



Министерство экологии и природных ресурсов
Нижегородской области

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

25 АПР 2022

№ в реестре

19890-319-319-274/22П/од

П Р И К А З

26.03.2022

№ 319-274/22П/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

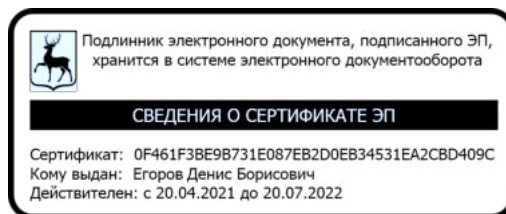
водоохранных зон и границах прибрежных защитных полос водных объектов, указанных в приложении 1 к настоящему приказу (в том числе с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия и подключаемых к ней региональных систем межведомственного электронного взаимодействия) (в соответствии 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 319-274/22П/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 № 12	р. Черезь	лв	Лукояновский район

к приказу министерства экологии и
природных ресурсов Нижегородской
области

от 26.03.2022 319-274/22П/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 притока 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	382953,55	2282396,31
2	382933,47	2282380,85
3	382928,95	2282375,88
4	382926,82	2282371,94
5	382927,04	2282366,41
6	382931,18	2282356,89
7	382934,83	2282352,12
8	382935,52	2282344,02
9	382935,28	2282341,05
10	382931,82	2282336,86
11	382927,58	2282334,00
12	382922,03	2282331,14
13	382915,94	2282328,29
14	382914,86	2282323,82
15	382913,22	2282316,45
16	382907,92	2282312,01
17	382897,88	2282308,66
18	382889,97	2282307,67
19	382880,20	2282304,58
20	382873,58	2282300,94
21	382870,11	2282295,44
22	382869,21	2282280,43
23	382867,56	2282271,22
24	382864,34	2282264,13
25	382861,16	2282261,25
26	382854,02	2282257,62
27	382847,14	2282254,51
28	382836,32	2282251,43
29	382827,62	2282251,23
30	382819,47	2282252,61
31	382811,31	2282253,99
32	382796,82	2282254,10
33	382786,24	2282249,17
34	382776,16	2282240,03
35	382767,14	2282232,46

36	382757,76	2282228,05
37	382751,95	2282226,77
38	382745,91	2282228,66
39	382735,91	2282230,58
40	382728,01	2282231,70
41	382722,22	2282232,01
42	382712,20	2282231,29
43	382705,33	2282228,45
44	382701,09	2282225,84
45	382698,17	2282222,70
46	382698,14	2282218,49
47	382699,67	2282211,36
48	382702,25	2282205,02
49	382702,72	2282197,64
50	382701,88	2282191,06
51	382700,79	2282185,27
52	382699,42	2282178,95
53	382697,28	2282174,76
54	382694,05	2282165,56
55	382688,48	2282160,86
56	382682,12	2282155,90
57	382676,01	2282149,36
58	382670,97	2282144,39
59	382666,45	2282138,89
60	382665,30	2282126,78
61	382664,42	2282114,67
62	382664,36	2282107,29
63	382664,83	2282099,64
64	382663,72	2282091,75
65	382662,85	2282081,74
66	382662,27	2282074,11
67	382660,37	2282066,74
68	382659,52	2282060,16
69	382658,17	2282055,17
70	382652,86	2282049,94
71	382646,25	2282046,56
72	382640,69	2282043,18
73	382632,22	2282038,50
74	382626,14	2282035,38
75	382619,78	2282031,22
76	382610,52	2282025,23
77	382604,67	2282018,95
78	382598,50	2282003,45
79	382592,92	2281997,96
80	382586,59	2281996,69
81	382577,35	2281994,39
82	382568,37	2281991,82
83	382553,35	2281990,88
84	382540,44	2281990,98
85	382530,07	2281993,73
86	382524,00	2281993,24
87	382519,01	2281995,65
88	382513,23	2281997,53
89	382506,93	2282000,73
90	382501,68	2282003,67
91	382495,11	2282005,82
92	382486,42	2282006,93
93	382479,31	2282006,98
94	382470,86	2282005,19

95	382461,88	2282002,09
96	382455,28	2281999,50
97	382447,88	2281996,65
98	382438,11	2281993,03
99	382427,53	2281986,51
100	382420,91	2281981,81
101	382414,82	2281977,37
102	382406,37	2281974,27
103	382401,08	2281970,88
104	382396,04	2281965,91
105	382389,12	2281955,41
106	382386,69	2281946,73
107	382385,32	2281938,84
108	382383,98	2281936,21
109	382380,26	2281930,44
110	382373,91	2281926,80
111	382367,30	2281923,94
112	382362,01	2281921,08
113	382349,82	2281909,83
114	382342,65	2281902,50
115	382337,61	2281895,95
116	382334,40	2281889,65
117	382333,29	2281881,48
118	382329,56	2281874,40
119	382329,26	2281869,65
120	382327,08	2281858,87
121	382326,53	2281854,65
122	382323,82	2281843,61
123	382323,24	2281836,76
124	382323,46	2281829,64
125	382321,04	2281821,76
126	382315,47	2281816,52
127	382308,34	2281813,67
128	382302,01	2281812,66
129	382293,56	2281811,14
130	382286,96	2281808,28
131	382283,77	2281803,83
132	382278,69	2281793,58
133	382276,29	2281788,86
134	382271,72	2281775,19
135	382263,50	2281767,07
136	382255,31	2281764,49
137	382243,69	2281760,36
138	382232,07	2281756,22
139	382224,13	2281751,26
140	382219,89	2281747,08
141	382210,32	2281734,49
142	382207,10	2281725,56
143	382202,57	2281718,47
144	382198,31	2281710,86
145	382195,38	2281707,19
146	382193,52	2281704,31
147	382189,78	2281697,22
148	382181,84	2281692,00
149	382174,97	2281688,88
150	382165,18	2281682,36
151	382160,66	2281675,81
152	382156,66	2281669,51
153	382153,45	2281661,36

154	382153,14	2281654,78
155	382151,52	2281649,26
156	382147,24	2281639,27
157	382145,89	2281634,80
158	382141,13	2281631,94
159	382137,18	2281631,96
160	382127,38	2281630,04
161	382114,99	2281623,15
162	382105,71	2281615,05
163	382102,77	2281608,22
164	382095,61	2281601,68
165	382089,81	2281600,40
166	382082,43	2281600,45
167	382075,00	2281599,78
168	382071,22	2281598,17
169	382071,22	2281599,20
170	382065,41	2281596,35
171	382062,49	2281593,73
172	382063,53	2281590,82
173	382062,01	2281585,83
174	382064,78	2281581,07
175	382067,62	2281575,21
176	382068,14	2281572,35
177	382068,65	2281569,18
178	382069,13	2281561,80
179	382069,89	2281558,11
180	382069,87	2281554,68
181	382071,39	2281545,45
182	382071,36	2281541,50
183	382070,26	2281537,86
184	382067,60	2281530,99
185	382064,17	2281529,17
186	382062,57	2281526,80
187	382059,89	2281520,24
188	382058,81	2281516,82
189	382061,49	2281509,07
190	382064,79	2281504,13
191	382065,02	2281499,65
192	382064,72	2281493,59
193	382062,60	2281491,50
194	382059,69	2281489,41
195	382056,50	2281485,21
196	382055,68	2281482,06
197	382053,55	2281477,86
198	382053,26	2281473,91
199	382052,70	2281468,90
200	382055,78	2281462,45
201	382056,39	2281459,17
202	382055,43	2281455,89
203	382051,01	2281452,84
204	382045,98	2281449,19
205	382041,48	2281446,06
206	382038,30	2281443,18
207	382033,54	2281441,10
208	382029,57	2281438,23
209	382023,50	2281436,43
210	382016,11	2281434,37
211	382010,56	2281432,83
212	382001,86	2281431,04

213	381996,83	2281428,17
214	381993,21	2281425,64
215	381992,83	2281420,82
216	381997,33	2281413,37
217	382000,76	2281408,51
218	381999,58	2281405,50
219	382000,09	2281402,86
220	381999,54	2281399,44
221	381997,29	2281394,89
222	381995,28	2281392,61
223	381992,62	2281390,00
224	381989,85	2281387,09
225	381987,60	2281386,87
226	381983,38	2281386,90
227	381979,17	2281387,19
228	381974,64	2281389,85
229	381970,16	2281388,83
230	381966,46	2281388,33
231	381962,51	2281387,56
232	381959,83	2281385,63
233	381957,94	2281384,17
234	381954,74	2281378,57
235	381951,07	2281371,50
236	381948,93	2281366,84
237	381948,62	2281360,26
238	381949,90	2281354,19
239	381949,61	2281350,50
240	381947,01	2281345,04
241	381940,06	2281340,82
242	381933,98	2281336,90
243	381928,93	2281331,67
244	381926,79	2281326,68
245	381925,70	2281320,36
246	381923,55	2281314,31
247	381920,93	2281310,90
248	381916,94	2281301,88
249	381913,41	2281295,67
250	381910,47	2281289,11
251	381902,28	2281286,00
252	381895,69	2281283,55
253	381889,85	2281278,71
254	381884,56	2281275,84
255	381874,39	2281272,94
256	381869,50	2281269,36
257	381865,26	2281266,22
258	381861,01	2281260,46
259	381857,80	2281253,89
260	381853,27	2281246,02
261	381852,56	2281240,91
262	381851,10	2281236,02
263	381853,57	2281231,98
264	381857,10	2281227,81
265	381860,23	2281223,31
266	381861,52	2281218,82
267	381861,48	2281212,50
268	381861,70	2281206,96
269	381862,20	2281203,01
270	381863,41	2281198,25
271	381867,88	2281195,81

272	381871,61	2281190,82
273	381873,95	2281185,80
274	381875,24	2281181,84
275	381874,64	2281175,63
276	381872,45	2281173,29
277	381867,71	2281170,95
278	381865,95	2281166,93
279	381862,26	2281163,27
280	381859,02	2281160,87
281	381855,32	2281158,79
282	381848,96	2281153,03
283	381846,83	2281149,36
284	381845,22	2281145,15
285	381843,35	2281140,95
286	381842,01	2281138,33
287	381841,50	2281134,19
288	381839,85	2281130,70
289	381837,02	2281127,16
290	381833,75	2281124,42
291	381828,99	2281122,08
292	381826,60	2281119,72
293	381825,79	2281116,30
294	381825,05	2281113,94
295	381821,86	2281109,87
296	381819,21	2281106,60
297	381816,02	2281103,19
298	381812,71	2281100,71
299	381808,34	2281096,66
300	381805,95	2281094,83
301	381802,77	2281091,43
302	381801,84	2281089,85
303	381799,04	2281086,18
304	381798,49	2281082,50
305	381799,12	2281078,28
306	381800,81	2281074,44
307	381803,29	2281070,47
308	381804,19	2281067,18
309	381805,22	2281063,48
310	381805,58	2281059,00
311	381805,54	2281053,46
312	381805,38	2281048,59
313	381803,90	2281043,86
314	381800,98	2281040,58
315	381797,80	2281038,23
316	381797,00	2281036,13
317	381796,43	2281029,94
318	381797,06	2281026,12
319	381798,35	2281021,89
320	381800,56	2281017,93
321	381802,26	2281015,28
322	381806,18	2281010,78
323	381806,82	2281008,01
324	381806,40	2281004,45
325	381805,17	2280998,14
326	381803,82	2280992,22
327	381801,43	2280989,33
328	381797,85	2280986,85
329	381794,15	2280984,38
330	381790,58	2280982,69

331	381787,54	2280981,00
332	381781,60	2280979,32
333	381773,98	2280982,40
334	381770,44	2280984,80
335	381766,31	2280987,72
336	381760,87	2280991,85
337	381754,56	2280994,65
338	381751,02	2280996,13
339	381747,33	2280996,67
340	381743,36	2280994,20
341	381740,69	2280988,69
342	381739,62	2280985,53
343	381735,35	2280978,58
344	381731,48	2280970,57
345	381727,08	2280963,22
346	381722,58	2280959,43
347	381719,41	2280958,92
348	381715,32	2280957,50
349	381711,09	2280955,16
350	381708,32	2280954,78
351	381704,76	2280944,53
352	381702,73	2280936,24
353	381701,65	2280932,30
354	381700,44	2280929,01
355	381697,51	2280924,69
356	381690,64	2280921,83
357	381681,18	2280915,69
358	381670,68	2280911,30
359	381661,96	2280907,27
360	381653,23	2280901,53
361	381644,91	2280898,43
362	381633,96	2280896,79
363	381626,85	2280896,44
364	381620,91	2280895,95
365	381611,68	2280893,91
366	381601,14	2280893,19
367	381596,63	2280889,26
368	381593,71	2280886,12
369	381588,03	2280883,00
370	381578,61	2280873,97
371	381575,56	2280870,83
372	381571,99	2280868,88
373	381568,42	2280866,40
374	381567,09	2280864,43
375	381562,84	2280859,19
376	381555,95	2280854,10
377	381553,43	2280850,69
378	381547,70	2280841,64
379	381544,64	2280837,05
380	381543,18	2280834,82
381	381541,05	2280831,80
382	381537,34	2280829,59
383	381534,18	2280828,55
384	381530,61	2280826,87
385	381528,10	2280826,09
386	381518,06	2280822,21
387	381514,49	2280820,26
388	381511,85	2280818,96
389	381508,55	2280818,19

390	381506,05	2280818,07
391	381501,56	2280816,65
392	381497,07	2280816,02
393	381493,38	2280814,47
394	381491,13	2280813,56
395	381488,88	2280812,13
396	381484,51	2280807,94
397	381481,19	2280804,54
398	381476,96	2280802,19
399	381469,39	2280793,15
400	381466,44	2280785,93
401	381463,92	2280782,65
402	381460,09	2280781,49
403	381455,99	2280779,81
404	381452,95	2280777,72
405	381448,46	2280776,04
406	381445,56	2280775,66
407	381443,05	2280774,62
408	381441,07	2280774,11
409	381430,82	2280770,27
410	381427,06	2280767,75
411	381425,46	2280764,20
412	381424,25	2280760,79
413	381423,17	2280756,71
414	381418,12	2280750,02
415	381412,55	2280745,05
416	381407,65	2280741,27
417	381404,60	2280738,13
418	381395,47	2280731,99
419	381391,37	2280729,91
420	381387,68	2280728,89
421	381382,86	2280727,73
422	381375,19	2280723,83
423	381364,88	2280717,84
424	381358,80	2280714,72
425	381356,14	2280711,31
426	381354,00	2280706,58
427	381353,96	2280700,26
428	381353,91	2280692,88
429	381353,09	2280688,41
430	381353,04	2280681,82
431	381353,00	2280674,71
432	381352,97	2280670,49
433	381352,67	2280664,96
434	381350,00	2280659,71
435	381347,34	2280656,04
436	381341,52	2280653,18
437	381338,35	2280651,88
438	381334,65	2280650,06
439	381330,41	2280646,93
440	381327,49	2280643,00
441	381325,63	2280640,11
442	381322,72	2280638,29
443	381318,23	2280636,74
444	381310,57	2280634,94
445	381305,82	2280633,39
446	381302,12	2280630,78
447	381298,67	2280627,65
448	381296,27	2280623,18

449	381291,52	2280622,16
450	381287,03	2280620,08
451	381282,26	2280617,22
452	381278,55	2280613,29
453	381277,47	2280609,08
454	381276,91	2280604,60
455	381279,11	2280598,00
456	381277,63	2280594,06
457	381275,36	2280588,81
458	381273,48	2280583,55
459	381270,94	2280579,35
460	381270,13	2280575,67
461	381266,93	2280570,68
462	381257,45	2280571,27
463	381251,67	2280573,42
464	381245,62	2280575,04
465	381240,09	2280575,08
466	381235,34	2280574,32
467	381230,98	2280571,98
468	381225,46	2280573,33
469	381216,40	2280579,19
470	381208,87	2280575,81
471	381199,90	2280573,24
472	381190,12	2280569,35
473	381186,68	2280565,95
474	381184,41	2280561,75
475	381182,00	2280556,23
476	381180,92	2280552,02
477	381174,26	2280541,53
478	381167,91	2280538,15
479	381163,15	2280535,28
480	381156,53	2280530,32
481	381151,50	2280526,14
482	381148,98	2280524,04
483	381145,94	2280522,22
484	381142,77	2280520,66
485	381136,83	2280519,91
486	381132,75	2280519,94
487	381128,80	2280519,96
488	381124,97	2280519,33
489	381118,64	2280517,79
490	381114,42	2280516,77
491	381110,45	2280514,95
492	381105,96	2280512,34
493	381101,99	2280510,13
494	381097,76	2280507,52
495	381094,45	2280505,70
496	381091,67	2280503,09
497	381089,93	2280499,94
498	381085,95	2280495,09
499	381083,30	2280492,21
500	381081,80	2280486,03
501	381080,87	2280483,79
502	381077,14	2280478,02
503	381074,35	2280475,01
504	381072,09	2280471,60
505	381070,09	2280467,40
506	381068,22	2280463,98
507	381062,67	2280460,99

508	381058,97	2280459,17
509	381046,71	2280459,12
510	381041,97	2280459,02
511	381038,69	2280460,23
512	381025,66	2280463,08
513	381021,45	2280462,85
514	381017,76	2280462,87
515	381005,64	2280462,95
516	381002,33	2280461,00
517	380999,55	2280458,78
518	380997,81	2280454,71
519	380996,47	2280451,82
520	380995,79	2280447,47
521	380995,76	2280443,26
522	380996,79	2280440,35
523	380997,04	2280437,32
524	380997,28	2280434,03
525	380999,63	2280430,98
526	381002,64	2280428,59
527	381005,13	2280426,33
528	381004,86	2280425,02
529	381001,55	2280423,46
530	380999,05	2280422,95
531	380997,07	2280422,30
532	380994,49	2280420,35
533	380991,75	2280414,70
534	380991,20	2280412,07
535	380990,92	2280409,96
536	380988,79	2280406,29
537	380986,48	2280404,85
538	380984,22	2280404,36
539	380978,24	2280406,57
540	380976,41	2280406,37
541	380975,35	2280405,59
542	380974,81	2280404,01
543	380975,85	2280401,89
544	380975,30	2280397,95
545	380974,48	2280393,74
546	380973,73	2280390,23
547	380968,13	2280389,56
548	380965,24	2280390,90
549	380960,52	2280394,09
550	380954,22	2280397,56
551	380951,63	2280394,68
552	380952,59	2280390,98
553	380953,42	2280387,16
554	380952,06	2280382,13
555	380948,06	2280382,06
556	380944,10	2280381,03
557	380942,17	2280379,33
558	380942,29	2280376,17
559	380941,60	2280371,33
560	380937,63	2280369,16
561	380933,73	2280367,40
562	380926,61	2280366,92
563	380923,70	2280364,30
564	380923,44	2280360,70
565	380922,80	2280357,59
566	380922,50	2280352,19

