



Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

25 АПР 2022

Министерство экологии и природных ресурсов
Нижегородской области

реестре
19896-319-319-280/2217/af

П Р И К А З

26.03.2022

319-280/22П/од

№

г. Нижний Новгород

**Об установлении местоположения береговых
линий (границ водных объектов), границ
водоохранных зон и прибрежных защитных
полос ручья б/н (притока реки Черезь) на
территории Лукояновского муниципального
района Нижегородской области**

В соответствии со статьями 5, 26 и 65 Водного Кодекса Российской Федерации, частями 13 и 14 статьи 105, частями 6 и 7 статьи 106 Земельного Кодекса Российской Федерации, Федеральным законом «О государственной регистрации недвижимости» от 13 июля 2015 г. № 218-ФЗ, Правилами установления границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 10 января 2009 г. № 17, Правилами определения местоположения береговой линии (границы водного объекта), случаев и периодичности ее определения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29 апреля 2016 г. № 377, Положением о министерстве экологии и природных ресурсов Нижегородской области, утвержденным постановлением Правительства Нижегородской области от 31 декабря 2010 г. № 965, пунктом 22 Правил предоставления документов, направляемых или предоставляемых в соответствии с частями 1, 3 - 13, 15, 15.1, 15.2 статьи 32 Федерального закона «О государственной регистрации недвижимости» в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2015 г. № 1532, Требованиями к описанию местоположения береговой линии (границы водного объекта), утвержденными приказом

Минэкономразвития России от 23 марта 2016 г. № 164
п р и к а з ы в а ю:

1. Установить местоположение береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов на территории Нижегородской области в соответствии с перечнем водных объектов, в отношении которых устанавливаются границы водоохранных зон и прибрежных защитных полос, местоположения береговых линий (границ водных объектов) согласно приложению 1 к настоящему приказу и в соответствии с координатами характерных точек береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос ручья б/н (притока реки Черезь) на территории Лукояновского муниципального района Нижегородской области согласно приложению 2 к настоящему приказу.

2. Утвердить текстовое описание границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос, местоположения береговых линий (границ водных объектов) и графическое описание границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос, местоположения береговых линий (границ водных объектов) ручья б/н (притока реки Черезь) на территории Лукояновского муниципального района Нижегородской области согласно приложениям 3 и 4 к настоящему приказу соответственно.

3. Ограничения хозяйственной и иной деятельности в границах водоохранных зон и прибрежных защитных полос установлены статьей 65 Водного кодекса Российской Федерации.

4. Отделу водопользования и распоряжения водными объектами направить:

4.1. В Федеральное агентство водных ресурсов для внесения в государственный водный реестр в соответствии с Положением о ведении государственного водного реестра, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 28 апреля 2007 г. № 253 «О порядке ведения государственного водного реестра»:

- результаты работ по установлению местоположения береговых линий (границ водных объектов), указанных в приложении 1 к настоящему приказу (в соответствии с пунктом 12 Правил определения местоположения береговой линии (границы водного объекта), случаев и периодичности ее определения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 апреля 2016 г. № 377),

- сведения о границах водоохранных зон и границах прибрежных защитных полос водных объектов, указанных в приложении 1 к настоящему приказу (в соответствии с пунктом 5 Правил установления границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 10 января 2009 г. № 17).

4.2. В орган местного самоуправления муниципального, городского округа, поселения, применительно к территориям которых устанавливаются границы водоохранных зон и прибрежных защитных полос, сведения о границах

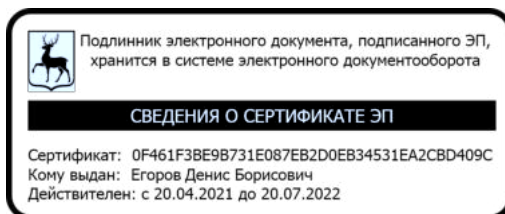
водоохранных зон и границах прибрежных защитных полос водных объектов, указанных в приложении 1 к настоящему приказу (в том числе с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия и подключаемых к ней региональных систем межведомственного электронного взаимодействия) (в соответствии с пунктом 5 Правил установления границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 10 января 2009 г. № 17).

4.3. В Федеральную службу государственной регистрации, кадастра и картографии (ее территориальные органы) для внесения в Единый государственный реестр недвижимости сведения о границах водоохранных зон и границах прибрежных защитных полос водных объектов, указанных в приложении 1 к настоящему приказу (в соответствии с пунктом 5 Правил установления границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 10 января 2009 г. № 17).

5. Управлению распоряжения водными объектами и финансового обеспечения деятельности разместить настоящий приказ на официальном сайте министерства экологии и природных ресурсов Нижегородской области.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Министр



Д.Б. Егоров

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу министерства экологии и
природных ресурсов Нижегородской
области 26.03.2022 319-280/22П/од
от _____

ПЕРЕЧНЬ
водных объектов, в отношении которых устанавливаются границы
водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы, местоположения
береговой линии (границы водного объекта)

№, п/п	Наименование водотока	Впадает		Местоположение
		Куда	С какого берега	
1	2	3	4	5
1	Ручей б/н № 18	р. Черезь	лв	Лукояновский район

к приказу министерства экологии и
природных ресурсов Нижегородской
области
от 26.03.2022 319-280/22П/од

**Координаты характерных точек
береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон
и прибрежных защитных полос ручья б/н (притока реки Черезь) на
территории Лукояновского муниципального района Нижегородской
области**

**Береговая линия ручья без названия (приток р. Черезь) на
территории Лукояновского муниципального района
Нижегородской области
Система координат – МСК 52**

Номер и координаты характерных точек водоохранной зоны		
№ точки на картографическом материале	X, м	Y, м
1	385766,34	2279941,87
2	385733,24	2279915,04
3	385732,92	2279914,87
4	385732,61	2279914,82
5	385680,19	2279917,27
6	385659,77	2279905,20
7	385659,48	2279861,51
8	385659,43	2279861,20
9	385643,09	2279830,07
10	385642,79	2279829,73
11	385642,51	2279829,59
12	385642,29	2279829,54
13	385633,93	2279828,77
14	385633,53	2279828,82
15	385594,91	2279841,98
16	385540,46	2279846,54
17	385498,22	2279833,29
18	385490,53	2279821,67
19	385481,98	2279784,89
20	385504,82	2279748,64
21	385506,78	2279748,09
22	385506,94	2279748,24
23	385507,35	2279748,56
24	385507,83	2279748,76
25	385508,58	2279748,96
26	385509,10	2279749,03
27	385509,41	2279749,00
28	385509,86	2279748,93
29	385510,16	2279748,86
30	385554,21	2279734,90
31	385594,08	2279725,18
32	385594,35	2279725,09
33	385594,75	2279724,93
34	385595,00	2279724,81
35	385637,10	2279698,10

36	385637,48	2279697,80
37	385637,97	2279697,28
38	385638,26	2279696,90
39	385673,71	2279628,01
40	385673,85	2279627,67
41	385674,00	2279627,16
42	385674,08	2279626,80
43	385679,06	2279583,56
44	385679,08	2279583,27
45	385679,07	2279582,93
46	385679,03	2279582,58
47	385678,98	2279582,35
48	385672,78	2279556,28
49	385691,88	2279520,54
50	385728,14	2279462,69
51	385764,16	2279423,05
52	385796,17	2279405,22
53	385832,89	2279386,02
54	385833,32	2279385,74
55	385833,73	2279385,38
56	385833,99	2279385,12
57	385852,80	2279361,81
58	385853,03	2279361,49
59	385853,31	2279360,88
60	385853,51	2279360,13
61	385853,58	2279359,61
62	385853,55	2279359,20
63	385850,24	2279339,04
64	385850,15	2279338,69
65	385849,97	2279338,18
66	385849,81	2279337,86
67	385849,50	2279337,44
68	385848,95	2279336,89
69	385848,53	2279336,58
70	385848,14	2279336,40
71	385847,54	2279336,21
72	385847,12	2279336,12
73	385806,07	2279332,19
74	385771,30	2279327,32
75	385746,10	2279305,43
76	385731,46	2279276,63
77	385708,09	2279232,73
78	385692,05	2279183,62
79	385676,98	2279135,26
80	385676,90	2279135,05
81	385676,77	2279134,75
82	385676,67	2279134,55
83	385676,54	2279134,35
84	385676,32	2279134,07
85	385676,17	2279133,89
86	385641,14	2279097,23
87	385640,93	2279097,04
88	385640,60	2279096,78
89	385640,36	2279096,62
90	385639,88	2279096,42
91	385639,13	2279096,22
92	385638,61	2279096,15
93	385638,10	2279096,22
94	385637,35	2279096,42

