



**Министерство экологии и природных ресурсов
Нижегородской области**

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

25 АПР 2022

№ в реестре

19894-319-319-278/22П/од

П Р И К А З

26.03.2022

№ 319-278/22П/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

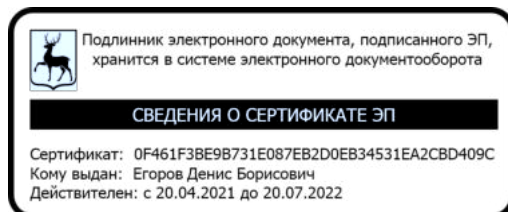
водоохранных зон и границах прибрежных защитных полос водных объектов, указанных в приложении 1 к настоящему приказу (в том числе с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия и подключаемых к ней региональных систем межведомственного электронного взаимодействия) (в соответствии 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
от 26.03.2022 319-278/22П/од

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 № 16	р. Черезь	лв	Лукояновский район

к приказу министерства экологии и
природных ресурсов Нижегородской
области

от 26.03.2022

319-278/22П/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	383828,99	2280968,71
2	383825,79	2280966,58
3	383820,29	2280956,83
4	383820,21	2280956,71
5	383816,21	2280951,82
6	383816,07	2280951,69
7	383812,49	2280948,98
8	383809,50	2280941,90
9	383805,56	2280933,94
10	383805,24	2280933,61
11	383802,91	2280932,28
12	383802,61	2280932,18
13	383792,54	2280930,92
14	383789,77	2280928,28
15	383786,27	2280920,46
16	383784,59	2280911,63
17	383784,49	2280911,38
18	383784,27	2280911,13
19	383780,08	2280908,11
20	383778,72	2280902,71
21	383779,30	2280901,43
22	383782,44	2280900,48
23	383782,61	2280900,40
24	383782,74	2280900,31
25	383784,24	2280898,97
26	383784,40	2280898,77
27	383784,51	2280898,43
28	383784,68	2280896,04
29	383784,57	2280895,58
30	383784,44	2280895,41
31	383779,46	2280890,50
32	383778,84	2280886,58
33	383778,74	2280886,30
34	383775,66	2280881,83
35	383778,16	2280871,53
36	383778,18	2280871,35

37	383778,43	2280852,37
38	383779,89	2280847,78
39	383779,93	2280847,57
40	383780,18	2280840,96
41	383781,42	2280834,54
42	383781,43	2280834,41
43	383781,75	2280820,70
44	383781,74	2280820,54
45	383781,15	2280817,17
46	383781,06	2280816,92
47	383779,40	2280813,90
48	383779,29	2280813,75
49	383776,96	2280811,17
50	383776,82	2280811,05
51	383772,70	2280808,26
52	383771,47	2280804,94
53	383777,46	2280786,83
54	383777,50	2280786,58
55	383777,01	2280781,27
56	383778,61	2280774,95
57	383787,63	2280759,59
58	383787,72	2280759,36
59	383789,30	2280752,35
60	383789,32	2280752,22
61	383790,78	2280730,28
62	383790,77	2280730,10
63	383789,87	2280724,65
64	383789,82	2280724,46
65	383787,16	2280718,27
66	383788,80	2280713,76
67	383788,85	2280713,49
68	383788,82	2280713,28
69	383787,90	2280709,82
70	383787,84	2280709,67
71	383783,35	2280700,79
72	383783,05	2280700,47
73	383780,55	2280698,96
74	383780,14	2280698,84
75	383779,88	2280698,88
76	383776,44	2280700,07
77	383774,62	2280700,00
78	383768,19	2280691,85
79	383765,90	2280684,53
80	383765,83	2280684,37
81	383763,71	2280681,21
82	383763,45	2280680,97
83	383760,67	2280679,66
84	383756,51	2280675,88
85	383753,74	2280667,12
86	383753,67	2280666,96
87	383748,62	2280659,01
88	383746,99	2280654,82
89	383746,93	2280654,71
90	383746,84	2280654,58
91	383743,67	2280651,02
92	383743,53	2280650,90
93	383740,40	2280648,67
94	383740,63	2280644,86
95	383740,52	2280644,41

96	383738,64	2280641,85
97	383738,40	2280641,63
98	383738,13	2280641,53
99	383735,96	2280641,17
100	383735,83	2280641,16
101	383735,43	2280641,27
102	383733,73	2280642,42
103	383732,67	2280641,75
104	383731,50	2280639,80
105	383727,40	2280620,65
106	383733,21	2280616,89
107	383739,38	2280615,05
108	383747,24	2280613,42
109	383747,35	2280613,39
110	383754,18	2280610,98
111	383754,31	2280610,91
112	383754,61	2280610,62
113	383754,66	2280610,50
114	383756,73	2280604,95
115	383756,78	2280604,67
116	383756,78	2280604,56
117	383755,67	2280596,67
118	383755,63	2280596,50
119	383752,14	2280587,04
120	383747,84	2280578,05
121	383743,03	2280567,55
122	383742,86	2280567,31
123	383737,82	2280562,34
124	383737,66	2280562,21
125	383737,33	2280562,11
126	383728,88	2280561,40
127	383722,21	2280555,85
128	383714,04	2280546,39
129	383709,79	2280538,44
130	383704,62	2280525,81
131	383704,57	2280525,71
132	383704,38	2280525,48
133	383697,15	2280519,75
134	383697,05	2280519,69
135	383689,95	2280515,83
136	383684,19	2280508,92
137	383679,31	2280501,39
138	383679,04	2280501,13
139	383674,30	2280498,36
140	383674,18	2280498,30
141	383652,71	2280490,26
142	383648,31	2280487,97
143	383644,49	2280484,19
144	383644,33	2280484,07
145	383644,16	2280483,99
146	383636,71	2280481,76
147	383633,32	2280478,94
148	383632,15	2280476,94
149	383632,45	2280475,17
150	383634,88	2280470,64
151	383634,97	2280470,36
152	383635,33	2280467,40
153	383637,82	2280461,45
154	383637,88	2280461,16

155	383637,97	2280457,29
156	383637,92	2280456,99
157	383636,32	2280452,79
158	383636,26	2280452,67
159	383636,20	2280452,57
160	383630,01	2280444,82
161	383630,98	2280438,24
162	383630,99	2280438,12
163	383630,88	2280437,72
164	383630,74	2280437,54
165	383620,35	2280427,70
166	383620,20	2280427,59
167	383620,05	2280427,52
168	383616,82	2280426,47
169	383613,67	2280424,26
170	383613,24	2280424,12
171	383610,18	2280424,02
172	383609,86	2280424,07
173	383606,24	2280425,46
174	383606,13	2280425,52
175	383605,96	2280425,65
176	383603,36	2280428,32
177	383603,24	2280428,48
178	383599,39	2280436,17
179	383594,02	2280441,31
180	383591,10	2280442,60
181	383584,57	2280443,25
182	383584,47	2280443,27
183	383570,84	2280446,45
184	383561,59	2280444,14
185	383558,29	2280442,29
186	383551,89	2280434,06
187	383551,71	2280433,89
188	383539,74	2280425,63
189	383539,45	2280425,51
190	383526,78	2280422,96
191	383524,23	2280421,32
192	383518,65	2280414,69
193	383518,54	2280414,58
194	383507,38	2280405,58
195	383495,45	2280393,71
196	383495,29	2280393,59
197	383492,02	2280391,80
198	383491,81	2280391,72
199	383484,27	2280390,05
200	383477,00	2280387,05
201	383476,79	2280387,00
202	383471,21	2280386,32
203	383462,09	2280383,30
204	383452,70	2280377,51
205	383446,46	2280371,26
206	383446,35	2280371,18
207	383433,08	2280361,78
208	383432,62	2280361,63
209	383432,41	2280361,66
210	383430,92	2280362,06
211	383430,73	2280362,14
212	383430,44	2280362,43
213	383428,98	2280365,18

214	383425,80	2280366,55
215	383425,52	2280366,75
216	383424,20	2280368,25
217	383421,85	2280368,87
218	383397,55	2280362,91
219	383395,30	2280361,75
220	383381,86	2280350,22
221	383381,74	2280350,14
222	383372,16	2280345,01
223	383371,09	2280339,69
224	383371,05	2280339,55
225	383365,54	2280326,03
226	383365,49	2280325,93
227	383365,20	2280325,64
228	383358,57	2280321,84
229	383355,45	2280315,39
230	383355,35	2280315,23
231	383351,16	2280310,14
232	383350,94	2280309,96
233	383350,85	2280309,91
234	383344,90	2280307,41
235	383342,13	2280304,91
236	383337,82	2280289,07
237	383337,74	2280288,88
238	383337,45	2280288,59
239	383331,69	2280285,33
240	383325,78	2280277,70
241	383323,46	2280272,00
242	383324,83	2280267,95
243	383330,02	2280262,59
244	383330,14	2280262,43
245	383333,20	2280256,73
246	383333,29	2280256,35
247	383333,28	2280256,24
248	383332,52	2280250,55
249	383332,47	2280250,35
250	383324,30	2280230,95
251	383324,25	2280230,86
252	383324,05	2280230,63
253	383319,30	2280226,90
254	383319,21	2280226,84
255	383318,81	2280226,73
256	383318,71	2280226,74
257	383310,64	2280227,70
258	383301,98	2280226,37
259	383296,79	2280223,13
260	383282,62	2280212,77
261	383275,28	2280207,34
262	383270,13	2280201,24
263	383267,22	2280192,45
264	383267,15	2280192,30
265	383261,27	2280183,60
266	383261,09	2280183,41
267	383254,20	2280178,19
268	383253,99	2280178,07
269	383244,75	2280174,71
270	383244,57	2280174,67
271	383234,06	2280173,42
272	383219,89	2280170,37

273	383207,60	2280166,28
274	383198,44	2280161,13
275	383191,06	2280155,93
276	383184,49	2280151,53
277	383182,69	2280149,75
278	383182,53	2280149,63
279	383182,33	2280149,55
280	383169,40	2280146,21
281	383169,20	2280146,18
282	383169,05	2280146,19
283	383157,62	2280148,31
284	383151,73	2280142,49
285	383150,41	2280135,89
286	383150,32	2280135,65
287	383150,03	2280135,35
288	383140,19	2280130,91
289	383127,43	2280124,77
290	383123,56	2280119,17
291	383123,34	2280118,95
292	383115,66	2280114,00
293	383115,47	2280113,91
294	383108,48	2280111,71
295	383107,42	2280108,22
296	383110,90	2280101,40
297	383114,79	2280095,07
298	383114,86	2280094,93
299	383117,62	2280087,51
300	383122,39	2280084,19
301	383122,63	2280083,94
302	383122,73	2280083,61
303	383123,47	2280075,97
304	383123,47	2280075,77
305	383122,37	2280068,66
306	383122,31	2280068,46
307	383119,69	2280062,54
308	383119,14	2280055,71
309	383121,92	2280046,09
310	383124,75	2280037,15
311	383128,11	2280028,46
312	383128,16	2280028,17
313	383127,80	2280013,92
314	383127,75	2280013,66
315	383123,73	2280002,89
316	383123,68	2280002,78
317	383119,42	2279994,91
318	383119,27	2279994,72
319	383112,91	2279988,44
320	383112,77	2279988,33
321	383103,25	2279982,34
322	383102,98	2279982,23
323	383095,33	2279980,70
324	383082,87	2279979,19
325	383082,77	2279979,18
326	383074,34	2279979,24
327	383073,95	2279979,35
328	383063,65	2279986,84
329	383055,74	2279994,05
330	383047,49	2280000,85
331	383034,31	2280005,30

332	383025,30	2280003,05
333	383025,11	2280003,02
334	383024,99	2280003,03
335	383017,62	2280004,13
336	383017,34	2280004,23
337	383017,05	2280004,51
338	383012,36	2280012,18
339	383012,25	2280012,48
340	383011,25	2280019,29
341	383009,79	2280024,54
342	383005,89	2280027,80
343	383001,79	2280026,24
344	382998,03	2280021,05
345	382996,18	2280014,35
346	382996,10	2280014,16
347	382995,98	2280014,01
348	382991,21	2280009,03
349	382991,03	2280008,89
350	382990,87	2280008,82
351	382983,63	2280006,55
352	382978,63	2280002,36
353	382977,36	2279998,15
354	382976,01	2279991,87
355	382975,92	2279991,63
356	382975,77	2279991,45
357	382972,06	2279988,04
358	382971,93	2279987,95
359	382967,50	2279985,28
360	382966,72	2279979,09
361	382966,62	2279978,79
362	382966,32	2279978,49
363	382960,71	2279975,86
364	382960,46	2279975,79
365	382953,60	2279975,05
366	382946,81	2279974,83
367	382938,96	2279972,10
368	382936,97	2279969,66
369	382936,75	2279969,47
370	382936,63	2279969,41
371	382930,57	2279967,19
372	382922,98	2279953,28
373	382917,38	2279942,52
374	382912,84	2279933,86
375	382912,54	2279933,53
376	382912,37	2279933,46
377	382905,77	2279931,40
378	382905,54	2279931,36
379	382905,44	2279931,37
380	382893,60	2279932,77
381	382886,31	2279933,82
382	382883,88	2279931,62
383	382884,75	2279930,06
384	382884,85	2279929,67
385	382884,74	2279929,27
386	382881,24	2279924,23
387	382880,99	2279924,00
388	382880,59	2279923,89
389	382880,44	2279923,90
390	382871,58	2279925,53

391	382864,83	2279925,32
392	382859,28	2279920,60
393	382854,66	2279914,51
394	382852,53	2279904,47
395	382851,69	2279895,86
396	382851,63	2279887,73
397	382850,51	2279878,43
398	382850,41	2279878,12
399	382850,31	2279877,99
400	382844,21	2279871,18
401	382844,01	2279871,02
402	382843,75	2279870,93
403	382836,63	2279869,66
404	382836,49	2279869,64
405	382825,91	2279870,24
406	382816,94	2279871,09
407	382808,15	2279871,67
408	382799,60	2279868,80
409	382799,55	2279861,89
410	382803,11	2279853,08
411	382808,82	2279840,94
412	382808,90	2279840,60
413	382807,57	2279828,25
414	382811,60	2279804,09
415	382811,61	2279803,96
416	382811,58	2279803,72
417	382807,94	2279791,63
418	382807,87	2279791,46
419	382799,61	2279777,03
420	382799,31	2279776,73
421	382788,47	2279770,48
422	382779,74	2279765,53
423	382779,64	2279765,48
424	382773,91	2279763,18
425	382766,65	2279758,07
426	382760,98	2279751,96
427	382757,58	2279742,50
428	382757,00	2279733,65
429	382756,89	2279733,31
430	382756,80	2279733,18
431	382751,95	2279727,64
432	382751,90	2279719,24
433	382751,83	2279718,92
434	382748,89	2279712,36
435	382748,68	2279712,08
436	382740,05	2279704,60
437	382735,58	2279695,81
438	382735,43	2279695,60
439	382726,72	2279687,00
440	382721,43	2279680,23
441	382710,80	2279666,60
442	382710,64	2279666,44
443	382698,47	2279657,57
444	382698,34	2279657,49
445	382684,08	2279650,74
446	382667,17	2279641,91
447	382652,44	2279634,14
448	382649,53	2279631,75
449	382645,80	2279615,73