567	380921,28	2280347,85
568	380918,04	2280345,11
569	380913,81	2280344,08
570	380908,28	2280344,38
571	380904,86	2280344,40
572	380899,58	2280342,86
573	380895,94	2280340,64
574	380892,22	2280336,58
575	380889,83	2280333,44
576	380888,23	2280329,89
577	380888,22	2280328,44
578	380889,90	2280323,56
579	380892,05	2280319,61
580	380894,06	2280315,10
581	380894,14	2280307,32
582	380891,67	2280303,12
583	380890,80	2280301,55
584	380887,54	2280298,85
585	380881,37	2280299,77
586	380876,62	2280297,96
587	380867,13	2280298,28
588	380859,29	2280297,02
589	380855,66	2280296,78
590	380852,95	2280295,48
591	380850,56	2280293,62
592	380846,90	2280289,20
593	380845,26	2280287,89
594	380842,88	2280285,53
595	380842,00	2280283,30
596	380841,97	2280278,56
597	380842,21	2280274,74
598	380842,39	2280271,00
599	380842,50	2280268,67
600	380842,51	2280266,06
601	380840,56	2280262,29
602	380839,01	2280259,74
603	380833,93	2280257,53
604	380829,96	2280255,32
605	380826,18	2280253,52
606	380823,22	2280252,73
607	380819,79	2280251,70
608	380815,17	2280250,02
609	380810,33	2280248,97
610	380805,27	2280247,32
611	380801,57	2280245,50
612	380799,31	2280242,61
613	380797,19	2280240,26
614	380794,96	2280232,54
615	380796,05	2280226,83
616	380797,32	2280219,71
617	380797,02	2280214,96
618	380794,35	2280209,71
619	380788,23	2280201,06
620	380782,27	2280195,96
621	380778,17	2280193,62
622	380771,30	2280191,29
623	380768,13	2280189,86
624	380760,47	2280186,49
625	380754,91	2280182,57

626	380751,91	2280180,59
627	380747,22	2280175,78
628	380739,79	2280167,92
629	380732,55	2280157,96
630	380727,91	2280153,64
631	380725,12	2280150,23
632	380722,45	2280144,46
633	380719,98	2280139,47
634	380717,25	2280135,40
635	380715,90	2280131,46
636	380711,91	2280124,90
637	380708,19	2280120,18
638	380702,82	2280117,48
639	380698,44	2280113,71
640	380692,59	2280110,20
641	380687,02	2280106,62
642	380678,84	2280105,09
643	380671,98	2280103,82
644	380665,39	2280103,60
645	380661,17	2280102,84
646	380657,74	2280101,28
647	380653,50	2280098,15
648	380651,38	2280096,05
649	380648,46	2280092,12
650	380643,72	2280088,23
651	380640,24	2280085,59
652	380639,93	2280077,95
653	380641,75	2280073,99
654	380643,81	2280067,65
655	380645,36	2280063,42
656	380645,06	2280057,10
657	380642,92	2280052,64
658	380639,47	2280048,97
659	380635,24	2280046,63
660	380629,94	2280041,92
661	380625,17	2280038,53
662	380616,71	2280033,05
663	380612,43	2280023,59
664	380609,74	2280015,44
665	380607,85	2280008,61
666	380604,92	2280004,15
667	380600,94	2280000,22
668	380595,14	2279999,47
669	380590,65	2279998,18
670	380573,49	2279992,50
671	380565,57	2279990,71
672	380555,81	2279988,14
673	380548,67	2279985,03
674	380546,53	2279980,30
675	380548,34	2279974,75
676	380548,57	2279970,27
677	380549,59	2279964,47
678	380551,92	2279958,92
679	380548,73	2279953,93
680	380546,31	2279947,10
681	380540,73	2279940,29
682	380535,96	2279935,31
683	380529,59	2279928,50
684	380524,55	2279923,27

685	380522,15	2279920,12
686	380520,81	2279916,44
687	380524,31	2279907,20
688	380524,80	2279901,92
689	380526,57	2279891,11
690	380525,49	2279887,43
691	380522,81	2279880,33
692	380520,12	2279872,18
693	380518,51	2279867,98
694	380515,84	2279862,99
695	380512,91	2279857,48
696	380508,12	2279851,45
697	380504,40	2279846,47
698	380500,96	2279843,33
699	380495,41	2279840,99
700	380488,80	2279837,88
701	380481,67	2279835,55
702	380471,91	2279833,77
703	380461,35	2279830,68
704	380453,17	2279828,37
705	380444,71	2279824,73
706	380430,72	2279820,88
707	380421,21	2279816,20
708	380413,80	2279811,77
709	380400,85	2279805,79
710	380391,59	2279800,59
711	380383,66	2279796,16
712	380379,96	2279794,08
713	380369,66	2279791,51
714	380360,42	2279788,15
715	380349,59	2279784,53
716	380342,72	2279781,68
717	380337,69	2279777,76
718	380321,31	2279770,49
719	380311,53	2279766,61
720	380303,61	2279764,29
721	380291,18	2279757,52
722	380282,19	2279752,31
723	380275,84	2279747,87
724	380268,42	2279742,39
725	380262,07	2279737,16
726	380249,55	2279717,75
727	380244,77	2279711,46
728	380239,70	2279701,48
729	380235,71	2279695,71
730	380226,38	2279680,49
731	380220,55	2279675,26
732	380215,21	2279665,28
733	380211,74	2279658,19
734	380206,41	2279649,01
735	380204,00	2279643,49
736	380197,01	2279622,98
737	380191,41	2279612,74
738	380187,69	2279608,03
739	380183,18	2279603,05
740	380178,16	2279600,71
741	380173,94	2279600,74
742	380161,58	2279603,46
743	380151,81	2279600,89

744	380146,00	2279598,82
745	380141,50	2279595,95
746	380139,31	2279593,22
747	380132,43	2279588,79
748	380128,46	2279585,92
749	380124,10	2279583,84
750	380117,75	2279580,19
751	380112,47	2279578,38
752	380106,67	2279577,90
753	380097,71	2279576,90
754	380092,16	2279575,10
755	380085,03	2279572,51
756	380081,59	2279570,95
757	380076,57	2279567,82
758	380072,59	2279564,69
759	380068,87	2279559,71
760	380066,20	2279554,45
761	380062,48	2279549,74
762	380058,76	2279544,75
763	380055,56	2279538,72
764	380051,84	2279534,00
765	380044,17	2279529,57
766	380039,14	2279525,92
767	380029,89	2279521,76
768	380022,25	2279522,08
769	380012,23	2279520,30
770	380000,08	2279517,22
771	379992,42	2279513,84
772	379975,93	2279510,79
773	379969,73	2279508,20
774	379962,31	2279502,19
775	379955,16	2279497,23
776	379949,61	2279493,84
777	379944,33	2279493,61
778	379940,62	2279490,21
779	379935,86	2279486,82
780	379921,81	2279474,00
781	379917,56	2279469,82
782	379912,79	2279464,58
783	379909,06	2279458,54
784	379904,00	2279450,15
785	379899,75	2279445,96
786	379886,25	2279436,30
787	379880,17	2279432,65
788	379875,67	2279430,31
789	379872,47	2279424,80
790	379869,54	2279419,29
791	379863,69	2279411,16
792	379861,82	2279408,54
793	379853,89	2279404,37
794	379847,54	2279400,73
795	379844,27	2279398,27
796	379839,79	2279395,90
797	379835,84	2279392,48
798	379832,15	2279390,11
799	379831,09	2279389,05
800	379825,56	2279388,26
801	379821,35	2279387,73
802	379811,60	2279390,37

803	379805,27	2279394,06
804	379800,79	2279397,22
805	379794,21	2279401,70
806	379787,88	2279403,81
807	379780,51	2279405,12
808	379773,39	2279405,65
809	379766,81	2279405,65
810	379759,16	2279405,91
811	379751,79	2279403,28
812	379748,36	2279401,70
813	379743,62	2279399,33
814	379737,76	2279399,85
815	379724,06	2279402,36
816	379715,03	2279402,75
817	379708,84	2279403,28
818	379701,46	2279400,64
819	379694,88	2279398,54
820	379684,86	2279394,85
821	379676,17	2279391,95
822	379669,19	2279391,16
823	379658,25	2279395,11
824	379648,50	2279397,48
825	379640,60	2279398,54
826	379633,49	2279399,33
827	379612,67	2279398,54
828	379606,61	2279396,17
829	379598,71	2279396,69
830	379594,62	2279396,43
831	379583,56	2279393,79
832	379569,86	2279392,74
833	379551,41	2279389,05
834	379535,08	2279384,84
835	379515,05	2279379,04
836	379501,88	2279374,82
837	379484,49	2279369,03
838	379467,63	2279363,23
839	379451,29	2279356,91
840	379434,43	2279351,11
841	379418,09	2279344,26
842	379400,18	2279337,41
843	379380,15	2279324,76
844	379362,76	2279313,17
845	379346,95	2279302,10
846	379333,25	2279290,51
847	379320,08	2279272,59
848	379311,65	2279254,68
849	379303,74	2279242,56
850	379300,32	2279236,76
851	379288,72	2279211,99
852	379282,93	2279198,29
853	379277,13	2279178,80
854	379270,28	2279155,61
855	379262,90	2279144,54
856	379251,84	2279131,90
857	379242,35	2279118,72
858	379230,76	2279103,97
859	379220,75	2279088,69
860	379209,68	2279074,99
861	379200,72	2279059,70

862	379190,71	2279043,37
863	379181,23	2279028,61
864	379165,94	2278997,00
865	379159,62	2278981,19
866	379154,35	2278970,12
867	379147,50	2278959,06
868	379137,49	2278941,67
869	379129,58	2278928,49
870	379120,10	2278911,10
871	379105,87	2278893,71
872	379095,33	2278883,17
873	379083,74	2278877,38
874	379073,20	2278868,95
875	379062,13	2278858,41
876	379047,91	2278849,45
877	379033,15	2278839,44
878	379014,18	2278822,05
879	378998,37	2278803,08
880	378986,25	2278792,01
881	378976,77	2278781,47
882	378965,70	2278768,30
883	378957,80	2278754,60
884	378942,51	2278735,10
885	378936,72	2278721,40
886	378928,29	2278710,86
887	378938,30	2278714,55
888	378943,83	2278720,87
889	378962,80	2278752,49
890	378984,93	2278782,00
891	379012,34	2278810,45
892	379045,01	2278839,96
893	379066,09	2278857,88
894	379090,33	2278874,74
895	379112,46	2278892,66
896	379133,54	2278924,28
897	379153,56	2278958,00
898	379163,05	2278981,19
899	379172,53	2279000,16
900	379190,45	2279035,99
901	379206,26	2279053,91
902	379221,01	2279079,20
903	379234,71	2279098,17
904	379246,30	2279117,14
905	379267,38	2279139,27
906	379275,81	2279158,24
907	379285,30	2279183,54
908	379293,73	2279209,89
909	379309,54	2279236,23
910	379317,44	2279257,31
911	379331,14	2279281,03
912	379348,01	2279296,83
913	379369,09	2279312,12
914	379389,11	2279325,29
915	379415,46	2279338,99
916	379444,44	2279351,64
917	379467,10	2279359,54
918	379519,27	2279374,30
919	379545,62	2279383,78
920	379561,95	2279387,47

921	379581,45	2279389,05
922	379598,31	2279391,69
923	379613,86	2279396,43
924	379630,72	2279397,48
925	379644,42	2279396,96
926	379655,49	2279393,27
927	379667,47	2279388,79
928	379682,36	2279390,63
929	379695,53	2279396,96
930	379714,57	2279401,30
931	379729,79	2279399,59
932	379745,79	2279397,75
933	379750,93	2279401,04
934	379761,40	2279404,33
935	379784,00	2279403,15
936	379797,76	2279397,48
937	379805,67	2279391,16
938	379817,79	2279387,47
939	379828,33	2279386,42
940	379838,87	2279391,69
941	379846,24	2279398,01
942	379856,38	2279402,78
943	379865,90	2279407,19
944	379872,02	2279416,11
945	379876,69	2279424,51
946	379885,95	2279431,56
947	379895,88	2279438,87
948	379905,16	2279446,98
949	379912,34	2279457,20
950	379920,18	2279467,16
951	379927,62	2279476,86
952	379939,40	2279485,22
953	379946,02	2279489,39
954	379954,21	2279492,49
955	379957,92	2279495,90
956	379963,48	2279499,81
957	379970,36	2279504,77
958	379975,38	2279506,32
959	379983,29	2279508,11
960	379992,53	2279510,68
961	380016,04	2279520,01
962	380029,74	2279518,86
963	380045,06	2279525,61
964	380056,19	2279535,02
965	380064,16	2279544,98
966	380069,48	2279552,32
967	380074,28	2279561,25
968	380083,29	2279568,57
969	380093,85	2279571,66
970	380105,46	2279573,69
971	380118,65	2279576,24
972	380131,34	2279583,53
973	380142,45	2279590,30
974	380154,04	2279599,56
975	380162,48	2279600,56
976	380172,99	2279596,27
977	380185,12	2279597,24
978	380192,02	2279604,57
979	380197,35	2279613,50

980	380203,26	2279630,32
981	380215,02	2279656,59
982	380226,73	2279672,85
983	380236,31	2279687,54
984	380245,89	2279701,70
985	380257,08	2279720,60
986	380271,95	2279737,36
987	380287,31	2279749,38
988	380305,83	2279760,32
989	380333,81	2279769,09
990	380345,99	2279777,97
991	380367,65	2279785,73
992	380389,83	2279793,48
993	380398,84	2279801,33
994	380410,47	2279805,99
995	380434,78	2279817,42
996	380452,74	2279823,63
997	380469,63	2279828,26
998	380482,82	2279830,27
999	380495,50	2279834,93
1000	380509,27	2279845,91
1001	380517,79	2279858,50
1002	380525,83	2279878,47
1003	380529,61	2279892,67
1004	380529,17	2279905,85
1005	380525,56	2279916,94
1006	380537,39	2279932,67
1007	380550,65	2279946,28
1008	380556,00	2279957,84
1009	380551,34	2279969,99
1010	380550,90	2279982,64
1011	380567,27	2279988,85
1012	380585,21	2279991,90
1013	380603,03	2279997,57
1014	380611,00	2280007,79
1015	380617,59	2280026,99
1016	380623,42	2280032,74
1017	380636,67	2280044,25
1018	380645,67	2280050,51
1019	380647,87	2280063,14
1020	380646,86	2280075,34
1021	380642,75	2280081,47
1022	380646,44	2280086,34
1023	380653,87	2280094,19
1024	380662,37	2280101,75
1025	380671,82	2280099,87
1026	380683,43	2280102,43
1027	380698,75	2280108,12
1028	380708,82	2280115,96
1029	380715,73	2280124,87
1030	380720,41	2280134,85
1031	380726,03	2280147,99
1032	380732,93	2280156,11
1033	380738,51	2280162,40
1034	380743,30	2280169,48
1035	380749,40	2280175,76
1036	380756,55	2280180,98
1037	380759,20	2280183,34
1038	380765,54	2280186,46

1039	380773,20	2280189,30
1040	380779,28	2280192,42
1041	380784,57	2280195,29
1042	380789,87	2280199,47
1043	380793,32	2280203,13
1044	380795,71	2280206,81
1045	380797,86	2280212,59
1046	380798,69	2280217,85
1047	380798,13	2280222,60
1048	380797,38	2280228,79
1049	380797,14	2280233,28
1050	380799,82	2280240,24
1051	380805,39	2280244,95
1052	380810,73	2280246,49
1053	380816,28	2280248,82
1054	380823,93	2280250,35
1055	380829,75	2280253,21
1056	380836,62	2280256,33
1057	380842,19	2280261,30
1058	380844,53	2280266,42
1059	380843,92	2280273,80
1060	380844,14	2280278,15
1061	380843,89	2280279,73
1062	380844,45	2280284,47
1063	380847,63	2280287,08
1064	380851,35	2280291,54
1065	380853,46	2280292,84
1066	380857,96	2280295,18
1067	380860,59	2280295,16
1068	380864,28	2280295,14
1069	380874,76	2280296,12
1070	380881,88	2280296,87
1071	380885,84	2280297,63
1072	380890,92	2280299,05
1073	380893,77	2280301,27
1074	380895,91	2280306,26
1075	380896,47	2280312,05
1076	380895,46	2280318,12
1077	380893,64	2280322,61
1078	380890,26	2280328,16
1079	380891,59	2280331,05
1080	380893,99	2280334,99
1081	380897,18	2280338,92
1082	380901,67	2280341,00
1083	380903,52	2280341,51
1084	380911,43	2280341,72
1085	380917,49	2280341,68
1086	380921,45	2280344,03
1087	380923,85	2280347,17
1088	380925,46	2280352,96
1089	380925,51	2280360,07
1090	380926,07	2280364,02
1091	380929,76	2280365,31
1092	380934,77	2280365,54
1093	380939,19	2280367,10
1094	380943,30	2280369,97
1095	380944,57	2280372,86
1096	380944,32	2280375,49
1097	380945,07	2280378,78

1098	380949,42	2280380,07
1099	380952,52	2280379,65
1100	380954,47	2280382,48
1101	380955,28	2280388,59
1102	380954,26	2280393,34
1103	380955,98	2280395,04
1104	380957,42	2280394,24
1105	380961,02	2280390,93
1106	380966,54	2280388,26
1107	380971,01	2280387,70
1108	380975,23	2280388,20
1109	380976,37	2280391,22
1110	380977,20	2280396,22
1111	380977,48	2280399,38
1112	380976,92	2280403,47
1113	380979,03	2280404,77
1114	380982,18	2280402,12
1115	380986,39	2280401,82
1116	380989,57	2280403,91
1117	380991,69	2280406,27
1118	380994,10	2280412,57
1119	380995,18	2280416,26
1120	380998,04	2280419,66
1121	381003,71	2280421,21
1122	381008,73	2280422,49
1123	381010,06	2280425,38
1124	381007,60	2280426,72
1125	381004,83	2280430,68
1126	381000,10	2280432,56
1127	380998,81	2280436,52
1128	380998,30	2280438,89
1129	380999,37	2280441,26
1130	380997,81	2280444,96
1131	380998,37	2280449,96
1132	380999,46	2280454,70
1133	381003,16	2280457,04
1134	381008,19	2280460,96
1135	381012,68	2280461,46
1136	381018,73	2280460,63
1137	381025,06	2280461,38
1138	381031,11	2280460,28
1139	381036,63	2280458,66
1140	381043,74	2280458,09
1141	381049,53	2280457,26
1142	381056,91	2280457,21
1143	381061,66	2280458,23
1144	381066,69	2280461,36
1145	381073,05	2280467,38
1146	381077,05	2280473,67
1147	381080,78	2280480,24
1148	381082,91	2280484,17
1149	381085,59	2280490,48
1150	381088,78	2280494,94
1151	381094,37	2280502,80
1152	381098,60	2280505,67
1153	381106,81	2280511,15
1154	381114,73	2280514,79
1155	381121,07	2280516,59
1156	381127,66	2280517,60