95	385636,86	2279096,62
96	385636,45	2279096,94
97	385636,30	2279097,09
98	385606,33	2279078,99
99	385580,80	2279069,59
100	385559,58	2279064,43
101	385525,52	2279062,53
102	385505,57	2279056,38
103	385478,11	2279048,13
104	385477,89	2279048,09
105	385451,53	2279046,16
106	385427,11	2279049,49
107	385426,91	2279049,54
108	385396,42	2279060,28
109	385369,02	2279074,20
110	385342,77	2279085,96
111	385314,46	2279098,77
112	385295,91	2279104,06
113	385270,03	2279094,94
114	385259,67	2279083,69
115	385242,66	2279052,30
116	385242,37	2279051,97
117	385220,08	2279038,37
118	385219,86	2279038,27
119	385178,69	2279031,16
120	385142,02	2279015,73
121	385113,67	2278982,58
122	385105,00	2278938,68
123	385102,70	2278909,25
124	385102,65	2278909,02
125	385102,51	2278908,74
126	385102,31	2278908,53
127	385073,71	2278886,59
128	385073,41	2278886,43
129	385047,02	2278878,18
130	385015,56	2278866,89
131	384994,50	2278845,06
132	384965,85	2278815,74
133	384965,52	2278815,52
134	384931,78	2278801,03
135	384912,98	2278788,67
136	384899,28	2278767,91
137	384875,80	2278719,65
138	384875,52	2278719,30
139	384850,09	2278699,44
140	384849,79	2278699,28
141	384825,38	2278695,19
142	384825,16	2278695,18
143	384801,34	2278696,37
144	384788,93	2278685,14
145	384788,57	2278684,93
146	384788,35	2278684,89
147	384766,83	2278682,99
148	384757,39	2278657,30
149	384757,26	2278657,05
150	384757,04	2278656,83
151	384756,83	2278656,72
152	384736,75	2278648,42
153	384722,87	2278645,30

154	384700,08	2278640,28
155	384690,70	2278623,87
156	384690,42	2278623,55
157	384690,14	2278623,41
158	384689,86	2278623,36
159	384660,81	2278622,52
160	384645,24	2278603,06
161	384627,10	2278563,25
162	384627,00	2278563,07
163	384626,78	2278562,85
164	384626,56	2278562,73
165	384600,42	2278552,47
166	384579,34	2278523,39
167	384569,77	2278506,64
168	384569,49	2278506,32
169	384569,21	2278506,18
170	384569,01	2278506,14
171	384550,03	2278504,16
172	384549,61	2278504,20
173	384549,40	2278504,30
174	384530,65	2278515,93
175	384505,56	2278521,33
176	384496,19	2278523,48
177	384465,99	2278523,68
178	384440,93	2278510,33
179	384424,05	2278495,76
180	384401,72	2278481,07
181	384377,33	2278468,55
182	384341,38	2278447,72
183	384341,18	2278447,64
184	384340,95	2278447,59
185	384304,11	2278444,68
186	384256,71	2278434,48
187	384222,05	2278425,27
188	384194,71	2278407,66
189	384168,26	2278385,74
190	384168,00	2278385,59
191	384137,62	2278373,14
192	384137,24	2278373,07
193	384095,07	2278378,62
194	384065,76	2278377,77
195	384024,74	2278366,49
196	383991,10	2278354,14
197	383970,24	2278338,71
198	383965,00	2278327,38
199	383964,89	2278327,19
200	383948,94	2278306,22
201	383948,73	2278306,02
202	383934,86	2278298,66
203	383934,53	2278298,55
204	383896,64	2278293,55
205	383868,28	2278284,30
206	383839,79	2278269,68
207	383802,36	2278241,54
208	383825,63	2278205,76
209	383814,50	2278196,35
210	383796,09	2278201,22
211	383757,55	2278190,41
212	383736,53	2278198,45

213	383698,01	2278190,28
214	383684,77	2278180,88
215	383666,92	2278190,49
216	383673,98	2278222,06
217	383695,61	2278225,08
218	383714,72	2278246,55
219	383734,84	2278261,18
220	383760,63	2278256,79
221	383782,82	2278264,54
222	383790,17	2278260,28
223	383801,61	2278242,69
224	383839,97	2278272,61
225	383867,46	2278286,13
226	383896,11	2278295,48
227	383934,09	2278300,51
228	383947,48	2278307,61
229	383963,23	2278328,32
230	383968,53	2278339,78
231	383968,85	2278340,16
232	383990,03	2278355,83
233	383990,28	2278355,96
234	384024,09	2278368,38
235	384065,34	2278379,73
236	384065,58	2278379,76
237	384095,09	2278380,62
238	384137,11	2278375,09
239	384167,10	2278387,38
240	384193,48	2278409,24
241	384221,09	2278427,04
242	384221,33	2278427,15
243	384256,22	2278436,42
244	384303,76	2278446,65
245	384340,57	2278449,57
246	384376,35	2278470,29
247	384400,67	2278482,77
248	384422,80	2278497,31
249	384439,71	2278511,91
250	384439,89	2278512,04
251	384465,27	2278525,57
252	384465,74	2278525,69
253	384496,31	2278525,48
254	384496,53	2278525,46
255	384505,99	2278523,29
256	384531,24	2278517,85
257	384531,56	2278517,72
258	384550,16	2278506,18
259	384568,29	2278508,07
260	384577,63	2278524,43
261	384598,97	2278553,88
262	384599,19	2278554,11
263	384599,41	2278554,23
264	384625,45	2278564,44
265	384643,47	2278604,00
266	384643,57	2278604,18
267	384659,54	2278624,13
268	384659,73	2278624,32
269	384660,01	2278624,46
270	384660,29	2278624,51
271	384689,24	2278625,35

272	384698,56	2278641,66
273	384698,84	2278641,97
274	384699,12	2278642,11
275	384722,43	2278647,25
276	384736,07	2278650,30
277	384755,66	2278658,40
278	384765,17	2278684,27
279	384765,30	2278684,51
280	384765,52	2278684,73
281	384765,80	2278684,88
282	384766,02	2278684,92
283	384787,83	2278686,85
284	384800,31	2278698,13
285	384800,67	2278698,34
286	384800,98	2278698,39
287	384825,15	2278697,18
288	384849,06	2278701,17
289	384874,11	2278720,73
290	384897,51	2278768,84
291	384911,42	2278789,94
292	384911,67	2278790,20
293	384930,76	2278802,75
294	384964,55	2278817,28
295	384993,06	2278846,46
296	385014,29	2278868,44
297	385014,67	2278868,69
298	385046,36	2278880,07
299	385072,63	2278888,29
300	385100,74	2278909,85
301	385103,01	2278938,90
302	385111,76	2278983,22
303	385111,93	2278983,62
304	385140,66	2279017,21
305	385140,83	2279017,37
306	385141,03	2279017,48
307	385178,02	2279033,04
308	385178,24	2279033,11
309	385219,20	2279040,18
310	385241,03	2279053,49
311	385257,97	2279084,76
312	385258,12	2279084,96
313	385268,73	2279096,48
314	385269,13	2279096,74
315	385295,54	2279106,05
316	385295,88	2279106,11
317	385296,15	2279106,07
318	385315,08	2279100,68
319	385343,59	2279087,79
320	385369,86	2279076,02
321	385397,15	2279062,14
322	385427,48	2279051,46
323	385451,49	2279048,16
324	385477,64	2279050,08
325	385504,99	2279058,29
326	385525,05	2279064,48
327	385525,29	2279064,52
328	385559,20	2279066,40
329	385580,16	2279071,49
330	385605,38	2279080,75

331	385635,27	2279098,80
332	385635,18	2279099,13
333	385635,11	2279099,65
334	385635,18	2279100,17
335	385635,38	2279100,92
336	385635,58	2279101,40
337	385635,71	2279101,60
338	385635,93	2279101,89
339	385636,08	2279102,07
340	385670,54	2279138,13
341	385685,38	2279185,73
342	385701,53	2279235,20
343	385701,69	2279235,60
344	385725,23	2279279,83
345	385740,17	2279309,21
346	385740,45	2279309,65
347	385740,76	2279310,03
348	385740,99	2279310,27
349	385767,50	2279333,28
350	385767,88	2279333,56
351	385768,39	2279333,83
352	385768,93	2279334,01
353	385769,30	2279334,10
354	385805,17	2279339,13
355	385843,77	2279342,83
356	385846,37	2279358,63
357	385829,00	2279380,16
358	385792,89	2279399,04
359	385760,26	2279417,22
360	385759,95	2279417,42
361	385759,59	2279417,71
362	385759,37	2279417,92
363	385722,75	2279458,22
364	385722,48	2279458,56
365	385685,88	2279516,92
366	385685,78	2279517,10
367	385665,99	2279554,15
368	385665,81	2279554,61
369	385665,63	2279555,32
370	385665,57	2279555,80
371	385665,59	2279556,03
372	385665,63	2279556,38
373	385665,67	2279556,61
374	385672,03	2279583,37
375	385667,20	2279625,37
376	385632,55	2279692,70
377	385591,86	2279718,51
378	385552,44	2279728,13
379	385552,21	2279728,19
380	385508,04	2279742,19
381	385507,84	2279742,27
382	385507,54	2279742,40
383	385507,35	2279742,50
384	385506,94	2279742,81
385	385506,39	2279743,36
386	385506,07	2279743,78
387	385505,87	2279744,26
388	385505,79	2279744,56
389	385505,29	2279744,58