450	382643,60	2279601,55
451	382643,52	2279601,30
452	382636,05	2279587,12
453	382635,74	2279586,80
454	382619,80	2279580,01
455	382619,63	2279579,96
456	382608,55	2279577,93
457	382608,44	2279577,92
458	382596,84	2279577,47
459	382596,70	2279577,47
460	382581,43	2279579,68
461	382581,15	2279579,78
462	382575,94	2279582,95
463	382566,77	2279586,59
464	382557,51	2279584,60
465	382576,86	2279569,44
466	382593,65	2279558,79
467	382609,38	2279546,56
468	382619,33	2279537,54
469	382619,77	2279524,36
470	382606,01	2279514,97
471	382594,92	2279512,41
472	382581,70	2279505,65
473	382570,03	2279493,08
474	382559,97	2279486,82
475	382548,32	2279477,41
476	382533,46	2279462,76
477	382519,12	2279445,99
478	382506,36	2279428,16
479	382489,45	2279421,42
480	382479,89	2279409,37
481	382459,78	2279396,85
482	382439,08	2279375,39
483	382421,56	2279354,95
484	382409,87	2279340,27
485	382393,46	2279330,37
486	382394,94	2279315,08
487	382380,13	2279305,69
488	382362,47	2279305,81
489	382347,67	2279298,53
490	382343,45	2279298,03
491	382326,56	2279293,41
492	382313,42	2279299,29
493	382302,66	2279307,32
494	382295,87	2279299,58
495	382294,26	2279289,81
496	382294,16	2279289,54
497	382293,87	2279289,25
498	382293,63	2279289,15
499	382275,68	2279285,59
500	382275,53	2279285,57
501	382275,20	2279285,64
502	382260,13	2279292,52
503	382243,69	2279292,11
504	382234,99	2279286,06
505	382224,55	2279272,16
506	382222,41	2279260,34
507	382223,36	2279246,31
508	382226,42	2279237,43

509	382226,47	2279237,17
510	382226,36	2279236,77
511	382219,96	2279226,26
512	382219,67	2279225,98
513	382219,57	2279225,93
514	382210,83	2279222,40
515	382204,05	2279211,60
516	382199,30	2279203,81
517	382194,49	2279189,18
518	382194,42	2279189,03
519	382194,36	2279188,94
520	382187,45	2279180,03
521	382181,88	2279174,18
522	382183,39	2279174,93
523	382183,75	2279175,01
524	382184,15	2279174,91
525	382184,44	2279174,61
526	382184,55	2279174,21
527	382184,44	2279173,81
528	382184,15	2279173,52
529	382163,22	2279163,10
530	382163,04	2279163,03
531	382154,24	2279161,02
532	382150,43	2279158,11
533	382146,80	2279150,47
534	382141,96	2279134,22
535	382141,89	2279134,05
536	382141,68	2279133,82
537	382134,41	2279128,18
538	382127,01	2279114,15
539	382118,06	2279101,16
540	382117,90	2279077,86
541	382121,47	2279069,56
542	382126,66	2279056,33
543	382126,71	2279056,03
544	382126,70	2279055,88
545	382122,20	2279033,51
546	382122,17	2279033,40
547	382118,20	2279022,25
548	382118,65	2279013,24
549	382120,43	2279004,86
550	382120,44	2279004,70
551	382120,43	2279004,53
552	382117,18	2278989,09
553	382117,35	2278976,73
554	382123,77	2278964,74
555	382123,86	2278964,44
556	382124,85	2278954,95
557	382124,78	2278954,53
558	382122,37	2278949,28
559	382128,65	2278943,24
560	382130,72	2278936,91
561	382130,92	2278928,47
562	382133,73	2278915,02
563	382129,98	2278905,29
564	382126,23	2278897,15
565	382121,70	2278888,75
566	382118,73	2278879,02
567	382114,46	2278870,35

568	382112,81	2278859,83
569	382108,80	2278851,95
570	382104,79	2278842,75
571	382097,89	2278834,89
572	382089,68	2278828,89
573	382083,31	2278821,82
574	382078,77	2278812,36
575	382074,74	2278801,32
576	382070,44	2278789,23
577	382065,94	2278785,05
578	382062,25	2278784,81
579	382061,51	2278782,55
580	382063,48	2278766,96
581	382070,64	2278758,67
582	382070,73	2278758,54
583	382070,83	2278758,26
584	382072,34	2278747,71
585	382072,35	2278747,59
586	382072,26	2278747,23
587	382067,46	2278737,78
588	382067,14	2278737,45
589	382066,92	2278737,36
590	382057,95	2278735,31
591	382051,09	2278733,78
592	382034,29	2278730,74
593	382016,44	2278721,45
594	381999,02	2278711,05
595	381990,23	2278704,93
596	381985,01	2278693,15
597	381982,83	2278679,04
598	381982,73	2278678,76
599	381982,58	2278678,57
600	381968,79	2278666,01
601	381959,77	2278658,16
602	381959,64	2278658,07
603	381959,47	2278658,00
604	381953,17	2278656,10
605	381953,09	2278644,17
606	381957,70	2278628,44
607	381957,73	2278628,21
608	381957,63	2278627,83
609	381953,36	2278619,96
610	381953,14	2278619,70
611	381944,14	2278612,91
612	381937,27	2278607,70
613	381934,17	2278602,33
614	381934,11	2278592,49
615	381938,95	2278584,21
616	381939,05	2278583,81
617	381938,96	2278583,43
618	381934,96	2278576,08
619	381923,48	2278558,45
620	381917,93	2278551,66
621	381912,88	2278538,13
622	381909,41	2278528,19
623	381903,45	2278502,45
624	381903,41	2278502,34
625	381895,41	2278482,20
626	381893,75	2278468,61

627	381890,21	2278453,79
628	381881,06	2278425,64
629	381877,80	2278409,37
630	381877,71	2278409,13
631	381877,58	2278408,96
632	381866,44	2278397,97
633	381853,21	2278386,48
634	381839,98	2278369,26
635	381821,39	2278342,03
636	381803,28	2278310,56
637	381791,55	2278290,61
638	381791,45	2278290,48
639	381782,52	2278280,63
640	381775,65	2278264,04
641	381773,76	2278255,02
642	381775,28	2278264,82
643	381781,09	2278281,37
644	381781,14	2278281,46
645	381781,24	2278281,60
646	381790,21	2278291,49
647	381801,89	2278311,36
648	381820,02	2278342,85
649	381838,68	2278370,18
650	381851,99	2278387,52
651	381852,10	2278387,64
652	381865,33	2278399,13
653	381876,28	2278409,93
654	381879,50	2278426,00
655	381888,66	2278454,19
656	381892,17	2278468,85
657	381893,84	2278482,49
658	381893,89	2278482,69
659	381901,90	2278502,87
660	381907,86	2278528,59
661	381911,38	2278538,67
662	381916,48	2278552,35
663	381916,54	2278552,47
664	381916,61	2278552,58
665	381922,16	2278559,36
666	381933,57	2278576,87
667	381937,34	2278583,80
668	381932,61	2278591,87
669	381932,51	2278592,27
670	381932,57	2278602,55
671	381932,68	2278602,95
672	381936,55	2278609,64
673	381936,84	2278609,94
674	381937,24	2278610,04
675	381937,59	2278609,95
676	381943,17	2278614,18
677	381952,04	2278620,87
678	381956,07	2278628,30
679	381951,53	2278643,83
680	381951,49	2278644,05
681	381951,58	2278656,71
682	381951,68	2278657,10
683	381951,98	2278657,39
684	381952,15	2278657,47
685	381958,85	2278659,48

686	381967,72	2278667,20
687	381981,29	2278679,56
688	381983,45	2278693,50
689	381983,51	2278693,70
690	381988,86	2278705,78
691	381989,13	2278706,12
692	381998,13	2278712,38
693	382015,64	2278722,83
694	382033,66	2278732,22
695	382033,89	2278732,30
696	382050,75	2278735,34
697	382057,60	2278736,87
698	382066,20	2278738,84
699	382070,72	2278747,73
700	382069,28	2278757,80
701	382062,11	2278766,10
702	382062,03	2278766,22
703	382061,92	2278766,52
704	382059,92	2278782,35
705	382055,42	2278787,49
706	382052,29	2278793,31
707	382049,98	2278801,49
708	382047,93	2278810,99
709	382042,75	2278823,67
710	382038,37	2278839,25
711	382038,17	2278848,47
712	382040,94	2278868,47
713	382043,90	2278877,15
714	382045,34	2278895,85
715	382044,63	2278907,45
716	382046,29	2278919,82
717	382049,81	2278934,55
718	382053,82	2278942,16
719	382061,21	2278945,28
720	382070,72	2278948,11
721	382078,36	2278947,80
722	382091,26	2278946,39
723	382099,95	2278946,07
724	382109,18	2278946,80
725	382119,47	2278949,37
726	382120,92	2278949,95
727	382123,23	2278955,00
728	382122,28	2278964,12
729	382115,85	2278976,15
730	382115,76	2278976,51
731	382115,58	2278989,16
732	382115,59	2278989,34
733	382118,82	2279004,70
734	382117,07	2279012,97
735	382117,06	2279013,10
736	382116,59	2279022,32
737	382116,64	2279022,63
738	382120,64	2279033,88
739	382125,08	2279055,96
740	382119,99	2279068,94
741	382116,37	2279077,38
742	382116,30	2279077,70
743	382116,46	2279101,42
744	382116,57	2279101,81

745	382125,62	2279114,94
746	382133,07	2279129,07
747	382133,29	2279129,33
748	382140,50	2279134,92
749	382145,28	2279150,98
750	382145,32	2279151,10
751	382149,06	2279158,98
752	382149,30	2279159,27
753	382153,41	2279162,40
754	382153,71	2279162,55
755	382162,59	2279164,57
756	382177,70	2279172,09
757	382186,21	2279181,04
758	382193,01	2279189,81
759	382197,81	2279204,40
760	382197,88	2279204,55
761	382202,68	2279212,44
762	382209,61	2279223,47
763	382209,89	2279223,74
764	382209,99	2279223,79
765	382218,73	2279227,31
766	382224,79	2279237,26
767	382221,81	2279245,89
768	382221,77	2279246,09
769	382220,81	2279260,33
770	382220,82	2279260,52
771	382223,01	2279272,63
772	382223,10	2279272,89
773	382233,79	2279287,13
774	382233,97	2279287,30
775	382242,97	2279293,56
776	382243,41	2279293,71
777	382260,27	2279294,12
778	382260,63	2279294,05
779	382275,63	2279287,20
780	382292,77	2279290,61
781	382294,33	2279300,07
782	382294,42	2279300,34
783	382294,52	2279300,47
784	382301,42	2279308,33
785	382301,59	2279308,47
786	382295,63	2279317,85
787	382294,63	2279325,76
788	382297,33	2279335,23
789	382293,15	2279340,53
790	382299,79	2279347,86
791	382301,49	2279366,82
792	382307,36	2279377,85
793	382318,97	2279379,35
794	382328,47	2279381,92
795	382333,83	2279395,06
796	382337,09	2279410,32
797	382343,04	2279433,47
798	382351,51	2279439,21
799	382368,39	2279442,26
800	382380,54	2279445,86
801	382387,45	2279454,78
802	382391,20	2279463,71
803	382395,47	2279472,11

804	382400,26	2279478,93
805	382401,39	2279491,57
806	382400,92	2279498,95
807	382400,96	2279505,80
808	382408,39	2279512,60
809	382417,36	2279515,18
810	382436,34	2279516,63
811	382446,95	2279527,10
812	382458,69	2279549,15
813	382459,82	2279560,74
814	382464,13	2279574,94
815	382467,90	2279586,51
816	382473,23	2279595,96
817	382480,64	2279600,65
818	382490,12	2279600,59
819	382506,98	2279599,95
820	382522,23	2279595,10
821	382535,38	2279590,80
822	382548,52	2279586,49
823	382554,89	2279585,26
824	382557,17	2279586,16
825	382566,67	2279588,21
826	382566,84	2279588,22
827	382567,13	2279588,17
828	382576,59	2279584,42
829	382576,70	2279584,37
830	382581,82	2279581,24
831	382596,85	2279579,07
832	382608,32	2279579,51
833	382619,26	2279581,52
834	382634,77	2279588,12
835	382642,04	2279601,93
836	382644,23	2279616,01
837	382648,04	2279632,38
838	382648,12	2279632,59
839	382648,31	2279632,81
840	382651,49	2279635,43
841	382651,59	2279635,50
842	382666,43	2279643,32
843	382683,35	2279652,17
844	382697,58	2279658,90
845	382709,61	2279667,67
846	382720,17	2279681,21
847	382725,49	2279688,03
848	382734,22	2279696,65
849	382738,70	2279705,46
850	382738,89	2279705,70
851	382747,50	2279713,17
852	382750,30	2279719,42
853	382750,36	2279727,95
854	382750,46	2279728,34
855	382750,55	2279728,47
856	382755,42	2279734,03
857	382755,99	2279742,71
858	382756,03	2279742,93
859	382759,52	2279752,66
860	382759,59	2279752,79
861	382759,69	2279752,93
862	382765,53	2279759,22

863	382765,66	2279759,33
864	382773,07	2279764,55
865	382773,23	2279764,63
866	382778,99	2279766,95
867	382787,67	2279771,87
868	382798,33	2279778,01
869	382806,44	2279792,18
870	382810,00	2279804,01
871	382805,97	2279828,09
872	382805,96	2279828,22
873	382807,28	2279840,46
874	382801,66	2279852,42
875	382798,01	2279861,44
876	382797,95	2279861,74
877	382798,00	2279869,38
878	382798,11	2279869,78
879	382798,40	2279870,07
880	382798,55	2279870,14
881	382807,79	2279873,24
882	382808,05	2279873,28
883	382817,05	2279872,69
884	382826,01	2279871,84
885	382836,44	2279871,25
886	382843,20	2279872,45
887	382848,95	2279878,87
888	382850,03	2279887,79
889	382850,09	2279895,91
890	382850,94	2279904,67
891	382853,13	2279915,02
892	382853,22	2279915,26
893	382858,06	2279921,63
894	382858,18	2279921,76
895	382864,01	2279926,72
896	382864,13	2279926,81
897	382864,50	2279926,91
898	382871,62	2279927,13
899	382871,78	2279927,12
900	382880,22	2279925,57
901	382883,11	2279929,72
902	382882,17	2279931,40
903	382882,07	2279931,79
904	382882,18	2279932,19
905	382882,34	2279932,38
906	382885,52	2279935,26
907	382885,66	2279935,36
908	382886,06	2279935,47
909	382886,17	2279935,46
910	382893,79	2279934,35
911	382905,46	2279932,98
912	382911,58	2279934,89
913	382915,96	2279943,26
914	382921,57	2279954,03
915	382929,31	2279968,22
916	382929,61	2279968,53
917	382929,74	2279968,58
918	382935,87	2279970,84
919	382937,86	2279973,29
920	382938,08	2279973,48
921	382938,22	2279973,54