1157	381133,46	2280517,30
1158	381141,11	2280518,56
1159	381146,38	2280519,85
1160	381150,88	2280522,71
1161	381157,32	2280529,26
1162	381161,03	2280533,19
1163	381166,85	2280536,05
1164	381171,61	2280538,65
1165	381178,22	2280542,82
1166	381182,22	2280549,12
1167	381185,70	2280557,79
1168	381186,79	2280563,05
1169	381188,65	2280566,20
1170	381193,95	2280569,59
1171	381202,39	2280571,38
1172	381209,00	2280574,50
1173	381217,44	2280575,76
1174	381223,47	2280572,29
1175	381229,51	2280569,61
1176	381235,85	2280571,42
1177	381240,07	2280572,44
1178	381246,40	2280572,93
1179	381252,18	2280571,31
1180	381262,44	2280568,87
1181	381268,51	2280569,62
1182	381272,48	2280573,28
1183	381273,04	2280576,96
1184	381275,72	2280584,85
1185	381279,19	2280591,41
1186	381281,59	2280594,82
1187	381280,84	2280601,15
1188	381280,63	2280608,80
1189	381281,58	2280613,53
1190	381289,13	2280619,54
1191	381295,86	2280620,81
1192	381303,94	2280628,40
1193	381311,09	2280633,36
1194	381318,47	2280633,57
1195	381323,62	2280635,65
1196	381329,46	2280641,67
1197	381335,69	2280647,95
1198	381344,41	2280651,32
1199	381350,50	2280655,75
1200	381353,16	2280659,95
1201	381355,85	2280667,58
1202	381354,86	2280677,33
1203	381355,44	2280685,76
1204	381355,76	2280694,19
1205	381356,89	2280704,72
1206	381360,09	2280711,81
1207	381367,51	2280717,30
1208	381377,82	2280721,97
1209	381382,58	2280724,57
1210	381397,04	2280730,67
1211	381403,79	2280735,76
1212	381417,97	2280747,13
1213	381423,33	2280751,44
1214	381425,50	2280760,38
1215	381429,29	2280766,55

1216	381437,62	2280770,84
1217	381446,40	2280773,68
1218	381455,64	2280776,25
1219	381467,54	2280783,02
1220	381473,14	2280793,53
1221	381480,57	2280800,59
1222	381485,34	2280804,25
1223	381490,12	2280810,27
1224	381500,16	2280814,95
1225	381506,48	2280814,64
1226	381515,99	2280818,27
1227	381524,45	2280822,43
1228	381537,26	2280826,82
1229	381544,68	2280832,83
1230	381552,14	2280845,17
1231	381559,30	2280851,97
1232	381568,05	2280860,60
1233	381575,21	2280867,93
1234	381588,21	2280880,49
1235	381599,05	2280886,48
1236	381605,67	2280891,71
1237	381613,05	2280892,45
1238	381624,13	2280894,22
1239	381632,30	2280894,43
1240	381642,32	2280895,15
1241	381653,41	2280899,03
1242	381663,98	2280903,96
1243	381670,33	2280907,87
1244	381678,25	2280910,46
1245	381688,84	2280917,23
1246	381694,38	2280919,57
1247	381700,74	2280924,53
1248	381702,88	2280929,52
1249	381705,57	2280938,20
1250	381707,73	2280945,30
1251	381710,68	2280952,66
1252	381717,22	2280956,30
1253	381724,35	2280958,10
1254	381729,39	2280963,60
1255	381733,39	2280970,16
1256	381736,86	2280976,59
1257	381741,93	2280986,97
1258	381744,73	2280992,22
1259	381747,51	2280994,44
1260	381754,62	2280993,20
1261	381760,13	2280989,22
1262	381764,85	2280986,29
1263	381769,44	2280983,62
1264	381777,96	2280977,24
1265	381784,55	2280977,20
1266	381792,47	2280980,57
1267	381798,82	2280984,48
1268	381804,13	2280989,71
1269	381806,53	2280993,91
1270	381808,42	2281001,28
1271	381809,80	2281010,22
1272	381807,98	2281013,40
1273	381805,10	2281017,37
1274	381801,18	2281020,82

1275	381799,88	2281023,73
1276	381798,85	2281027,69
1277	381798,10	2281033,23
1278	381798,65	2281036,38
1279	381799,97	2281037,96
1280	381805,54	2281042,40
1281	381807,14	2281045,55
1282	381808,24	2281053,18
1283	381808,03	2281060,56
1284	381807,02	2281067,42
1285	381803,64	2281073,50
1286	381801,82	2281077,73
1287	381801,07	2281083,01
1288	381803,20	2281087,21
1289	381808,25	2281093,76
1290	381813,55	2281097,94
1291	381818,85	2281102,91
1292	381822,83	2281106,31
1293	381826,82	2281112,34
1294	381828,98	2281120,50
1295	381834,78	2281120,72
1296	381838,48	2281123,33
1297	381839,50	2281126,75
1298	381843,82	2281133,57
1299	381846,24	2281140,67
1300	381849,20	2281149,34
1301	381853,18	2281153,27
1302	381858,73	2281156,92
1303	381865,36	2281162,41
1304	381870,92	2281167,38
1305	381876,23	2281173,14
1306	381877,85	2281179,19
1307	381876,86	2281187,89
1308	381874,26	2281192,91
1309	381869,47	2281196,64
1310	381864,24	2281201,68
1311	381865,11	2281204,04
1312	381864,04	2281212,22
1313	381864,61	2281218,54
1314	381863,60	2281223,81
1315	381861,31	2281227,25
1316	381855,76	2281233,61
1317	381854,99	2281237,84
1318	381857,16	2281246,25
1319	381859,63	2281251,24
1320	381864,69	2281259,90
1321	381868,95	2281265,67
1322	381874,51	2281269,85
1323	381880,31	2281271,39
1324	381886,13	2281273,46
1325	381892,47	2281277,11
1326	381898,55	2281280,23
1327	381906,23	2281284,92
1328	381913,11	2281290,14
1329	381918,97	2281299,59
1330	381921,10	2281303,53
1331	381925,91	2281312,45
1332	381929,10	2281317,44
1333	381929,66	2281322,18

1334	381929,96	2281327,71
1335	381938,23	2281336,65
1336	381942,14	2281337,11
1337	381947,45	2281342,35
1338	381953,05	2281352,06
1339	381951,17	2281357,34
1340	381951,49	2281364,98
1341	381953,63	2281370,50
1342	381956,58	2281377,59
1343	381960,36	2281381,78
1344	381962,48	2281384,40
1345	381969,61	2281385,67
1346	381974,08	2281384,85
1347	381983,09	2281382,68
1348	381989,15	2281383,17
1349	381995,77	2281387,61
1350	382002,17	2281398,37
1351	382002,75	2281407,58
1352	381999,12	2281415,78
1353	381996,52	2281421,59
1354	381997,33	2281424,48
1355	382000,79	2281428,41
1356	382008,70	2281429,94
1357	382021,37	2281433,28
1358	382031,93	2281437,16
1359	382040,92	2281441,32
1360	382050,19	2281448,37
1361	382055,75	2281452,02
1362	382058,41	2281456,75
1363	382058,46	2281463,60
1364	382055,60	2281468,88
1365	382055,63	2281474,15
1366	382057,26	2281481,26
1367	382060,19	2281485,72
1368	382066,02	2281491,21
1369	382067,38	2281497,26
1370	382067,68	2281503,58
1371	382066,14	2281509,13
1372	382062,74	2281513,37
1373	382061,45	2281516,80
1374	382062,53	2281521,27
1375	382066,53	2281527,83
1376	382072,63	2281534,11
1377	382073,96	2281535,95
1378	382074,28	2281544,12
1379	382073,54	2281551,24
1380	382072,80	2281559,41
1381	382072,85	2281566,79
1382	382071,32	2281573,91
1383	382068,20	2281579,99
1384	382066,12	2281584,22
1385	382064,30	2281587,92
1386	382066,44	2281593,44
1387	382071,19	2281594,73
1388	382085,96	2281596,47
1389	382094,92	2281596,41
1390	382100,73	2281599,01
1391	382105,52	2281606,35
1392	382108,72	2281611,07

1393	382113,50	2281617,37
1394	382122,50	2281623,63
1395	382129,88	2281624,11
1396	382146,91	2281629,00
1397	382151,96	2281636,34
1398	382154,80	2281646,60
1399	382158,05	2281660,81
1400	382162,34	2281671,32
1401	382172,97	2281684,42
1402	382185,12	2281689,08
1403	382195,20	2281699,02
1404	382208,90	2281718,96
1405	382215,07	2281735,52
1406	382226,22	2281748,35
1407	382240,36	2281755,11
1408	382255,68	2281760,80
1409	382267,31	2281765,99
1410	382274,74	2281773,32
1411	382279,43	2281786,20
1412	382283,85	2281795,92
1413	382287,07	2281804,86
1414	382298,68	2281808,47
1415	382310,28	2281809,44
1416	382325,10	2281819,36
1417	382326,74	2281828,30
1418	382328,99	2281848,84
1419	382334,99	2281878,84
1420	382341,42	2281894,60
1421	382353,10	2281908,23
1422	382358,95	2281915,57
1423	382371,63	2281921,28
1424	382383,26	2281926,47
1425	382388,07	2281936,98
1426	382393,46	2281954,33
1427	382400,37	2281963,77
1428	382407,80	2281971,10
1429	382426,70	2281980,46
1430	382438,08	2281988,81
1431	382451,95	2281993,99
1432	382463,05	2281998,66
1433	382473,61	2282001,75
1434	382492,05	2282001,62
1435	382502,56	2281997,86
1436	382511,49	2281993,59
1437	382519,91	2281990,90
1438	382534,63	2281987,11
1439	382576,63	2281986,75
1440	382596,18	2281993,98
1441	382605,21	2282002,34
1442	382609,50	2282012,32
1443	382614,30	2282020,72
1444	382623,32	2282028,03
1445	382640,26	2282038,97
1446	382656,68	2282049,38
1447	382664,66	2282060,39
1448	382666,94	2282083,03
1449	382670,24	2282100,92
1450	382670,32	2282110,93
1451	382669,42	2282131,49

1452	382671,60	2282141,49
1453	382679,56	2282147,75
1454	382686,98	2282154,02
1455	382697,58	2282162,37
1456	382702,91	2282170,23
1457	382707,25	2282186,54
1458	382709,50	2282205,49
1459	382705,86	2282211,84
1460	382702,22	2282217,67
1461	382707,01	2282224,48
1462	382721,79	2282228,06
1463	382731,27	2282227,46
1464	382743,37	2282224,20
1465	382753,36	2282222,02
1466	382763,90	2282221,41
1467	382772,91	2282228,20
1468	382784,75	2282243,91
1469	382792,70	2282249,12
1470	382805,36	2282251,14
1471	382816,94	2282249,99
1472	382824,70	2282247,56
1473	382853,19	2282253,14
1474	382860,86	2282256,25
1475	382869,63	2282266,46
1476	382872,49	2282278,56
1477	382874,71	2282293,82
1478	382877,26	2282299,86
1479	382895,89	2282306,31
1480	382909,53	2282308,28
1481	382918,69	2282315,67
1482	382918,15	2282323,53
1483	382917,65	2282327,22
1484	382930,33	2282331,34
1485	382938,81	2282338,13
1486	382939,40	2282346,55
1487	382935,81	2282359,23
1488	382929,00	2282365,08
1489	382929,04	2282370,35
1490	382932,24	2282375,59
1491	382941,78	2282382,90
1492	382950,79	2282389,15
1493	382956,94	2282392,07

**Водоохранная зона ручья без названия (приток притока 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	382877,13	2282320,15
2	382876,80	2282320,40
3	382871,14	2282319,75
4	382861,75	2282319,08
5	382850,78	2282318,17
6	382842,45	2282317,82
7	382826,63	2282319,82
8	382821,56	2282302,97

9	382819,65	2282303,29
10	382811,69	2282303,99
11	382797,20	2282304,10
12	382796,82	2282304,10
13	382775,70	2282299,42
14	382765,12	2282294,49
15	382761,24	2282292,47
16	382752,65	2282286,21
17	382745,44	2282279,66
18	382742,93	2282280,08
19	382735,03	2282281,20
20	382730,68	2282281,63
21	382724,89	2282281,94
22	382722,22	2282282,01
23	382718,64	2282281,88
24	382708,62	2282281,16
25	382693,10	2282277,50
26	382686,23	2282274,66
27	382680,33	2282271,75
28	382679,12	2282271,03
29	382674,88	2282268,42
30	382664,48	2282259,89
31	382661,56	2282256,75
32	382654,87	2282247,70
33	382648,17	2282223,06
34	382648,14	2282218,85
35	382648,14	2282218,49
36	382649,25	2282208,00
37	382650,78	2282200,87
38	382652,07	2282196,71
39	382651,88	2282195,72
40	382651,37	2282195,33
41	382645,58	2282190,03
42	382640,17	2282184,24
43	382635,86	2282179,99
44	382632,34	2282176,14
45	382627,82	2282170,64
46	382623,15	2282163,89
47	382616,67	2282143,62
48	382615,52	2282131,51
49	382615,43	2282130,40
50	382614,55	2282118,29
51	382614,42	2282115,08
52	382614,36	2282107,70
53	382614,36	2282107,29
54	382614,45	2282104,22
55	382614,61	2282101,61
56	382614,21	2282098,72
57	382613,91	2282096,08
58	382613,04	2282086,07
59	382612,99	2282085,53
60	382612,95	2282084,98
61	382608,71	2282082,63
62	382603,31	2282079,86
63	382601,14	2282078,68
64	382598,77	2282077,22
65	382592,52	2282073,13
66	382583,36	2282067,21
67	382573,93	2282059,31

68	382568,08	2282053,03
69	382561,37	2282043,95
70	382560,17	2282041,48
71	382559,83	2282041,38
72	382551,98	2282040,89
73	382547,15	2282040,93
74	382542,89	2282042,06
75	382534,63	2282043,14
76	382532,40	2282043,87
77	382530,48	2282044,85
78	382526,11	2282047,30
79	382517,23	2282051,19
80	382510,66	2282053,34
81	382501,45	2282055,42
82	382492,76	2282056,53
83	382486,77	2282056,93
84	382479,66	2282056,98
85	382479,31	2282056,98
86	382468,95	2282055,89
87	382460,50	2282054,10
88	382454,54	2282052,45
89	382445,56	2282049,35
90	382443,61	2282048,63
91	382437,16	2282046,10
92	382430,21	2282043,42
93	382420,74	2282039,92
94	382413,11	2282036,33
95	382411,88	2282035,60
96	382401,30	2282029,08
97	382398,58	2282027,28
98	382391,96	2282022,58
99	382391,45	2282022,21
100	382391,02	2282021,90
101	382389,15	2282021,21
102	382381,37	2282017,57
103	382379,39	2282016,37
104	382374,10	2282012,98
105	382365,97	2282006,48
106	382360,93	2282001,51
107	382354,29	2281993,42
108	382347,37	2281982,92
109	382345,82	2281980,41
110	382340,97	2281968,89
111	382340,20	2281966,13
112	382338,23	2281965,06
113	382337,01	2281964,38
114	382328,10	2281957,82
115	382315,91	2281946,57
116	382314,08	2281944,79
117	382306,91	2281937,46
118	382303,02	2281932,99
119	382297,98	2281926,44
120	382294,31	2281920,95
121	382293,06	2281918,65
122	382289,85	2281912,35
123	382284,86	2281896,38
124	382284,77	2281895,72
125	382279,66	2281877,55
126	382279,57	2281876,21

127	382278,07	2281868,78
128	382277,50	2281865,33
129	382277,31	2281863,87
130	382275,78	2281857,65
131	382273,68	2281857,02
132	382267,08	2281854,16
133	382261,96	2281851,58
134	382246,32	2281837,41
135	382243,13	2281832,96
136	382240,47	2281828,83
137	382238,97	2281826,03
138	382234,00	2281816,01
139	382231,72	2281811,52
140	382230,56	2281808,76
141	382226,95	2281807,47
142	382215,29	2281803,32
143	382207,07	2281799,52
144	382205,58	2281798,63
145	382197,64	2281793,67
146	382189,03	2281786,87
147	382184,79	2281782,69
148	382180,08	2281777,34
149	382170,51	2281764,75
150	382167,02	2281759,49
151	382163,28	2281751,45
152	382161,96	2281747,77
153	382160,44	2281745,39
154	382159,27	2281743,47
155	382158,94	2281742,89
156	382156,68	2281738,86
157	382156,31	2281738,39
158	382153,38	2281734,32
159	382153,01	2281733,74
160	382149,97	2281732,18
161	382147,25	2281730,50
162	382137,46	2281723,98
163	382124,03	2281710,76
164	382119,51	2281704,21
165	382118,45	2281702,61
166	382114,45	2281696,31
167	382113,36	2281694,51
168	382110,14	2281687,83
169	382106,93	2281679,68
170	382105,87	2281674,76
171	382103,08	2281673,74
172	382090,69	2281666,85
173	382089,99	2281666,45
174	382082,11	2281660,82
175	382072,83	2281652,72
176	382070,18	2281649,49
177	382055,41	2281645,78
178	382054,11	2281645,23
179	382049,20	2281644,09
180	382043,39	2281641,24
181	382040,41	2281639,65
182	382032,02	2281633,57
183	382029,10	2281630,95
184	382019,19	2281618,73
185	382012,49	2281593,73

186	382012,86	2281591,57
187	382012,01	2281585,83
188	382018,71	2281560,83
189	382019,14	2281560,10
190	382019,24	2281558,55
191	382019,99	2281552,95
192	382019,27	2281551,80
193	382016,28	2281545,71
194	382013,60	2281539,15
195	382012,21	2281535,30
196	382011,13	2281531,88
197	382008,81	2281516,82
198	382010,87	2281504,54
199	382008,11	2281497,81
200	382007,29	2281494,66
201	382004,07	2281482,92
202	382002,71	2281482,54
203	381998,82	2281481,46
204	381991,78	2281480,01
205	381977,08	2281474,47
206	381972,05	2281471,60
207	381968,19	2281469,15
208	381964,57	2281466,62
209	381949,91	2281450,64
210	381944,59	2281433,51
211	381937,51	2281430,86
212	381933,29	2281428,13
213	381930,61	2281426,20
214	381929,26	2281425,20
215	381927,37	2281423,74
216	381914,64	2281409,17
217	381911,33	2281403,38
218	381910,36	2281401,61
219	381906,69	2281394,54
220	381905,63	2281392,37
221	381903,49	2281387,71
222	381899,97	2281373,24
223	381898,01	2281371,63
224	381892,96	2281366,40
225	381885,63	2281356,67
226	381882,98	2281351,38
227	381880,84	2281346,39
228	381877,81	2281336,18
229	381877,63	2281335,90
230	381875,20	2281331,13
231	381874,00	2281328,41
232	381870,69	2281326,85
233	381863,78	2281322,05
234	381863,53	2281321,84
235	381860,68	2281321,02
236	381849,39	2281316,24
237	381844,85	2281313,28
238	381839,96	2281309,70
239	381835,50	2281306,40
240	381825,03	2281295,91
241	381820,78	2281290,15
242	381817,71	2281285,46
243	381816,09	2281282,41
244	381813,62	2281277,36