390	385505,01	2279744,72
391	385504,79	2279744,94
392	385480,06	2279784,18
393	385479,96	2279784,40
394	385479,91	2279784,71
395	385479,93	2279784,94
396	385488,62	2279822,30
397	385488,76	2279822,63
398	385496,75	2279834,69
399	385496,99	2279834,95
400	385497,27	2279835,09
401	385540,05	2279848,50
402	385540,35	2279848,55
403	385595,20	2279843,96
404	385595,43	2279843,92
405	385633,96	2279830,78
406	385641,57	2279831,48
407	385657,48	2279861,76
408	385657,77	2279905,78
409	385657,82	2279906,09
410	385657,96	2279906,36
411	385658,18	2279906,59
412	385679,42	2279919,14
413	385679,62	2279919,23
414	385679,93	2279919,28
415	385732,28	2279916,84
416	385765,89	2279944,05

Водоохранная зона ручья без названия (приток р. Черезь) на территории Лукояновского муниципального района Нижегородской области
Система координат – МСК 52

Номер и координаты характерных точек водоохранной зоны		
№ точки на картографическом материале	X, м	Y, м
1	385613,03	2279891,61
2	385597,80	2279893,01
3	385544,61	2279898,38
4	385540,43	2279898,55
5	385532,13	2279897,87
6	385531,83	2279897,82
7	385525,09	2279896,21
8	385482,32	2279882,80
9	385474,91	2279879,81
10	385474,63	2279879,67
11	385471,99	2279878,25
12	385461,63	2279870,31
13	385461,41	2279870,09
14	385455,07	2279862,31
15	385447,08	2279850,25
16	385445,46	2279847,63
17	385442,99	2279842,77
18	385441,83	2279839,94
19	385439,92	2279833,63
20	385431,23	2279796,27
21	385430,12	2279789,27
22	385429,91	2279784,71
23	385430,55	2279776,75

24	385430,60	2279776,44
25	385434,44	2279763,71
26	385436,76	2279759,18
27	385437,76	2279757,53
28	385462,45	2279718,34
29	385465,71	2279713,76
30	385466,92	2279712,71
31	385471,03	2279708,00
32	385471,58	2279707,45
33	385476,78	2279702,93
34	385477,19	2279702,62
35	385482,35	2279699,20
36	385484,06	2279698,25
37	385487,66	2279696,52
38	385487,96	2279696,39
39	385489,27	2279695,85
40	385492,93	2279694,53
41	385537,10	2279680,53
42	385538,47	2279680,11
43	385538,81	2279680,07
44	385540,59	2279679,56
45	385572,02	2279671,88
46	385594,30	2279657,75
47	385618,57	2279610,60
48	385621,35	2279586,38
49	385617,03	2279568,17
50	385616,41	2279565,18
51	385615,95	2279562,06
52	385615,91	2279561,71
53	385615,78	2279560,36
54	385615,57	2279555,80
55	385615,96	2279549,60
56	385616,02	2279549,12
57	385617,16	2279543,03
58	385617,34	2279542,32
59	385619,25	2279536,39
60	385619,43	2279535,93
61	385621,89	2279530,60
62	385641,66	2279493,58
63	385642,46	2279492,13
64	385643,52	2279490,36
65	385680,02	2279432,15
66	385680,78	2279430,97
67	385682,71	2279428,26
68	385684,47	2279426,05
69	385685,75	2279424,59
70	385722,37	2279384,29
71	385724,85	2279381,75
72	385725,07	2279381,54
73	385728,22	2279378,77
74	385728,58	2279378,48
75	385731,49	2279376,31
76	385731,75	2279376,13
77	385735,21	2279373,94
78	385735,91	2279373,55
79	385737,05	2279372,92
80	385736,42	2279372,44
81	385734,73	2279371,04
82	385708,22	2279348,03

83	385704,89	2279344,87
84	385704,66	2279344,63
85	385702,02	2279341,64
86	385701,71	2279341,26
87	385699,56	2279338,42
88	385699,37	2279338,15
89	385697,39	2279335,10
90	385696,93	2279334,33
91	385696,78	2279334,07
92	385695,60	2279331,87
93	385680,87	2279302,91
94	385657,63	2279259,26
95	385657,05	2279258,12
96	385655,54	2279254,83
97	385654,77	2279252,92
98	385654,00	2279250,72
99	385637,86	2279201,29
100	385637,65	2279200,61
101	385626,29	2279164,20
102	385599,93	2279136,61
103	385598,49	2279135,00
104	385583,64	2279126,03
105	385565,60	2279119,41
106	385551,86	2279116,07
107	385522,52	2279114,44
108	385517,07	2279113,84
109	385510,31	2279112,26
110	385490,43	2279106,12
111	385468,51	2279099,54
112	385453,08	2279098,41
113	385439,31	2279100,30
114	385416,87	2279108,20
115	385392,57	2279120,57
116	385392,26	2279120,72
117	385390,30	2279121,65
118	385364,11	2279133,38
119	385335,82	2279146,18
120	385333,79	2279147,04
121	385328,77	2279148,77
122	385309,84	2279154,16
123	385303,48	2279155,53
124	385295,88	2279156,11
125	385287,92	2279155,47
126	385287,61	2279155,42
127	385279,76	2279153,49
128	385278,92	2279153,21
129	385252,51	2279143,90
130	385246,06	2279141,10
131	385243,88	2279139,91
132	385236,13	2279134,39
133	385231,95	2279130,35
134	385221,34	2279118,83
135	385220,75	2279118,18
136	385215,86	2279111,71
137	385214,67	2279109,76
138	385214,01	2279108,58
139	385203,49	2279089,16
140	385201,31	2279087,83
141	385169,74	2279082,38

142	385164,50	2279081,19
143	385160,54	2279079,89
144	385158,63	2279079,13
145	385121,64	2279063,57
146	385116,93	2279061,29
147	385115,83	2279060,67
148	385106,56	2279053,78
149	385102,66	2279049,71
150	385073,98	2279016,18
151	385073,57	2279015,69
152	385068,63	2279008,62
153	385067,21	2279005,98
154	385067,07	2279005,70
155	385063,28	2278995,47
156	385062,71	2278992,91
157	385053,98	2278948,70
158	385053,84	2278947,95
159	385053,16	2278942,80
160	385052,63	2278935,96
161	385049,23	2278933,36
162	385031,46	2278927,80
163	385030,58	2278927,51
164	385029,46	2278927,13
165	384997,77	2278915,75
166	384991,60	2278913,05
167	384989,42	2278911,86
168	384980,51	2278905,30
169	384978,33	2278903,18
170	384957,20	2278881,30
171	384935,71	2278859,31
172	384911,18	2278848,77
173	384907,38	2278846,95
174	384905,76	2278846,05
175	384903,30	2278844,53
176	384884,25	2278832,01
177	384881,71	2278830,23
178	384876,31	2278825,56
179	384876,09	2278825,34
180	384871,45	2278819,98
181	384869,68	2278817,47
182	384855,84	2278796,49
183	384854,39	2278794,15
184	384854,21	2278793,84
185	384852,55	2278790,71
186	384834,21	2278753,01
187	384828,30	2278748,40
188	384822,25	2278747,39
189	384803,54	2278748,33
190	384801,03	2278748,39
191	384793,02	2278747,75
192	384792,71	2278747,70
193	384778,31	2278743,06
194	384778,03	2278742,92
195	384775,39	2278741,50
196	384767,46	2278735,83
197	384766,78	2278735,22
198	384761,61	2278734,73
199	384757,08	2278734,11
200	384742,19	2278728,95