922	382946,40	2279976,38
923	382946,64	2279976,43
924	382953,46	2279976,64
925	382960,15	2279977,37
926	382965,18	2279979,72
927	382965,96	2279985,87
928	382966,06	2279986,17
929	382966,34	2279986,45
930	382971,04	2279989,28
931	382974,50	2279992,45
932	382975,81	2279998,52
933	382977,17	2280003,05
934	382977,24	2280003,22
935	382977,42	2280003,43
936	382982,72	2280007,88
937	382982,84	2280007,96
938	382983,00	2280008,03
939	382990,19	2280010,29
940	382994,69	2280014,97
941	382996,52	2280021,61
942	382996,60	2280021,80
943	383000,64	2280027,37
944	383000,88	2280027,60
945	383001,00	2280027,65
946	383005,75	2280029,46
947	383006,04	2280029,52
948	383006,44	2280029,41
949	383006,55	2280029,33
950	383011,01	2280025,61
951	383011,19	2280025,40
952	383011,26	2280025,21
953	383012,81	2280019,67
954	383012,83	2280019,57
955	383013,81	2280012,87
956	383018,22	2280005,66
957	383025,07	2280004,64
958	383034,15	2280006,91
959	383034,34	2280006,93
960	383034,60	2280006,89
961	383048,14	2280002,32
962	383048,28	2280002,25
963	383048,39	2280002,18
964	383056,77	2279995,27
965	383064,63	2279988,11
966	383074,61	2279980,84
967	383082,73	2279980,79
968	383095,04	2279982,27
969	383102,52	2279983,77
970	383111,85	2279989,64
971	383118,07	2279995,78
972	383122,25	2280003,50
973	383126,21	2280014,10
974	383126,56	2280028,03
975	383123,25	2280036,60
976	383120,40	2280045,62
977	383117,56	2280055,41
978	383117,53	2280055,63
979	383118,10	2280062,80
980	383118,17	2280063,06

981	383120,80	2280069,01
982	383121,87	2280075,91
983	383121,18	2280083,09
984	383116,50	2280086,34
985	383116,26	2280086,59
986	383116,21	2280086,71
987	383113,39	2280094,30
988	383109,52	2280100,58
989	383105,85	2280107,78
990	383105,76	2280108,14
991	383105,79	2280108,37
992	383107,07	2280112,58
993	383107,15	2280112,75
994	383107,44	2280113,04
995	383107,60	2280113,11
996	383114,89	2280115,40
997	383122,34	2280120,21
998	383126,24	2280125,85
999	383126,50	2280126,09
1000	383139,50	2280132,35
1001	383148,92	2280136,61
1002	383150,20	2280143,04
1003	383150,30	2280143,29
1004	383150,43	2280143,46
1005	383156,79	2280149,74
1006	383156,95	2280149,86
1007	383157,35	2280149,97
1008	383157,50	2280149,96
1009	383169,17	2280147,80
1010	383181,72	2280151,04
1011	383183,42	2280152,72
1012	383183,54	2280152,82
1013	383190,15	2280157,25
1014	383197,55	2280162,46
1015	383206,88	2280167,71
1016	383207,02	2280167,77
1017	383219,43	2280171,91
1018	383233,76	2280175,00
1019	383244,29	2280176,24
1020	383253,33	2280179,53
1021	383260,02	2280184,60
1022	383265,73	2280193,06
1023	383268,66	2280201,89
1024	383268,72	2280202,04
1025	383268,81	2280202,16
1026	383274,12	2280208,45
1027	383274,25	2280208,57
1028	383281,67	2280214,06
1029	383295,87	2280224,44
1030	383301,28	2280227,82
1031	383301,58	2280227,93
1032	383310,51	2280229,30
1033	383310,63	2280229,31
1034	383310,73	2280229,30
1035	383318,58	2280228,36
1036	383322,90	2280231,76
1037	383330,95	2280250,87
1038	383331,66	2280256,20
1039	383328,80	2280261,55

1040	383323,56	2280266,96
1041	383323,44	2280267,12
1042	383323,37	2280267,26
1043	383321,85	2280271,77
1044	383321,81	2280272,03
1045	383321,87	2280272,33
1046	383324,34	2280278,40
1047	383324,39	2280278,50
1048	383324,45	2280278,59
1049	383330,53	2280286,44
1050	383330,76	2280286,64
1051	383336,37	2280289,81
1052	383340,65	2280305,56
1053	383340,73	2280305,75
1054	383340,88	2280305,94
1055	383343,92	2280308,69
1056	383344,06	2280308,79
1057	383344,15	2280308,84
1058	383350,05	2280311,31
1059	383354,05	2280316,17
1060	383357,24	2280322,76
1061	383357,56	2280323,10
1062	383364,16	2280326,89
1063	383369,54	2280340,08
1064	383370,67	2280345,70
1065	383370,76	2280345,94
1066	383371,05	2280346,23
1067	383380,89	2280351,49
1068	383394,33	2280363,03
1069	383394,45	2280363,11
1070	383396,91	2280364,37
1071	383397,08	2280364,44
1072	383421,67	2280370,48
1073	383421,86	2280370,50
1074	383422,07	2280370,47
1075	383424,85	2280369,73
1076	383425,04	2280369,65
1077	383425,24	2280369,49
1078	383426,60	2280367,94
1079	383429,88	2280366,53
1080	383430,25	2280366,20
1081	383431,67	2280363,51
1082	383432,46	2280363,30
1083	383445,37	2280372,44
1084	383451,63	2280378,71
1085	383451,78	2280378,82
1086	383461,33	2280384,71
1087	383461,50	2280384,79
1088	383470,78	2280387,86
1089	383470,93	2280387,89
1090	383476,49	2280388,57
1091	383483,72	2280391,56
1092	383483,86	2280391,60
1093	383491,36	2280393,26
1094	383494,41	2280394,93
1095	383506,29	2280406,75
1096	383517,48	2280415,77
1097	383523,09	2280422,44
1098	383523,27	2280422,60

1099	383526,05	2280424,38
1100	383526,32	2280424,49
1101	383538,97	2280427,04
1102	383550,70	2280435,14
1103	383557,13	2280443,40
1104	383557,36	2280443,60
1105	383560,90	2280445,59
1106	383561,10	2280445,67
1107	383570,64	2280448,05
1108	383570,83	2280448,07
1109	383571,01	2280448,05
1110	383584,78	2280444,84
1111	383591,39	2280444,18
1112	383591,63	2280444,11
1113	383594,79	2280442,72
1114	383595,02	2280442,57
1115	383600,59	2280437,23
1116	383600,73	2280437,05
1117	383604,59	2280429,35
1118	383606,98	2280426,89
1119	383610,29	2280425,62
1120	383612,95	2280425,71
1121	383616,00	2280427,85
1122	383616,21	2280427,95
1123	383619,38	2280428,98
1124	383629,34	2280438,41
1125	383628,38	2280444,93
1126	383628,37	2280445,05
1127	383628,48	2280445,45
1128	383628,54	2280445,55
1129	383634,87	2280453,47
1130	383636,37	2280457,41
1131	383636,28	2280460,97
1132	383633,81	2280466,88
1133	383633,76	2280467,09
1134	383633,40	2280470,01
1135	383630,98	2280474,53
1136	383630,89	2280474,78
1137	383630,52	2280476,96
1138	383630,51	2280477,09
1139	383630,62	2280477,49
1140	383632,01	2280479,87
1141	383632,19	2280480,09
1142	383635,81	2280483,10
1143	383635,92	2280483,17
1144	383636,09	2280483,25
1145	383643,51	2280485,47
1146	383647,27	2280489,19
1147	383647,43	2280489,31
1148	383652,01	2280491,70
1149	383673,56	2280499,78
1150	383678,07	2280502,41
1151	383682,87	2280509,83
1152	383688,82	2280516,97
1153	383689,03	2280517,15
1154	383696,21	2280521,05
1155	383703,22	2280526,61
1156	383708,33	2280539,08
1157	383712,67	2280547,23

1158	383712,77	2280547,37
1159	383721,04	2280556,94
1160	383721,14	2280557,03
1161	383728,05	2280562,79
1162	383728,16	2280562,87
1163	383728,49	2280562,97
1164	383736,91	2280563,68
1165	383741,63	2280568,34
1166	383746,39	2280578,72
1167	383750,65	2280587,63
1168	383754,10	2280596,97
1169	383755,16	2280604,58
1170	383753,29	2280609,59
1171	383746,86	2280611,87
1172	383739,02	2280613,49
1173	383732,65	2280615,39
1174	383732,48	2280615,47
1175	383726,07	2280619,61
1176	383725,81	2280619,88
1177	383725,70	2280620,28
1178	383725,72	2280620,45
1179	383729,97	2280640,27
1180	383730,06	2280640,50
1181	383731,39	2280642,73
1182	383731,65	2280643,00
1183	383733,32	2280644,06
1184	383733,75	2280644,18
1185	383734,15	2280644,07
1186	383736,02	2280642,80
1187	383737,55	2280643,06
1188	383739,01	2280645,05
1189	383738,78	2280649,02
1190	383738,89	2280649,47
1191	383739,12	2280649,72
1192	383742,53	2280652,15
1193	383745,55	2280655,53
1194	383747,15	2280659,66
1195	383747,21	2280659,77
1196	383752,25	2280667,70
1197	383755,05	2280676,57
1198	383755,12	2280676,73
1199	383755,27	2280676,92
1200	383759,68	2280680,92
1201	383759,82	2280681,02
1202	383762,51	2280682,29
1203	383764,41	2280685,12
1204	383766,71	2280692,47
1205	383766,78	2280692,63
1206	383766,84	2280692,73
1207	383773,59	2280701,29
1208	383773,82	2280701,48
1209	383774,19	2280701,59
1210	383776,53	2280701,68
1211	383776,82	2280701,64
1212	383780,05	2280700,52
1213	383782,03	2280701,72
1214	383786,38	2280710,32
1215	383787,21	2280713,45
1216	383785,55	2280718,02

1217	383785,50	2280718,29
1218	383785,56	2280718,60
1219	383788,31	2280725,01
1220	383789,18	2280730,27
1221	383787,73	2280752,05
1222	383786,19	2280758,88
1223	383777,17	2280774,23
1224	383777,08	2280774,44
1225	383775,42	2280781,01
1226	383775,40	2280781,21
1227	383775,89	2280786,49
1228	383769,86	2280804,71
1229	383769,82	2280804,96
1230	383769,87	2280805,24
1231	383771,29	2280809,06
1232	383771,35	2280809,18
1233	383771,59	2280809,44
1234	383775,84	2280812,32
1235	383778,04	2280814,76
1236	383779,59	2280817,58
1237	383780,15	2280820,74
1238	383779,83	2280834,30
1239	383778,59	2280840,72
1240	383778,58	2280840,84
1241	383778,33	2280847,40
1242	383776,87	2280852,00
1243	383776,83	2280852,23
1244	383776,58	2280871,24
1245	383774,02	2280881,80
1246	383774,00	2280881,99
1247	383774,11	2280882,39
1248	383777,29	2280887,00
1249	383777,92	2280891,00
1250	383778,02	2280891,28
1251	383778,15	2280891,45
1252	383783,06	2280896,29
1253	383782,94	2280897,99
1254	383781,81	2280899,00
1255	383778,49	2280900,00
1256	383778,32	2280900,08
1257	383778,03	2280900,37
1258	383777,15	2280902,31
1259	383777,08	2280902,64
1260	383777,10	2280902,84
1261	383778,60	2280908,79
1262	383778,69	2280908,99
1263	383778,91	2280909,24
1264	383783,07	2280912,24
1265	383784,71	2280920,85
1266	383784,77	2280921,03
1267	383788,37	2280929,08
1268	383788,55	2280929,33
1269	383791,63	2280932,26
1270	383791,78	2280932,37
1271	383792,08	2280932,47
1272	383802,25	2280933,74
1273	383804,23	2280934,87
1274	383808,03	2280942,54
1275	383811,10	2280949,80

1276	383811,15	2280949,89
1277	383811,36	2280950,13
1278	383815,03	2280952,91
1279	383818,93	2280957,67
1280	383824,49	2280967,53
1281	383824,75	2280967,81
1282	383827,69	2280969,77

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	383764,05	2280871,56
2	383756,41	2280870,77
3	383746,12	2280870,24
4	383741,48	2280870,35
5	383730,08	2280870,88
6	383725,02	2280872,36
7	383726,47	2280866,35
8	383726,65	2280865,58
9	383726,83	2280852,23
10	383727,45	2280844,41
11	383728,72	2280839,02
12	383728,75	2280838,69
13	383729,00	2280835,47
14	383726,80	2280831,88
15	383723,74	2280824,51
16	383722,32	2280820,69
17	383720,49	2280813,06
18	383719,82	2280804,96
19	383720,44	2280797,14
20	383722,31	2280789,26
21	383725,53	2280779,51
22	383726,02	2280773,39
23	383727,87	2280765,56
24	383729,53	2280758,99
25	383732,53	2280751,74
26	383738,42	2280741,66
27	383738,73	2280737,07
28	383738,23	2280736,65
29	383733,14	2280730,68
30	383726,39	2280722,12
31	383722,29	2280715,43
32	383721,59	2280713,80
33	383719,91	2280712,28
34	383714,82	2280706,31
35	383710,57	2280699,43
36	383707,50	2280692,02
37	383706,42	2280688,60
38	383704,80	2280685,96
39	383703,76	2280685,08
40	383703,53	2280684,83
41	383702,48	2280683,59
42	383696,29	2280678,36
43	383696,03	2280678,09

44	383690,94	2280672,12
45	383686,84	2280665,43
46	383685,51	2280663,20
47	383682,51	2280655,95
48	383680,59	2280648,09
49	383676,34	2280628,27
50	383675,70	2280620,28
51	383676,32	2280612,46
52	383678,15	2280604,83
53	383678,26	2280604,43
54	383681,26	2280597,18
55	383684,85	2280591,33
56	383677,41	2280582,73
57	383672,32	2280576,76
58	383668,12	2280569,93
59	383663,78	2280561,78
60	383662,87	2280559,58
61	383659,64	2280557,60
62	383653,67	2280552,51
63	383648,37	2280546,36
64	383645,12	2280542,46
65	383636,56	2280539,25
66	383629,31	2280536,25
67	383624,73	2280533,86
68	383618,04	2280529,76
69	383613,39	2280527,80
70	383606,53	2280523,62
71	383602,80	2280520,54
72	383596,83	2280515,45
73	383591,74	2280509,48
74	383587,46	2280502,57
75	383586,07	2280500,19
76	383584,39	2280496,14
77	383578,83	2280497,43
78	383570,83	2280498,07
79	383563,01	2280497,45
80	383555,19	2280495,60
81	383545,65	2280493,22
82	383538,20	2280490,14
83	383534,66	2280488,15
84	383527,97	2280484,05
85	383522,00	2280478,96
86	383521,77	2280478,76
87	383517,38	2280473,60
88	383510,87	2280472,04
89	383503,35	2280468,93
90	383496,66	2280464,83
91	383493,88	2280463,05
92	383487,91	2280457,96
93	383482,64	2280451,83
94	383476,90	2280447,20
95	383470,93	2280442,11
96	383467,68	2280438,87
97	383464,12	2280437,40
98	383463,11	2280437,27
99	383455,33	2280435,41
100	383446,05	2280432,34
101	383438,80	2280429,34
102	383431,94	2280425,16

