
361	290751,32	2260388,58
362	290751,55	2260399,28
363	290740,85	2260399,51
364	290703,64	2260367,20
365	290690,76	2260356,77
366	290684,30	2260350,58
367	290679,82	2260345,80
368	290659,55	2260331,64
369	290647,79	2260327,99
370	290636,46	2260321,91
371	290630,42	2260312,79
372	290626,20	2260297,78
373	290632,34	2260288,40
374	290645,38	2260283,74
375	290658,12	2260287,85
376	290667,56	2260296,90
377	290683,64	2260319,93
378	290699,70	2260342,46
379	290718,94	2260354,22
380	290732,97	2260350,02
381	290735,74	2260342,66
382	290735,93	2260329,02
383	290731,26	2260315,5
384	290719,51	2260289,94
385	290712,91	2260277,43
386	290711,12	2260261,88
387	290711,73	2260245,32
388	290711,51	2260235,10
389	290700,15	2260227,07

390	290678,32	2260208,07
391	290672,70	2260196,01
392	290668,96	2260180,51
393	290668,66	2260166,41
394	290659,67	2260155,89
395	290643,86	2260145,02
396	290631,03	2260137,03
397	290621,77	2260136,74
398	290616,10	2260144,65
399	290611,64	2260163,73
400	290607,14	2260180,87
401	290608,06	2260200,81
402	290607,91	2260216,39
403	290602,08	2260239,88
404	290591,17	2260253,26
405	290578,05	2260254,52
406	290565,59	2260263,55
407	290554,94	2260266,21
408	290546,10	2260262,50
409	290543,83	2260247,46
410	290546,70	2260222,58
411	290549,35	2260209,86
412	290577,12	2260211,21
413	290580,30	2260200,43
414	290580,00	2260186,81
415	290566,98	2260124,29
416	290559,78	2260083,54
417	290551,82	2260053,04
418	290544,87	2260023,98
419	290538,59	2260003,19

420	290526,31	2259975,70
421	290520,04	2259955,87
422	290510,64	2259948,77
423	290508,35	2259955,64
424	290508,68	2259970,72
425	290509,33	2260001,02
426	290476,06	2259946,55
427	290493,84	2259914,56
428	290494,58	2259903,35
429	290480,37	2259876,88
430	290466,89	2259861,10
431	290464,24	2259850,94
432	290468,64	2259831,30
433	290460,91	2259810,97
434	290460,48	2259809,83
435	290438,64	2259747,30
436	290427,03	2259687,96
437	290419,27	2259592,91
438	290398,30	2259426,16
439	290394,24	2259357,24
440	290400,63	2259278,57
441	290418,93	2259191,28
442	290439,93	2259081,28
443	290444,95	2259042,71
444	290405,95	2259013,46
445	290388,03	2258982,29
446	290354,85	2258906,66
447	290315,81	2258809,86
448	290293,28	2258781,13
449	290275,88	2258741,58

450	290201,82	2258625,36
451	290166,11	2258571,60
452	290156,44	2258552,34
453	290095,32	2258471,86
454	290062,27	2258429,24
455	290026,27	2258384,73
456	290011,71	2258364,60
457	289989,31	2258341,22
458	289931,75	2258267,97
459	289885,96	2258221,24
460	289859,08	2258193,58
461	289773,02	2258130,68
462	289702,74	2258077,18
463	289643,61	2258044,37
464	289619,93	2258029,78
465	289572,29	2258010,36
466	289546,22	2257997,78
467	289489,30	2257977,09
468	289378,17	2257946,76
469	289281,19	2257920,70
470	289261,13	2257916,26
471	289163,56	2257917,59
472	289093,25	2257924,61
473	289011,25	2257932,34
474	288990,90	2257937,15
475	288916,09	2257964,00
476	288824,25	2257998,17
477	288804,05	2258009,80
478	288733,45	2258038,95
479	288692,57	2258049,18