201	384741,91	2278728,80
202	384740,52	2278728,03
203	384730,16	2278720,09
204	384729,94	2278719,87
205	384722,00	2278709,51
206	384721,34	2278708,32
207	384718,24	2278701,52
208	384716,65	2278697,19
209	384711,60	2278696,06
210	384688,47	2278690,97
211	384684,85	2278690,03
212	384676,76	2278686,83
213	384676,48	2278686,69
214	384673,84	2278685,27
215	384663,48	2278677,33
216	384663,26	2278677,11
217	384661,18	2278674,56
218	384658,84	2278674,49
219	384651,50	2278673,73
220	384637,65	2278669,18
221	384637,37	2278669,04
222	384634,73	2278667,62
223	384624,37	2278659,68
224	384620,50	2278655,37
225	384604,56	2278635,45
226	384600,27	2278629,18
227	384599,86	2278628,46
228	384597,97	2278624,73
229	384588,34	2278603,60
230	384581,16	2278600,78
231	384575,47	2278598,12
232	384574,19	2278597,41
233	384563,83	2278589,47
234	384563,61	2278589,25
235	384558,49	2278583,22
236	384545,77	2278565,69
237	384541,77	2278566,73
238	384516,85	2278572,10
239	384507,71	2278574,19
240	384501,06	2278575,25
241	384496,65	2278575,48
242	384466,09	2278575,69
243	384465,75	2278575,69
244	384457,78	2278575,05
245	384457,47	2278575,00
246	384445,39	2278571,45
247	384441,75	2278569,69
248	384416,37	2278556,16
249	384414,89	2278555,34
250	384412,15	2278553,64
251	384407,76	2278550,37
252	384407,03	2278549,76
253	384392,61	2278537,30
254	384375,46	2278526,03
255	384353,56	2278514,79
256	384351,35	2278513,59
257	384325,33	2278498,52
258	384299,95	2278496,51
259	384296,29	2278496,09

260	384293,24	2278495,53
261	384245,75	2278485,31
262	384243,39	2278484,75
263	384208,55	2278475,50
264	384202,81	2278473,59
265	384200,50	2278472,60
266	384196,09	2278470,34
267	384194,00	2278469,07
268	384166,49	2278451,34
269	384162,30	2278448,32
270	384161,58	2278447,74
271	384141,08	2278430,75
272	384130,46	2278426,40
273	384101,79	2278430,18
274	384099,08	2278430,46
275	384095,12	2278430,62
276	384093,63	2278430,60
277	384064,12	2278429,74
278	384059,38	2278429,37
279	384052,08	2278427,94
280	384010,91	2278416,62
281	384009,75	2278416,14
282	384006,85	2278415,31
283	383973,04	2278402,89
284	383967,21	2278400,32
285	383965,03	2278399,13
286	383960,29	2278396,02
287	383939,11	2278380,35
288	383933,49	2278375,52
289	383933,27	2278375,30
290	383926,23	2278366,44
291	383925,23	2278364,78
292	383923,15	2278360,77
293	383920,13	2278354,25
294	383915,78	2278348,53
295	383889,75	2278345,09
296	383885,44	2278344,33
297	383880,61	2278343,02
298	383852,09	2278333,72
299	383849,64	2278332,85
300	383845,39	2278331,00
301	383817,90	2278317,48
302	383814,97	2278315,91
303	383809,22	2278312,04
304	383804,86	2278308,63
305	383782,82	2278314,54
306	383766,33	2278311,74
307	383756,31	2278308,24
308	383743,23	2278310,47
309	383734,84	2278311,18
310	383709,84	2278304,48
311	383705,44	2278301,62
312	383685,32	2278286,99
313	383677,37	2278279,79
314	383670,49	2278272,06
315	383667,07	2278271,58
316	383648,98	2278265,36
317	383630,68	2278247,06
318	383625,19	2278232,97

319	383618,13	2278201,40
320	383616,92	2278190,49
321	383623,62	2278165,49
322	383641,92	2278147,19
323	383643,22	2278146,46
324	383661,07	2278136,85
325	383684,77	2278130,88
326	383709,77	2278137,58
327	383713,72	2278140,11
328	383718,51	2278143,52
329	383732,46	2278146,47
330	383739,69	2278143,71
331	383757,55	2278140,41
332	383771,05	2278142,27
333	383796,47	2278149,40
334	383801,71	2278148,01
335	383814,50	2278146,35
336	383839,50	2278153,05
337	383846,78	2278158,17
338	383857,91	2278167,58
339	383868,93	2278180,76
340	383875,63	2278205,76
341	383869,48	2278228,72
342	383887,57	2278238,00
343	383907,76	2278244,58
344	383941,07	2278248,98
345	383945,98	2278249,88
346	383954,74	2278252,78
347	383958,26	2278254,47
348	383972,01	2278261,75
349	383973,61	2278262,64
350	383976,35	2278264,34
351	383983,21	2278269,81
352	383988,74	2278275,95
353	384004,69	2278296,92
354	384008,00	2278301,86
355	384008,30	2278302,38
356	384009,62	2278304,85
357	384010,24	2278306,11
358	384015,07	2278309,68
359	384040,01	2278318,83
360	384073,22	2278327,97
361	384092,51	2278328,52
362	384130,58	2278323,51
363	384133,28	2278323,23
364	384137,24	2278323,07
365	384145,20	2278323,71
366	384145,51	2278323,76
367	384151,29	2278325,04
368	384156,58	2278326,87
369	384186,96	2278339,32
370	384191,20	2278341,30
371	384193,21	2278342,40
372	384199,44	2278346,66
373	384200,16	2278347,24
374	384224,31	2278367,25
375	384242,50	2278378,97
376	384268,40	2278385,85
377	384311,37	2278395,10

378	384344,89	2278397,75
379	384351,57	2278398,73
380	384359,75	2278401,22
381	384366,38	2278404,42
382	384401,29	2278424,65
383	384424,46	2278436,54
384	384425,91	2278437,31
385	384426,72	2278437,77
386	384429,18	2278439,29
387	384451,41	2278453,90
388	384453,95	2278455,68
389	384456,00	2278457,30
390	384456,72	2278457,91
391	384469,37	2278468,83
392	384478,32	2278473,60
393	384490,38	2278473,52
394	384494,41	2278472,60
395	384495,04	2278472,45
396	384511,66	2278468,87
397	384523,04	2278461,81
398	384524,40	2278461,00
399	384527,90	2278459,16
400	384541,65	2278454,84
401	384541,96	2278454,79
402	384549,92	2278454,15
403	384554,45	2278454,36
404	384555,22	2278454,43
405	384574,20	2278456,41
406	384578,82	2278457,11
407	384591,57	2278461,46
408	384591,85	2278461,60
409	384594,49	2278463,02
410	384604,85	2278470,96
411	384605,07	2278471,18
412	384612,58	2278480,82
413	384613,07	2278481,64
414	384621,41	2278496,24
415	384632,31	2278511,27
416	384644,83	2278516,19
417	384650,50	2278518,84
418	384651,78	2278519,55
419	384662,14	2278527,49
420	384662,36	2278527,71
421	384670,30	2278538,07
422	384670,71	2278538,79
423	384672,60	2278542,52
424	384686,60	2278573,24
425	384691,31	2278573,38
426	384698,65	2278574,14
427	384712,50	2278578,69
428	384712,78	2278578,83
429	384715,42	2278580,25
430	384725,78	2278588,19
431	384726,00	2278588,41
432	384732,01	2278596,11
433	384733,63	2278596,47
434	384747,47	2278599,57
435	384755,85	2278602,21
436	384775,93	2278610,51

437	384780,03	2278612,43
438	384782,04	2278613,53
439	384792,40	2278621,47
440	384792,62	2278621,69
441	384800,56	2278632,05
442	384801,62	2278633,98
443	384803,33	2278637,82
444	384812,85	2278641,22
445	384813,12	2278641,37
446	384813,84	2278641,78
447	384816,58	2278643,48
448	384819,08	2278645,42
449	384822,67	2278645,24
450	384825,16	2278645,18
451	384828,15	2278645,27
452	384833,61	2278645,87
453	384857,87	2278649,92
454	384862,52	2278650,93
455	384872,15	2278654,56
456	384872,43	2278654,70
457	384875,07	2278656,12
458	384880,87	2278660,03
459	384906,30	2278679,89
460	384911,77	2278684,86
461	384918,58	2278693,78
462	384919,10	2278694,65
463	384920,76	2278697,78
464	384942,81	2278743,10
465	384949,04	2278752,54
466	384955,56	2278756,83
467	384985,25	2278769,58
468	384989,62	2278771,71
469	384990,72	2278772,33
470	384998,02	2278777,46
471	385001,61	2278780,80
472	385030,26	2278810,12
473	385030,48	2278810,34
474	385043,44	2278823,77
475	385062,93	2278830,77
476	385088,32	2278838,71
477	385095,55	2278841,74
478	385096,05	2278841,86
479	385097,30	2278842,51
480	385098,71	2278843,29
481	385104,14	2278846,92
482	385132,74	2278868,86
483	385138,52	2278874,05
484	385145,81	2278883,74
485	385147,23	2278886,38
486	385147,37	2278886,66
487	385151,51	2278898,40
488	385152,55	2278905,35
489	385154,62	2278931,87
490	385160,18	2278960,04
491	385172,32	2278974,24
492	385192,82	2278982,86
493	385228,23	2278988,97
494	385230,97	2278989,52
495	385240,55	2278992,75