103	383424,10	2280420,32
104	383421,86	2280420,50
105	383414,04	2280419,88
106	383406,22	2280418,03
107	383381,63	2280411,99
108	383374,21	2280408,92
109	383371,75	2280407,66
110	383365,06	2280403,56
111	383358,97	2280398,39
112	383353,03	2280393,28
113	383348,35	2280390,78
114	383341,66	2280386,68
115	383335,69	2280381,59
116	383335,40	2280381,30
117	383330,31	2280375,33
118	383326,21	2280368,64
119	383323,21	2280361,39
120	383322,54	2280358,74
121	383322,20	2280358,46
122	383321,88	2280358,12
123	383316,79	2280352,15
124	383315,21	2280349,57
125	383314,67	2280349,24
126	383308,56	2280344,05
127	383305,52	2280341,30
128	383300,43	2280335,33
129	383296,18	2280328,45
130	383293,10	2280321,01
131	383292,44	2280318,59
132	383290,08	2280315,83
133	383284,00	2280307,98
134	383279,84	2280301,20
135	383276,79	2280293,85
136	383274,32	2280287,78
137	383272,49	2280280,15
138	383272,43	2280279,85
139	383271,81	2280272,03
140	383272,10	2280268,40
141	383266,48	2280264,89
142	383252,28	2280254,51
143	383244,86	2280249,02
144	383238,89	2280243,93
145	383233,67	2280237,84
146	383228,36	2280231,55
147	383224,17	2280224,74
148	383223,83	2280223,93
149	383211,61	2280221,29
150	383203,98	2280219,46
151	383191,57	2280215,32
152	383184,32	2280212,32
153	383174,85	2280207,01
154	383168,16	2280202,91
155	383163,32	2280199,50
156	383157,50	2280199,96
157	383149,53	2280199,35
158	383141,90	2280197,52
159	383141,50	2280197,41
160	383134,25	2280194,41
161	383127,56	2280190,31

162	383121,43	2280185,10
163	383115,07	2280178,82
164	383111,09	2280174,15
165	383103,80	2280170,64
166	383097,11	2280166,54
167	383091,14	2280161,45
168	383090,88	2280161,21
169	383089,48	2280159,56
170	383084,90	2280157,66
171	383078,05	2280153,49
172	383072,08	2280148,40
173	383071,79	2280148,11
174	383066,70	2280142,14
175	383062,60	2280135,45
176	383059,52	2280128,03
177	383058,24	2280123,82
178	383056,41	2280116,19
179	383055,76	2280108,14
180	383056,38	2280100,32
181	383058,21	2280092,69
182	383058,30	2280092,33
183	383061,30	2280085,08
184	383064,97	2280077,88
185	383068,09	2280072,79
186	383068,66	2280071,26
187	383068,79	2280070,94
188	383068,72	2280070,62
189	383068,15	2280063,45
190	383067,53	2280055,63
191	383068,13	2280047,99
192	383063,59	2280049,87
193	383052,32	2280053,68
194	383051,64	2280054,79
195	383046,55	2280060,76
196	383040,40	2280066,06
197	383035,94	2280069,78
198	383029,14	2280073,96
199	383021,89	2280076,96
200	383021,49	2280077,07
201	383013,86	2280078,90
202	383006,04	2280079,52
203	382998,22	2280078,90
204	382990,30	2280077,01
205	382985,55	2280075,20
206	382978,30	2280072,20
207	382971,49	2280068,05
208	382965,52	2280062,96
209	382965,28	2280062,73
210	382960,19	2280056,76
211	382956,15	2280051,19
212	382955,05	2280049,39
213	382953,45	2280048,41
214	382948,03	2280043,88
215	382942,06	2280038,79
216	382936,79	2280032,61
217	382932,69	2280025,92
218	382931,97	2280024,18
219	382930,95	2280023,93
220	382922,77	2280021,09

221	382915,52	2280018,09
222	382908,69	2280013,93
223	382908,43	2280013,71
224	382906,91	2280013,08
225	382900,22	2280008,98
226	382894,25	2280003,89
227	382893,95	2280003,58
228	382888,86	2279997,61
229	382884,76	2279990,92
230	382881,60	2279985,12
231	382878,24	2279984,85
232	382870,61	2279983,02
233	382870,21	2279982,91
234	382862,96	2279979,91
235	382857,12	2279976,33
236	382856,68	2279976,29
237	382849,05	2279974,46
238	382848,68	2279974,36
239	382841,43	2279971,36
240	382834,74	2279967,26
241	382828,79	2279962,21
242	382822,82	2279957,12
243	382817,61	2279951,02
244	382812,77	2279944,65
245	382808,67	2279937,96
246	382805,67	2279930,71
247	382803,77	2279922,94
248	382800,23	2279922,66
249	382792,34	2279920,79
250	382783,10	2279917,69
251	382775,85	2279914,69
252	382769,01	2279910,52
253	382763,04	2279905,43
254	382762,75	2279905,14
255	382757,66	2279899,17
256	382753,56	2279892,48
257	382750,56	2279885,23
258	382750,45	2279884,83
259	382748,62	2279877,20
260	382748,00	2279869,38
261	382747,95	2279861,74
262	382748,57	2279853,92
263	382748,63	2279853,62
264	382750,46	2279845,99
265	382754,11	2279836,97
266	382756,24	2279831,81
267	382755,96	2279828,22
268	382756,59	2279820,27
269	382757,90	2279812,41
270	382756,72	2279811,74
271	382750,53	2279809,18
272	382743,68	2279805,00
273	382736,27	2279799,78
274	382730,17	2279794,58
275	382724,33	2279788,29
276	382719,24	2279782,32
277	382715,04	2279775,49
278	382711,97	2279768,11
279	382708,48	2279758,38

280	382707,23	2279753,20
281	382705,91	2279751,04
282	382702,91	2279743,79
283	382702,81	2279743,40
284	382701,74	2279738,95
285	382698,44	2279735,09
286	382698,25	2279734,85
287	382694,15	2279728,16
288	382693,32	2279726,53
289	382690,13	2279723,39
290	382685,04	2279717,42
291	382679,72	2279710,60
292	382674,58	2279704,01
293	382671,84	2279702,01
294	382660,65	2279696,72
295	382643,73	2279687,87
296	382628,89	2279680,05
297	382622,20	2279675,95
298	382618,92	2279673,26
299	382612,95	2279668,17
300	382607,67	2279661,98
301	382603,57	2279655,29
302	382600,57	2279648,04
303	382598,66	2279640,20
304	382596,33	2279630,20
305	382592,04	2279631,97
306	382582,58	2279635,72
307	382574,95	2279637,55
308	382566,84	2279638,22
309	382558,85	2279637,59
310	382555,41	2279636,85
311	382550,83	2279638,35
312	382537,68	2279642,65
313	382522,43	2279647,50
314	382514,80	2279649,33
315	382506,98	2279649,95
316	382490,12	2279650,59
317	382480,64	2279650,65
318	382472,82	2279650,03
319	382465,19	2279648,20
320	382457,94	2279645,20
321	382451,25	2279641,10
322	382443,84	2279636,41
323	382437,87	2279631,32
324	382432,78	2279625,35
325	382428,68	2279618,66
326	382423,35	2279609,21
327	382420,35	2279601,96
328	382416,58	2279590,39
329	382412,27	2279576,19
330	382410,44	2279568,56
331	382410,05	2279564,60
332	382409,54	2279564,56
333	382401,91	2279562,73
334	382392,94	2279560,15
335	382385,69	2279557,15
336	382379,00	2279553,05
337	382373,03	2279547,96
338	382365,60	2279541,16

339	382360,51	2279535,19
340	382356,41	2279528,50
341	382353,41	2279521,25
342	382351,58	2279513,62
343	382350,96	2279505,80
344	382350,92	2279498,95
345	382351,16	2279495,20
346	382350,92	2279494,81
347	382348,17	2279489,40
348	382343,69	2279488,59
349	382336,06	2279486,76
350	382328,81	2279483,76
351	382322,12	2279479,66
352	382313,65	2279473,92
353	382307,68	2279468,83
354	382302,59	2279462,86
355	382298,49	2279456,17
356	382295,49	2279448,92
357	382289,54	2279425,77
358	382289,18	2279424,27
359	382284,66	2279422,40
360	382277,97	2279418,30
361	382272,00	2279413,21
362	382266,91	2279407,24
363	382262,81	2279400,55
364	382256,94	2279389,52
365	382253,94	2279382,27
366	382252,11	2279374,64
367	382251,51	2279367,98
368	382248,60	2279363,23
369	382245,60	2279355,98
370	382243,77	2279348,35
371	382243,40	2279343,71
372	382235,59	2279343,09
373	382227,96	2279341,26
374	382227,52	2279341,11
375	382220,27	2279338,11
376	382213,58	2279334,01
377	382204,58	2279327,75
378	382198,61	2279322,66
379	382193,34	2279316,52
380	382182,65	2279302,28
381	382178,55	2279295,59
382	382175,55	2279288,34
383	382173,63	2279280,45
384	382171,44	2279268,34
385	382170,82	2279260,52
386	382171,16	2279255,20
387	382169,16	2279252,86
388	382162,23	2279241,83
389	382158,13	2279235,14
390	382153,33	2279227,25
391	382150,26	2279219,85
392	382148,20	2279213,61
393	382147,57	2279212,94
394	382145,22	2279211,78
395	382138,26	2279210,10
396	382131,01	2279207,10
397	382130,71	2279206,95

398	382124,02	2279202,85
399	382119,91	2279199,72
400	382113,94	2279194,63
401	382108,85	2279188,66
402	382108,61	2279188,37
403	382104,51	2279181,68
404	382100,77	2279173,80
405	382097,77	2279166,55
406	382096,82	2279163,38
407	382092,84	2279158,72
408	382092,62	2279158,46
409	382088,52	2279151,77
410	382082,73	2279140,80
411	382076,12	2279131,20
412	382072,02	2279124,51
413	382069,02	2279117,26
414	382068,91	2279116,87
415	382067,08	2279109,24
416	382066,46	2279101,42
417	382066,30	2279077,70
418	382066,92	2279069,88
419	382066,99	2279069,56
420	382068,82	2279061,93
421	382071,82	2279054,68
422	382073,21	2279051,43
423	382072,40	2279047,41
424	382069,09	2279038,08
425	382067,26	2279030,45
426	382067,21	2279030,14
427	382066,59	2279022,32
428	382067,06	2279013,10
429	382067,69	2279005,15
430	382067,79	2279004,68
431	382066,33	2278997,76
432	382062,90	2278997,49
433	382055,27	2278995,66
434	382045,76	2278992,83
435	382038,51	2278989,83
436	382031,12	2278986,71
437	382024,43	2278982,61
438	382018,46	2278977,52
439	382013,37	2278971,55
440	382009,27	2278964,86
441	382005,26	2278957,25
442	382002,26	2278950,00
443	382000,43	2278942,37
444	381996,91	2278927,64
445	381995,25	2278915,27
446	381994,63	2278907,45
447	381995,34	2278895,85
448	381994,72	2278887,84
449	381993,39	2278883,92
450	381991,56	2278876,29
451	381988,79	2278856,29
452	381988,17	2278848,47
453	381988,37	2278839,25
454	381988,99	2278831,43
455	381990,82	2278823,80
456	381995,20	2278808,22

457	381999,98	2278796,50
458	382000,60	2278793,67
459	382002,43	2278786,04
460	382004,74	2278777,86
461	382006,21	2278774,30
462	381992,94	2278767,38
463	381975,43	2278756,93
464	381968,74	2278752,83
465	381959,74	2278746,57
466	381953,77	2278741,48
467	381948,68	2278735,51
468	381948,41	2278735,17
469	381944,31	2278728,48
470	381938,96	2278716,40
471	381935,96	2278709,15
472	381934,92	2278704,88
473	381933,72	2278703,79
474	381929,45	2278702,02
475	381922,59	2278697,84
476	381916,62	2278692,75
477	381916,32	2278692,46
478	381911,23	2278686,49
479	381907,13	2278679,80
480	381904,13	2278672,55
481	381904,03	2278672,16
482	381902,20	2278664,53
483	381901,58	2278656,71
484	381901,50	2278645,31
485	381901,19	2278645,00
486	381896,10	2278639,03
487	381892,00	2278632,34
488	381888,13	2278625,65
489	381885,13	2278618,40
490	381885,02	2278618,00
491	381883,19	2278610,37
492	381882,57	2278602,55
493	381882,51	2278592,27
494	381882,67	2278590,23
495	381881,71	2278588,75
496	381876,16	2278581,97
497	381871,99	2278575,17
498	381868,93	2278567,80
499	381863,83	2278554,12
500	381860,31	2278544,04
501	381858,48	2278536,41
502	381854,19	2278517,94
503	381846,34	2278498,14
504	381844,46	2278490,31
505	381842,79	2278476,67
506	381841,09	2278469,58
507	381831,95	2278441,45
508	381830,37	2278434,87
509	381829,97	2278434,49
510	381816,74	2278423,00
511	381811,54	2278416,91
512	381798,23	2278399,57
513	381779,57	2278372,24
514	381775,47	2278365,55
515	381757,34	2278334,06

516	381749,87	2278321,34
517	381745,88	2278316,96
518	381740,79	2278310,99
519	381736,59	2278304,16
520	381733,54	2278296,82
521	381727,73	2278280,27
522	381725,90	2278272,64
523	381724,38	2278262,84
524	381723,76	2278255,02
525	381724,38	2278247,20
526	381726,21	2278239,57
527	381729,21	2278232,32
528	381733,31	2278225,63
529	381738,40	2278219,66
530	381744,37	2278214,57
531	381751,06	2278210,47
532	381758,31	2278207,47
533	381765,94	2278205,64
534	381773,76	2278205,02
535	381781,58	2278205,64
536	381789,21	2278207,47
537	381796,46	2278210,47
538	381803,15	2278214,57
539	381809,12	2278219,66
540	381814,21	2278225,63
541	381818,31	2278232,32
542	381821,31	2278239,57
543	381823,14	2278247,20
544	381823,67	2278249,73
545	381825,16	2278253,31
546	381826,81	2278255,12
547	381831,90	2278261,09
548	381836,10	2278267,91
549	381847,83	2278287,86
550	381863,43	2278314,97
551	381880,43	2278339,87
552	381890,10	2278352,46
553	381901,80	2278362,61
554	381912,94	2278373,60
555	381918,03	2278379,57
556	381922,26	2278386,43
557	381925,26	2278393,68
558	381927,18	2278401,55
559	381929,40	2278412,62
560	381937,76	2278438,34
561	381939,59	2278445,97
562	381943,13	2278460,79
563	381944,26	2278470,02
564	381950,96	2278486,89
565	381952,83	2278494,63
566	381957,16	2278513,29
567	381960,43	2278522,68
568	381961,88	2278526,55
569	381963,93	2278529,06
570	381975,41	2278546,69
571	381979,51	2278553,38
572	381983,51	2278560,73
573	381986,51	2278567,98
574	381988,34	2278575,61