480	288657,65	2258055,62
481	288599,03	2258059,99
482	288539,06	2258047,62
483	288500,77	2258033,36
484	288463,49	2258020,03
485	288439,55	2258016,17
486	288420,74	2258024,36
487	288384,22	2258047,05
488	288357,96	2258070,49
489	288326,34	2258094,54
490	288318,02	2258115,16
491	288318,44	2258134,63
492	288324,41	2258186,11
493	288321,62	2258260,17
494	288316,14	2258299,72
495	288318,54	2258321,09
496	288338,60	2258370,80
497	288349,13	2258403,85
498	288355,53	2258428,66
499	288358,38	2258459,07
500	288363,63	2258489,78
501	288363,40	2258530,34
502	288367,20	2258536,32
503	288382,56	2258551,03
504	288386,81	2258560,86
505	288388,98	2258584,85
506	288382,78	2258612,69
507	288384,48	2258623,48
508	288390,40	2258633,81
509	288398,42	2258640,07

510	288410,70	2258648,06
511	288417,90	2258658,73
512	288418,68	2258669,54
513	288416,29	2258679,25
514	288406,29	2258689,69
515	288398,13	2258694,73
516	288382,00	2258692,16
517	288375,22	2258693,76
518	288370,15	2258707,02
519	288379,24	2258722,40
520	288374,57	2258731,26
521	288365,05	2258741,69
522	288367,16	2258748,95
523	288376,07	2258756,06
524	288377,21	2258763,82
525	288371,69	2258778,55
526	288362,96	2258780,20
527	288348,47	2258775,28
528	288337,91	2258762,30
529	288331,70	2258746,65
530	288328,53	2258727,08
531	288331,95	2258706,64
532	288344,57	2258687,65
533	288355,71	2258669,35
534	288355,00	2258652,00
535	288346,17	2258642,47
536	288339,34	2258632,22
537	288338,24	2258626,88
538	288330,30	2258619,76
539	288329,30	2258606,00

540	288330,12	2258588,60
541	288332,16	2258571,20
542	288333,32	2258555,92
543	288330,69	2258547,20
544	288326,69	2258541,94
545	288320,85	2258542,07
546	288320,10	2258552,30
547	288319,98	2258584,86
548	288313,70	2258617,19
549	288285,77	2258722,46
550	288266,13	2258782,28
551	288248,92	2258819,65
552	288225,86	2258857,14
553	288187,54	2258909,08
554	288182,70	2258933,04
555	288188,15	2258937,30
556	288197,77	2258932,22
557	288235,39	2258892,96
558	288270,24	2258860,57
559	288284,93	2258864,64
560	288286,58	2258873,36
561	288295,49	2258879,99
562	288318,07	2258888,75
563	288328,46	2258896,80
564	288333,63	2258910,81
565	288333,92	2258924,44
566	288321,22	2258945,16
567	288308,80	2258956,13
568	288298,56	2258977,78
569	288295,14	2258999,75

570	288295,31	2259008,03
571	288276,30	2259052,25
572	288257,63	2259089,65
573	288267,82	2259508,40
574	288140,98	2259486,72
575	287552,17	2259771,47
576	287226,26	2259906,52
577	286457,40	2260078,82
578	286417,66	2260044,91
579	286391,27	2260022,60
580	286224,25	2259930,06
581	286118,71	2259828,95
582	286112,13	2259823,00
583	286009,43	2259796,54
584	285940,88	2259723,18
585	285865,75	2259652,39
586	285852,78	2259610,43
587	285839,83	2259577,51
588	285778,29	2259432,99
589	285753,78	2259385,45
590	285741,43	2259344,74
591	285719,35	2259297,12
592	285593,73	2259079,71
593	285520,66	2258957,85
594	285501,21	2258917,29
595	285469,04	2258868,82
596	285468,34	2258861,19
597	285390,06	2258751,99
598	285362,01	2258717,63
599	285292,87	2258652,48