245	381809,94	2281270,96
246	381803,75	2281252,90
247	381803,56	2281251,56
248	381803,19	2281250,32
249	381801,10	2281236,02
250	381807,80	2281211,02
251	381808,44	2281209,94
252	381810,91	2281205,90
253	381811,76	2281204,72
254	381812,10	2281200,68
255	381812,60	2281196,73
256	381813,74	2281190,69
257	381814,25	2281188,68
258	381805,72	2281178,13
259	381803,59	2281174,46
260	381800,13	2281167,22
261	381799,00	2281164,26
262	381798,22	2281162,52
263	381797,49	2281161,10
264	381797,23	2281160,23
265	381793,86	2281157,66
266	381791,47	2281155,30
267	381783,30	2281144,72
268	381781,21	2281139,46
269	381778,72	2281137,38
270	381776,08	2281134,93
271	381775,55	2281134,53
272	381769,43	2281128,98
273	381766,25	2281125,58
274	381762,09	2281120,18
275	381759,29	2281116,51
276	381755,74	2281111,18
277	381749,59	2281093,57
278	381749,04	2281089,89
279	381748,49	2281082,50
280	381749,04	2281075,12
281	381749,67	2281070,90
282	381752,87	2281059,81
283	381751,08	2281056,03
284	381750,28	2281053,93
285	381748,57	2281046,58
286	381747,33	2281046,67
287	381722,33	2281039,97
288	381720,92	2281039,12
289	381716,95	2281036,65
290	381700,06	2281019,20
291	381698,36	2281016,00
292	381695,69	2281010,49
293	381694,53	2281007,66
294	381692,75	2281004,75
295	381692,05	2281003,58
296	381690,69	2281001,02
297	381688,74	2280999,94
298	381683,32	2280998,08
299	381665,02	2280979,78
300	381661,09	2280971,18
301	381657,53	2280960,93
302	381657,21	2280959,86
303	381651,39	2280957,43

304	381649,70	2280956,69
305	381640,98	2280952,66
306	381636,96	2280950,57
307	381634,49	2280949,05
308	381631,30	2280946,95
309	381629,02	2280946,61
310	381624,39	2280946,38
311	381622,74	2280946,27
312	381616,80	2280945,78
313	381610,12	2280944,77
314	381604,54	2280943,54
315	381597,73	2280943,07
316	381576,14	2280936,49
317	381568,29	2280930,89
318	381563,78	2280926,96
319	381563,21	2280926,40
320	381553,43	2280919,09
321	381544,71	2280910,73
322	381543,46	2280909,94
323	381539,89	2280907,46
324	381528,26	2280895,93
325	381528,00	2280895,62
326	381526,24	2280894,32
327	381515,74	2280883,82
328	381513,22	2280880,41
329	381511,19	2280877,44
330	381507,60	2280871,77
331	381500,04	2280868,85
332	381494,89	2280866,46
333	381490,97	2280865,74
334	381490,47	2280865,58
335	381490,12	2280865,53
336	381477,71	2280862,12
337	381474,32	2280860,70
338	381472,38	2280859,91
339	381466,13	2280856,86
340	381464,31	2280855,76
341	381462,06	2280854,33
342	381454,28	2280848,22
343	381449,91	2280844,03
344	381448,74	2280842,87
345	381448,26	2280842,38
346	381438,63	2280834,29
347	381431,06	2280825,25
348	381429,24	2280822,66
349	381426,42	2280821,85
350	381423,53	2280820,93
351	381413,28	2280817,09
352	381405,82	2280813,57
353	381402,98	2280811,80
354	381399,22	2280809,28
355	381383,76	2280792,75
356	381381,48	2280788,29
357	381379,88	2280784,74
358	381378,86	2280782,21
359	381377,11	2280780,86
360	381372,73	2280776,95
361	381372,19	2280776,59
362	381371,16	2280776,34

363	381360,20	2280772,30
364	381352,53	2280768,40
365	381350,19	2280767,13
366	381340,89	2280761,73
367	381335,97	2280759,20
368	381333,80	2280758,02
369	381319,38	2280745,47
370	381316,72	2280742,06
371	381312,84	2280736,31
372	381310,59	2280731,92
373	381308,45	2280727,19
374	381304,00	2280706,90
375	381303,96	2280700,59
376	381303,94	2280697,60
377	381303,10	2280688,92
378	381300,71	2280687,16
379	381296,39	2280682,85
380	381295,06	2280682,47
381	381290,31	2280680,92
382	381280,82	2280676,69
383	381277,00	2280674,25
384	381273,30	2280671,64
385	381268,52	2280667,81
386	381265,79	2280665,34
387	381262,03	2280663,38
388	381261,32	2280662,96
389	381256,55	2280660,10
390	381245,90	2280651,54
391	381242,19	2280647,61
392	381235,25	2280638,29
393	381230,12	2280625,71
394	381216,40	2280629,19
395	381195,92	2280624,81
396	381191,66	2280622,89
397	381186,13	2280621,31
398	381181,42	2280619,70
399	381171,64	2280615,81
400	381165,12	2280612,65
401	381154,97	2280604,91
402	381151,53	2280601,51
403	381143,38	2280590,95
404	381142,69	2280589,72
405	381140,42	2280585,52
406	381138,59	2280581,76
407	381136,85	2280577,77
408	381133,17	2280575,29
409	381126,55	2280570,33
410	381125,76	2280569,71
411	381120,68	2280569,30
412	381116,85	2280568,67
413	381113,15	2280567,91
414	381106,86	2280566,38
415	381102,67	2280565,37
416	381093,58	2280562,22
417	381089,61	2280560,40
418	381085,45	2280558,25
419	381081,23	2280555,80
420	381077,67	2280553,82
421	381076,99	2280553,43

422	381075,73	2280552,68
423	381072,57	2280550,73
424	381070,36	2280549,51
425	381069,45	2280549,00
426	381060,23	2280542,15
427	381057,45	2280539,54
428	381048,90	2280528,76
429	381048,20	2280527,90
430	381046,51	2280526,07
431	381040,00	2280517,21
432	381037,76	2280511,62
433	381036,34	2280511,93
434	381025,66	2280513,08
435	381022,93	2280513,01
436	381020,22	2280512,86
437	381018,06	2280512,87
438	381005,97	2280512,95
439	381005,64	2280512,95
440	380980,64	2280506,25
441	380980,26	2280506,03
442	380976,95	2280504,08
443	380971,13	2280500,07
444	380968,35	2280497,85
445	380956,25	2280483,78
446	380953,58	2280478,44
447	380952,13	2280475,06
448	380951,11	2280472,85
449	380947,07	2280459,54
450	380946,39	2280455,19
451	380945,79	2280447,83
452	380945,78	2280445,91
453	380945,03	2280445,10
454	380929,22	2280440,86
455	380917,04	2280430,99
456	380914,45	2280428,11
457	380908,33	2280419,68
458	380906,82	2280414,04
459	380904,38	2280411,07
460	380901,61	2280410,22
461	380893,15	2280404,08
462	380890,24	2280401,46
463	380880,40	2280389,30
464	380880,16	2280388,54
465	380874,58	2280386,16
466	380873,55	2280385,55
467	380869,91	2280383,33
468	380859,07	2280374,42
469	380855,35	2280370,36
470	380852,43	2280366,86
471	380850,04	2280363,72
472	380846,53	2280358,44
473	380844,25	2280353,98
474	380842,65	2280350,43
475	380841,18	2280343,74
476	380834,03	2280341,86
477	380831,32	2280340,56
478	380827,95	2280338,78
479	380822,24	2280334,94
480	380819,85	2280333,08

481	380812,05	2280325,51
482	380810,98	2280324,22
483	380810,05	2280323,39
484	380807,67	2280321,03
485	380799,58	2280310,53
486	380796,37	2280303,88
487	380795,49	2280301,65
488	380794,47	2280296,39
489	380789,77	2280294,86
490	380783,20	2280292,19
491	380779,50	2280290,37
492	380776,57	2280288,80
493	380762,18	2280276,30
494	380761,01	2280274,80
495	380760,06	2280273,75
496	380753,89	2280265,26
497	380749,15	2280254,14
498	380746,92	2280246,42
499	380745,22	2280234,41
500	380740,34	2280232,26
501	380735,47	2280229,79
502	380731,66	2280227,35
503	380726,73	2280223,88
504	380724,37	2280222,32
505	380716,11	2280215,50
506	380711,42	2280210,69
507	380710,88	2280210,13
508	380703,45	2280202,27
509	380699,35	2280197,32
510	380694,95	2280191,26
511	380693,84	2280190,23
512	380689,21	2280185,30
513	380686,42	2280181,89
514	380681,82	2280175,23
515	380679,74	2280171,23
516	380677,35	2280166,05
517	380676,63	2280164,59
518	380675,73	2280163,25
519	380673,95	2280160,40
520	380672,36	2280156,91
521	380670,20	2280155,38
522	380669,06	2280154,39
523	380668,43	2280154,01
524	380666,56	2280153,67
525	380663,72	2280153,57
526	380656,53	2280152,81
527	380652,31	2280152,05
528	380640,47	2280148,35
529	380637,04	2280146,79
530	380632,74	2280144,58
531	380628,04	2280141,51
532	380623,80	2280138,38
533	380618,31	2280133,67
534	380616,19	2280131,57
535	380612,47	2280127,29
536	380610,02	2280125,42
537	380596,94	2280110,59
538	380590,28	2280087,62
539	380589,97	2280079,98

540	380589,93	2280077,95
541	380590,44	2280075,61
542	380589,53	2280075,02
543	380573,41	2280058,05
544	380571,16	2280053,66
545	380566,88	2280044,20
546	380566,33	2280042,80
547	380560,09	2280040,73
548	380554,55	2280039,48
549	380552,84	2280039,06
550	380543,08	2280036,49
551	380535,84	2280033,98
552	380528,70	2280030,87
553	380523,67	2280028,33
554	380505,37	2280010,03
555	380503,12	2280005,64
556	380500,98	2280000,91
557	380496,53	2279980,30
558	380498,43	2279968,38
559	380493,33	2279962,93
560	380488,55	2279957,97
561	380484,78	2279953,57
562	380482,38	2279950,42
563	380478,85	2279945,12
564	380475,17	2279937,23
565	380473,83	2279933,55
566	380470,81	2279916,44
567	380474,05	2279898,73
568	380475,22	2279895,66
569	380473,01	2279888,97
570	380471,75	2279886,58
571	380470,91	2279885,00
572	380470,56	2279884,56
573	380469,36	2279884,13
574	380462,94	2279882,96
575	380457,87	2279881,76
576	380447,53	2279878,73
577	380439,58	2279876,49
578	380433,41	2279874,30
579	380428,12	2279872,02
580	380417,45	2279869,09
581	380408,64	2279865,74
582	380399,13	2279861,06
583	380396,21	2279859,50
584	380395,55	2279859,12
585	380390,42	2279856,05
586	380379,89	2279851,18
587	380376,37	2279849,39
588	380367,16	2279844,21
589	380361,35	2279840,97
590	380357,56	2279840,02
591	380352,57	2279838,50
592	380343,95	2279835,36
593	380333,74	2279831,95
594	380330,43	2279830,71
595	380323,56	2279827,86
596	380317,72	2279824,98
597	380311,98	2279821,12
598	380301,94	2279816,60

599	380295,25	2279813,94
600	380289,55	2279812,27
601	380279,69	2279808,20
602	380267,26	2279801,43
603	380266,18	2279800,82
604	380257,12	2279795,57
605	380253,54	2279793,29
606	380247,19	2279788,85
607	380246,14	2279788,09
608	380238,72	2279782,61
609	380236,63	2279780,98
610	380230,28	2279775,75
611	380220,05	2279764,26
612	380208,58	2279746,47
613	380204,96	2279741,71
614	380201,47	2279736,46
615	380200,19	2279734,11
616	380196,65	2279727,14
617	380194,59	2279724,15
618	380193,08	2279721,84
619	380187,56	2279712,84
620	380187,16	2279712,48
621	380177,25	2279700,26
622	380176,46	2279698,85
623	380171,12	2279688,87
624	380170,30	2279687,26
625	380167,61	2279681,76
626	380163,17	2279674,12
627	380160,59	2279669,02
628	380158,18	2279663,50
629	380156,67	2279659,62
630	380154,25	2279652,51
631	380148,86	2279651,82
632	380139,09	2279649,25
633	380135,03	2279647,99
634	380129,22	2279645,92
635	380121,00	2279642,12
636	380119,11	2279640,98
637	380114,61	2279638,11
638	380109,40	2279633,43
639	380105,36	2279630,83
640	380103,14	2279629,31
641	380102,84	2279629,10
642	380099,63	2279627,42
643	380092,16	2279626,59
644	380082,28	2279624,46
645	380076,73	2279622,66
646	380075,09	2279622,10
647	380067,96	2279619,51
648	380064,38	2279618,05
649	380060,94	2279616,49
650	380056,59	2279614,25
651	380055,14	2279613,38
652	380050,12	2279610,25
653	380045,66	2279607,12
654	380041,68	2279603,99
655	380032,53	2279594,61
656	380028,81	2279589,63
657	380025,57	2279584,71

658	380024,29	2279582,34
659	380023,87	2279581,53
660	380023,24	2279580,73
661	380022,39	2279579,62
662	380018,67	2279574,63
663	380016,67	2279571,59
664	380013,50	2279571,31
665	380003,48	2279569,53
666	379999,94	2279568,77
667	379987,79	2279565,69
668	379979,90	2279562,96
669	379977,58	2279561,94
670	379966,84	2279559,96
671	379956,66	2279556,93
672	379950,46	2279554,34
673	379944,73	2279551,50
674	379938,26	2279547,05
675	379932,28	2279542,21
676	379928,49	2279539,58
677	379919,33	2279536,91
678	379910,55	2279530,47
679	379909,11	2279529,15
680	379906,85	2279527,55
681	379902,16	2279523,76
682	379888,11	2279510,94
683	379886,75	2279509,65
684	379882,50	2279505,47
685	379880,59	2279503,48
686	379875,82	2279498,24
687	379870,25	2279490,85
688	379866,52	2279484,81
689	379866,24	2279484,36
690	379865,29	2279482,79
691	379858,79	2279478,13
692	379855,75	2279476,31
693	379852,60	2279474,67
694	379850,67	2279473,61
695	379832,43	2279455,42
696	379829,23	2279449,91
697	379828,32	2279448,28
698	379827,61	2279446,94
699	379822,67	2279444,11
700	379821,67	2279443,46
701	379819,21	2279445,00
702	379810,02	2279449,13
703	379803,69	2279451,24
704	379796,63	2279453,04
705	379789,26	2279454,35
706	379784,22	2279454,98
707	379777,10	2279455,51
708	379773,39	2279455,65
709	379767,66	2279455,65
710	379760,86	2279455,88
711	379759,16	2279455,91
712	379742,36	2279453,00
713	379736,50	2279450,91
714	379733,07	2279451,54
715	379726,22	2279452,31
716	379718,24	2279452,66

717	379713,11	2279453,10
718	379708,84	2279453,28
719	379692,00	2279450,36
720	379685,43	2279448,01
721	379679,68	2279446,17
722	379677,60	2279445,46
723	379671,57	2279443,24
724	379670,06	2279443,70
725	379660,31	2279446,07
726	379655,15	2279447,04
727	379647,25	2279448,10
728	379646,12	2279448,23
729	379639,01	2279449,02
730	379633,49	2279449,33
731	379631,59	2279449,29
732	379610,77	2279448,50
733	379601,61	2279446,59
734	379598,71	2279446,69
735	379595,54	2279446,59
736	379591,45	2279446,33
737	379583,01	2279445,06
738	379575,80	2279443,34
739	379566,04	2279442,59
740	379560,05	2279441,77
741	379541,60	2279438,08
742	379538,93	2279437,47
743	379522,60	2279433,26
744	379521,17	2279432,87
745	379501,14	2279427,07
746	379499,79	2279426,66
747	379486,62	2279422,44
748	379486,08	2279422,26
749	379468,69	2279416,47
750	379468,23	2279416,31
751	379451,37	2279410,51
752	379449,59	2279409,86
753	379434,13	2279403,88
754	379418,17	2279398,39
755	379415,10	2279397,22
756	379399,49	2279390,68
757	379382,32	2279384,11
758	379375,18	2279380,71
759	379373,48	2279379,68
760	379353,45	2279367,03
761	379352,42	2279366,37
762	379335,03	2279354,78
763	379334,08	2279354,13
764	379318,27	2279343,06
765	379314,66	2279340,27
766	379300,96	2279328,68
767	379292,96	2279320,12
768	379279,79	2279302,20
769	379276,78	2279297,59
770	379274,84	2279293,88
771	379267,89	2279279,11
772	379261,87	2279269,89
773	379260,67	2279267,96
774	379257,25	2279262,16
775	379257,02	2279261,76

776	379255,04	2279257,97
777	379243,44	2279233,20
778	379242,66	2279231,45
779	379236,87	2279217,75
780	379235,01	2279212,55
781	379229,21	2279193,06
782	379224,47	2279177,04
783	379223,11	2279175,00
784	379214,21	2279164,83
785	379211,26	2279161,12
786	379202,39	2279148,79
787	379191,45	2279134,86
788	379188,94	2279131,37
789	379180,29	2279118,18
790	379170,79	2279106,41
791	379166,54	2279100,27
792	379157,83	2279085,41
793	379148,36	2279069,95
794	379139,16	2279055,63
795	379137,93	2279053,61
796	379136,22	2279050,38
797	379120,93	2279018,77
798	379119,51	2279015,56
799	379113,79	2279001,24
800	379110,39	2278994,10
801	379104,99	2278985,39
802	379104,20	2278984,06
803	379094,38	2278967,01
804	379086,71	2278954,22
805	379086,28	2278953,49
806	379085,68	2278952,42
807	379078,44	2278939,14
808	379068,75	2278927,30
809	379065,72	2278924,27
810	379061,39	2278922,11
811	379058,74	2278920,68
812	379052,51	2278916,43
813	379041,97	2278908,00
814	379038,72	2278905,16
815	379031,26	2278898,06
816	379021,26	2278891,75
817	379019,85	2278890,83
818	379005,09	2278880,82
819	378999,36	2278876,30
820	378980,39	2278858,91
821	378975,77	2278854,06
822	378962,14	2278837,70
823	378952,53	2278828,93
824	378949,07	2278825,45
825	378939,59	2278814,91
826	378938,50	2278813,64
827	378927,43	2278800,47
828	378922,40	2278793,30
829	378916,26	2278782,66
830	378903,16	2278765,95
831	378899,21	2278760,10
832	378896,45	2278754,56
833	378893,36	2278747,23
834	378889,24	2278742,09