496	385245,08	2278995,07
497	385246,11	2278995,68
498	385268,33	2279009,23
499	385271,36	2279011,23
500	385277,73	2279016,61
501	385277,95	2279016,83
502	385284,77	2279025,35
503	385285,96	2279027,30
504	385286,62	2279028,48
505	385298,81	2279050,97
506	385322,16	2279040,41
507	385347,46	2279029,07
508	385373,64	2279015,76
509	385377,07	2279014,18
510	385379,81	2279013,12
511	385410,30	2279002,38
512	385411,10	2279002,11
513	385415,49	2279000,86
514	385420,30	2278999,96
515	385444,52	2278996,63
516	385447,50	2278996,31
517	385451,46	2278996,15
518	385455,18	2278996,29
519	385481,54	2278998,22
520	385486,83	2278998,90
521	385492,50	2279000,24
522	385519,96	2279008,49
523	385520,30	2279008,60
524	385534,39	2279012,94
525	385562,16	2279014,48
526	385564,00	2279014,63
527	385571,39	2279015,84
528	385592,50	2279020,97
529	385592,89	2279021,07
530	385594,50	2279021,50
531	385598,05	2279022,66
532	385623,41	2279031,98
533	385627,45	2279033,67
534	385631,33	2279035,69
535	385632,18	2279036,19
536	385651,37	2279047,78
537	385652,01	2279047,91
538	385652,76	2279048,11
539	385659,11	2279050,27
540	385659,59	2279050,47
541	385665,36	2279053,32
542	385668,10	2279055,02
543	385671,54	2279057,51
544	385671,87	2279057,77
545	385674,48	2279059,96
546	385677,29	2279062,69
547	385712,32	2279099,35
548	385714,58	2279101,88
549	385715,64	2279103,18
550	385715,86	2279103,46
551	385718,46	2279107,10
552	385719,97	2279109,55
553	385721,39	2279112,19
554	385722,65	2279114,87

555	385722,78	2279115,17
556	385723,62	2279117,25
557	385724,72	2279120,38
558	385739,68	2279168,42
559	385754,27	2279213,07
560	385775,56	2279253,07
561	385775,98	2279253,87
562	385786,25	2279274,08
563	385792,91	2279279,86
564	385811,92	2279282,52
565	385851,89	2279286,35
566	385857,60	2279287,23
567	385858,02	2279287,32
568	385862,63	2279288,54
569	385863,23	2279288,73
570	385869,09	2279291,00
571	385869,48	2279291,18
572	385873,53	2279293,28
573	385878,22	2279296,35
574	385878,64	2279296,66
575	385884,31	2279301,53
576	385884,86	2279302,08
577	385889,73	2279307,75
578	385890,04	2279308,17
579	385893,11	2279312,86
580	385894,53	2279315,50
581	385894,69	2279315,82
582	385897,12	2279321,54
583	385897,30	2279322,05
584	385898,57	2279326,24
585	385898,66	2279326,59
586	385899,58	2279330,92
587	385902,87	2279350,92
588	385903,14	2279352,84
589	385903,39	2279355,21
590	385903,47	2279356,33
591	385903,58	2279359,61
592	385903,13	2279366,28
593	385903,06	2279366,80
594	385901,82	2279373,01
595	385901,62	2279373,76
596	385899,46	2279380,11
597	385899,26	2279380,59
598	385896,41	2279386,36
599	385895,69	2279387,56
600	385894,30	2279389,72
601	385892,53	2279392,17
602	385891,71	2279393,21
603	385872,90	2279416,52
604	385869,35	2279420,48
605	385869,09	2279420,74
606	385866,72	2279422,95
607	385866,31	2279423,31
608	385861,99	2279426,70
609	385861,69	2279426,91
610	385860,72	2279427,53
611	385857,89	2279429,32
612	385856,06	2279430,33
613	385819,92	2279449,22

614	385795,65	2279462,74
615	385768,14	2279493,02
616	385735,16	2279545,63
617	385725,81	2279563,14
618	385727,62	2279570,78
619	385727,84	2279571,73
620	385728,71	2279576,90
621	385728,75	2279577,25
622	385729,02	2279580,76
623	385729,08	2279583,16
624	385729,00	2279586,04
625	385728,86	2279587,98
626	385728,73	2279589,28
627	385723,75	2279632,52
628	385722,89	2279637,65
629	385722,81	2279638,01
630	385721,97	2279641,27
631	385721,82	2279641,78
632	385720,08	2279646,71
633	385719,94	2279647,05
634	385718,17	2279650,89
635	385682,80	2279719,63
636	385681,73	2279721,60
637	385681,56	2279721,90
638	385678,01	2279727,23
639	385677,72	2279727,61
640	385674,36	2279731,57
641	385673,87	2279732,09
642	385668,46	2279737,04
643	385668,08	2279737,34
644	385663,89	2279740,32
645	385621,92	2279766,95
646	385620,13	2279768,03
647	385617,40	2279769,51
648	385616,64	2279769,89
649	385613,32	2279771,35
650	385612,92	2279771,51
651	385610,16	2279772,52
652	385605,92	2279773,76
653	385567,70	2279783,08
654	385536,61	2279792,93
655	385546,06	2279795,90
656	385584,60	2279792,67
657	385617,39	2279781,49
658	385625,57	2279779,46
659	385625,88	2279779,41
660	385633,84	2279778,77
661	385638,52	2279778,98
662	385646,88	2279779,75
663	385653,37	2279780,78
664	385664,87	2279784,87
665	385665,15	2279785,01
666	385667,79	2279786,43
667	385678,15	2279794,37
668	385678,37	2279794,59
669	385684,61	2279802,21
670	385686,39	2279805,07
671	385687,36	2279806,82
672	385697,11	2279825,48

673	385674,02	2279848,57
674	385672,39	2279853,82
675	385668,81	2279858,99
676	385657,01	2279903,02
1	385613,03	2279891,61

**Прибрежная защитная полоса ручья без названия (приток р.
Черезь) на территории Лукояновского муниципального
района Нижегородской области
Система координат – МСК 52**

Номер и координаты характерных точек водоохранной зоны		
№ точки на картографическом материале	X, м	Y, м
1	385724,09	2279950,67
2	385724,87	2279958,53
3	385724,93	2279958,81
4	385721,53	2279959,56
5	385718,94	2279957,51
6	385681,84	2279959,24
7	385679,98	2279959,28
8	385673,56	2279958,77
9	385673,25	2279958,72
10	385663,21	2279955,71
11	385659,42	2279953,78
12	385659,08	2279953,58
13	385637,92	2279941,08
14	385637,06	2279940,56
15	385629,27	2279934,24
16	385629,05	2279934,01
17	385623,32	2279926,36
18	385622,45	2279924,77
19	385622,31	2279924,50
20	385618,33	2279912,46
21	385618,28	2279912,15
22	385617,77	2279906,04
23	385617,59	2279878,62
24	385608,35	2279881,77
25	385602,28	2279883,33
26	385598,54	2279883,82
27	385543,77	2279888,41
28	385540,43	2279888,55
29	385533,77	2279888,01
30	385533,47	2279887,96
31	385528,08	2279886,67
32	385485,31	2279873,26
33	385479,38	2279870,87
34	385479,10	2279870,73
35	385476,99	2279869,59
36	385468,71	2279863,23
37	385468,49	2279863,01
38	385463,40	2279856,78
39	385455,41	2279844,72
40	385454,12	2279842,63
41	385452,15	2279838,74
42	385451,20	2279836,42
43	385449,66	2279831,36
44	385440,97	2279794,00
45	385440,08	2279788,41

46	385439,91	2279784,71
47	385440,42	2279778,34
48	385440,47	2279778,03
49	385443,55	2279767,85
50	385445,42	2279764,18
51	385446,22	2279762,86
52	385470,91	2279723,67
53	385473,52	2279720,00
54	385474,66	2279719,02
55	385478,11	2279715,08
56	385478,66	2279714,53
57	385482,82	2279710,90
58	385483,23	2279710,59
59	385487,35	2279707,86
60	385488,72	2279707,10
61	385491,64	2279705,70
62	385491,94	2279705,57
63	385492,98	2279705,13
64	385495,95	2279704,06
65	385540,12	2279690,06
66	385541,22	2279689,73
67	385542,96	2279689,27
68	385575,99	2279681,21
69	385601,95	2279664,74
70	385628,30	2279613,55
71	385631,49	2279585,78
72	385626,75	2279565,86
73	385626,26	2279563,46
74	385625,89	2279560,92
75	385625,85	2279560,57
76	385625,74	2279559,50
77	385625,57	2279555,80
78	385625,88	2279550,84
79	385625,94	2279550,36
80	385626,86	2279545,49
81	385627,04	2279544,78
82	385628,56	2279540,03
83	385628,74	2279539,57
84	385630,71	2279535,31
85	385650,48	2279498,29
86	385651,12	2279497,13
87	385651,99	2279495,67
88	385688,49	2279437,46
89	385689,10	2279436,52
90	385690,66	2279434,32
91	385692,10	2279432,51
92	385693,15	2279431,32
93	385729,77	2279391,02
94	385731,75	2279388,99
95	385731,97	2279388,78
96	385734,50	2279386,56
97	385734,86	2279386,27
98	385737,18	2279384,53
99	385737,44	2279384,35
100	385740,21	2279382,60
101	385740,78	2279382,28
102	385758,27	2279372,53
103	385756,28	2279371,96
104	385755,74	2279371,78