575	381988,43	2278575,99
576	381989,05	2278583,81
577	381988,96	2278584,89
578	381993,59	2278590,31
579	381993,81	2278590,57
580	381997,91	2278597,26
581	382002,18	2278605,13
582	382005,18	2278612,38
583	382005,28	2278612,76
584	382007,11	2278620,39
585	382007,73	2278628,21
586	382007,31	2278633,54
587	382017,94	2278643,21
588	382023,03	2278649,18
589	382027,28	2278656,06
590	382030,28	2278663,31
591	382032,21	2278671,22
592	382032,48	2278672,92
593	382039,14	2278676,90
594	382050,68	2278682,91
595	382058,91	2278684,40
596	382065,77	2278685,93
597	382074,74	2278687,98
598	382082,37	2278689,81
599	382089,84	2278692,90
600	382096,53	2278697,00
601	382102,50	2278702,09
602	382102,82	2278702,42
603	382107,91	2278708,39
604	382112,01	2278715,08
605	382116,81	2278724,53
606	382119,81	2278731,78
607	382119,90	2278732,14
608	382121,73	2278739,77
609	382122,35	2278747,59
610	382121,73	2278755,41
611	382120,21	2278766,08
612	382118,38	2278773,71
613	382118,17	2278774,27
614	382122,29	2278785,87
615	382124,75	2278792,59
616	382127,28	2278794,44
617	382133,25	2278799,53
618	382140,15	2278807,39
619	382145,24	2278813,36
620	382149,34	2278820,05
621	382153,35	2278829,25
622	382157,36	2278837,13
623	382160,36	2278844,38
624	382162,19	2278852,01
625	382162,68	2278855,10
626	382163,28	2278856,32
627	382166,28	2278863,57
628	382168,07	2278869,43
629	382170,78	2278874,45
630	382174,53	2278882,59
631	382177,53	2278889,84
632	382181,28	2278899,57
633	382183,11	2278907,20

634	382183,73	2278915,02
635	382183,11	2278922,84
636	382180,79	2278933,97
637	382180,72	2278936,91
638	382180,10	2278944,73
639	382178,27	2278952,36
640	382176,20	2278958,69
641	382174,14	2278963,67
642	382173,24	2278972,26
643	382171,41	2278979,89
644	382171,32	2278980,19
645	382168,32	2278987,44
646	382167,99	2278988,05
647	382169,81	2278996,71
648	382170,43	2279004,53
649	382170,43	2279004,86
650	382169,81	2279012,68
651	382169,08	2279016,14
652	382169,72	2279017,95
653	382171,58	2279025,69
654	382176,08	2279048,06
655	382176,70	2279055,88
656	382176,09	2279063,85
657	382176,04	2279064,15
658	382174,21	2279071,78
659	382169,02	2279085,01
660	382168,45	2279086,38
661	382171,56	2279091,45
662	382173,80	2279095,71
663	382177,04	2279098,46
664	382177,25	2279098,69
665	382182,34	2279104,66
666	382186,44	2279111,35
667	382189,44	2279118,60
668	382190,06	2279120,61
669	382206,85	2279128,97
670	382213,54	2279133,07
671	382219,51	2279138,16
672	382219,80	2279138,45
673	382224,89	2279144,42
674	382228,99	2279151,11
675	382229,82	2279153,12
676	382234,81	2279159,55
677	382238,97	2279166,33
678	382242,04	2279173,73
679	382245,13	2279183,12
680	382249,06	2279185,53
681	382255,03	2279190,62
682	382255,32	2279190,90
683	382260,41	2279196,87
684	382264,51	2279203,56
685	382270,91	2279214,07
686	382273,91	2279221,32
687	382274,02	2279221,72
688	382275,85	2279229,35
689	382276,35	2279235,63
690	382283,35	2279236,19
691	382301,45	2279239,77
692	382309,08	2279241,60

693	382316,33	2279244,60
694	382318,74	2279244,03
695	382326,56	2279243,41
696	382334,38	2279244,03
697	382342,01	2279245,86
698	382352,92	2279248,84
699	382355,49	2279249,15
700	382363,12	2279250,98
701	382370,37	2279253,98
702	382373,93	2279255,73
703	382380,13	2279255,69
704	382387,95	2279256,31
705	382395,58	2279258,14
706	382402,83	2279261,14
707	382409,52	2279265,24
708	382424,33	2279274,63
709	382430,30	2279279,72
710	382435,39	2279285,69
711	382439,49	2279292,38
712	382442,49	2279299,63
713	382443,38	2279303,34
714	382445,23	2279304,91
715	382450,32	2279310,88
716	382461,77	2279325,26
717	382474,44	2279340,03
718	382491,80	2279358,04
719	382509,28	2279368,92
720	382515,25	2279374,01
721	382520,34	2279379,98
722	382521,81	2279380,61
723	382529,06	2279383,61
724	382535,75	2279387,71
725	382541,72	2279392,80
726	382546,81	2279398,77
727	382559,54	2279416,56
728	382568,82	2279427,40
729	382582,12	2279440,52
730	382589,36	2279446,37
731	382599,42	2279452,63
732	382605,39	2279457,72
733	382612,24	2279465,11
734	382612,63	2279465,31
735	382613,83	2279465,59
736	382621,46	2279467,42
737	382628,71	2279470,42
738	382635,40	2279474,52
739	382649,16	2279483,91
740	382655,13	2279489,00
741	382660,22	2279494,97
742	382664,32	2279501,66
743	382667,32	2279508,91
744	382669,15	2279516,54
745	382669,77	2279524,36
746	382669,33	2279537,54
747	382668,71	2279545,36
748	382667,91	2279548,72
749	382671,10	2279551,44
750	382671,41	2279551,76
751	382676,50	2279557,73

752	382680,60	2279564,42
753	382688,07	2279578,60
754	382691,07	2279585,85
755	382692,98	2279593,73
756	382693,87	2279599,45
757	382706,78	2279606,19
758	382721,04	2279612,94
759	382727,73	2279617,04
760	382740,03	2279625,99
761	382746,00	2279631,08
762	382751,25	2279637,21
763	382761,88	2279650,84
764	382763,97	2279653,52
765	382770,79	2279660,24
766	382775,88	2279666,21
767	382780,13	2279673,11
768	382780,34	2279673,52
769	382784,04	2279676,72
770	382789,13	2279682,69
771	382789,34	2279682,97
772	382793,44	2279689,66
773	382796,38	2279696,22
774	382799,38	2279703,47
775	382800,88	2279709,69
776	382801,44	2279710,61
777	382804,44	2279717,86
778	382804,55	2279718,20
779	382805,66	2279722,80
780	382811,17	2279725,93
781	382822,01	2279732,18
782	382828,70	2279736,28
783	382834,67	2279741,37
784	382834,97	2279741,67
785	382840,06	2279747,64
786	382844,16	2279754,33
787	382852,42	2279768,76
788	382855,42	2279776,01
789	382859,13	2279788,27
790	382860,96	2279795,90
791	382861,61	2279803,96
792	382860,98	2279811,91
793	382859,08	2279823,35
794	382859,46	2279823,47
795	382866,71	2279826,47
796	382873,40	2279830,57
797	382879,57	2279835,82
798	382885,67	2279842,63
799	382890,76	2279848,60
800	382894,96	2279855,42
801	382897,96	2279862,67
802	382898,06	2279862,98
803	382899,89	2279870,61
804	382900,82	2279878,26
805	382903,69	2279879,45
806	382906,99	2279881,47
807	382913,36	2279881,98
808	382921,22	2279883,85
809	382927,82	2279885,91
810	382935,24	2279888,98

811	382941,93	2279893,08
812	382947,90	2279898,17
813	382948,20	2279898,50
814	382953,29	2279904,47
815	382957,39	2279911,16
816	382961,93	2279919,82
817	382965,18	2279926,07
818	382968,28	2279926,41
819	382975,91	2279928,24
820	382983,41	2279931,31
821	382989,02	2279933,94
822	382995,71	2279938,04
823	383001,68	2279943,13
824	383001,98	2279943,43
825	383007,07	2279949,40
826	383010,30	2279954,67
827	383017,17	2279953,65
828	383025,11	2279953,02
829	383026,49	2279953,13
830	383028,29	2279951,48
831	383034,26	2279946,39
832	383044,56	2279938,90
833	383051,25	2279934,80
834	383058,50	2279931,80
835	383058,89	2279931,69
836	383066,52	2279929,86
837	383074,34	2279929,24
838	383082,77	2279929,18
839	383090,59	2279929,80
840	383103,15	2279931,32
841	383110,80	2279932,85
842	383118,43	2279934,68
843	383125,95	2279937,79
844	383132,64	2279941,89
845	383142,16	2279947,88
846	383148,27	2279953,08
847	383154,63	2279959,36
848	383159,72	2279965,33
849	383163,97	2279972,21
850	383168,23	2279980,08
851	383171,28	2279987,44
852	383175,30	2279998,21
853	383177,13	2280005,84
854	383177,80	2280013,92
855	383178,16	2280028,17
856	383177,54	2280035,99
857	383175,66	2280043,91
858	383172,30	2280052,60
859	383170,87	2280057,14
860	383171,75	2280060,84
861	383172,85	2280067,95
862	383173,47	2280075,77
863	383172,85	2280083,79
864	383172,20	2280090,56
865	383172,73	2280090,80
866	383179,42	2280094,90
867	383183,42	2280098,31
868	383184,85	2280098,66
869	383197,78	2280102,00

870	383205,23	2280105,08
871	383211,92	2280109,18
872	383215,20	2280111,96
873	383220,45	2280115,48
874	383225,45	2280119,00
875	383227,73	2280120,28
876	383233,73	2280122,28
877	383241,88	2280124,04
878	383252,39	2280125,29
879	383260,20	2280127,16
880	383269,44	2280130,52
881	383276,69	2280133,52
882	383283,59	2280137,74
883	383290,48	2280142,96
884	383296,45	2280148,05
885	383301,72	2280154,21
886	383307,60	2280162,91
887	383311,70	2280169,60
888	383313,19	2280173,18
889	383318,12	2280176,78
890	383318,81	2280176,73
891	383326,63	2280177,35
892	383334,26	2280179,18
893	383334,66	2280179,29
894	383341,91	2280182,29
895	383348,60	2280186,39
896	383353,44	2280190,18
897	383359,41	2280195,27
898	383359,61	2280195,50
899	383364,70	2280201,47
900	383368,80	2280208,16
901	383377,02	2280227,65
902	383380,02	2280234,90
903	383381,90	2280242,73
904	383382,66	2280248,42
905	383383,29	2280256,35
906	383382,67	2280264,17
907	383382,58	2280264,55
908	383382,22	2280266,07
909	383382,37	2280266,37
910	383385,37	2280273,62
911	383386,52	2280274,78
912	383391,61	2280280,75
913	383395,80	2280285,84
914	383396,30	2280286,65
915	383400,56	2280290,28
916	383400,85	2280290,57
917	383405,94	2280296,54
918	383410,04	2280303,23
919	383413,09	2280310,58
920	383413,57	2280311,75
921	383416,48	2280314,24
922	383416,96	2280314,11
923	383424,59	2280312,28
924	383432,62	2280311,63
925	383440,44	2280312,25
926	383448,07	2280314,08
927	383448,53	2280314,23
928	383455,78	2280317,23

929	383462,47	2280321,33
930	383475,74	2280330,73
931	383481,82	2280335,90
932	383483,37	2280337,46
933	383484,61	2280337,62
934	383492,45	2280339,50
935	383498,98	2280342,19
936	383499,63	2280342,34
937	383507,26	2280344,17
938	383514,72	2280347,25
939	383517,99	2280349,04
940	383524,68	2280353,14
941	383530,81	2280358,35
942	383541,23	2280368,72
943	383547,93	2280374,13
944	383551,44	2280377,13
945	383554,90	2280377,96
946	383555,19	2280378,08
947	383562,44	2280381,08
948	383569,13	2280385,18
949	383573,26	2280388,03
950	383576,57	2280385,20
951	383583,43	2280380,97
952	383590,79	2280377,91
953	383594,41	2280376,52
954	383602,04	2280374,69
955	383602,36	2280374,64
956	383610,18	2280374,02
957	383613,24	2280374,12
958	383621,06	2280374,74
959	383628,69	2280376,57
960	383629,12	2280376,71
961	383636,37	2280379,71
962	383639,48	2280381,61
963	383642,75	2280382,97
964	383649,59	2280387,14
965	383655,71	2280392,34
966	383666,10	2280402,18
967	383671,19	2280408,15
968	383675,43	2280415,02
969	383678,43	2280422,27
970	383678,54	2280422,67
971	383679,96	2280428,59
972	383680,75	2280429,87
973	383683,87	2280437,34
974	383685,47	2280441,54
975	383687,30	2280449,17
976	383687,35	2280449,47
977	383687,39	2280449,91
978	383689,63	2280450,75
979	383696,88	2280453,75
980	383701,74	2280456,58
981	383708,43	2280460,68
982	383714,40	2280465,77
983	383714,67	2280466,03
984	383719,76	2280472,00
985	383723,14	2280477,22
986	383726,54	2280479,30
987	383733,77	2280485,03

988	383739,74	2280490,12
989	383744,83	2280496,09
990	383749,12	2280503,01
991	383752,17	2280510,36
992	383754,10	2280515,07
993	383760,36	2280517,66
994	383767,05	2280521,76
995	383773,18	2280526,98
996	383778,22	2280531,95
997	383783,31	2280537,92
998	383787,58	2280544,85
999	383792,39	2280555,35
1000	383796,69	2280564,34
1001	383799,69	2280571,59
1002	383803,18	2280581,05
1003	383805,01	2280588,68
1004	383806,16	2280596,74
1005	383806,78	2280604,56
1006	383806,16	2280612,49
1007	383804,28	2280620,40
1008	383802,21	2280625,95
1009	383799,21	2280633,20
1010	383795,34	2280639,56
1011	383798,22	2280644,26
1012	383798,77	2280645,59
1013	383799,07	2280645,85
1014	383804,16	2280651,82
1015	383806,28	2280654,98
1016	383807,52	2280657,01
1017	383812,44	2280660,02
1018	383818,41	2280665,11
1019	383818,71	2280665,43
1020	383823,80	2280671,40
1021	383827,90	2280678,09
1022	383832,39	2280686,97
1023	383835,39	2280694,22
1024	383836,37	2280697,83
1025	383838,20	2280705,46
1026	383838,85	2280713,49
1027	383838,75	2280714,74
1028	383839,25	2280716,83
1029	383840,15	2280722,28
1030	383840,77	2280730,10
1031	383839,32	2280752,22
1032	383838,70	2280760,04
1033	383837,10	2280767,18
1034	383835,27	2280774,81
1035	383832,18	2280782,29
1036	383827,17	2280790,83
1037	383826,88	2280794,40
1038	383826,46	2280796,26
1039	383828,61	2280801,47
1040	383830,53	2280809,35
1041	383831,12	2280812,72
1042	383831,74	2280820,54
1043	383831,43	2280834,41
1044	383830,80	2280842,36
1045	383829,96	2280846,72
1046	383829,93	2280847,57