835	378884,99	2278735,86
836	378878,29	2278710,86
837	378884,99	2278685,86
838	378903,29	2278667,56
839	378928,29	2278660,86
840	378945,58	2278663,95
841	378955,59	2278667,64
842	378963,30	2278671,25
843	378975,93	2278681,62
844	378981,46	2278687,94
845	378986,71	2278695,15
846	379004,35	2278724,56
847	379023,08	2278749,53
848	379047,14	2278774,51
849	379077,97	2278802,35
850	379096,63	2278818,22
851	379118,88	2278833,69
852	379121,80	2278835,88
853	379143,93	2278853,80
854	379154,06	2278864,92
855	379175,14	2278896,54
856	379176,53	2278898,75
857	379196,55	2278932,47
858	379196,86	2278933,00
859	379199,84	2278939,06
860	379208,61	2278960,52
861	379217,25	2278977,80
862	379232,25	2279007,80
863	379243,75	2279020,83
864	379249,45	2279028,72
865	379262,97	2279051,90
866	379275,24	2279068,90
867	379277,38	2279072,10
868	379286,18	2279086,52
869	379303,58	2279104,78
870	379310,68	2279114,27
871	379313,07	2279118,97
872	379321,50	2279137,94
873	379322,62	2279140,68
874	379332,11	2279165,98
875	379332,92	2279168,30
876	379339,59	2279189,13
877	379352,41	2279210,50
878	379352,84	2279211,23
879	379356,36	2279218,68
880	379362,81	2279235,89
881	379370,73	2279249,60
882	379379,90	2279258,20
883	379397,52	2279270,98
884	379414,45	2279282,11
885	379437,02	2279293,84
886	379462,70	2279305,05
887	379482,15	2279311,84
888	379532,88	2279326,19
889	379536,20	2279327,25
890	379559,65	2279335,69
891	379569,52	2279337,92
892	379585,49	2279339,21
893	379589,18	2279339,65

894	379606,04	2279342,29
895	379612,89	2279343,86
896	379622,83	2279346,89
897	379631,33	2279347,42
898	379635,39	2279347,27
899	379638,82	2279346,12
900	379649,96	2279341,96
901	379667,47	2279338,79
902	379673,60	2279339,17
903	379688,49	2279341,01
904	379704,02	2279345,57
905	379712,12	2279349,46
906	379717,41	2279350,67
907	379724,14	2279349,91
908	379740,08	2279348,08
909	379745,79	2279347,75
910	379768,68	2279353,88
911	379772,47	2279353,68
912	379774,46	2279352,10
913	379780,67	2279347,86
914	379791,11	2279343,33
915	379803,23	2279339,64
916	379812,83	2279337,72
917	379823,37	2279336,67
918	379828,33	2279336,42
919	379850,69	2279341,70
920	379861,23	2279346,97
921	379863,87	2279348,39
922	379871,42	2279353,73
923	379873,65	2279355,65
924	379877,53	2279357,47
925	379886,92	2279361,82
926	379890,90	2279363,89
927	379907,13	2279378,90
928	379913,25	2279387,82
929	379915,28	2279391,05
930	379915,92	2279391,53
931	379925,52	2279398,60
932	379928,78	2279401,22
933	379938,06	2279409,33
934	379946,07	2279418,24
935	379952,47	2279427,34
936	379959,47	2279436,23
937	379959,85	2279436,73
938	379962,71	2279440,45
939	379967,21	2279443,65
940	379968,42	2279444,41
941	379971,91	2279445,73
942	379979,21	2279449,19
943	379988,05	2279455,68
944	379989,35	2279456,88
945	379992,16	2279458,85
946	379994,33	2279459,34
947	379996,69	2279459,94
948	380005,93	2279462,51
949	380010,97	2279464,21
950	380023,56	2279469,20
951	380025,56	2279469,04
952	380029,74	2279468,86

953	380049,90	2279473,10
954	380065,22	2279479,85
955	380070,06	2279482,31
956	380077,34	2279487,43
957	380088,47	2279496,84
958	380095,23	2279503,78
959	380103,20	2279513,74
960	380104,64	2279515,64
961	380109,96	2279522,98
962	380110,51	2279523,81
963	380114,07	2279524,44
964	380114,95	2279524,60
965	380128,14	2279527,15
966	380143,56	2279532,88
967	380156,25	2279540,17
968	380157,36	2279540,83
969	380167,92	2279547,27
970	380172,99	2279546,27
971	380176,98	2279546,43
972	380189,11	2279547,40
973	380210,12	2279553,94
974	380221,53	2279562,97
975	380228,43	2279570,30
976	380234,95	2279578,94
977	380240,28	2279587,87
978	380240,65	2279588,50
979	380244,52	2279596,93
980	380249,74	2279611,79
981	380258,57	2279631,51
982	380267,30	2279643,63
983	380268,61	2279645,54
984	380277,96	2279659,87
985	380287,30	2279673,68
986	380288,91	2279676,23
987	380297,66	2279691,00
988	380306,34	2279700,78
989	380315,55	2279707,99
990	380326,29	2279714,33
991	380348,76	2279721,38
992	380358,81	2279725,79
993	380363,27	2279728,69
994	380369,63	2279733,33
995	380384,33	2279738,59
996	380406,32	2279746,28
997	380414,83	2279750,18
998	380422,68	2279755,78
999	380425,30	2279758,07
1000	380429,07	2279759,58
1001	380431,74	2279760,74
1002	380453,64	2279771,04
1003	380467,53	2279775,84
1004	380480,04	2279779,27
1005	380490,35	2279780,84
1006	380500,07	2279783,34
1007	380512,75	2279788,00
1008	380520,50	2279791,63
1009	380526,67	2279795,84
1010	380540,44	2279806,82
1011	380550,68	2279817,89

1012	380559,20	2279830,48
1013	380561,09	2279833,50
1014	380564,17	2279839,83
1015	380572,21	2279859,80
1016	380574,15	2279865,61
1017	380577,93	2279879,81
1018	380579,61	2279892,67
1019	380579,58	2279894,34
1020	380579,26	2279903,99
1021	380586,46	2279911,39
1022	380593,95	2279921,28
1023	380596,03	2279925,28
1024	380601,38	2279936,84
1025	380603,21	2279945,16
1026	380618,19	2279949,92
1027	380628,03	2279954,27
1028	380642,46	2279966,82
1029	380650,43	2279977,04
1030	380654,30	2279982,79
1031	380658,29	2279991,56
1032	380660,86	2279999,03
1033	380667,43	2280004,74
1034	380674,22	2280009,46
1035	380688,97	2280025,51
1036	380694,93	2280041,93
1037	380697,11	2280054,46
1038	380700,84	2280055,56
1039	380716,16	2280061,25
1040	380723,75	2280064,82
1041	380729,47	2280068,67
1042	380739,54	2280076,51
1043	380748,33	2280085,32
1044	380755,24	2280094,23
1045	380759,03	2280099,87
1046	380761,00	2280103,64
1047	380765,68	2280113,62
1048	380766,38	2280115,19
1049	380769,03	2280121,38
1050	380770,69	2280123,33
1051	380775,91	2280129,22
1052	380779,92	2280134,38
1053	380782,24	2280137,81
1054	380786,03	2280140,60
1055	380786,34	2280140,85
1056	380790,58	2280142,42
1057	380796,03	2280144,82
1058	380802,11	2280147,94
1059	380803,12	2280148,47
1060	380808,41	2280151,34
1061	380809,57	2280151,99
1062	380815,53	2280156,03
1063	380820,83	2280160,21
1064	380826,25	2280165,17
1065	380829,70	2280168,83
1066	380835,25	2280175,90
1067	380837,64	2280179,58
1068	380839,01	2280181,81
1069	380842,57	2280189,38
1070	380844,72	2280195,16

1071	380847,25	2280204,80
1072	380847,47	2280206,21
1073	380851,12	2280208,00
1074	380857,30	2280210,80
1075	380861,62	2280213,03
1076	380869,91	2280219,02
1077	380875,48	2280223,99
1078	380885,49	2280236,30
1079	380887,67	2280240,52
1080	380890,01	2280245,64
1081	380890,44	2280247,64
1082	380891,30	2280247,77
1083	380895,26	2280248,53
1084	380899,30	2280249,48
1085	380904,38	2280250,90
1086	380915,92	2280255,75
1087	380921,65	2280259,60
1088	380924,50	2280261,82
1089	380937,07	2280276,27
1090	380939,72	2280281,56
1091	380941,86	2280286,55
1092	380945,32	2280300,05
1093	380946,97	2280301,03
1094	380961,18	2280313,67
1095	380963,58	2280316,81
1096	380967,15	2280322,17
1097	380969,21	2280327,08
1098	380971,93	2280328,98
1099	380980,66	2280338,49
1100	380981,11	2280338,55
1101	381000,23	2280344,90
1102	381018,53	2280363,20
1103	381018,70	2280363,56
1104	381026,77	2280370,50
1105	381028,89	2280372,86
1106	381033,38	2280379,04
1107	381033,73	2280379,19
1108	381052,03	2280397,49
1109	381054,15	2280401,59
1110	381055,48	2280404,48
1111	381056,08	2280407,21
1112	381056,57	2280407,21
1113	381056,91	2280407,21
1114	381067,41	2280408,32
1115	381072,16	2280409,34
1116	381086,66	2280414,93
1117	381088,08	2280415,78
1118	381093,11	2280418,91
1119	381101,06	2280425,05
1120	381107,42	2280431,07
1121	381115,24	2280440,55
1122	381119,24	2280446,84
1123	381120,35	2280448,67
1124	381120,53	2280448,98
1125	381124,26	2280455,55
1126	381124,74	2280456,42
1127	381126,87	2280460,35
1128	381128,93	2280464,62
1129	381129,46	2280465,87

1130	381129,85	2280466,41
1131	381131,26	2280467,36
1132	381133,46	2280467,30
1133	381141,59	2280467,96
1134	381149,24	2280469,22
1135	381153,00	2280469,99
1136	381158,27	2280471,28
1137	381171,38	2280476,55
1138	381173,20	2280477,65
1139	381177,70	2280480,51
1140	381186,53	2280487,66
1141	381191,15	2280492,35
1142	381195,58	2280494,77
1143	381196,61	2280495,35
1144	381198,29	2280496,36
1145	381204,90	2280500,53
1146	381220,43	2280516,02
1147	381223,52	2280520,88
1148	381229,51	2280519,61
1149	381243,24	2280521,53
1150	381244,21	2280521,81
1151	381250,87	2280520,23
1152	381262,44	2280518,87
1153	381268,57	2280519,25
1154	381274,64	2280520,00
1155	381293,51	2280526,32
1156	381302,40	2280532,86
1157	381306,37	2280536,52
1158	381315,78	2280548,28
1159	381320,38	2280560,88
1160	381321,78	2280564,99
1161	381322,48	2280566,04
1162	381324,89	2280569,82
1163	381328,47	2280583,16
1164	381330,09	2280584,37
1165	381331,95	2280586,11
1166	381337,19	2280587,21
1167	381342,34	2280589,29
1168	381348,62	2280592,35
1169	381359,51	2280600,84
1170	381363,94	2280605,40
1171	381369,41	2280608,02
1172	381373,82	2280610,89
1173	381379,91	2280615,32
1174	381392,74	2280629,00
1175	381395,40	2280633,20
1176	381396,46	2280634,95
1177	381400,32	2280643,33
1178	381403,01	2280650,96
1179	381405,85	2280667,58
1180	381405,59	2280672,63
1181	381405,03	2280678,15
1182	381405,15	2280679,82
1183	381416,47	2280684,60
1184	381422,04	2280687,37
1185	381427,14	2280690,75
1186	381433,89	2280695,84
1187	381435,07	2280696,75
1188	381449,25	2280708,12

1189	381454,66	2280712,47
1190	381466,63	2280726,44
1191	381467,07	2280727,53
1192	381469,04	2280728,08
1193	381480,36	2280732,79
1194	381492,26	2280739,56
1195	381492,54	2280739,72
1196	381510,84	2280758,02
1197	381511,67	2280759,51
1198	381513,40	2280762,76
1199	381515,78	2280764,58
1200	381518,00	2280766,76
1201	381524,31	2280767,93
1202	381533,82	2280771,56
1203	381538,05	2280773,40
1204	381543,66	2280776,16
1205	381553,47	2280779,52
1206	381562,26	2280783,52
1207	381568,73	2280787,97
1208	381576,15	2280793,98
1209	381587,47	2280806,96
1210	381591,45	2280813,55
1211	381593,73	2280815,71
1212	381594,41	2280816,37
1213	381603,16	2280825,00
1214	381603,82	2280825,66
1215	381610,47	2280832,47
1216	381618,19	2280839,93
1217	381623,23	2280842,72
1218	381624,05	2280843,18
1219	381624,81	2280843,69
1220	381628,74	2280844,32
1221	381633,58	2280844,45
1222	381635,88	2280844,56
1223	381645,90	2280845,28
1224	381658,83	2280847,96
1225	381669,92	2280851,84
1226	381674,54	2280853,72
1227	381685,11	2280858,65
1228	381688,98	2280860,66
1229	381690,20	2280861,38
1230	381691,50	2280862,19
1231	381693,79	2280862,94
1232	381703,25	2280867,16
1233	381705,18	2280868,33
1234	381712,20	2280872,82
1235	381713,83	2280873,51
1236	381719,38	2280876,27
1237	381725,13	2280880,14
1238	381731,49	2280885,10
1239	381744,04	2280899,53
1240	381746,69	2280904,82
1241	381748,83	2280909,81
1242	381750,64	2280914,72
1243	381751,10	2280916,20
1244	381761,21	2280924,32
1245	381766,25	2280929,82
1246	381766,57	2280930,25
1247	381777,66	2280927,24

1248	381784,25	2280927,20
1249	381804,13	2280931,19
1250	381812,05	2280934,56
1251	381817,47	2280937,27
1252	381818,69	2280937,99
1253	381825,04	2280941,90
1254	381833,91	2280948,86
1255	381839,22	2280954,09
1256	381847,43	2280964,71
1257	381849,94	2280969,10
1258	381854,96	2280981,49
1259	381856,85	2280988,86
1260	381857,83	2280993,65
1261	381859,21	2281002,59
1262	381859,80	2281010,22
1263	381854,28	2281030,99
1264	381856,63	2281038,42
1265	381857,73	2281046,05
1266	381858,24	2281053,18
1267	381858,22	2281054,60
1268	381858,01	2281061,98
1269	381857,50	2281067,84
1270	381857,13	2281070,35
1271	381864,53	2281078,72
1272	381866,76	2281082,09
1273	381867,30	2281082,47
1274	381881,78	2281098,33
1275	381884,11	2281103,74
1276	381886,06	2281106,81
1277	381887,12	2281108,57
1278	381891,15	2281117,44
1279	381891,81	2281119,40
1280	381897,25	2281123,90
1281	381898,68	2281125,13
1282	381904,24	2281130,10
1283	381907,68	2281133,49
1284	381912,99	2281139,25
1285	381919,53	2281148,14
1286	381924,53	2281160,21
1287	381926,15	2281166,26
1288	381927,85	2281179,19
1289	381927,53	2281184,84
1290	381926,54	2281193,54
1291	381921,26	2281210,89
1292	381918,66	2281215,91
1293	381917,56	2281217,91
1294	381914,32	2281221,64
1295	381913,72	2281227,95
1296	381913,08	2281231,28
1297	381916,37	2281233,18
1298	381921,38	2281235,75
1299	381923,55	2281236,93
1300	381924,61	2281237,56
1301	381932,29	2281242,25
1302	381936,45	2281245,09
1303	381943,33	2281250,31
1304	381955,60	2281263,79
1305	381961,46	2281273,24
1306	381962,27	2281274,59

1307	381962,95	2281275,81
1308	381965,08	2281279,75
1309	381969,04	2281287,08
1310	381971,23	2281290,51
1311	381972,40	2281292,44
1312	381974,79	2281299,64
1313	381977,26	2281301,52
1314	381982,57	2281306,76
1315	381990,75	2281317,35
1316	381996,36	2281327,08
1317	381998,48	2281334,98
1318	382014,15	2281339,87
1319	382017,00	2281341,64
1320	382023,62	2281346,08
1321	382038,74	2281362,05
1322	382045,14	2281372,81
1323	382045,47	2281373,37
1324	382050,76	2281390,88
1325	382052,93	2281391,78
1326	382061,92	2281395,94
1327	382065,92	2281398,02
1328	382071,19	2281401,52
1329	382079,08	2281407,52
1330	382083,19	2281410,22
1331	382099,05	2281427,02
1332	382099,33	2281427,51
1333	382101,99	2281432,24
1334	382108,41	2281456,39
1335	382108,46	2281463,24
1336	382108,46	2281463,60
1337	382108,17	2281464,75
1338	382109,32	2281466,21
1339	382114,80	2281480,24
1340	382116,16	2281486,29
1341	382117,32	2281494,89
1342	382117,62	2281501,21
1343	382117,68	2281503,58
1344	382116,78	2281510,20
1345	382117,26	2281510,95
1346	382123,92	2281533,99
1347	382124,24	2281542,16
1348	382124,28	2281544,12
1349	382124,01	2281549,29
1350	382123,47	2281554,55
1351	382125,73	2281555,71
1352	382142,60	2281571,68
1353	382145,86	2281576,68
1354	382160,71	2281580,94
1355	382171,91	2281585,70
1356	382188,10	2281600,66
1357	382193,15	2281608,00
1358	382195,26	2281611,34
1359	382200,15	2281623,00
1360	382202,99	2281633,26
1361	382203,54	2281635,45
1362	382205,39	2281643,52
1363	382210,12	2281645,78
1364	382220,23	2281653,48
1365	382230,31	2281663,42

1366	382236,41	2281670,71
1367	382250,11	2281690,65
1368	382252,20	2281693,96
1369	382255,75	2281701,50
1370	382258,27	2281708,25
1371	382259,89	2281709,03
1372	382273,09	2281713,93
1373	382276,06	2281715,14
1374	382287,69	2281720,33
1375	382292,31	2281722,69
1376	382302,42	2281730,40
1377	382309,85	2281737,73
1378	382318,04	2281748,32
1379	382321,72	2281756,21
1380	382324,06	2281762,62
1381	382335,28	2281766,14
1382	382338,09	2281767,89
1383	382352,91	2281777,81
1384	382368,40	2281794,36
1385	382374,28	2281810,34
1386	382375,92	2281819,28
1387	382376,44	2281822,86
1388	382378,45	2281841,20
1389	382383,08	2281864,36
1390	382384,66	2281868,21
1391	382390,37	2281874,88
1392	382392,08	2281875,65
1393	382403,64	2281880,81
1394	382408,26	2281883,17
1395	382426,56	2281901,47
1396	382428,72	2281905,66
1397	382433,53	2281916,17
1398	382435,82	2281922,15
1399	382438,40	2281930,46
1400	382448,89	2281935,65
1401	382451,70	2281937,16
1402	382456,28	2281940,15
1403	382462,07	2281944,40
1404	382469,44	2281947,15
1405	382471,34	2281947,90
1406	382479,82	2281951,47
1407	382480,60	2281951,70
1408	382483,20	2281951,68
1409	382489,92	2281948,48
1410	382496,27	2281945,96
1411	382504,69	2281943,27
1412	382507,44	2281942,48
1413	382522,16	2281938,69
1414	382534,20	2281937,11
1415	382576,20	2281936,75
1416	382576,63	2281936,75
1417	382593,97	2281939,85
1418	382613,52	2281947,08
1419	382621,18	2281950,68
1420	382630,15	2281957,29
1421	382639,18	2281965,65
1422	382648,51	2281977,34
1423	382651,15	2281982,59
1424	382653,46	2281987,97