600	285256,23	2258624,31
601	285267,84	2258609,67
602	285294,87	2258600,22
603	285317,86	2258586,70
604	285348,95	2258573,19
605	285371,93	2258554,24
606	285392,21	2258527,22
607	285413,84	2258496,12
608	285435,48	2258465,03
609	285451,70	2258424,47
610	285466,57	2258387,97
611	285473,89	2258373,85
612	285485,50	2258351,47
613	285498,57	2258323,52
614	285501,27	2258304,60
615	285498,57	2258290,18
616	285499,47	2258277,55
617	285508,48	2258257,73
618	285515,69	2258238,80
619	285521,10	2258210,85
620	285520,20	2258184,72
621	285522,00	2258159,50
622	285517,49	2258126,15
623	285520,2	2258109,02
624	285530,11	2258099,99
625	285531,01	2258085,59
626	285528,31	2258054,04
627	285531,01	2258032,41
628	285518,39	2257998,16
629	285522,81	2257971,70

630	285539,03	2257955,47
631	285541,06	2257914,93
632	285541,06	2257858,13
633	285534,97	2257807,43
634	285514,70	2257764,85
635	285484,28	2257722,27
636	285457,91	2257685,76
637	285405,19	2257657,37
638	285352,46	2257584,37
639	285307,85	2257535,70
640	285269,32	2257478,93
641	285234,84	2257438,37
642	285202,40	2257401,86
643	285236,87	2257363,32
644	285078,92	2257197,49
645	285097,74	2257115,92
646	285328,92	2257064,21
647	285346,68	2256975,69
648	285856,96	2256941,39
649	285896,50	2256929,23
650	286002,97	2256965,72
651	286085,10	2257002,22
652	286133,77	2257026,56
653	286179,39	2257005,28
654	286240,23	2256974,85
655	286304,11	2256947,46
656	286304,28	2256386,79
657	286447,77	2256124,79
658	286312,39	2255964,78
659	286274,86	2255919,12

660	286262,80	2255905,75
661	286122,11	2255740,38
662	286063,32	2255669,52
663	285893,78	2255468,88
664	285835,29	2255403,16
665	285533,06	2255046,51
666	285430,56	2254918,27
667	285379,20	2254855,47
668	285357,09	2254826,98
669	285309,65	2254777,11
670	285190,41	2254753,40
671	285109,92	2254741,36
672	285042,42	2254576,27
673	284852,75	2254116,94
674	284999,17	2254075,71
675	285082,74	2254052,48
676	285109,98	2254042,46
677	285160,26	2254026,80
678	285192,65	2254017,52
679	285245,88	2253999,66
680	285316,96	2253976,68
681	285411,26	2253950,67
682	285442,69	2253941,28
683	285506,63	2253923,55
684	285668,10	2253870,21
685	285764,47	2253842,41
686	285882,40	2253805,00
687	286056,52	2253752,01
688	286084,22	2253743,80
689	286228,32	2253701,06

690	286289,46	2253682,92
691	286435,92	2253639,48
692	286646,49	2253577,03
693	286696,52	2253562,19
694	286966,64	2253483,26
695	286982,58	2253478,61
696	287121,36	2253438,66
697	287157,33	2253427,66
698	287249,89	2253402,09
699	287292,37	2253388,35
700	287532,95	2253309,50
701	287599,35	2253294,35
702	287678,95	2253266,84
703	287778,58	2253235,98
704	287940,16	2253188,21
705	288096,41	2253142,02
706	288163,64	2253121,59
707	288257,15	2253093,60
708	288280,13	2253086,38
709	288387,70	2253054,28
710	288472,66	2253030,84
711	288603,42	2252989,88
712	288643,51	2252977,17
1	288719,92	2252952,74
713	288274,14	2253642,57
714	288275,35	2253653,74
715	288279,48	2253664,84
716	288280,80	2253680,88
717	288280,82	2253704,74