1047	383829,43	2280853,69
1048	383826,42	2280854,45
1049	383820,36	2280856,82
1050	383816,11	2280858,59
1051	383811,37	2280860,70
1052	383802,04	2280865,46
1053	383788,76	2280874,63
1054	383786,21	2280876,71
1055	383785,57	2280877,15
1	383764,05	2280871,56

**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	383802,62	2280939,30
2	383802,44	2280939,38
3	383799,34	2280938,94
4	383797,98	2280938,96
5	383790,34	2280939,22
6	383782,98	2280940,93
7	383779,60	2280938,94
8	383779,29	2280938,76
9	383775,05	2280936,63
10	383769,52	2280934,26
11	383757,87	2280931,24
12	383750,23	2280930,45
13	383746,12	2280930,24
14	383744,26	2280930,28
15	383742,21	2280925,40
16	383739,81	2280918,57
17	383738,31	2280912,62
18	383737,30	2280906,82
19	383737,08	2280902,64
20	383737,58	2280897,87
21	383735,54	2280893,00
22	383735,43	2280892,60
23	383734,00	2280881,99
24	383734,22	2280877,80
25	383735,15	2280872,38
26	383736,64	2280866,20
27	383736,83	2280851,70
28	383737,42	2280845,38
29	383738,56	2280840,66
30	383738,61	2280839,32
31	383738,72	2280837,52
32	383739,32	2280833,13
33	383739,38	2280832,81
34	383736,71	2280829,18
35	383735,57	2280827,07
36	383733,80	2280823,00
37	383732,38	2280819,18
38	383730,49	2280812,27
39	383729,82	2280804,96
40	383730,32	2280798,64

41	383731,89	2280792,14
42	383735,41	2280781,48
43	383735,60	2280777,23
44	383736,64	2280771,21
45	383738,30	2280764,64
46	383740,31	2280758,68
47	383742,53	2280754,23
48	383742,68	2280753,96
49	383748,13	2280744,69
50	383748,82	2280734,41
51	383748,11	2280732,12
52	383742,18	2280726,06
53	383735,43	2280717,50
54	383732,54	2280713,31
55	383732,14	2280712,63
56	383730,13	2280708,66
57	383729,81	2280707,83
58	383728,40	2280706,55
59	383723,87	2280701,71
60	383720,48	2280696,73
61	383718,47	2280692,76
62	383716,91	2280688,61
63	383715,68	2280684,74
64	383713,45	2280681,23
65	383712,57	2280679,77
66	383712,10	2280678,94
67	383709,68	2280676,80
68	383709,45	2280676,55
69	383708,71	2280675,54
70	383702,84	2280670,75
71	383702,58	2280670,48
72	383697,04	2280663,22
73	383695,71	2280660,99
74	383695,42	2280660,50
75	383692,81	2280655,08
76	383690,86	2280648,66
77	383686,61	2280628,84
78	383685,99	2280625,12
79	383685,70	2280620,28
80	383687,13	2280609,67
81	383687,24	2280609,27
82	383691,17	2280599,88
83	383697,00	2280592,13
84	383697,26	2280591,86
85	383698,87	2280590,54
86	383695,53	2280587,76
87	383694,38	2280586,76
88	383690,77	2280583,09
89	383682,50	2280573,52
90	383680,22	2280570,62
91	383678,03	2280567,23
92	383677,36	2280566,03
93	383673,02	2280557,88
94	383671,32	2280554,25
95	383670,69	2280552,71
96	383669,94	2280552,30
97	383669,03	2280551,79
98	383663,00	2280547,52
99	383658,09	2280542,58

100	383652,14	2280535,44
101	383651,16	2280534,10
102	383637,97	2280529,15
103	383633,50	2280527,16
104	383628,92	2280524,77
105	383627,43	2280523,95
106	383623,43	2280521,31
107	383622,99	2280520,94
108	383619,06	2280519,44
109	383615,92	2280517,81
110	383614,44	2280516,92
111	383610,24	2280513,86
112	383606,62	2280510,85
113	383601,23	2280505,42
114	383597,47	2280500,04
115	383596,08	2280497,66
116	383592,05	2280488,10
117	383591,94	2280487,70
118	383591,49	2280484,37
119	383580,09	2280487,01
120	383575,43	2280487,81
121	383570,83	2280488,07
122	383566,64	2280487,85
123	383560,96	2280486,86
124	383551,42	2280484,48
125	383546,24	2280482,81
126	383541,30	2280480,46
127	383537,76	2280478,47
128	383537,36	2280478,24
129	383531,11	2280473,78
130	383530,88	2280473,58
131	383525,57	2280467,97
132	383522,95	2280464,62
133	383518,42	2280463,70
134	383511,23	2280461,53
135	383506,05	2280459,02
136	383504,48	2280458,07
137	383501,70	2280456,29
138	383496,70	2280452,50
139	383492,48	2280448,19
140	383489,36	2280444,48
141	383481,19	2280437,89
142	383478,08	2280435,11
143	383473,05	2280430,11
144	383472,73	2280430,02
145	383468,43	2280428,52
146	383466,23	2280427,61
147	383463,09	2280427,11
148	383458,22	2280425,84
149	383448,94	2280422,77
150	383444,47	2280420,98
151	383441,33	2280419,35
152	383440,33	2280418,76
153	383430,78	2280412,87
154	383428,13	2280411,08
155	383427,01	2280410,13
156	383421,86	2280410,50
157	383417,67	2280410,28
158	383412,13	2280409,33

159	383387,54	2280403,29
160	383381,85	2280401,43
161	383378,67	2280399,97
162	383376,21	2280398,71
163	383374,45	2280397,75
164	383372,26	2280396,39
165	383368,27	2280393,38
166	383358,16	2280384,70
167	383352,19	2280381,51
168	383351,05	2280380,87
169	383342,77	2280374,51
170	383342,48	2280374,22
171	383336,12	2280365,94
172	383333,31	2280359,98
173	383331,45	2280353,58
174	383331,29	2280352,78
175	383328,43	2280350,51
176	383328,11	2280350,17
177	383322,60	2280342,76
178	383322,38	2280342,35
179	383320,81	2280341,34
180	383317,09	2280338,35
181	383314,05	2280335,60
182	383309,48	2280330,73
183	383306,09	2280325,75
184	383303,86	2280321,27
185	383302,05	2280316,05
186	383301,37	2280313,54
187	383298,91	2280310,93
188	383292,83	2280303,08
189	383291,17	2280300,78
190	383289,75	2280298,50
191	383288,61	2280296,39
192	383287,29	2280293,48
193	383284,82	2280287,41
194	383282,65	2280280,17
195	383282,59	2280279,87
196	383281,81	2280272,03
197	383282,28	2280265,95
198	383282,91	2280263,23
199	383281,28	2280262,46
200	383280,09	2280261,74
201	383274,68	2280258,36
202	383272,26	2280256,73
203	383258,06	2280246,35
204	383250,46	2280240,73
205	383247,12	2280237,96
206	383243,56	2280234,25
207	383238,25	2280227,96
208	383236,81	2280226,16
209	383234,08	2280222,04
210	383231,58	2280216,90
211	383230,86	2280214,93
212	383229,08	2280214,73
213	383225,33	2280214,10
214	383211,00	2280211,01
215	383206,77	2280209,85
216	383194,36	2280205,71
217	383191,26	2280204,54

218	383187,26	2280202,57
219	383177,93	2280197,32
220	383177,55	2280197,10
221	383174,52	2280195,17
222	383167,50	2280190,22
223	383165,82	2280189,10
224	383164,78	2280189,29
225	383160,16	2280189,87
226	383157,35	2280189,97
227	383146,74	2280188,54
228	383146,34	2280188,43
229	383136,95	2280184,50
230	383132,95	2280181,86
231	383128,69	2280178,20
232	383122,33	2280171,92
233	383118,66	2280167,76
234	383117,60	2280166,20
235	383109,15	2280162,13
236	383106,50	2280160,73
237	383099,37	2280155,48
238	383099,11	2280155,24
239	383095,68	2280151,29
240	383091,57	2280149,76
241	383087,44	2280147,68
242	383079,16	2280141,32
243	383078,87	2280141,03
244	383072,51	2280132,75
245	383070,96	2280129,78
246	383068,80	2280124,22
247	383067,52	2280120,01
248	383066,13	2280113,54
249	383065,76	2280108,14
250	383066,95	2280098,44
251	383067,04	2280098,08
252	383070,21	2280089,61
253	383073,88	2280082,41
254	383074,88	2280080,58
255	383075,47	2280079,59
256	383077,27	2280076,67
257	383078,71	2280072,78
258	383079,19	2280071,56
259	383078,23	2280065,97
260	383077,66	2280058,80
261	383077,53	2280055,63
262	383077,90	2280050,23
263	383079,14	2280044,27
264	383081,98	2280034,48
265	383082,26	2280033,57
266	383085,11	2280024,55
267	383085,62	2280023,10
268	383083,71	2280024,84
269	383082,22	2280026,13
270	383073,84	2280033,04
271	383069,87	2280035,93
272	383068,28	2280036,89
273	383066,17	2280038,03
274	383060,93	2280040,22
275	383047,39	2280044,79
276	383045,95	2280045,14

277	383041,56	2280051,43
278	383036,63	2280056,33
279	383032,17	2280060,05
280	383030,08	2280061,68
281	383026,44	2280064,05
282	383017,05	2280067,98
283	383016,65	2280068,09
284	383006,04	2280069,52
285	382997,94	2280068,69
286	382991,51	2280066,84
287	382986,76	2280065,03
288	382985,62	2280064,57
289	382980,88	2280062,24
290	382973,20	2280056,48
291	382972,96	2280056,25
292	382968,26	2280050,86
293	382964,22	2280045,29
294	382962,23	2280042,23
295	382960,65	2280041,24
296	382957,00	2280038,51
297	382951,70	2280034,06
298	382947,05	2280029,46
299	382942,60	2280023,22
300	382940,25	2280018,45
301	382939,26	2280015,68
302	382938,48	2280015,59
303	382933,28	2280014,17
304	382925,10	2280011,33
305	382922,46	2280010,31
306	382918,08	2280008,12
307	382914,20	2280005,36
308	382909,61	2280003,17
309	382900,87	2279996,35
310	382900,57	2279996,04
311	382894,67	2279988,22
312	382894,19	2279987,37
313	382887,66	2279975,40
314	382886,06	2279975,47
315	382875,45	2279974,04
316	382875,05	2279973,93
317	382865,66	2279970,00
318	382862,41	2279967,91
319	382860,65	2279966,50
320	382854,06	2279965,52
321	382853,69	2279965,42
322	382844,13	2279961,45
323	382840,13	2279958,81
324	382838,09	2279957,19
325	382832,26	2279952,23
326	382828,79	2279948,89
327	382826,21	2279945,83
328	382821,37	2279939,46
329	382818,58	2279935,26
330	382815,77	2279929,30
331	382814,00	2279923,30
332	382811,84	2279913,12
333	382810,67	2279913,19
334	382808,05	2279913,28
335	382801,97	2279912,81

336	382795,07	2279911,16
337	382785,83	2279908,06
338	382781,63	2279906,39
339	382778,40	2279904,71
340	382770,12	2279898,35
341	382769,83	2279898,06
342	382763,47	2279889,78
343	382759,54	2279880,39
344	382759,43	2279879,99
345	382758,00	2279869,64
346	382757,95	2279862,00
347	382758,73	2279853,90
348	382758,79	2279853,60
349	382760,93	2279846,44
350	382764,58	2279837,42
351	382765,46	2279835,41
352	382766,31	2279833,60
353	382766,19	2279832,51
354	382765,96	2279828,22
355	382766,08	2279825,15
356	382766,52	2279821,49
357	382768,91	2279807,22
358	382767,83	2279806,60
359	382761,58	2279803,06
360	382758,29	2279801,73
361	382755,34	2279800,41
362	382753,07	2279799,19
363	382750,03	2279797,25
364	382742,62	2279792,03
365	382739,82	2279789,87
366	382736,22	2279786,44
367	382730,38	2279780,15
368	382727,14	2279776,18
369	382724,95	2279772,79
370	382724,37	2279771,75
371	382721,87	2279766,16
372	382718,38	2279756,43
373	382716,68	2279750,09
374	382716,60	2279749,57
375	382715,82	2279748,34
376	382711,71	2279738,28
377	382711,61	2279737,89
378	382711,15	2279734,32
379	382707,53	2279730,53
380	382707,34	2279730,29
381	382704,06	2279725,46
382	382703,05	2279723,59
383	382701,50	2279720,56
384	382697,39	2279716,49
385	382693,95	2279712,63
386	382688,63	2279705,81
387	382681,52	2279696,69
388	382677,07	2279693,45
389	382666,25	2279688,33
390	382664,81	2279687,61
391	382647,89	2279678,76
392	382632,94	2279670,89
393	382631,59	2279670,14
394	382628,65	2279668,27

395	382626,05	2279666,30
396	382622,87	2279663,68
397	382618,04	2279658,95
398	382613,48	2279652,59
399	382610,74	2279646,83
400	382609,08	2279641,45
401	382605,27	2279625,08
402	382604,71	2279622,16
403	382604,28	2279619,44
404	382603,92	2279619,37
405	382598,96	2279619,18
406	382595,36	2279619,70
407	382593,25	2279620,78
408	382591,33	2279621,60
409	382581,87	2279625,35
410	382573,93	2279627,59
411	382566,84	2279628,22
412	382564,49	2279628,15
413	382558,23	2279627,31
414	382554,72	2279626,55
415	382547,85	2279628,81
416	382534,66	2279633,12
417	382534,35	2279633,22
418	382519,10	2279638,07
419	382508,50	2279639,92
420	382491,64	2279640,56
421	382490,37	2279640,59
422	382480,89	2279640,65
423	382460,64	2279635,29
424	382459,25	2279634,45
425	382451,84	2279629,76
426	382438,59	2279615,96
427	382438,39	2279615,61
428	382433,06	2279606,16
429	382429,87	2279598,90
430	382426,10	2279587,33
431	382425,85	2279586,56
432	382421,54	2279572,36
433	382420,01	2279564,62
434	382419,65	2279560,94
435	382416,62	2279555,24
436	382414,31	2279555,06
437	382406,30	2279553,62
438	382397,33	2279551,04
439	382388,39	2279547,24
440	382381,38	2279542,11
441	382373,95	2279535,31
442	382366,32	2279525,80
443	382360,96	2279506,03
444	382360,92	2279499,18
445	382361,00	2279496,41
446	382361,23	2279492,74
447	382360,83	2279492,11
448	382359,81	2279490,24
449	382355,54	2279481,84
450	382354,91	2279480,47
451	382344,40	2279478,57
452	382331,51	2279473,85
453	382329,07	2279472,32