1425	382667,21	2281996,85
1426	382683,45	2282007,15
1427	382697,16	2282020,04
1428	382705,14	2282031,05
1429	382707,96	2282035,39
1430	382714,41	2282055,38
1431	382716,48	2282075,98
1432	382719,41	2282091,85
1433	382720,24	2282100,52
1434	382720,32	2282110,53
1435	382720,32	2282110,93
1436	382720,27	2282113,12
1437	382720,12	2282116,48
1438	382728,52	2282123,09
1439	382738,96	2282134,31
1440	382744,29	2282142,17
1441	382746,21	2282145,23
1442	382751,23	2282157,37
1443	382755,08	2282171,84
1444	382761,01	2282171,49
1445	382763,90	2282171,41
1446	382788,90	2282178,11
1447	382793,99	2282181,48
1448	382803,00	2282188,27
1449	382812,84	2282198,11
1450	382813,70	2282199,24
1451	382824,70	2282197,56
1452	382834,31	2282198,49
1453	382862,80	2282204,07
1454	382871,98	2282206,80
1455	382879,65	2282209,91
1456	382885,86	2282212,95
1457	382898,79	2282223,67
1458	382907,56	2282233,88
1459	382912,93	2282241,46
1460	382918,29	2282254,96
1461	382919,42	2282259,74
1462	382934,53	2282264,98
1463	382940,93	2282269,37
1464	382950,09	2282276,76
1465	382961,20	2282289,74
1466	382949,79	2282293,84
1467	382932,23	2282298,61
1468	382927,82	2282299,53
1469	382912,66	2282302,33
1470	382907,67	2282303,95
1471	382888,55	2282312,46
1	382877,13	2282320,15

**Прибрежная защитная полоса ручья без названия (приток
притока 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	382931,19	2282359,39
2	382926,20	2282361,01

3	382918,55	2282364,42
4	382913,98	2282367,49
5	382906,31	2282373,46
6	382896,24	2282385,03
7	382895,98	2282385,58
8	382895,61	2282385,41
9	382888,74	2282383,09
10	382886,82	2282371,94
11	382886,85	2282370,35
12	382887,07	2282364,82
13	382889,08	2282356,07
14	382881,30	2282348,29
15	382880,54	2282346,38
16	382877,91	2282345,81
17	382868,14	2282342,72
18	382860,93	2282339,63
19	382854,31	2282335,99
20	382853,58	2282335,58
21	382839,75	2282322,28
22	382836,28	2282316,78
23	382835,47	2282315,44
24	382830,18	2282297,83
25	382829,80	2282291,43
26	382826,15	2282292,05
27	382817,98	2282293,43
28	382811,61	2282293,99
29	382797,12	2282294,10
30	382779,93	2282290,36
31	382769,35	2282285,43
32	382766,24	2282283,81
33	382759,37	2282278,80
34	382749,86	2282270,18
35	382748,36	2282268,92
36	382743,45	2282269,86
37	382741,52	2282270,18
38	382733,62	2282271,30
39	382730,15	2282271,64
40	382724,36	2282271,95
41	382722,22	2282272,01
42	382719,35	2282271,91
43	382709,33	2282271,19
44	382696,92	2282268,26
45	382690,05	2282265,42
46	382685,33	2282263,09
47	382684,36	2282262,51
48	382680,12	2282259,90
49	382671,80	2282253,08
50	382668,88	2282249,94
51	382663,53	2282242,70
52	382658,17	2282222,99
53	382658,14	2282218,78
54	382659,03	2282210,10
55	382660,56	2282202,97
56	382662,33	2282197,21
57	382661,58	2282193,21
58	382661,39	2282192,34
59	382660,19	2282189,52
60	382657,52	2282187,44
61	382652,89	2282183,21

62	382647,34	2282177,27
63	382642,88	2282172,87
64	382640,07	2282169,79
65	382635,55	2282164,29
66	382631,81	2282158,89
67	382626,63	2282142,67
68	382625,48	2282130,56
69	382625,41	2282129,68
70	382624,53	2282117,57
71	382624,42	2282115,00
72	382624,36	2282107,62
73	382624,36	2282107,29
74	382624,44	2282104,84
75	382624,66	2282101,22
76	382624,11	2282097,32
77	382623,87	2282095,21
78	382623,00	2282085,20
79	382622,97	2282084,77
80	382622,65	2282080,67
81	382622,15	2282078,72
82	382620,62	2282077,79
83	382613,41	2282073,81
84	382607,88	2282070,97
85	382606,14	2282070,02
86	382604,24	2282068,86
87	382597,97	2282064,75
88	382588,79	2282058,82
89	382581,25	2282052,49
90	382575,40	2282046,21
91	382570,03	2282038,95
92	382567,51	2282033,74
93	382567,24	2282033,09
94	382566,34	2282032,85
95	382561,54	2282031,47
96	382552,25	2282030,89
97	382545,81	2282030,94
98	382540,32	2282032,39
99	382531,86	2282033,50
100	382531,38	2282033,69
101	382528,57	2282034,60
102	382525,77	2282036,03
103	382521,22	2282038,57
104	382514,12	2282041,69
105	382507,55	2282043,84
106	382500,18	2282045,50
107	382491,49	2282046,61
108	382486,70	2282046,93
109	382479,59	2282046,98
110	382471,02	2282046,11
111	382462,57	2282044,32
112	382457,81	2282043,00
113	382448,83	2282039,90
114	382447,27	2282039,33
115	382440,79	2282036,78
116	382433,74	2282034,07
117	382424,21	2282030,54
118	382418,11	2282027,67
119	382417,12	2282027,08
120	382406,54	2282020,56

121	382404,37	2282019,13
122	382397,75	2282014,43
123	382397,35	2282014,13
124	382395,78	2282012,99
125	382392,59	2282011,82
126	382386,37	2282008,91
127	382384,79	2282007,95
128	382379,50	2282004,56
129	382372,99	2281999,36
130	382367,95	2281994,39
131	382362,64	2281987,92
132	382355,72	2281977,42
133	382354,48	2281975,41
134	382350,60	2281966,19
135	382348,68	2281959,32
136	382348,28	2281959,13
137	382342,99	2281956,27
138	382342,01	2281955,72
139	382334,88	2281950,47
140	382322,69	2281939,22
141	382321,23	2281937,80
142	382314,06	2281930,47
143	382310,95	2281926,89
144	382305,91	2281920,34
145	382302,97	2281915,95
146	382301,97	2281914,11
147	382298,76	2281907,81
148	382294,76	2281895,04
149	382294,61	2281893,87
150	382294,17	2281893,04
151	382289,64	2281876,92
152	382289,51	2281874,90
153	382287,87	2281866,80
154	382287,42	2281864,04
155	382287,15	2281862,03
156	382284,97	2281853,15
157	382284,44	2281849,89
158	382277,66	2281847,84
159	382271,06	2281844,98
160	382266,96	2281842,92
161	382254,45	2281831,58
162	382251,26	2281827,13
163	382249,13	2281823,83
164	382247,93	2281821,59
165	382242,94	2281811,53
166	382240,63	2281806,99
167	382238,35	2281801,54
168	382238,12	2281800,83
169	382230,29	2281798,05
170	382218,65	2281793,90
171	382212,07	2281790,86
172	382210,88	2281790,14
173	382202,94	2281785,18
174	382196,05	2281779,75
175	382191,81	2281775,57
176	382188,05	2281771,29
177	382178,48	2281758,70
178	382175,68	2281754,49
179	382172,69	2281748,06

180	382170,99	2281743,33
181	382168,86	2281740,01
182	382167,93	2281738,47
183	382167,67	2281738,01
184	382165,01	2281733,26
185	382164,12	2281732,15
186	382161,78	2281728,89
187	382159,92	2281726,01
188	382158,43	2281725,30
189	382154,97	2281723,52
190	382152,80	2281722,17
191	382143,01	2281715,65
192	382132,26	2281705,08
193	382127,74	2281698,53
194	382126,89	2281697,25
195	382122,89	2281690,95
196	382122,02	2281689,51
197	382119,44	2281684,17
198	382116,23	2281676,02
199	382114,37	2281667,35
200	382107,94	2281665,00
201	382095,55	2281658,11
202	382094,99	2281657,79
203	382088,69	2281653,29
204	382079,41	2281645,19
205	382075,10	2281639,95
206	382071,41	2281639,62
207	382059,33	2281636,58
208	382058,60	2281636,27
209	382053,60	2281635,11
210	382047,79	2281632,26
211	382045,41	2281630,99
212	382038,70	2281626,12
213	382035,78	2281623,50
214	382027,85	2281613,73
215	382022,49	2281593,73
216	382022,86	2281591,57
217	382022,01	2281585,83
218	382027,37	2281565,83
219	382028,96	2281563,09
220	382029,21	2281559,20
221	382029,94	2281553,82
222	382030,22	2281550,37
223	382029,42	2281549,18
224	382027,93	2281546,80
225	382025,54	2281541,93
226	382022,86	2281535,37
227	382021,75	2281532,29
228	382020,67	2281528,87
229	382018,81	2281516,82
230	382021,01	2281503,75
231	382021,12	2281503,41
232	382018,85	2281497,88
233	382017,88	2281495,95
234	382013,66	2281480,79
235	382013,42	2281477,60
236	382013,19	2281475,51
237	382012,02	2281474,75
238	382005,39	2281472,91

239	382001,17	2281471,74
240	381993,80	2281470,22
241	381982,04	2281465,78
242	381977,01	2281462,91
243	381973,92	2281460,96
244	381970,30	2281458,43
245	381958,57	2281445,64
246	381953,33	2281428,78
247	381953,13	2281426,17
248	381942,51	2281422,20
249	381939,13	2281420,02
250	381936,45	2281418,09
251	381935,38	2281417,29
252	381933,49	2281415,83
253	381923,30	2281404,17
254	381920,01	2281398,42
255	381919,24	2281397,00
256	381915,57	2281389,93
257	381914,72	2281388,19
258	381912,58	2281383,53
259	381908,97	2281368,72
260	381908,93	2281367,74
261	381905,20	2281364,68
262	381900,15	2281359,45
263	381894,29	2281351,67
264	381892,17	2281347,44
265	381890,03	2281342,45
266	381887,37	2281333,48
267	381887,15	2281332,19
268	381886,29	2281330,90
269	381884,35	2281327,08
270	381881,66	2281321,00
271	381875,69	2281318,19
272	381870,17	2281314,35
273	381868,29	2281312,80
274	381863,42	2281311,41
275	381854,39	2281307,58
276	381850,76	2281305,22
277	381845,87	2281301,64
278	381841,45	2281298,36
279	381833,07	2281289,97
280	381828,82	2281284,21
281	381826,37	2281280,46
282	381825,07	2281278,02
283	381822,46	2281272,67
284	381818,60	2281265,97
285	381813,65	2281251,52
286	381813,36	2281249,43
287	381812,77	2281247,46
288	381811,10	2281236,02
289	381816,46	2281216,02
290	381816,97	2281215,16
291	381819,44	2281211,12
292	381821,62	2281208,10
293	381821,73	2281205,37
294	381822,02	2281201,94
295	381822,52	2281197,99
296	381823,43	2281193,16
297	381824,64	2281188,40

298	381825,66	2281185,89
299	381822,11	2281182,68
300	381814,36	2281173,11
301	381812,23	2281169,44
302	381809,47	2281163,65
303	381808,24	2281160,44
304	381807,25	2281158,20
305	381806,40	2281156,54
306	381805,68	2281154,20
307	381800,88	2281150,54
308	381798,49	2281148,18
309	381791,96	2281139,72
310	381789,45	2281133,41
311	381789,15	2281133,04
312	381788,73	2281132,72
313	381785,52	2281130,05
314	381782,53	2281127,28
315	381781,63	2281126,59
316	381776,74	2281122,15
317	381773,56	2281118,75
318	381770,04	2281114,11
319	381767,24	2281110,44
320	381764,40	2281106,18
321	381759,48	2281092,09
322	381758,93	2281088,41
323	381758,49	2281082,50
324	381758,93	2281076,59
325	381759,56	2281072,37
326	381762,51	2281062,17
327	381763,88	2281059,05
328	381763,16	2281058,23
329	381760,42	2281052,47
330	381759,62	2281050,37
331	381757,17	2281039,80
332	381756,79	2281035,71
333	381753,12	2281036,25
334	381747,33	2281036,67
335	381727,33	2281031,31
336	381726,20	2281030,63
337	381722,23	2281028,16
338	381708,72	2281014,20
339	381707,36	2281011,64
340	381704,69	2281006,13
341	381703,42	2281003,01
342	381701,27	2280999,52
343	381700,71	2280998,58
344	381699,33	2280995,98
345	381698,12	2280993,47
346	381695,96	2280992,50
347	381693,75	2280991,28
348	381688,32	2280989,42
349	381673,68	2280974,78
350	381670,53	2280967,90
351	381666,97	2280957,65
352	381665,91	2280954,04
353	381665,74	2280953,35
354	381662,43	2280951,20
355	381655,25	2280948,20
356	381653,90	2280947,61

357	381645,18	2280943,58
358	381641,96	2280941,91
359	381639,98	2280940,69
360	381635,03	2280937,44
361	381630,00	2280936,64
362	381624,88	2280936,39
363	381623,56	2280936,30
364	381617,62	2280935,81
365	381612,28	2280935,01
366	381605,97	2280933,61
367	381598,41	2280933,10
368	381581,14	2280927,83
369	381574,86	2280923,35
370	381570,35	2280919,42
371	381569,18	2280918,28
372	381568,77	2280918,06
373	381568,03	2280917,64
374	381560,35	2280911,88
375	381550,94	2280902,85
376	381549,17	2280901,73
377	381545,60	2280899,25
378	381536,02	2280889,63
379	381535,27	2280888,78
380	381534,96	2280888,32
381	381532,18	2280886,27
382	381523,78	2280877,87
383	381521,26	2280874,46
384	381519,63	2280872,09
385	381514,26	2280863,60
386	381513,68	2280863,40
387	381503,64	2280859,52
388	381498,89	2280857,31
389	381498,26	2280856,97
390	381493,99	2280856,21
391	381492,69	2280855,80
392	381491,51	2280855,63
393	381481,58	2280852,90
394	381478,14	2280851,45
395	381476,13	2280850,64
396	381471,13	2280848,20
397	381469,67	2280847,32
398	381467,42	2280845,89
399	381461,20	2280841,00
400	381456,83	2280836,81
401	381456,21	2280836,20
402	381446,29	2280827,87
403	381438,72	2280818,83
404	381435,40	2280814,08
405	381430,25	2280812,61
406	381429,91	2280812,47
407	381427,04	2280811,57
408	381416,79	2280807,73
409	381410,82	2280804,91
410	381408,55	2280803,50
411	381404,79	2280800,98
412	381392,42	2280787,75
413	381390,59	2280784,19
414	381388,99	2280780,64
415	381387,76	2280777,58

416	381387,23	2280776,06
417	381386,99	2280775,85
418	381383,22	2280772,94
419	381378,96	2280769,14
420	381376,28	2280767,29
421	381373,50	2280766,62
422	381364,73	2280763,39
423	381357,06	2280759,49
424	381355,19	2280758,47
425	381345,69	2280752,95
426	381340,54	2280750,31
427	381338,80	2280749,36
428	381327,26	2280739,32
429	381324,60	2280735,91
430	381321,50	2280731,31
431	381319,70	2280727,80
432	381317,56	2280723,07
433	381314,00	2280706,83
434	381313,96	2280700,52
435	381313,93	2280696,65
436	381313,75	2280695,63
437	381313,09	2280688,71
438	381313,05	2280683,66
439	381310,89	2280682,24
440	381306,65	2280679,11
441	381301,40	2280673,87
442	381298,16	2280672,97
443	381293,41	2280671,42
444	381285,82	2280668,03
445	381282,76	2280666,08
446	381279,06	2280663,47
447	381275,24	2280660,40
448	381271,79	2280657,27
449	381271,57	2280657,00
450	381270,22	2280656,37
451	381267,03	2280654,72
452	381266,46	2280654,39
453	381261,69	2280651,53
454	381253,17	2280644,68
455	381249,46	2280640,75
456	381243,91	2280633,29
457	381239,80	2280623,23
458	381238,72	2280619,02
459	381237,94	2280614,91
460	381233,77	2280614,58
461	381216,40	2280619,19
462	381200,02	2280615,68
463	381195,10	2280613,47
464	381188,88	2280611,69
465	381185,12	2280610,41
466	381175,34	2280606,52
467	381170,12	2280603,99
468	381162,00	2280597,80
469	381158,56	2280594,40
470	381152,04	2280585,95
471	381151,49	2280584,97
472	381149,22	2280580,77
473	381147,75	2280577,75
474	381145,34	2280572,23

475	381144,91	2280570,99
476	381142,50	2280569,54
477	381139,17	2280567,29
478	381132,55	2280562,33
479	381130,96	2280561,08
480	381129,61	2280559,96
481	381129,00	2280559,96
482	381122,31	2280559,43
483	381118,48	2280558,80
484	381115,51	2280558,20
485	381109,21	2280556,66
486	381105,02	2280555,65
487	381097,75	2280553,13
488	381093,78	2280551,31
489	381090,45	2280549,59
490	381086,18	2280547,11
491	381082,53	2280545,08
492	381081,99	2280544,77
493	381080,99	2280544,17
494	381077,61	2280542,09
495	381075,18	2280540,75
496	381074,45	2280540,34
497	381067,07	2280534,86
498	381064,29	2280532,25
499	381057,03	2280523,09
500	381056,69	2280522,49
501	381055,75	2280521,34
502	381053,86	2280519,29
503	381048,66	2280512,21
504	381044,43	2280501,64
505	381043,40	2280500,15
506	381034,21	2280502,16
507	381025,66	2280503,08
508	381023,48	2280503,02
509	381020,47	2280502,86
510	381018,00	2280502,87
511	381005,90	2280502,95
512	380985,64	2280497,59
513	380985,34	2280497,41
514	380982,03	2280495,46
515	380977,37	2280492,26
516	380974,59	2280490,04
517	380964,91	2280478,78
518	380962,77	2280474,50
519	380961,27	2280470,99
520	380960,18	2280468,65
521	380956,95	2280458,00
522	380956,27	2280453,65
523	380955,79	2280447,76
524	380955,76	2280443,55
525	380956,17	2280440,86
526	380952,70	2280438,59
527	380951,64	2280437,81
528	380950,54	2280436,57
529	380934,22	2280432,20
530	380924,48	2280424,31
531	380921,89	2280421,43
532	380916,99	2280414,68
533	380915,48	2280409,04