105	385751,76	2279370,21
106	385751,41	2279370,05
107	385748,04	2279368,31
108	385745,38	2279366,63
109	385745,04	2279366,40
110	385742,66	2279364,63
111	385741,28	2279363,49
112	385714,77	2279340,48
113	385712,11	2279337,95
114	385711,88	2279337,71
115	385709,77	2279335,32
116	385709,46	2279334,94
117	385707,74	2279332,67
118	385707,55	2279332,40
119	385705,96	2279329,96
120	385705,59	2279329,33
121	385704,52	2279327,34
122	385689,75	2279298,30
123	385666,46	2279254,56
124	385665,99	2279253,65
125	385664,77	2279250,98
126	385664,14	2279249,40
127	385663,51	2279247,62
128	385647,37	2279198,19
129	385647,19	2279197,64
130	385635,14	2279158,99
131	385607,16	2279129,71
132	385605,35	2279127,68
133	385605,01	2279127,25
134	385587,99	2279116,98
135	385568,51	2279109,82
136	385553,32	2279106,14
137	385523,08	2279104,46
138	385518,71	2279103,98
139	385513,26	2279102,70
140	385493,34	2279096,56
141	385470,34	2279089,65
142	385452,76	2279088,36
143	385436,94	2279090,54
144	385412,93	2279098,99
145	385388,03	2279111,65
146	385387,75	2279111,80
147	385386,22	2279112,52
148	385360,01	2279124,27
149	385331,70	2279137,07
150	385330,08	2279137,76
151	385326,03	2279139,15
152	385307,10	2279144,54
153	385302,01	2279145,64
154	385295,88	2279146,11
155	385289,51	2279145,60
156	385289,20	2279145,55
157	385282,92	2279144,01
158	385282,24	2279143,77
159	385255,83	2279134,46
160	385250,68	2279132,23
161	385248,88	2279131,25
162	385242,68	2279126,84
163	385239,31	2279123,58

164	385228,70	2279112,06
165	385228,22	2279111,53
166	385224,29	2279106,35
167	385223,33	2279104,76
168	385222,80	2279103,81
169	385211,00	2279082,03
170	385204,88	2279078,30
171	385171,44	2279072,53
172	385167,25	2279071,57
173	385164,06	2279070,52
174	385162,51	2279069,91
175	385125,52	2279054,35
176	385121,75	2279052,53
177	385120,83	2279052,01
178	385113,42	2279046,50
179	385110,26	2279043,21
180	385081,58	2279009,68
181	385081,25	2279009,29
182	385077,29	2279003,62
183	385076,15	2279001,51
184	385076,01	2279001,23
185	385072,98	2278993,04
186	385072,52	2278990,97
187	385063,79	2278946,76
188	385063,68	2278946,17
189	385063,13	2278942,02
190	385062,25	2278930,74
191	385053,91	2278924,35
192	385034,45	2278918,25
193	385033,74	2278918,03
194	385032,84	2278917,72
195	385001,15	2278906,34
196	384996,22	2278904,18
197	384994,42	2278903,20
198	384987,29	2278897,95
199	384985,52	2278896,23
200	384964,37	2278874,33
201	384941,48	2278850,90
202	384915,12	2278839,58
203	384912,09	2278838,12
204	384910,76	2278837,39
205	384908,79	2278836,18
206	384889,74	2278823,66
207	384887,71	2278822,23
208	384883,39	2278818,48
209	384883,17	2278818,26
210	384879,45	2278813,98
211	384878,03	2278811,97
212	384864,19	2278790,99
213	384863,03	2278789,11
214	384862,87	2278788,84
215	384861,54	2278786,34
216	384842,19	2278746,56
217	384832,45	2278738,95
218	384822,83	2278737,35
219	384803,03	2278738,34
220	384801,03	2278738,39
221	384794,61	2278737,88
222	384794,30	2278737,83

223	384782,78	2278734,12
224	384782,50	2278733,98
225	384780,39	2278732,84
226	384774,05	2278728,30
227	384773,49	2278727,80
228	384770,95	2278725,51
229	384762,49	2278724,76
230	384758,86	2278724,27
231	384746,91	2278720,14
232	384746,63	2278719,99
233	384745,52	2278719,37
234	384737,24	2278713,01
235	384737,02	2278712,79
236	384730,66	2278704,51
237	384730,13	2278703,56
238	384727,63	2278698,07
239	384724,17	2278688,66
240	384713,77	2278686,30
241	384690,62	2278681,20
242	384687,73	2278680,45
243	384681,23	2278677,89
244	384680,95	2278677,75
245	384678,84	2278676,61
246	384670,56	2278670,25
247	384670,34	2278670,03
248	384665,96	2278664,69
249	384659,13	2278664,49
250	384653,26	2278663,89
251	384642,12	2278660,24
252	384641,84	2278660,10
253	384639,73	2278658,96
254	384631,45	2278652,60
255	384628,31	2278649,12
256	384612,37	2278629,20
257	384608,93	2278624,18
258	384608,60	2278623,61
259	384607,07	2278620,58
260	384595,76	2278595,77
261	384584,81	2278591,47
262	384580,26	2278589,35
263	384579,19	2278588,75
264	384570,91	2278582,39
265	384570,69	2278582,17
266	384566,58	2278577,35
267	384549,31	2278553,52
268	384548,11	2278554,13
269	384542,83	2278556,13
270	384539,66	2278556,95
271	384514,67	2278562,34
272	384505,47	2278564,45
273	384500,15	2278565,30
274	384496,58	2278565,48
275	384466,02	2278565,69
276	384459,37	2278565,18
277	384459,06	2278565,13
278	384449,40	2278562,29
279	384446,45	2278560,87
280	384421,07	2278547,34
281	384419,89	2278546,68

282	384417,70	2278545,32
283	384414,16	2278542,69
284	384413,57	2278542,19
285	384398,64	2278529,30
286	384380,50	2278517,38
287	384358,13	2278505,90
288	384356,35	2278504,93
289	384328,37	2278488,73
290	384300,74	2278486,55
291	384297,81	2278486,20
292	384295,34	2278485,75
293	384247,85	2278475,53
294	384245,96	2278475,08
295	384211,12	2278465,83
296	384206,52	2278464,31
297	384204,66	2278463,51
298	384201,09	2278461,68
299	384199,42	2278460,66
300	384171,91	2278442,93
301	384168,54	2278440,51
302	384167,96	2278440,04
303	384146,28	2278422,08
304	384131,79	2278416,14
305	384100,48	2278420,27
306	384098,32	2278420,49
307	384095,12	2278420,62
308	384093,92	2278420,60
309	384064,41	2278419,74
310	384060,62	2278419,45
311	384054,74	2278418,30
312	384013,57	2278406,98
313	384012,63	2278406,59
314	384010,30	2278405,93
315	383976,49	2278393,51
316	383971,83	2278391,45
317	383970,03	2278390,47
318	383966,24	2278387,99
319	383945,06	2278372,32
320	383940,57	2278368,44
321	383940,35	2278368,22
322	383934,71	2278361,14
323	383933,89	2278359,78
324	383932,22	2278356,57
325	383928,75	2278349,07
326	383921,22	2278339,16
327	383891,05	2278335,18
328	383887,61	2278334,57
329	383883,71	2278333,51
330	383855,19	2278324,21
331	383853,23	2278323,51
332	383849,81	2278322,02
333	383822,32	2278308,50
334	383819,97	2278307,25
335	383815,37	2278304,15
336	383806,36	2278297,13
337	383802,88	2278299,15
338	383782,82	2278304,54
339	383769,63	2278302,30
340	383757,18	2278297,95