454	382320,60	2279466,58
455	382308,40	2279453,47
456	382304,30	2279443,43
457	382298,35	2279420,28
458	382297,97	2279418,68
459	382297,37	2279415,88
460	382287,36	2279412,49
461	382272,72	2279397,85
462	382272,05	2279396,64
463	382266,18	2279385,61
464	382261,65	2279370,39
465	382261,08	2279364,06
466	382258,51	2279360,53
467	382253,15	2279340,53
468	382254,90	2279334,00
469	382242,44	2279333,70
470	382230,50	2279331,57
471	382230,06	2279331,42
472	382222,97	2279328,20
473	382220,13	2279326,40
474	382211,13	2279320,14
475	382206,51	2279316,38
476	382201,80	2279311,14
477	382191,11	2279296,90
478	382188,46	2279292,89
479	382185,30	2279285,97
480	382183,65	2279279,75
481	382181,46	2279267,64
482	382180,88	2279262,62
483	382180,81	2279260,33
484	382180,90	2279257,64
485	382181,31	2279251,60
486	382175,74	2279244,75
487	382168,81	2279233,72
488	382168,51	2279233,23
489	382163,71	2279225,34
490	382163,24	2279224,55
491	382161,63	2279221,47
492	382159,81	2279216,90
493	382157,17	2279208,87
494	382155,83	2279207,14
495	382153,57	2279204,76
496	382149,05	2279202,51
497	382144,84	2279201,55
498	382135,82	2279198,33
499	382135,52	2279198,18
500	382133,41	2279197,04
501	382129,18	2279194,22
502	382125,07	2279191,09
503	382118,48	2279184,77
504	382118,24	2279184,48
505	382114,42	2279178,98
506	382112,92	2279176,13
507	382109,18	2279168,25
508	382107,37	2279163,75
509	382106,94	2279162,39
510	382105,61	2279157,90
511	382102,75	2279155,17
512	382102,53	2279154,91

513	382098,43	2279149,07
514	382097,69	2279147,73
515	382091,34	2279135,69
516	382083,64	2279124,51
517	382081,93	2279121,81
518	382078,07	2279112,67
519	382077,96	2279112,28
520	382076,46	2279101,69
521	382076,30	2279077,97
522	382077,22	2279069,15
523	382077,29	2279068,83
524	382079,61	2279061,61
525	382082,98	2279053,75
526	382083,55	2279052,31
527	382081,99	2279044,58
528	382078,95	2279036,03
529	382077,15	2279029,00
530	382077,10	2279028,69
531	382076,59	2279022,32
532	382076,64	2279020,28
533	382077,11	2279011,06
534	382077,18	2279010,03
535	382077,94	2279004,69
536	382076,45	2278997,57
537	382075,65	2278991,56
538	382075,58	2278989,16
539	382075,58	2278988,59
540	382075,59	2278987,95
541	382072,34	2278988,08
542	382070,72	2278988,11
543	382059,31	2278986,45
544	382049,80	2278983,62
545	382045,65	2278982,13
546	382038,26	2278979,01
547	382033,82	2278976,80
548	382019,18	2278962,16
549	382018,43	2278960,81
550	382014,42	2278953,20
551	382010,91	2278943,85
552	382007,39	2278929,12
553	382006,65	2278925,14
554	382004,99	2278912,77
555	382004,63	2278907,45
556	382004,70	2278905,01
557	382005,25	2278896,17
558	382004,41	2278885,27
559	382003,08	2278881,38
560	382001,32	2278873,96
561	381998,55	2278853,96
562	381998,17	2278848,47
563	381998,18	2278847,60
564	381998,38	2278838,38
565	381999,86	2278828,42
566	382004,24	2278812,84
567	382005,72	2278808,54
568	382009,57	2278799,12
569	382010,88	2278793,05
570	382011,49	2278790,62
571	382013,80	2278782,44

572	382017,06	2278774,36
573	382019,62	2278769,61
574	382015,18	2278767,69
575	381997,16	2278758,30
576	381995,64	2278757,47
577	381995,14	2278757,18
578	381977,63	2278746,73
579	381975,29	2278745,22
580	381966,29	2278738,96
581	381957,81	2278731,00
582	381957,54	2278730,66
583	381954,22	2278725,78
584	381952,29	2278721,98
585	381946,94	2278709,90
586	381945,20	2278705,19
587	381943,92	2278699,63
588	381941,12	2278697,08
589	381938,83	2278695,08
590	381935,12	2278693,66
591	381931,98	2278692,03
592	381924,18	2278686,15
593	381923,88	2278685,86
594	381917,04	2278677,10
595	381912,93	2278667,04
596	381912,83	2278666,65
597	381911,58	2278656,99
598	381911,49	2278644,33
599	381911,80	2278640,64
600	381908,08	2278637,74
601	381907,79	2278637,44
602	381901,93	2278629,67
603	381898,06	2278622,98
604	381894,11	2278613,56
605	381894,00	2278613,16
606	381892,57	2278602,78
607	381892,51	2278592,50
608	381893,04	2278587,94
609	381889,83	2278583,02
610	381885,66	2278577,92
611	381882,86	2278574,06
612	381881,90	2278572,47
613	381880,76	2278570,36
614	381879,00	2278566,32
615	381873,90	2278552,64
616	381873,62	2278551,86
617	381870,10	2278541,78
618	381868,89	2278537,62
619	381863,61	2278514,83
620	381856,71	2278497,45
621	381855,08	2278492,39
622	381854,14	2278487,35
623	381852,74	2278475,96
624	381850,13	2278465,04
625	381841,46	2278438,36
626	381840,28	2278433,86
627	381839,47	2278429,80
628	381838,14	2278428,50
629	381825,87	2278417,84
630	381822,61	2278414,67

631	381820,26	2278411,88
632	381806,95	2278394,54
633	381805,65	2278392,73
634	381786,99	2278365,40
635	381785,38	2278362,85
636	381767,31	2278331,47
637	381757,81	2278315,31
638	381751,61	2278308,47
639	381748,69	2278304,85
640	381746,50	2278301,46
641	381746,17	2278300,89
642	381743,35	2278294,62
643	381737,54	2278278,07
644	381735,75	2278270,95
645	381734,23	2278261,15
646	381733,76	2278255,02
647	381739,12	2278235,02
648	381753,76	2278220,38
649	381773,76	2278215,02
650	381793,76	2278220,38
651	381808,40	2278235,02
652	381812,91	2278246,82
653	381814,03	2278252,18
654	381816,82	2278258,91
655	381821,08	2278263,61
656	381823,15	2278266,09
657	381826,03	2278270,34
658	381837,76	2278290,29
659	381837,92	2278290,56
660	381855,29	2278320,75
661	381872,38	2278345,78
662	381882,48	2278358,92
663	381892,67	2278367,77
664	381894,53	2278369,49
665	381905,67	2278380,48
666	381909,35	2278384,66
667	381912,35	2278389,13
668	381915,16	2278395,09
669	381917,02	2278401,51
670	381919,82	2278415,49
671	381928,25	2278441,43
672	381929,12	2278444,50
673	381932,66	2278459,32
674	381933,45	2278463,76
675	381934,49	2278472,23
676	381940,58	2278487,57
677	381941,00	2278488,67
678	381942,42	2278493,43
679	381947,89	2278517,05
680	381950,50	2278524,54
681	381953,09	2278531,47
682	381954,45	2278533,14
683	381957,00	2278536,62
684	381968,48	2278554,25
685	381969,60	2278556,08
686	381970,09	2278556,96
687	381974,09	2278564,31
688	381977,88	2278574,21
689	381977,97	2278574,59

690	381979,05	2278583,81
691	381978,42	2278588,90
692	381983,68	2278593,86
693	381983,90	2278594,12
694	381988,00	2278599,96
695	381988,52	2278600,88
696	381992,79	2278608,75
697	381996,31	2278617,65
698	381996,41	2278618,03
699	381997,73	2278628,21
700	381997,39	2278633,38
701	381996,60	2278637,24
702	382009,51	2278649,00
703	382013,98	2278653,78
704	382017,37	2278658,76
705	382020,40	2278665,31
706	382022,36	2278672,93
707	382023,29	2278678,95
708	382035,94	2278686,51
709	382047,38	2278692,46
710	382058,21	2278694,42
711	382059,80	2278694,74
712	382066,66	2278696,27
713	382075,83	2278698,37
714	382082,07	2278700,34
715	382087,14	2278702,81
716	382095,86	2278709,60
717	382096,18	2278709,93
718	382102,10	2278717,78
719	382103,12	2278719,67
720	382107,92	2278729,12
721	382111,07	2278737,53
722	382111,16	2278737,89
723	382112,35	2278747,59
724	382112,21	2278750,91
725	382111,94	2278753,38
726	382110,43	2278763,93
727	382108,50	2278771,71
728	382107,38	2278774,20
729	382108,13	2278775,83
730	382112,37	2278787,76
731	382115,68	2278796,81
732	382116,81	2278799,17
733	382121,49	2278802,60
734	382127,95	2278808,50
735	382134,85	2278816,36
736	382139,43	2278822,75
737	382141,46	2278826,77
738	382144,99	2278834,87
739	382148,46	2278841,69
740	382152,33	2278853,63
741	382153,03	2278858,14
742	382154,61	2278861,35
743	382156,99	2278867,34
744	382158,80	2278873,27
745	382161,44	2278878,16
746	382162,56	2278880,41
747	382166,31	2278888,55
748	382167,30	2278890,91

749	382171,05	2278900,64
750	382173,73	2278915,02
751	382172,88	2278923,20
752	382170,82	2278933,07
753	382170,71	2278937,86
754	382168,74	2278949,34
755	382166,67	2278955,67
756	382164,48	2278960,58
757	382163,64	2278968,59
758	382162,17	2278975,93
759	382162,08	2278976,23
760	382159,03	2278983,62
761	382157,51	2278986,47
762	382159,57	2278996,29
763	382160,36	2279002,18
764	382160,44	2279004,70
765	382160,36	2279007,20
766	382159,56	2279013,17
767	382158,76	2279016,92
768	382159,85	2279019,98
769	382160,76	2279022,88
770	382161,41	2279025,62
771	382165,91	2279047,99
772	382166,61	2279053,22
773	382166,71	2279056,03
774	382166,17	2279062,61
775	382166,12	2279062,91
776	382163,90	2279070,94
777	382158,71	2279084,17
778	382158,22	2279085,36
779	382157,96	2279085,97
780	382157,97	2279088,59
781	382159,95	2279091,46
782	382161,65	2279094,15
783	382162,39	2279095,49
784	382165,76	2279101,87
785	382166,20	2279102,22
786	382171,22	2279106,85
787	382171,43	2279107,08
788	382176,53	2279114,05
789	382178,88	2279118,82
790	382180,30	2279122,80
791	382181,74	2279127,63
792	382201,98	2279137,71
793	382204,15	2279138,88
794	382212,43	2279145,24
795	382212,72	2279145,53
796	382219,08	2279153,81
797	382220,66	2279157,58
798	382225,97	2279164,43
799	382227,64	2279166,75
800	382229,06	2279169,03
801	382230,67	2279172,11
802	382232,49	2279176,69
803	382235,86	2279186,93
804	382238,00	2279190,44
805	382239,67	2279191,34
806	382247,45	2279197,20
807	382247,74	2279197,48

808	382254,12	2279205,46
809	382260,52	2279215,97
810	382261,00	2279216,77
811	382264,93	2279226,16
812	382265,04	2279226,56
813	382266,47	2279237,17
814	382265,75	2279244,72
815	382265,14	2279247,09
816	382266,90	2279246,51
817	382267,23	2279246,44
818	382275,53	2279245,57
819	382280,82	2279245,92
820	382283,46	2279246,35
821	382301,41	2279249,91
822	382309,01	2279252,23
823	382313,87	2279254,61
824	382315,41	2279255,79
825	382326,56	2279253,41
826	382337,11	2279254,83
827	382351,12	2279258,66
828	382352,38	2279258,81
829	382365,33	2279262,64
830	382371,65	2279265,75
831	382379,86	2279265,69
832	382400,13	2279271,05
833	382401,55	2279271,91
834	382416,36	2279281,30
835	382429,58	2279295,08
836	382433,12	2279308,29
837	382441,16	2279315,35
838	382452,40	2279329,47
839	382468,69	2279348,47
840	382485,13	2279365,51
841	382501,03	2279375,41
842	382511,23	2279384,51
843	382514,16	2279388,21
844	382521,17	2279391,00
845	382526,36	2279393,52
846	382538,89	2279404,88
847	382550,64	2279421,31
848	382562,75	2279435,47
849	382574,99	2279447,54
850	382583,19	2279454,16
851	382591,16	2279459,12
852	382599,34	2279465,86
853	382606,20	2279473,25
854	382608,73	2279474,55
855	382615,01	2279475,99
856	382626,01	2279480,33
857	382628,56	2279481,93
858	382642,32	2279491,32
859	382654,41	2279504,36
860	382659,77	2279524,36
861	382659,75	2279525,69
862	382659,31	2279538,87
863	382655,54	2279552,06
864	382664,47	2279558,97
865	382664,78	2279559,29
866	382670,69	2279567,12

867	382671,44	2279568,48
868	382678,91	2279582,66
869	382681,62	2279589,11
870	382683,13	2279595,42
871	382684,76	2279605,97
872	382685,76	2279606,49
873	382701,90	2279614,92
874	382715,45	2279621,34
875	382718,34	2279622,85
876	382719,30	2279623,42
877	382722,03	2279625,24
878	382734,20	2279634,11
879	382738,92	2279638,16
880	382742,34	2279642,00
881	382752,96	2279655,62
882	382756,65	2279660,34
883	382763,53	2279667,14
884	382767,98	2279672,35
885	382770,22	2279675,81
886	382771,23	2279677,68
887	382772,16	2279679,50
888	382774,88	2279681,85
889	382780,68	2279688,08
890	382780,89	2279688,36
891	382783,53	2279692,36
892	382785,39	2279696,00
893	382788,33	2279702,56
894	382790,91	2279710,37
895	382790,98	2279710,69
896	382791,21	2279712,80
897	382791,53	2279713,31
898	382794,95	2279721,00
899	382795,06	2279721,34
900	382796,58	2279729,28
901	382797,53	2279729,70
902	382799,47	2279730,73
903	382808,20	2279735,68
904	382819,29	2279742,08
905	382827,59	2279748,45
906	382827,89	2279748,75
907	382834,25	2279757,03
908	382842,58	2279771,59
909	382844,86	2279776,23
910	382846,24	2279780,10
911	382849,88	2279792,19
912	382851,27	2279798,76
913	382851,61	2279803,96
914	382851,49	2279807,03
915	382851,05	2279810,67
916	382847,93	2279829,42
917	382848,11	2279831,08
918	382850,77	2279831,55
919	382856,83	2279833,13
920	382864,01	2279836,38
921	382869,00	2279839,79
922	382874,00	2279844,49
923	382880,10	2279851,30
924	382882,01	2279853,60
925	382885,05	2279858,12