534	380910,27	2280402,67
535	380906,61	2280401,56
536	380899,85	2280396,65
537	380896,94	2280394,03
538	380889,06	2280384,30
539	380888,08	2280381,13
540	380879,58	2280377,50
541	380878,75	2280377,01
542	380875,11	2280374,79
543	380866,45	2280367,66
544	380862,73	2280363,60
545	380860,39	2280360,81
546	380858,00	2280357,67
547	380855,19	2280353,44
548	380853,36	2280349,88
549	380851,76	2280346,33
550	380849,45	2280335,76
551	380838,36	2280332,85
552	380835,65	2280331,55
553	380832,95	2280330,12
554	380828,38	2280327,05
555	380825,99	2280325,19
556	380819,75	2280319,13
557	380818,26	2280317,33
558	380817,10	2280316,29
559	380814,72	2280313,93
560	380808,24	2280305,53
561	380805,67	2280300,21
562	380804,79	2280297,98
563	380802,92	2280288,29
564	380801,85	2280288,06
565	380797,93	2280287,00
566	380792,87	2280285,35
567	380787,61	2280283,21
568	380783,91	2280281,39
569	380781,57	2280280,14
570	380770,06	2280270,14
571	380768,67	2280268,36
572	380767,49	2280267,05
573	380762,55	2280260,26
574	380758,76	2280251,36
575	380756,53	2280243,64
576	380754,96	2280232,54
577	380755,39	2280227,96
578	380754,85	2280227,75
579	380751,85	2280226,40
580	380744,36	2280223,10
581	380740,47	2280221,13
582	380737,42	2280219,18
583	380732,36	2280215,62
584	380729,88	2280213,97
585	380723,27	2280208,51
586	380718,58	2280203,70
587	380718,15	2280203,26
588	380710,72	2280195,40
589	380707,43	2280191,44
590	380702,47	2280184,60
591	380700,65	2280182,92
592	380696,95	2280178,97

593	380694,16	2280175,56
594	380690,48	2280170,23
595	380688,82	2280167,03
596	380686,37	2280161,73
597	380685,30	2280159,57
598	380684,03	2280157,68
599	380682,61	2280155,40
600	380680,31	2280150,34
601	380676,73	2280147,80
602	380674,93	2280146,25
603	380672,03	2280144,51
604	380671,52	2280144,41
605	380667,65	2280143,70
606	380664,06	2280143,58
607	380658,30	2280142,97
608	380654,08	2280142,21
609	380644,61	2280139,25
610	380641,18	2280137,69
611	380637,74	2280135,92
612	380633,98	2280133,46
613	380629,74	2280130,33
614	380625,35	2280126,57
615	380623,23	2280124,47
616	380619,29	2280119,93
617	380618,94	2280119,64
618	380616,06	2280117,46
619	380605,60	2280105,59
620	380600,27	2280087,21
621	380599,96	2280079,57
622	380599,93	2280077,95
623	380601,48	2280070,85
624	380594,96	2280066,62
625	380582,07	2280053,05
626	380580,27	2280049,54
627	380575,99	2280040,08
628	380574,45	2280036,13
629	380574,01	2280034,81
630	380562,77	2280031,09
631	380556,75	2280029,73
632	380555,38	2280029,39
633	380545,62	2280026,82
634	380539,84	2280024,81
635	380532,70	2280021,70
636	380528,67	2280019,67
637	380514,03	2280005,03
638	380512,23	2280001,52
639	380510,09	2279996,79
640	380506,53	2279980,30
641	380508,50	2279967,90
642	380508,74	2279967,16
643	380508,99	2279964,98
644	380507,07	2279962,98
645	380506,75	2279962,63
646	380500,58	2279956,04
647	380495,75	2279951,03
648	380492,73	2279947,51
649	380490,33	2279944,36
650	380487,51	2279940,12
651	380484,56	2279933,81

652	380483,22	2279930,13
653	380480,81	2279916,44
654	380483,40	2279902,27
655	380484,99	2279898,09
656	380485,33	2279895,46
657	380485,46	2279894,64
658	380484,83	2279892,87
659	380482,43	2279885,61
660	380482,06	2279884,64
661	380480,57	2279881,86
662	380479,31	2279879,49
663	380476,94	2279876,51
664	380474,02	2279875,13
665	380471,82	2279874,41
666	380464,73	2279873,12
667	380460,68	2279872,16
668	380450,30	2279869,12
669	380442,30	2279866,86
670	380437,36	2279865,11
671	380431,44	2279862,56
672	380420,11	2279859,45
673	380413,06	2279856,77
674	380403,55	2279852,09
675	380401,21	2279850,84
676	380400,68	2279850,53
677	380395,10	2279847,19
678	380384,08	2279842,11
679	380381,26	2279840,67
680	380372,04	2279835,49
681	380365,06	2279831,59
682	380359,98	2279830,32
683	380355,99	2279829,10
684	380347,24	2279825,92
685	380336,91	2279822,47
686	380334,26	2279821,48
687	380327,39	2279818,63
688	380322,72	2279816,32
689	380318,13	2279813,23
690	380316,98	2279812,33
691	380305,81	2279807,38
692	380298,50	2279804,48
693	380292,37	2279802,68
694	380284,48	2279799,42
695	380272,05	2279792,65
696	380271,18	2279792,16
697	380262,13	2279786,92
698	380259,27	2279785,09
699	380252,92	2279780,65
700	380252,08	2279780,05
701	380244,66	2279774,57
702	380242,99	2279773,27
703	380236,64	2279768,04
704	380228,46	2279758,84
705	380216,77	2279740,73
706	380212,92	2279735,66
707	380210,13	2279731,46
708	380209,11	2279729,58
709	380205,26	2279722,01
710	380202,81	2279718,46

711	380201,61	2279716,62
712	380195,33	2279706,37
713	380193,84	2279705,03
714	380185,91	2279695,26
715	380185,28	2279694,13
716	380179,94	2279684,15
717	380179,28	2279682,86
718	380176,44	2279677,05
719	380171,82	2279669,09
720	380169,75	2279665,01
721	380167,34	2279659,49
722	380166,14	2279656,39
723	380161,73	2279643,44
724	380151,40	2279642,14
725	380141,63	2279639,57
726	380138,39	2279638,57
727	380132,58	2279636,50
728	380126,00	2279633,46
729	380124,49	2279632,54
730	380119,99	2279629,67
731	380114,78	2279625,00
732	380110,77	2279622,42
733	380109,00	2279621,21
734	380107,96	2279620,46
735	380106,88	2279619,94
736	380104,17	2279618,52
737	380102,75	2279617,70
738	380102,23	2279617,65
739	380093,27	2279616,65
740	380085,37	2279614,95
741	380079,82	2279613,15
742	380078,50	2279612,70
743	380071,37	2279610,11
744	380068,51	2279608,94
745	380065,07	2279607,38
746	380061,59	2279605,59
747	380060,43	2279604,89
748	380055,41	2279601,76
749	380051,84	2279599,26
750	380047,86	2279596,13
751	380040,54	2279588,63
752	380036,82	2279583,65
753	380034,23	2279579,71
754	380033,20	2279577,82
755	380032,34	2279576,11
756	380031,09	2279574,53
757	380030,41	2279573,65
758	380026,69	2279568,66
759	380024,12	2279564,75
760	380023,62	2279563,86
761	380020,68	2279561,94
762	380015,25	2279561,46
763	380005,23	2279559,68
764	380002,40	2279559,07
765	379990,25	2279555,99
766	379983,93	2279553,82
767	379980,55	2279552,32
768	379968,65	2279550,12
769	379960,51	2279547,70

770	379954,31	2279545,11
771	379949,73	2279542,84
772	379944,55	2279539,28
773	379938,29	2279534,21
774	379933,59	2279530,95
775	379924,33	2279528,25
776	379917,30	2279523,10
777	379915,41	2279521,36
778	379912,66	2279519,40
779	379908,90	2279516,37
780	379894,85	2279503,55
781	379893,76	2279502,52
782	379889,51	2279498,34
783	379887,98	2279496,75
784	379883,21	2279491,51
785	379878,76	2279485,60
786	379875,03	2279479,56
787	379874,81	2279479,20
788	379872,79	2279475,86
789	379864,28	2279469,77
790	379860,63	2279467,57
791	379857,22	2279465,80
792	379855,67	2279464,95
793	379841,08	2279450,40
794	379837,88	2279444,89
795	379837,15	2279443,58
796	379835,49	2279440,46
797	379834,82	2279439,53
798	379834,00	2279439,07
799	379827,65	2279435,43
800	379823,49	2279432,69
801	379822,76	2279432,14
802	379821,53	2279431,49
803	379816,72	2279434,76
804	379814,21	2279436,34
805	379806,86	2279439,65
806	379800,53	2279441,76
807	379794,88	2279443,19
808	379787,51	2279444,50
809	379783,48	2279445,01
810	379776,36	2279445,54
811	379773,39	2279445,65
812	379767,49	2279445,65
813	379760,52	2279445,89
814	379759,16	2279445,91
815	379745,72	2279443,58
816	379738,35	2279440,95
817	379737,42	2279440,58
818	379731,27	2279441,71
819	379725,79	2279442,32
820	379717,60	2279442,68
821	379712,25	2279443,13
822	379708,84	2279443,28
823	379695,37	2279440,94
824	379688,64	2279438,54
825	379682,72	2279436,65
826	379681,06	2279436,08
827	379671,91	2279432,71
828	379667,70	2279433,98

829	379657,95	2279436,35
830	379653,82	2279437,12
831	379645,92	2279438,18
832	379645,02	2279438,30
833	379637,91	2279439,09
834	379633,49	2279439,33
835	379631,97	2279439,30
836	379611,15	2279438,51
837	379601,84	2279436,57
838	379601,34	2279436,60
839	379598,71	2279436,69
840	379596,17	2279436,61
841	379592,08	2279436,35
842	379585,33	2279435,34
843	379577,35	2279433,43
844	379566,80	2279432,62
845	379562,02	2279431,96
846	379543,57	2279428,27
847	379541,42	2279427,78
848	379525,09	2279423,57
849	379523,95	2279423,26
850	379503,92	2279417,46
851	379502,84	2279417,13
852	379489,67	2279412,91
853	379489,24	2279412,77
854	379471,85	2279406,98
855	379471,48	2279406,85
856	379454,62	2279401,05
857	379453,20	2279400,54
858	379437,56	2279394,49
859	379421,42	2279388,93
860	379418,97	2279388,00
861	379403,21	2279381,39
862	379385,89	2279374,77
863	379380,18	2279372,05
864	379378,82	2279371,23
865	379358,79	2279358,58
866	379357,97	2279358,04
867	379340,58	2279346,45
868	379339,82	2279345,94
869	379324,01	2279334,87
870	379321,12	2279332,64
871	379307,42	2279321,05
872	379301,02	2279314,20
873	379287,85	2279296,28
874	379285,44	2279292,59
875	379283,89	2279289,62
876	379276,64	2279274,22
877	379270,24	2279264,42
878	379269,28	2279262,88
879	379265,86	2279257,08
880	379265,68	2279256,76
881	379264,10	2279253,72
882	379252,50	2279228,95
883	379251,88	2279227,56
884	379246,09	2279213,86
885	379244,59	2279209,70
886	379238,79	2279190,21
887	379233,64	2279172,75

888	379231,07	2279168,91
889	379221,74	2279158,24
890	379219,38	2279155,27
891	379210,38	2279142,77
892	379199,31	2279128,68
893	379197,30	2279125,89
894	379188,38	2279112,28
895	379178,57	2279100,13
896	379175,17	2279095,21
897	379166,41	2279080,27
898	379156,83	2279064,63
899	379147,57	2279050,23
900	379146,59	2279048,61
901	379145,22	2279046,03
902	379129,93	2279014,42
903	379128,80	2279011,85
904	379122,95	2278997,23
905	379119,18	2278989,31
906	379113,49	2278980,12
907	379112,86	2278979,06
908	379103,00	2278961,94
909	379095,28	2278949,07
910	379094,94	2278948,49
911	379094,46	2278947,64
912	379086,77	2278933,53
913	379076,18	2278920,58
914	379071,64	2278916,05
915	379065,86	2278913,16
916	379063,74	2278912,02
917	379058,76	2278908,62
918	379048,22	2278900,19
919	379045,62	2278897,92
920	379037,43	2278890,13
921	379026,59	2278883,29
922	379025,46	2278882,55
923	379010,70	2278872,54
924	379006,12	2278868,93
925	378987,15	2278851,54
926	378983,45	2278847,66
927	378969,38	2278830,78
928	378959,27	2278821,54
929	378956,51	2278818,76
930	378947,03	2278808,22
931	378946,15	2278807,21
932	378935,08	2278794,04
933	378931,06	2278788,30
934	378924,57	2278777,04
935	378911,03	2278759,78
936	378907,87	2278755,10
937	378905,67	2278750,67
938	378902,03	2278742,07
939	378897,05	2278735,84
940	378893,65	2278730,86
941	378888,29	2278710,86
942	378893,65	2278690,86
943	378908,29	2278676,22
944	378928,29	2278670,86
945	378942,13	2278673,33
946	378952,14	2278677,02

947	378958,30	2278679,91
948	378968,40	2278688,21
949	378973,93	2278694,53
950	378978,13	2278700,29
951	378996,04	2278730,14
952	379015,45	2278756,03
953	379040,18	2278781,70
954	379071,38	2278809,87
955	379090,52	2278826,15
956	379113,17	2278841,90
957	379115,50	2278843,65
958	379137,63	2278861,57
959	379145,74	2278870,47
960	379166,82	2278902,09
961	379167,93	2278903,86
962	379187,95	2278937,58
963	379188,20	2278938,00
964	379190,58	2278942,85
965	379199,50	2278964,65
966	379208,31	2278982,27
967	379223,89	2279013,44
968	379236,25	2279027,45
969	379240,81	2279033,76
970	379254,58	2279057,36
971	379267,14	2279074,75
972	379268,84	2279077,32
973	379278,21	2279092,64
974	379296,34	2279111,68
975	379302,02	2279119,27
976	379303,93	2279123,03
977	379312,36	2279142,00
978	379313,26	2279144,19
979	379322,75	2279169,49
980	379323,40	2279171,35
981	379330,41	2279193,28
982	379343,84	2279215,64
983	379344,18	2279216,23
984	379347,00	2279222,19
985	379353,73	2279240,17
986	379362,81	2279255,89
987	379373,52	2279265,92
988	379391,84	2279279,20
989	379409,38	2279290,75
990	379432,71	2279302,87
991	379459,05	2279314,37
992	379479,14	2279321,38
993	379530,16	2279335,81
994	379532,81	2279336,66
995	379556,84	2279345,31
996	379568,00	2279347,83
997	379584,68	2279349,18
998	379587,64	2279349,53
999	379604,50	2279352,17
1000	379609,97	2279353,43
1001	379621,03	2279356,80
1002	379631,21	2279357,43
1003	379637,19	2279357,21
1004	379642,16	2279355,55
1005	379653,46	2279351,32

1006	379667,47	2279348,79
1007	379672,38	2279349,09
1008	379687,27	2279350,93
1009	379699,69	2279354,58
1010	379708,80	2279358,96
1011	379716,85	2279360,79
1012	379725,27	2279359,85
1013	379741,22	2279358,01
1014	379745,79	2279357,75
1015	379765,79	2279363,11
1016	379767,21	2279363,97
1017	379775,08	2279363,56
1018	379777,25	2279362,67
1019	379780,70	2279359,91
1020	379785,67	2279356,52
1021	379794,02	2279352,89
1022	379806,14	2279349,20
1023	379813,82	2279347,67
1024	379824,36	2279346,62
1025	379828,33	2279346,42
1026	379846,22	2279350,64
1027	379856,76	2279355,91
1028	379858,87	2279357,05
1029	379864,91	2279361,33
1030	379868,17	2279364,12
1031	379873,30	2279366,53
1032	379882,71	2279370,90
1033	379885,90	2279372,55
1034	379898,88	2279384,56
1035	379905,00	2279393,48
1036	379906,66	2279396,11
1037	379906,98	2279396,67
1038	379907,58	2279397,76
1039	379909,92	2279399,54
1040	379919,59	2279406,66
1041	379922,20	2279408,75
1042	379931,48	2279416,86
1043	379937,89	2279423,99
1044	379944,44	2279433,31
1045	379951,61	2279442,42
1046	379951,92	2279442,82
1047	379955,69	2279447,73
1048	379961,65	2279451,96
1049	379963,94	2279453,40
1050	379968,37	2279455,08
1051	379974,21	2279457,85
1052	379981,28	2279463,04
1053	379983,07	2279464,68
1054	379986,49	2279467,09
1055	379986,87	2279467,36
1056	379987,98	2279468,16
1057	379992,12	2279469,10
1058	379994,01	2279469,57
1059	380003,25	2279472,14
1060	380007,28	2279473,50
1061	380022,06	2279479,36
1062	380026,39	2279479,00
1063	380029,74	2279478,86
1064	380045,87	2279482,26

1065	380061,19	2279489,01
1066	380065,06	2279490,97
1067	380070,89	2279495,06
1068	380082,02	2279504,47
1069	380087,42	2279510,03
1070	380095,39	2279519,99
1071	380096,55	2279521,51
1072	380101,87	2279528,85
1073	380104,12	2279532,32
1074	380104,45	2279532,91
1075	380112,35	2279534,29
1076	380113,05	2279534,42
1077	380126,24	2279536,97
1078	380138,57	2279541,56
1079	380151,26	2279548,85
1080	380152,15	2279549,37
1081	380163,26	2279556,14
1082	380165,54	2279557,73
1083	380172,99	2279556,27
1084	380176,18	2279556,40
1085	380188,31	2279557,37
1086	380205,12	2279562,60
1087	380214,25	2279569,82
1088	380221,15	2279577,15
1089	380226,37	2279584,07
1090	380231,70	2279593,00
1091	380231,99	2279593,50
1092	380235,09	2279600,24
1093	380240,45	2279615,49
1094	380249,86	2279636,52
1095	380259,19	2279649,47
1096	380260,23	2279651,00
1097	380269,63	2279665,41
1098	380279,02	2279679,29
1099	380280,31	2279681,32
1100	380289,55	2279696,92
1101	380299,46	2279708,10
1102	380309,90	2279716,27
1103	380322,20	2279723,53
1104	380345,77	2279730,92
1105	380353,81	2279734,45
1106	380357,37	2279736,77
1107	380364,90	2279742,26
1108	380380,99	2279748,02
1109	380403,02	2279755,72
1110	380409,83	2279758,84
1111	380416,11	2279763,32
1112	380420,01	2279766,72
1113	380425,35	2279768,86
1114	380427,49	2279769,79
1115	380449,87	2279780,31
1116	380464,58	2279785,40
1117	380477,96	2279789,07
1118	380488,85	2279790,73
1119	380496,62	2279792,73
1120	380509,30	2279797,39
1121	380515,50	2279800,29
1122	380520,44	2279803,66
1123	380534,21	2279814,64