718	288279,60	2253715,96
719	288277,41	2253727,21
720	288275,45	2253736,20
721	288279,15	2253799,28
722	288246,21	2253801,21
723	288237,33	2253649,97
724	288270,28	2253648,04
713	288274,14	2253642,57
725	288207,45	2255239,46
726	288171,19	2255304,60
727	288170,81	2255343,47
728	288129,90	2255361,36
729	288046,62	2255329,13
730	287988,38	2255331,60
731	287940,47	2255362,99
732	287926,79	2255404,58
733	287968,48	2255487,70
734	287976,30	2255504,32
735	288039,99	2255642,62
736	288133,98	2255777,85
737	288081,67	2255774,12
738	287991,11	2255720,23
739	287906,94	2255668,56
740	287805,57	2255698,67
741	287754,88	2255770,20
742	287724,58	2255773,28
743	287714,43	2255752,84
744	287732,71	2255699,02
745	287777,52	2255497,43

746	287783,89	2255470,54
747	287829,34	2255403,60
748	287901,68	2255253,30
749	287928,07	2255230,54
750	288191,48	2255231,30
725	288207,45	2255239,46
751	288309,94	2257683,87
752	288311,58	2257715,43
753	288334,67	2257769,06
754	288331,32	2257817,41
755	288297,18	2257862,02
756	288277,57	2257839,32
757	288096,16	2257629,36
758	288095,26	2257587,37
759	288094,12	2257534,32
760	288172,83	2257520,93
751	288309,94	2257683,87

## Зона рекреации:

	X	Y
1	282467,81	2243588,00
2	282395,88	2243834,15
3	282234,95	2244105,57
4	282141,88	2244182,84
5	282051,98	2244383,11
6	281901,88	2244480,64
7	281871,30	2244533,98
8	281892,21	2244643,31
9	282074,20	2245067,80

10	282059,07	2245355,08
11	281987,80	2245582,86
12	281957,96	2245799,32
13	281901,30	2245910,82
14	281937,52	2246112,14
15	282129,61	2246606,50
16	282106,97	2246655,10
17	282125,40	2246728,50
18	282133,08	2246874,35
19	282175,47	2247080,34
20	282303,38	2247478,13
21	282289,32	2247551,63
22	282226,34	2247448,18
23	282007,01	2247248,77
24	281856,19	2247163,72
25	281837,95	2247144,68
26	281835,41	2247124,85
27	281841,32	2247108,96
28	281863,81	2247104,34
29	281885,30	2247113,49
30	281910,57	2247108,50
31	281938,62	2247136,36
32	281972,03	2247130,12
33	281973,25	2247121,86
34	281964,23	2247117,99
35	281940,86	2247116,41
36	281924,94	2247105,76
37	281920,50	2247092,18
38	281939,55	2247056,09
39	281972,40	2247049,23

40	282006,93	2247031,30
41	282014,30	2247022,23
42	282003,94	2247018,35
43	281927,86	2247052,20
44	281885,98	2247081,96
45	281860,83	2247062,61
46	281837,77	2247071,97
47	281805,67	2247120,70
48	281749,80	2247088,81
49	281491,00	2246851,60
50	281422,37	2246737,29
51	281233,68	2246167,64
52	281094,70	2245492,72
53	281032,47	2244605,39
54	281055,84	2244032,59
55	281202,19	2243619,73
56	281220,08	2243599,25
57	281225,89	2243600,99
58	281242,37	2243565,98
59	281286,93	2243515,22
60	281301,36	2243504,52
61	281333,12	2243484,77
62	281402,80	2243455,10
63	281434,46	2243445,97
64	281490,92	2243423,14
65	281514,27	2243418,38
66	281533,79	2243419,32
67	281544,48	2243428,74
68	281558,10	2243445,44
69	281580,29	2243632,48



70	281603,85	2243702,61
71	281647,38	2243737,57
72	281683,09	2243736,97
73	281748,18	2243723,05
74	282002,62	2243675,72
75	282313,27	2243615,87
1	282467,81	2243588,00

## Зона традиционного хозяйствования:

	X	Y
1	285002,70	2244785,68
2	284954,84	2244779,59
3	284850,59	2244813,54
4	284746,06	2244893,32
5	284711,42	2244894,91
6	284694,20	2244870,82
7	284695,03	2244733,57
8	284664,76	2244718,34
9	284270,59	2244645,38
10	284237,52	2244648,47
11	284215,62	2244704,09
12	284186,54	2244726,38
13	284154,13	2244730,72
14	284098,94	2244704,2
15	284088,12	2244720,45
16	284105,07	2244790,32
17	284087,29	2244853,52
18	283921,95	2244944,44
19	283908,90	2244965,88
20	283920,29	2245227,30