926	382888,48	2279865,84
927	382888,58	2279866,15
928	382890,22	2279873,65
929	382891,34	2279882,95
930	382891,50	2279885,41
931	382900,99	2279889,36
932	382903,83	2279891,45
933	382905,54	2279891,36
934	382912,39	2279891,95
935	382917,69	2279893,22
936	382924,29	2279895,28
937	382927,60	2279896,47
938	382932,54	2279898,89
939	382942,14	2279906,62
940	382942,44	2279906,95
941	382947,48	2279913,86
942	382948,27	2279915,29
943	382952,81	2279923,95
944	382958,28	2279934,47
945	382958,78	2279935,38
946	382964,75	2279936,02
947	382971,25	2279937,27
948	382977,69	2279939,64
949	382983,30	2279942,27
950	382986,32	2279943,85
951	382994,60	2279950,21
952	382994,90	2279950,51
953	383001,26	2279958,79
954	383002,61	2279961,79
955	383002,84	2279962,00
956	383006,50	2279965,84
957	383011,72	2279964,57
958	383019,09	2279963,47
959	383021,67	2279963,17
960	383025,11	2279963,02
961	383029,98	2279963,40
962	383036,70	2279957,28
963	383040,12	2279954,49
964	383050,42	2279947,00
965	383053,95	2279944,71
966	383063,09	2279940,85
967	383063,48	2279940,74
968	383074,06	2279939,24
969	383082,49	2279939,18
970	383086,75	2279939,38
971	383087,68	2279939,48
972	383100,14	2279940,99
973	383103,17	2279941,48
974	383110,82	2279943,01
975	383118,07	2279945,19
976	383123,25	2279947,70
977	383124,55	2279948,48
978	383134,07	2279954,47
979	383137,48	2279956,88
980	383141,01	2279959,98
981	383147,37	2279966,26
982	383150,67	2279969,93
983	383154,06	2279974,91
984	383154,60	2279975,87

985	383158,86	2279983,74
986	383160,09	2279986,23
987	383161,20	2279988,90
988	383165,22	2279999,67
989	383167,03	2280006,11
990	383167,79	2280012,91
991	383168,15	2280027,16
992	383168,16	2280028,17
993	383167,58	2280034,97
994	383165,42	2280042,89
995	383162,51	2280050,41
996	383160,52	2280056,69
997	383160,68	2280057,17
998	383161,90	2280062,54
999	383163,00	2280069,65
1000	383163,47	2280075,77
1001	383163,28	2280079,83
1002	383162,54	2280087,47
1003	383161,01	2280095,21
1004	383160,91	2280095,54
1005	383160,61	2280096,24
1006	383166,48	2280098,89
1007	383170,03	2280100,71
1008	383178,46	2280107,29
1009	383179,40	2280107,48
1010	383192,33	2280110,82
1011	383197,19	2280112,41
1012	383202,53	2280114,99
1013	383206,53	2280117,63
1014	383209,32	2280120,01
1015	383213,32	2280122,69
1016	383214,10	2280123,23
1017	383219,82	2280127,26
1018	383223,86	2280129,54
1019	383230,45	2280131,73
1020	383240,64	2280133,92
1021	383249,29	2280134,95
1022	383253,25	2280135,62
1023	383258,42	2280137,12
1024	383267,66	2280140,48
1025	383273,84	2280143,34
1026	383274,20	2280143,55
1027	383278,36	2280146,31
1028	383285,25	2280151,53
1029	383290,13	2280155,90
1030	383294,41	2280161,20
1031	383300,29	2280169,90
1032	383301,79	2280172,30
1033	383303,40	2280175,38
1034	383305,10	2280179,64
1035	383306,32	2280180,55
1036	383315,03	2280186,92
1037	383318,81	2280186,73
1038	383329,42	2280188,16
1039	383329,82	2280188,27
1040	383339,21	2280192,20
1041	383341,40	2280193,56
1042	383344,00	2280195,44
1043	383348,75	2280199,17

1044	383354,23	2280204,38
1045	383354,43	2280204,61
1046	383358,89	2280210,86
1047	383359,22	2280211,43
1048	383361,16	2280215,43
1049	383369,33	2280234,83
1050	383371,28	2280240,65
1051	383372,17	2280245,25
1052	383372,93	2280250,94
1053	383373,12	2280252,62
1054	383373,29	2280256,35
1055	383372,21	2280265,57
1056	383372,12	2280265,95
1057	383371,46	2280267,69
1058	383372,38	2280268,88
1059	383374,61	2280273,36
1060	383376,42	2280278,57
1061	383376,62	2280279,31
1062	383382,04	2280284,72
1063	383386,23	2280289,81
1064	383389,27	2280294,03
1065	383393,48	2280297,36
1066	383393,77	2280297,65
1067	383400,13	2280305,93
1068	383401,27	2280308,04
1069	383402,58	2280310,93
1070	383405,47	2280318,01
1071	383407,90	2280319,86
1072	383414,58	2280325,59
1073	383415,21	2280325,27
1074	383420,55	2280323,43
1075	383422,04	2280323,03
1076	383426,75	2280322,06
1077	383432,62	2280321,63
1078	383445,02	2280323,60
1079	383445,48	2280323,75
1080	383453,08	2280327,14
1081	383456,20	2280329,14
1082	383469,47	2280338,54
1083	383469,88	2280338,83
1084	383474,77	2280343,00
1085	383477,69	2280345,93
1086	383479,10	2280346,80
1087	383480,00	2280347,10
1088	383481,63	2280347,29
1089	383486,05	2280348,09
1090	383492,26	2280350,07
1091	383496,31	2280351,75
1092	383500,46	2280352,67
1093	383506,05	2280354,34
1094	383511,23	2280356,71
1095	383514,50	2280358,50
1096	383515,29	2280358,95
1097	383519,29	2280361,59
1098	383523,66	2280365,35
1099	383534,11	2280375,75
1100	383543,65	2280383,44
1101	383546,68	2280386,16
1102	383547,34	2280386,30

1103	383554,74	2280388,55
1104	383555,03	2280388,67
1105	383559,74	2280390,99
1106	383562,46	2280392,71
1107	383574,30	2280400,88
1108	383574,70	2280400,41
1109	383577,30	2280397,74
1110	383581,66	2280393,88
1111	383586,13	2280390,88
1112	383586,98	2280390,40
1113	383591,90	2280388,12
1114	383595,52	2280386,73
1115	383603,68	2280384,55
1116	383604,00	2280384,50
1117	383610,18	2280384,02
1118	383611,49	2280384,04
1119	383614,55	2280384,14
1120	383625,62	2280386,09
1121	383626,05	2280386,23
1122	383633,67	2280389,62
1123	383635,13	2280390,55
1124	383636,97	2280391,27
1125	383640,20	2280392,95
1126	383643,85	2280395,33
1127	383647,86	2280398,66
1128	383658,25	2280408,50
1129	383662,31	2280412,98
1130	383665,52	2280417,72
1131	383669,45	2280427,11
1132	383669,56	2280427,51
1133	383670,08	2280431,39
1134	383670,50	2280431,99
1135	383670,90	2280432,67
1136	383672,04	2280434,78
1137	383673,70	2280438,55
1138	383675,30	2280442,75
1139	383677,38	2280450,41
1140	383677,43	2280450,71
1141	383677,95	2280457,00
1142	383688,21	2280460,84
1143	383692,07	2280462,52
1144	383694,30	2280463,72
1145	383699,22	2280466,59
1146	383706,79	2280472,32
1147	383707,06	2280472,58
1148	383712,88	2280479,64
1149	383716,01	2280484,47
1150	383717,05	2280485,05
1151	383717,63	2280485,39
1152	383721,99	2280488,40
1153	383729,22	2280494,13
1154	383735,22	2280500,00
1155	383739,21	2280505,71
1156	383740,35	2280507,82
1157	383741,64	2280510,66
1158	383746,03	2280521,39
1159	383747,15	2280523,49
1160	383748,93	2280523,83
1161	383749,26	2280523,93

1162	383757,66	2280527,57
1163	383762,88	2280531,17
1164	383765,91	2280533,86
1165	383770,95	2280538,83
1166	383775,50	2280544,19
1167	383777,67	2280547,55
1168	383779,40	2280550,89
1169	383784,07	2280561,09
1170	383788,22	2280569,78
1171	383789,67	2280573,20
1172	383793,16	2280582,66
1173	383794,57	2280587,34
1174	383795,28	2280591,10
1175	383796,39	2280598,99
1176	383796,78	2280604,56
1177	383796,16	2280611,70
1178	383794,21	2280618,93
1179	383792,14	2280624,48
1180	383791,58	2280625,88
1181	383789,25	2280630,62
1182	383783,30	2280638,24
1183	383784,27	2280640,32
1184	383784,48	2280640,86
1185	383787,43	2280645,51
1186	383788,31	2280646,96
1187	383790,32	2280650,93
1188	383790,57	2280651,57
1189	383790,84	2280651,82
1190	383796,93	2280658,93
1191	383799,05	2280662,09
1192	383800,40	2280664,25
1193	383801,23	2280664,72
1194	383803,73	2280666,23
1195	383812,23	2280673,11
1196	383812,53	2280673,43
1197	383817,99	2280680,79
1198	383819,05	2280682,74
1199	383823,54	2280691,62
1200	383824,98	2280694,81
1201	383826,56	2280699,54
1202	383827,48	2280703,00
1203	383828,42	2280707,62
1204	383828,85	2280713,49
1205	383828,70	2280715,15
1206	383829,34	2280718,13
1207	383830,24	2280723,58
1208	383830,71	2280727,88
1209	383830,78	2280730,28
1210	383830,69	2280732,94
1211	383829,23	2280754,88
1212	383828,85	2280758,30
1213	383828,32	2280761,15
1214	383826,74	2280768,16
1215	383824,97	2280773,94
1216	383822,27	2280779,59
1217	383822,12	2280779,85
1218	383817,40	2280787,89
1219	383817,00	2280792,90
1220	383815,94	2280797,33

1221	383816,11	2280797,65
1222	383818,70	2280803,37
1223	383820,55	2280810,27
1224	383821,14	2280813,64
1225	383821,66	2280818,04
1226	383821,75	2280820,70
1227	383821,74	2280821,63
1228	383821,42	2280835,34
1229	383821,31	2280837,48
1230	383820,69	2280842,13
1231	383820,04	2280845,54
1232	383819,90	2280849,08
1233	383819,22	2280855,05
1234	383818,35	2280858,55
1235	383818,18	2280871,88
1236	383818,05	2280873,85
1237	383819,21	2280875,58
1238	383823,47	2280886,28
1239	383823,58	2280886,74
1240	383824,68	2280896,04
1241	383824,59	2280898,60
1242	383825,07	2280898,87
1243	383833,96	2280905,76
1244	383834,28	2280906,09
1245	383840,51	2280913,41
1246	383835,77	2280915,52
1247	383832,04	2280917,42
1248	383826,73	2280921,09
1249	383822,23	2280924,77
1250	383818,61	2280927,25
1251	383816,90	2280928,49
1252	383813,87	2280930,81
1253	383810,64	2280933,16
1254	383809,18	2280933,95
1255	383808,20	2280934,50
1	383802,62	2280939,30

к приказу министерства экологии и природных ресурсов Нижегородской области
от 26.03.2022 319-278/22П/од

**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	1282

Протяженность береговой линии составляет: 6,78 км.

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

Контур	Часть	Поворотные точки местоположения водоохранной зоны	
		начало участка	конец участка
-	-	1	1055

Ширина водоохранной зоны составляет 50 метров.

Площадь водоохранной зоны составляет 45,23 га.

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

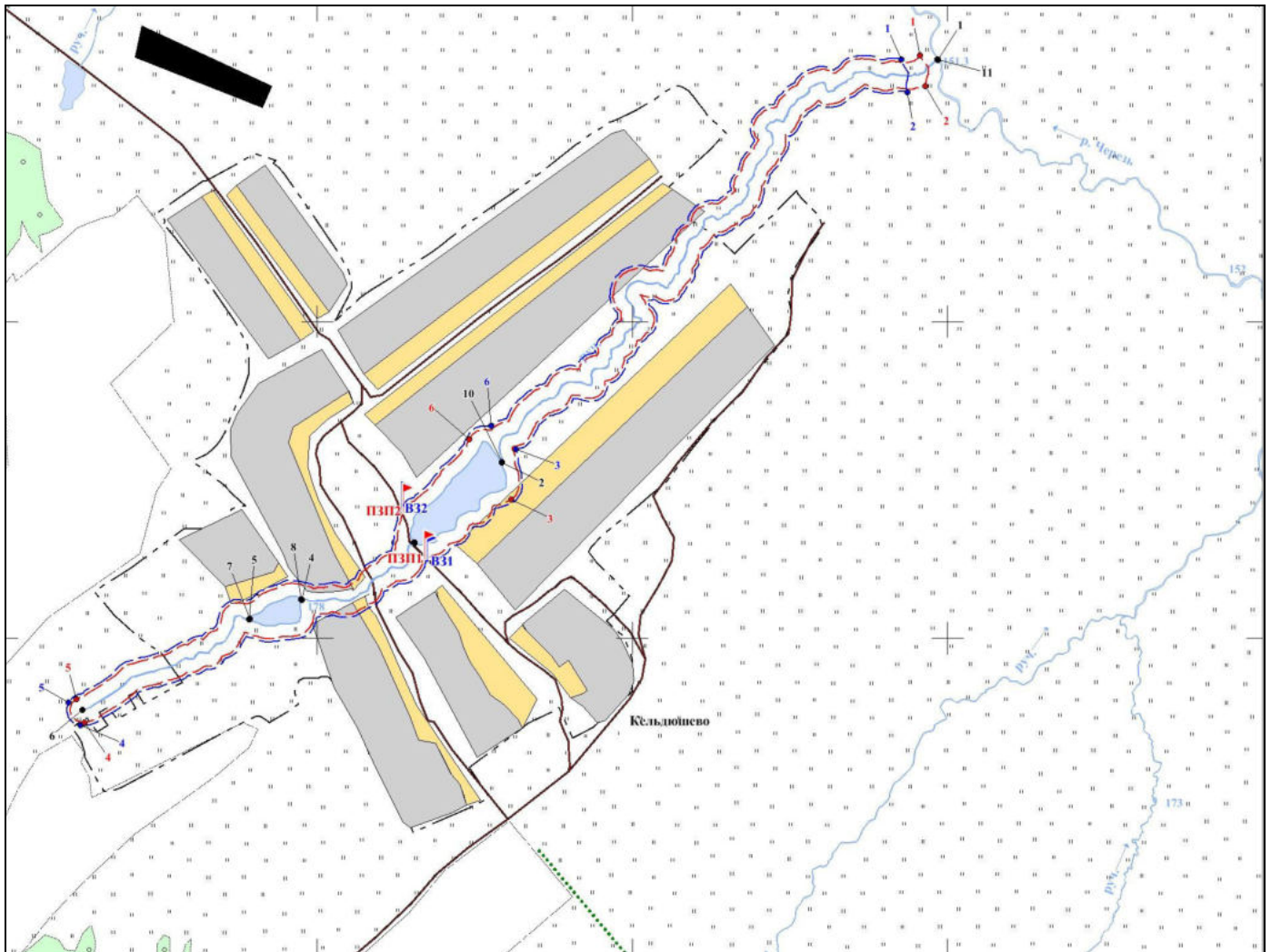
Контур	Часть	Поворотные точки местоположения прибрежной защитной полосы	
		начало участка	конец участка
-	-	1	1255

Ширина прибрежной защитной полосы составляет: 40 метров.











Площадь прибрежной защитной полосы составляет: 38,06 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
-  - обозначение водопользователей
-  - обозначение гидротехнических сооружений