341	383741,55	2278300,61
342	383734,84	2278301,18
343	383714,84	2278295,82
344	383711,32	2278293,53
345	383691,20	2278278,90
346	383684,84	2278273,14
347	383675,51	2278262,66
348	383668,45	2278261,68
349	383653,98	2278256,70
350	383639,34	2278242,06
351	383634,94	2278230,79
352	383627,88	2278199,22
353	383626,92	2278190,49
354	383632,28	2278170,49
355	383646,92	2278155,85
356	383647,96	2278155,27
357	383665,81	2278145,66
358	383684,77	2278140,88
359	383704,77	2278146,24
360	383707,93	2278148,26
361	383714,41	2278152,87
362	383733,27	2278156,87
363	383743,26	2278153,05
364	383757,55	2278150,41
365	383768,35	2278151,90
366	383796,40	2278159,76
367	383804,27	2278157,68
368	383814,50	2278156,35
369	383834,50	2278161,71
370	383840,33	2278165,80
371	383851,46	2278175,21
372	383860,27	2278185,76
373	383865,63	2278205,76
374	383860,27	2278225,76
375	383859,16	2278227,57
376	383856,27	2278232,02
377	383861,09	2278235,65
378	383883,71	2278247,26
379	383905,53	2278254,38
380	383939,76	2278258,89
381	383943,69	2278259,61
382	383950,73	2278261,94
383	383953,58	2278263,31
384	383967,33	2278270,59
385	383968,61	2278271,30
386	383970,80	2278272,66
387	383976,32	2278277,05
388	383980,78	2278282,00
389	383996,73	2278302,97
390	383999,38	2278306,93
391	383999,53	2278307,19
392	384000,68	2278309,32
393	384001,31	2278310,59
394	384002,25	2278312,63
395	384010,27	2278318,57
396	384036,96	2278328,36
397	384071,73	2278337,93
398	384093,02	2278338,54
399	384131,88	2278333,42

400	384134,04	2278333,20
401	384137,24	2278333,07
402	384143,61	2278333,58
403	384143,92	2278333,63
404	384148,54	2278334,66
405	384152,79	2278336,13
406	384183,17	2278348,58
407	384186,56	2278350,16
408	384188,21	2278351,06
409	384193,20	2278354,47
410	384193,78	2278354,94
411	384218,39	2278375,33
412	384238,41	2278388,23
413	384266,06	2278395,58
414	384309,92	2278405,01
415	384344,10	2278407,71
416	384349,45	2278408,50
417	384356,04	2278410,50
418	384361,38	2278413,08
419	384396,50	2278433,43
420	384419,89	2278445,43
421	384421,06	2278446,05
422	384421,72	2278446,43
423	384423,69	2278447,64
424	384445,92	2278462,25
425	384447,95	2278463,68
426	384449,60	2278464,98
427	384450,19	2278465,48
428	384463,68	2278477,13
429	384475,86	2278483,61
430	384491,54	2278483,51
431	384496,63	2278482,35
432	384497,14	2278482,23
433	384515,46	2278478,28
434	384528,32	2278470,31
435	384529,40	2278469,66
436	384532,20	2278468,19
437	384543,24	2278464,71
438	384543,55	2278464,66
439	384549,92	2278464,15
440	384553,54	2278464,31
441	384554,18	2278464,38
442	384573,16	2278466,36
443	384576,85	2278466,92
444	384587,10	2278470,40
445	384587,38	2278470,54
446	384589,49	2278471,68
447	384597,77	2278478,04
448	384597,99	2278478,26
449	384604,01	2278485,96
450	384604,41	2278486,64
451	384613,00	2278501,67
452	384625,93	2278519,51
453	384641,17	2278525,50
454	384645,71	2278527,61
455	384646,78	2278528,21
456	384655,06	2278534,57
457	384655,28	2278534,79
458	384661,64	2278543,07

459	384661,97	2278543,64
460	384663,50	2278546,66
461	384679,58	2278581,95
462	384680,48	2278583,07
463	384691,02	2278583,38
464	384696,89	2278583,98
465	384708,03	2278587,63
466	384708,31	2278587,77
467	384710,42	2278588,91
468	384718,70	2278595,27
469	384718,92	2278595,49
470	384724,94	2278603,19
471	384725,34	2278603,87
472	384726,01	2278605,03
473	384731,47	2278606,24
474	384745,30	2278609,33
475	384752,03	2278611,45
476	384772,11	2278619,75
477	384775,39	2278621,29
478	384777,04	2278622,19
479	384785,32	2278628,55
480	384785,54	2278628,77
481	384791,90	2278637,05
482	384792,75	2278638,60
483	384794,94	2278643,50
484	384795,69	2278645,57
485	384808,00	2278649,96
486	384808,27	2278650,11
487	384808,84	2278650,44
488	384811,03	2278651,80
489	384815,77	2278655,48
490	384823,16	2278655,23
491	384825,16	2278655,18
492	384827,56	2278655,25
493	384831,97	2278655,74
494	384856,23	2278659,79
495	384859,95	2278660,59
496	384867,68	2278663,50
497	384867,96	2278663,64
498	384870,07	2278664,78
499	384874,71	2278667,91
500	384900,14	2278687,77
501	384904,52	2278691,75
502	384910,01	2278698,92
503	384910,44	2278699,65
504	384911,77	2278702,15
505	384934,11	2278748,06
506	384941,83	2278759,77
507	384950,81	2278765,67
508	384981,30	2278778,77
509	384984,80	2278780,47
510	384985,72	2278780,99
511	384991,56	2278785,09
512	384994,46	2278787,78
513	385023,11	2278817,10
514	385037,86	2278832,40
515	385059,75	2278840,25
516	385085,34	2278848,25
517	385091,21	2278850,71

518	385091,58	2278850,80
519	385092,58	2278851,32
520	385093,71	2278851,95
521	385098,06	2278854,85
522	385126,66	2278876,79
523	385131,28	2278880,94
524	385137,15	2278888,74
525	385138,29	2278890,85
526	385138,43	2278891,13
527	385141,74	2278900,52
528	385142,58	2278906,13
529	385144,70	2278933,23
530	385150,88	2278964,55
531	385166,26	2278982,53
532	385189,99	2278992,52
533	385226,53	2278998,82
534	385228,72	2278999,26
535	385236,41	2279001,86
536	385240,08	2279003,73
537	385240,91	2279004,22
538	385263,13	2279017,77
539	385265,55	2279019,37
540	385270,65	2279023,69
541	385270,87	2279023,91
542	385276,34	2279030,71
543	385277,30	2279032,30
544	385277,83	2279033,24
545	385292,47	2279060,26
546	385292,71	2279060,52
547	385297,19	2279062,10
548	385300,66	2279061,11
549	385326,28	2279049,52
550	385351,77	2279038,10
551	385378,17	2279024,67
552	385380,92	2279023,41
553	385383,13	2279022,55
554	385413,62	2279011,81
555	385414,26	2279011,59
556	385417,78	2279010,59
557	385421,66	2279009,86
558	385445,88	2279006,53
559	385448,26	2279006,28
560	385451,46	2279006,15
561	385454,45	2279006,27
562	385480,81	2279008,20
563	385485,05	2279008,74
564	385489,62	2279009,82
565	385517,08	2279018,07
566	385532,62	2279022,86
567	385561,60	2279024,46
568	385563,09	2279024,58
569	385569,03	2279025,56
570	385590,14	2279030,69
571	385590,46	2279030,77
572	385591,75	2279031,12
573	385594,60	2279032,05
574	385619,96	2279041,37
575	385623,19	2279042,72
576	385626,33	2279044,35

577	385627,01	2279044,75
578	385647,64	2279057,21
579	385649,44	2279057,57
580	385650,19	2279057,77
581	385655,26	2279059,50
582	385655,74	2279059,70
583	385660,36	2279061,98
584	385662,55	2279063,34
585	385665,35	2279065,36
586	385665,68	2279065,62
587	385667,77	2279067,38
588	385670,06	2279069,60
589	385705,09	2279106,26
590	385706,90	2279108,28
591	385707,77	2279109,36
592	385707,99	2279109,64
593	385710,08	2279112,55
594	385711,31	2279114,55
595	385712,45	2279116,66
596	385713,47	2279118,85
597	385713,60	2279119,15
598	385714,28	2279120,81
599	385715,17	2279123,36
600	385730,16	2279171,46
601	385745,03	2279217,00
602	385766,74	2279257,77
603	385767,08	2279258,43
604	385778,22	2279280,35
605	385788,58	2279289,35
606	385810,75	2279292,46
607	385850,93	2279296,30
608	385855,50	2279297,01
609	385855,92	2279297,10
610	385859,62	2279298,08
611	385860,22	2279298,27
612	385864,90	2279300,08
613	385865,29	2279300,26
614	385868,53	2279301,94
615	385872,28	2279304,40
616	385872,70	2279304,71
617	385877,23	2279308,61
618	385877,78	2279309,16
619	385881,68	2279313,69
620	385881,99	2279314,11
621	385884,45	2279317,86
622	385885,59	2279319,97
623	385885,75	2279320,29
624	385887,69	2279324,87
625	385887,87	2279325,38
626	385888,89	2279328,73
627	385888,98	2279329,08
628	385889,71	2279332,55
629	385893,00	2279352,55
630	385893,22	2279354,08
631	385893,42	2279356,01
632	385893,49	2279356,95
633	385893,58	2279359,61
634	385893,22	2279364,95
635	385893,15	2279365,47