21	283889,60	2245287,00
22	283854,98	2245292,78
23	283820,38	2245261,09
24	283808,32	2245099,54
25	283786,87	2245058,93
26	283730,52	2245069,93
27	283447,20	2245332,74
28	283416,12	2245442,35
29	283333,46	2245496,12
30	283246,84	2245491,89
31	283203,92	2245428,68
32	283198,31	2245370,63
33	283275,85	2245219,84
34	283268,11	2245171,36
35	283188,20	2245139,56
36	283039,77	2245153,84
37	283032,69	2245207,56
38	282937,60	2245217,84
39	282819,41	2245170,98
40	282787,49	2245137,98
42	282857,52	2245039,04
43	282857,67	2245001,63
44	282723,97	2244891,43
45	282693,57	2244892,84
46	282628,28	2244929,17
47	282365,60	2244954,45
48	282327,51	2244773,98
49	282348,55	2244504,62
50	282338,35	2244386,17
51	282390,76	2244235,66

52	282370,27	2244157,87
53	282234,95	2244105,57
54	282395,88	2243834,15
55	282467,81	2243588,00
56	282482,46	2243585,35
57	282854,04	2243511,93
58	282968,80	2243487,85
59	283097,74	2243463,51
243	283218,48	2243442,24
244	283303,31	2243424,78
245	283358,51	2243414,35
246	283399,70	2243413,20
247	284044,12	2244105,30
248	284553,66	2244213,60
249	284968,34	2244507,46
1	285002,70	2244785,68
60	285006,63	2245073,35
61	285006,29	2245130,48
62	284613,70	2245842,73
63	284613,51	2246175,31
64	284186,52	2247463,84
65	283954,34	2248384,48
66	283828,91	2248330,00
67	283730,40	2248246,78
68	283653,34	2248261,01
69	283618,83	2248282,63
70	283576,29	2248285,81
71	283522,75	2248253,83
72	283422,54	2248232,27

73	283386,82	2248203,23
74	283095,11	2248181,91
75	283034,76	2248198,71
76	282832,58	2248160,53
77	282662,66	2247919,80
78	282589,74	2247914,20
79	282575,15	2247923,83
80	282662,14	2248096,59
81	282727,47	2248179,32
82	282851,23	2248275,88
83	283313,22	2248496,24
84	283447,95	2248498,28
85	283555,37	2248543,66
86	283733,95	2248583,69
87	283887,89	2248647,87
88	283752,84	2249183,46
89	282948,84	2248714,17
90	281992,94	2248085,97
91	281281,34	2247444,14
92	280373,81	2245978,99
93	280587,21	2245350,86
94	281055,84	2244032,59
95	281032,47	2244605,39
96	281094,70	2245492,72
97	281233,68	2246167,64
98	281422,37	2246737,29
99	281491,00	2246851,60
100	281749,80	2247088,81
101	281805,67	2247120,70
102	281837,77	2247071,97

103	281860,83	2247062,61
104	281885,98	2247081,96
106	281927,86	2247052,20
107	282003,94	2247018,35
108	282014,30	2247022,23
109	282006,93	2247031,30
110	281972,40	2247049,23
111	281939,55	2247056,09
112	281920,50	2247092,18
113	281924,94	2247105,76
114	281940,86	2247116,41
115	281964,23	2247117,99
116	281973,25	2247121,86
117	281972,03	2247130,12
118	281938,62	2247136,36
119	281910,57	2247108,50
120	281885,30	2247113,49
121	281863,81	2247104,34
122	281841,32	2247108,96
123	281835,41	2247124,85
124	281837,95	2247144,68
125	281856,19	2247163,72
126	282007,01	2247248,77
127	282226,34	2247448,18
128	282289,32	2247551,63
129	282303,38	2247478,13
130	282175,47	2247080,34
131	282133,08	2246874,35
132	282125,40	2246728,50
133	282168,72	2246720,59

134	282198,79	2246698,53
135	282258,32	2246622,18
136	282272,56	2246623,01
137	282317,64	2246645,44
138	282375,21	2246636,04
139	282389,46	2246639,37
140	282402,05	2246632,49
141	282400,95	2246615,10
142	282368,58	2246571,29
143	282389,08	2246547,65
144	282400,78	2246547,10
145	282448,74	2246586,80
146	282463,21	2246581,99
147	282478,14	2246566,30
148	282478,38	2246548,34
149	282466,47	2246539,90
150	282446,32	2246541,75
151	282447,23	2246521,29
152	282441,77	2246513,91
153	282396,69	2246508,99
154	282391,35	2246497,79
155	282395,71	2246486,53
156	282493,54	2246398,72
157	282586,66	2246356,07
158	282601,46	2246358,96
159	282610,14	2246367,22
160	282614,35	2246387,37
161	282634,17	2246393,77
162	282649,98	2246387,78
163	282666,02	2246374,71

164	282678,10	2246322,31
165	282694,57	2246330,45
166	282705,14	2246326,64
167	282738,13	2246297,33
168	282755,14	2246194,63
169	282780,76	2246186,08
170	282788,87	2246207,10
171	282778,83	2246226,99
172	282762,71	2246317,18
173	282778,73	2246343,65
174	282789,30	2246352,67
175	282798,43	2246351,99
176	282796,11	2246323,78
177	282806,94	2246292,26
178	282809,43	2246237,96
179	282847,10	2246207,10
180	282850,23	2246192,46
181	282847,01	2246179,51
182	282857,95	2246138,54
183	282836,51	2246096,18
184	282799,98	2246098,34
185	282758,29	2246151,91
186	282742,28	2246134,82
187	282749,42	2246119,31
188	282762,23	2246109,87
189	282762,68	2246098,36
190	282715,30	2246059,24
191	282702,74	2246023,93
192	282684,27	2246016,91
193	282651,84	2246046,85

194	282643,37	2246048,21
195	282603,43	2246016,77
196	282601,67	2245998,69
197	282607,91	2245989,50
198	282633,63	2245991,84
199	282745,26	2245913,88
200	282792,57	2245924,05
201	282834,62	2245973,39
202	282840,61	2245990,91
203	282865,23	2245985,49
204	282989,70	2245985,78
205	283060,43	2245958,96
206	283242,38	2245833,34
207	283260,06	2245845,80
208	283256,88	2246038,88
209	283268,30	2246080,74
210	283306,41	2246053,38
211	283392,13	2246195,75
212	283456,43	2246249,35
213	283550,65	2246226,54
214	283642,45	2246162,57
215	283703,11	2246056,74
216	283895,42	2246043,54
217	283920,17	2246004,91
218	284058,26	2246221,92
219	284073,25	2246274,39
220	284140,22	2246343,56
221	284223,39	2246349,76
222	284309,92	2246317,93
223	284312,28	2246297,68



224	284229,28	2246235,57
225	284273,63	2246062,83
226	284450,05	2246124,78
227	284469,12	2246091,59
228	284393,94	2245998,91
229	284409,55	2245980,48
230	284478,69	2245981,11
231	284512,47	2245932,92
232	284515,25	2245823,00
233	284391,85	2245413,04
234	284419,44	2245328,41
235	284465,65	2245330,08
236	284570,07	2245140,55
237	284613,48	2245149,79
238	284674,11	2245201,44
239	284772,18	2245219,12
240	284902,47	2245204,32
241	284896,71	2245077,45
242	284970,57	2245049,02
60	285006,63	2245073,35

2. Карта-схема границ функциональных зон  
природного парка "Усть-Бельск"

Заказная зона (первый кластерный участок,  
правый берег реки Кама)

Рисунок не приводится.

Заказная зона (второй кластерный участок,  
левый берег реки Кама)

Рисунок не приводится.

Зона рекреации

Рисунок не приводится.

## Зона традиционного хозяйствования

Рисунок не приводится."