636	385892,16	2279370,44
637	385891,96	2279371,19
638	385890,23	2279376,26
639	385890,03	2279376,74
640	385887,75	2279381,36
641	385887,18	2279382,32
642	385886,04	2279384,08
643	385884,60	2279386,07
644	385883,93	2279386,93
645	385865,12	2279410,24
646	385862,27	2279413,40
647	385862,01	2279413,66
648	385860,12	2279415,44
649	385859,71	2279415,80
650	385856,26	2279418,51
651	385855,96	2279418,72
652	385855,16	2279419,23
653	385852,89	2279420,66
654	385851,42	2279421,47
655	385815,17	2279440,42
656	385789,35	2279454,80
657	385760,14	2279486,95
658	385726,51	2279540,61
659	385715,20	2279561,77
660	385717,89	2279573,10
661	385718,07	2279573,85
662	385718,77	2279578,04
663	385718,81	2279578,39
664	385719,03	2279581,19
665	385719,08	2279583,16
666	385719,02	2279585,49
667	385718,91	2279587,07
668	385718,80	2279588,14
669	385713,82	2279631,38
670	385713,13	2279635,48
671	385713,05	2279635,84
672	385712,37	2279638,45
673	385712,22	2279638,96
674	385710,84	2279642,90
675	385710,70	2279643,24
676	385709,28	2279646,31
677	385673,91	2279715,05
678	385673,05	2279716,64
679	385672,90	2279716,90
680	385670,06	2279721,17
681	385669,77	2279721,55
682	385667,08	2279724,71
683	385666,59	2279725,23
684	385662,27	2279729,20
685	385661,89	2279729,50
686	385658,53	2279731,87
687	385616,56	2279758,50
688	385615,13	2279759,37
689	385612,93	2279760,57
690	385612,31	2279760,87
691	385609,61	2279762,07
692	385609,21	2279762,23
693	385607,00	2279763,04
694	385603,55	2279764,04

695	385565,00	2279773,44
696	385529,35	2279784,74
697	385524,72	2279792,09
698	385526,62	2279800,28
699	385544,94	2279806,02
700	385586,67	2279802,53
701	385620,62	2279790,96
702	385627,16	2279789,33
703	385627,47	2279789,28
704	385633,84	2279788,77
705	385637,60	2279788,94
706	385645,96	2279789,71
707	385651,15	2279790,53
708	385660,40	2279793,81
709	385660,68	2279793,95
710	385662,79	2279795,09
711	385671,07	2279801,45
712	385671,29	2279801,67
713	385676,29	2279807,76
714	385677,73	2279810,07
715	385678,50	2279811,47
716	385694,77	2279842,45
717	385695,61	2279844,13
718	385698,92	2279854,83
719	385698,97	2279855,14
720	385699,48	2279861,24
721	385699,58	2279876,32
722	385729,64	2279874,90
723	385725,98	2279878,57
724	385724,35	2279883,82
725	385720,77	2279888,99
726	385715,41	2279908,99
727	385716,60	2279918,67
728	385718,68	2279927,01
729	385722,85	2279937,33
730	385724,78	2279940,35
731	385725,36	2279941,18
1	385724,09	2279950,67

**Текстовое описание границ
водоохранных зон и прибрежных защитных полос, местоположения береговых
линий (границ водных объектов) ручья б/н (притока реки Черезь) на
территории Лукояновского муниципального района Нижегородской области**

1. Границы водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы, местоположение береговой линии (границы водного объекта) – ручья б/н (притока реки Черезь):

- 1) местоположение береговой линии (границы водного объекта) определено на схеме № 1 следующими поворотными точками:

Контур	Часть	Поворотные точки местоположения береговой линии (границы водного объекта)	
		начало участка	конец участка
-	-	1	416

Протяженность береговой линии составляет: 7,65 км.

- 2) граница водоохранной зоны на схеме № 1 определена следующими поворотными точками:

Контур	Часть	Поворотные точки местоположения водоохранной зоны	
		начало участка	конец участка
-	-	1	676

Ширина водоохранной зоны составляет 50 метров.

Площадь водоохранной зоны составляет 38,47 га.

- 3) граница прибрежной защитной полосы на схеме № 1 определена следующими поворотными точками:

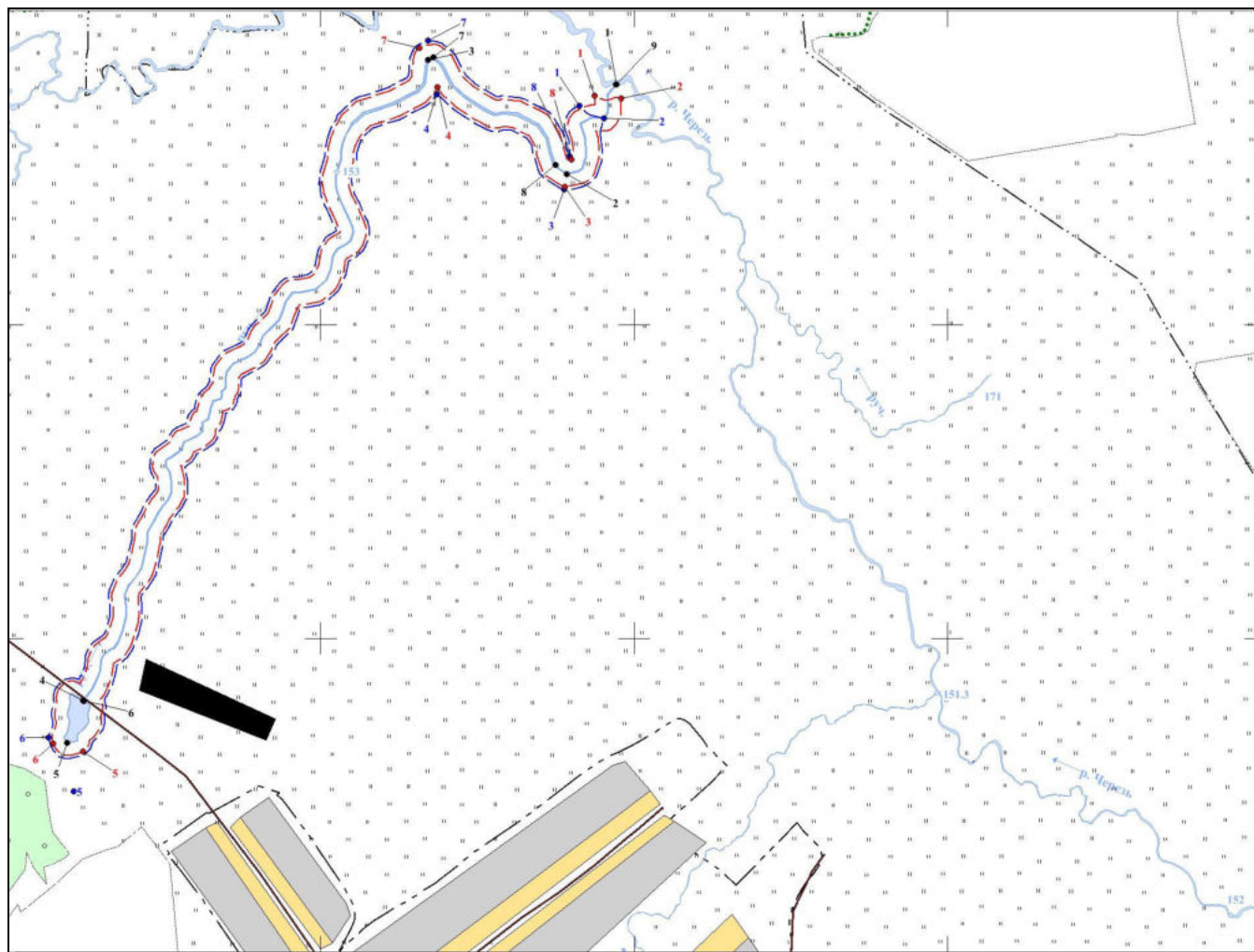
Контур	Часть	Поворотные точки местоположения прибрежной защитной полосы	
		начало участка	конец участка
-	-	1	731

Ширина прибрежной защитной полосы составляет: 40 метров.











Площадь прибрежной защитной полосы составляет: 32,02 га.

**Графическое описание границ
водоохранных зон и прибрежных защитных полос, местоположения береговых
линий (границ водных объектов) ручья б/н (притока реки Черезь) на территории
Лукояновского муниципального района Нижегородской области**

Схема № 1



Условные обозначения:

-  - границы береговой линии
-  - границы водоохранной зоны
-  - границы прибрежной защитной полосы
-  1 - обозначение опорной точки границы береговой линии
-  1 - обозначение опорной точки границы водоохранной зоны
-  1 - обозначение опорной точки границы прибрежной защитной полосы
-  - обозначение информационного знака водоохранной зоны
-  - обозначение информационного знака прибрежной защитной полосы
-  1 - обозначение водопользователей
-  1 - обозначение гидротехнических сооружений