1124	380542,40	2279823,49
1125	380550,92	2279836,08
1126	380552,43	2279838,50
1127	380554,90	2279843,56
1128	380562,94	2279863,53
1129	380564,48	2279868,18
1130	380568,26	2279882,38
1131	380569,61	2279892,67
1132	380569,59	2279894,00
1133	380569,15	2279907,18
1134	380569,03	2279907,83
1135	380579,30	2279918,37
1136	380585,29	2279926,28
1137	380586,95	2279929,48
1138	380592,30	2279941,04
1139	380594,98	2279953,21
1140	380597,34	2279953,78
1141	380615,16	2279959,45
1142	380623,03	2279962,93
1143	380634,57	2279972,97
1144	380642,54	2279983,19
1145	380645,64	2279987,79
1146	380648,83	2279994,80
1147	380652,27	2280004,82
1148	380661,28	2280012,64
1149	380668,51	2280017,67
1150	380680,31	2280030,51
1151	380685,08	2280043,65
1152	380687,28	2280056,28
1153	380687,81	2280062,43
1154	380692,04	2280063,37
1155	380697,36	2280064,93
1156	380712,68	2280070,62
1157	380718,75	2280073,48
1158	380723,32	2280076,56
1159	380733,39	2280084,40
1160	380740,43	2280091,45
1161	380747,34	2280100,36
1162	380750,37	2280104,87
1163	380751,95	2280107,89
1164	380756,63	2280117,87
1165	380757,19	2280119,12
1166	380760,43	2280126,70
1167	380763,14	2280129,88
1168	380768,43	2280135,85
1169	380771,64	2280139,99
1170	380774,45	2280144,14
1171	380775,73	2280145,46
1172	380780,14	2280148,67
1173	380781,37	2280149,67
1174	380787,11	2280151,79
1175	380791,46	2280153,71
1176	380797,54	2280156,83
1177	380798,35	2280157,26
1178	380803,64	2280160,13
1179	380804,57	2280160,65
1180	380809,34	2280163,88
1181	380814,64	2280168,06
1182	380818,98	2280172,03

1183	380822,43	2280175,69
1184	380826,87	2280181,34
1185	380829,26	2280185,02
1186	380830,35	2280186,81
1187	380833,20	2280192,86
1188	380835,35	2280198,64
1189	380837,37	2280206,36
1190	380838,20	2280211,62
1191	380838,34	2280213,35
1192	380841,57	2280214,45
1193	380846,84	2280217,04
1194	380853,16	2280219,91
1195	380856,62	2280221,69
1196	380863,25	2280226,48
1197	380868,82	2280231,45
1198	380876,83	2280241,30
1199	380878,57	2280244,67
1200	380880,91	2280249,79
1201	380882,42	2280256,71
1202	380886,07	2280257,09
1203	380889,42	2280257,59
1204	380893,38	2280258,35
1205	380896,61	2280259,11
1206	380901,69	2280260,53
1207	380910,92	2280264,41
1208	380915,50	2280267,49
1209	380918,35	2280269,71
1210	380928,41	2280281,27
1211	380930,53	2280285,50
1212	380932,67	2280290,49
1213	380935,72	2280302,41
1214	380936,14	2280306,68
1215	380937,49	2280307,04
1216	380937,90	2280307,28
1217	380941,86	2280309,63
1218	380953,23	2280319,74
1219	380955,63	2280322,88
1220	380958,49	2280327,17
1221	380961,27	2280333,78
1222	380962,09	2280334,30
1223	380966,20	2280337,17
1224	380976,16	2280348,03
1225	380979,94	2280348,48
1226	380995,23	2280353,56
1227	381009,87	2280368,20
1228	381010,69	2280369,92
1229	381011,54	2280370,48
1230	381019,33	2280377,18
1231	381021,45	2280379,54
1232	381026,33	2280386,27
1233	381026,69	2280387,02
1234	381028,73	2280387,85
1235	381043,37	2280402,49
1236	381045,07	2280405,77
1237	381046,40	2280408,66
1238	381048,30	2280417,33
1239	381049,26	2280417,26
1240	381056,64	2280417,21
1241	381065,31	2280418,10

1242	381070,06	2280419,12
1243	381081,66	2280423,59
1244	381082,79	2280424,27
1245	381087,82	2280427,40
1246	381094,19	2280432,31
1247	381100,55	2280438,33
1248	381106,80	2280445,92
1249	381110,80	2280452,21
1250	381111,69	2280453,67
1251	381115,56	2280460,49
1252	381115,95	2280461,18
1253	381118,08	2280465,11
1254	381119,73	2280468,53
1255	381120,69	2280470,79
1256	381121,31	2280471,67
1257	381122,76	2280473,71
1258	381126,39	2280476,13
1259	381128,63	2280477,15
1260	381129,60	2280477,43
1261	381131,39	2280477,35
1262	381133,46	2280477,30
1263	381139,96	2280477,83
1264	381147,61	2280479,09
1265	381150,62	2280479,71
1266	381155,89	2280481,00
1267	381166,38	2280485,21
1268	381167,84	2280486,09
1269	381172,34	2280488,95
1270	381179,40	2280494,67
1271	381185,11	2280500,47
1272	381186,02	2280500,95
1273	381190,78	2280503,55
1274	381191,61	2280504,01
1275	381192,95	2280504,82
1276	381199,56	2280508,99
1277	381211,99	2280521,38
1278	381215,99	2280527,68
1279	381216,86	2280529,12
1280	381218,26	2280531,99
1281	381229,51	2280529,61
1282	381240,49	2280531,15
1283	381243,98	2280532,14
1284	381253,19	2280529,96
1285	381262,44	2280528,87
1286	381267,35	2280529,17
1287	381273,42	2280529,92
1288	381288,51	2280534,98
1289	381295,62	2280540,21
1290	381299,59	2280543,87
1291	381307,12	2280553,28
1292	381310,91	2280564,10
1293	381312,02	2280567,26
1294	381312,57	2280568,97
1295	381313,36	2280570,46
1296	381314,30	2280571,80
1297	381316,23	2280574,82
1298	381320,12	2280589,33
1299	381323,25	2280591,66
1300	381326,93	2280595,12

1301	381333,45	2280596,48
1302	381338,60	2280598,56
1303	381343,62	2280601,01
1304	381352,33	2280607,80
1305	381358,01	2280613,66
1306	381358,83	2280614,01
1307	381364,41	2280616,68
1308	381367,94	2280618,97
1309	381374,03	2280623,40
1310	381384,29	2280634,35
1311	381386,95	2280638,55
1312	381387,80	2280639,95
1313	381390,88	2280646,65
1314	381393,57	2280654,28
1315	381395,85	2280667,58
1316	381395,65	2280671,62
1317	381395,00	2280677,98
1318	381395,35	2280683,01
1319	381395,41	2280684,24
1320	381395,48	2280686,11
1321	381396,99	2280686,87
1322	381399,99	2280688,50
1323	381412,59	2280693,82
1324	381417,04	2280696,03
1325	381421,12	2280698,73
1326	381427,87	2280703,82
1327	381428,81	2280704,55
1328	381442,99	2280715,92
1329	381448,40	2280720,27
1330	381457,97	2280731,44
1331	381459,75	2280735,87
1332	381466,36	2280737,71
1333	381475,42	2280741,48
1334	381487,32	2280748,25
1335	381502,18	2280763,02
1336	381502,84	2280764,21
1337	381505,39	2280769,00
1338	381506,59	2280770,14
1339	381509,69	2280772,52
1340	381513,09	2280775,86
1341	381520,74	2280777,27
1342	381530,25	2280780,90
1343	381533,64	2280782,37
1344	381539,82	2280785,41
1345	381550,23	2280788,98
1346	381557,26	2280792,18
1347	381562,44	2280795,74
1348	381569,86	2280801,75
1349	381578,91	2280812,14
1350	381583,59	2280819,87
1351	381586,85	2280822,97
1352	381587,39	2280823,49
1353	381596,14	2280832,12
1354	381596,66	2280832,65
1355	381603,42	2280839,57
1356	381612,19	2280848,04
1357	381618,40	2280851,47
1358	381619,05	2280851,84
1359	381621,10	2280853,23

1360	381627,82	2280854,30
1361	381633,33	2280854,44
1362	381635,17	2280854,53
1363	381645,19	2280855,25
1364	381655,53	2280857,39
1365	381666,62	2280861,27
1366	381670,32	2280862,78
1367	381680,89	2280867,71
1368	381683,98	2280869,32
1369	381684,95	2280869,90
1370	381687,27	2280871,32
1371	381690,68	2280872,44
1372	381698,25	2280875,82
1373	381699,79	2280876,76
1374	381707,53	2280881,70
1375	381709,94	2280882,72
1376	381714,38	2280884,93
1377	381718,98	2280888,03
1378	381725,34	2280892,99
1379	381735,38	2280904,53
1380	381737,50	2280908,76
1381	381739,64	2280913,75
1382	381741,09	2280917,68
1383	381742,67	2280922,78
1384	381744,35	2280923,46
1385	381753,84	2280931,08
1386	381758,88	2280936,58
1387	381762,49	2280941,37
1388	381777,72	2280937,24
1389	381784,31	2280937,20
1390	381800,21	2280940,39
1391	381808,13	2280943,76
1392	381812,47	2280945,93
1393	381813,44	2280946,51
1394	381819,79	2280950,42
1395	381826,89	2280955,98
1396	381832,20	2280961,21
1397	381838,77	2280969,71
1398	381841,26	2280974,06
1399	381845,28	2280983,97
1400	381847,17	2280991,34
1401	381847,95	2280995,18
1402	381849,33	2281004,12
1403	381849,80	2281010,22
1404	381844,52	2281030,09
1405	381843,95	2281031,07
1406	381846,73	2281039,84
1407	381847,83	2281047,47
1408	381848,24	2281053,18
1409	381848,22	2281054,32
1410	381848,01	2281061,70
1411	381847,60	2281066,39
1412	381846,59	2281073,25
1413	381846,39	2281073,83
1414	381848,81	2281075,90
1415	381856,19	2281084,24
1416	381859,46	2281089,18
1417	381861,54	2281090,64
1418	381873,12	2281103,33

1419	381875,47	2281108,79
1420	381877,61	2281112,17
1421	381878,46	2281113,57
1422	381881,68	2281120,67
1423	381883,30	2281125,42
1424	381884,24	2281126,11
1425	381890,87	2281131,60
1426	381892,02	2281132,59
1427	381897,58	2281137,56
1428	381900,33	2281140,27
1429	381905,64	2281146,03
1430	381910,87	2281153,14
1431	381914,87	2281162,79
1432	381916,49	2281168,84
1433	381917,85	2281179,19
1434	381917,59	2281183,71
1435	381916,60	2281192,41
1436	381912,38	2281206,29
1437	381909,78	2281211,31
1438	381908,90	2281212,91
1439	381904,58	2281217,87
1440	381904,61	2281218,54
1441	381903,90	2281226,07
1442	381902,89	2281231,34
1443	381900,98	2281236,44
1444	381906,09	2281238,79
1445	381911,59	2281241,96
1446	381916,81	2281244,64
1447	381918,55	2281245,59
1448	381919,40	2281246,09
1449	381927,08	2281250,78
1450	381930,41	2281253,05
1451	381937,29	2281258,27
1452	381947,10	2281269,06
1453	381952,96	2281278,51
1454	381953,61	2281279,59
1455	381954,16	2281280,57
1456	381956,29	2281284,51
1457	381960,41	2281292,16
1458	381962,80	2281295,90
1459	381963,74	2281297,44
1460	381966,52	2281305,81
1461	381970,24	2281308,64
1462	381975,55	2281313,88
1463	381982,09	2281322,35
1464	381987,70	2281332,08
1465	381990,67	2281343,16
1466	381992,37	2281343,30
1467	382009,15	2281348,53
1468	382011,43	2281349,95
1469	382018,05	2281354,39
1470	382030,15	2281367,16
1471	382036,55	2281377,92
1472	382036,81	2281378,37
1473	382042,09	2281395,86
1474	382042,25	2281398,34
1475	382045,73	2281399,61
1476	382048,73	2281400,86
1477	382057,72	2281405,02

1478	382060,92	2281406,68
1479	382065,13	2281409,48
1480	382073,30	2281415,69
1481	382077,70	2281418,58
1482	382090,39	2281432,02
1483	382090,61	2281432,41
1484	382093,27	2281437,14
1485	382098,41	2281456,46
1486	382098,46	2281463,31
1487	382097,53	2281467,26
1488	382100,66	2281471,21
1489	382105,05	2281482,44
1490	382106,41	2281488,49
1491	382107,34	2281495,36
1492	382107,64	2281501,68
1493	382107,68	2281503,58
1494	382106,45	2281512,63
1495	382108,60	2281515,95
1496	382113,93	2281534,38
1497	382114,25	2281542,55
1498	382114,28	2281544,12
1499	382114,07	2281548,26
1500	382113,35	2281555,11
1501	382112,85	2281560,61
1502	382117,07	2281562,50
1503	382120,73	2281564,37
1504	382134,23	2281577,15
1505	382138,83	2281584,19
1506	382139,67	2281585,45
1507	382140,92	2281585,66
1508	382157,95	2281590,55
1509	382166,91	2281594,36
1510	382179,86	2281606,33
1511	382184,91	2281613,67
1512	382186,60	2281616,34
1513	382190,51	2281625,67
1514	382193,35	2281635,93
1515	382193,79	2281637,68
1516	382196,32	2281648,71
1517	382197,13	2281650,72
1518	382199,44	2281651,73
1519	382205,12	2281654,44
1520	382213,21	2281660,60
1521	382223,29	2281670,54
1522	382228,17	2281676,37
1523	382241,87	2281696,31
1524	382243,54	2281698,96
1525	382246,38	2281704,99
1526	382250,02	2281714,76
1527	382250,96	2281715,84
1528	382255,98	2281718,24
1529	382269,61	2281723,30
1530	382271,98	2281724,27
1531	382283,61	2281729,46
1532	382287,31	2281731,35
1533	382295,40	2281737,51
1534	382302,83	2281744,84
1535	382309,38	2281753,32
1536	382312,33	2281759,63

1537	382316,25	2281770,40
1538	382330,28	2281774,80
1539	382332,53	2281776,20
1540	382347,35	2281786,12
1541	382359,74	2281799,36
1542	382364,44	2281812,14
1543	382366,08	2281821,08
1544	382366,50	2281823,94
1545	382368,56	2281842,73
1546	382373,47	2281867,26
1547	382376,01	2281873,49
1548	382383,47	2281882,20
1549	382384,19	2281883,07
1550	382387,99	2281884,78
1551	382399,56	2281889,94
1552	382403,26	2281891,83
1553	382417,90	2281906,47
1554	382419,63	2281909,82
1555	382424,44	2281920,33
1556	382426,27	2281925,11
1557	382429,68	2281936,09
1558	382430,75	2281937,55
1559	382431,31	2281938,11
1560	382444,45	2281944,61
1561	382446,70	2281945,82
1562	382450,36	2281948,21
1563	382457,27	2281953,28
1564	382465,94	2281956,52
1565	382467,46	2281957,12
1566	382476,47	2281960,91
1567	382479,20	2281961,71
1568	382484,97	2281961,67
1569	382487,15	2281960,89
1570	382494,23	2281957,50
1571	382499,32	2281955,49
1572	382507,74	2281952,80
1573	382509,94	2281952,16
1574	382524,66	2281948,37
1575	382534,29	2281947,11
1576	382576,29	2281946,75
1577	382576,63	2281946,75
1578	382590,50	2281949,23
1579	382610,05	2281956,46
1580	382616,18	2281959,34
1581	382623,35	2281964,63
1582	382632,38	2281972,99
1583	382639,85	2281982,34
1584	382641,96	2281986,54
1585	382645,33	2281994,38
1586	382646,83	2281995,60
1587	382661,82	2282005,28
1588	382678,10	2282015,60
1589	382689,07	2282025,91
1590	382697,05	2282036,92
1591	382699,30	2282040,39
1592	382704,46	2282056,38
1593	382706,57	2282077,39
1594	382709,58	2282093,66
1595	382710,24	2282100,60

1596	382710,32	2282110,61
1597	382710,32	2282110,93
1598	382710,28	2282112,68
1599	382709,92	2282121,03
1600	382712,27	2282123,02
1601	382722,33	2282130,95
1602	382730,69	2282139,92
1603	382736,02	2282147,78
1604	382737,55	2282150,23
1605	382741,56	2282159,94
1606	382745,90	2282176,25
1607	382746,97	2282181,82
1608	382747,07	2282182,63
1609	382751,05	2282182,09
1610	382761,59	2282181,48
1611	382763,90	2282181,41
1612	382783,90	2282186,77
1613	382787,97	2282189,47
1614	382796,98	2282196,26
1615	382804,85	2282204,13
1616	382809,57	2282210,38
1617	382812,75	2282209,39
1618	382824,70	2282207,56
1619	382832,39	2282208,31
1620	382860,88	2282213,89
1621	382868,22	2282216,07
1622	382875,89	2282219,18
1623	382880,86	2282221,61
1624	382891,20	2282230,19
1625	382899,97	2282240,40
1626	382904,27	2282246,46
1627	382908,56	2282257,26
1628	382911,12	2282268,09
1629	382915,25	2282268,69
1630	382929,53	2282273,64
1631	382934,65	2282277,15
1632	382943,81	2282284,54
1633	382953,33	2282295,67
1634	382954,34	2282299,44
1635	382955,33	2282300,12
1636	382963,81	2282306,91
1637	382973,45	2282318,13
1638	382978,71	2282335,33
1639	382979,30	2282343,75
1640	382979,37	2282345,94
1641	382976,12	2282347,12
1642	382970,84	2282352,40
1643	382967,48	2282351,73
1644	382965,35	2282351,79
1645	382960,49	2282352,05
1646	382956,69	2282352,07
1647	382936,94	2282357,43
1648	382935,45	2282358,71
1	382931,19	2282359,39

**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 схемах № 1,2 следующими поворотными точками:

Контур	Часть	Поворотные точки местоположения береговой линии (границы водного объекта)	
		начало участка	конец участка
-	-	1	1493

Протяженность береговой линии составляет: 12,66 км.

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

Контур	Часть	Поворотные точки местоположения водоохранной зоны	
		начало участка	конец участка
-	-	1	1471

Ширина водоохранной зоны составляет 100 метров.

Площадь водоохранной зоны составляет 62,74 га.

- 3) граница прибрежной защитной полосы на схемах № 1,2 определена следующими поворотными точками:

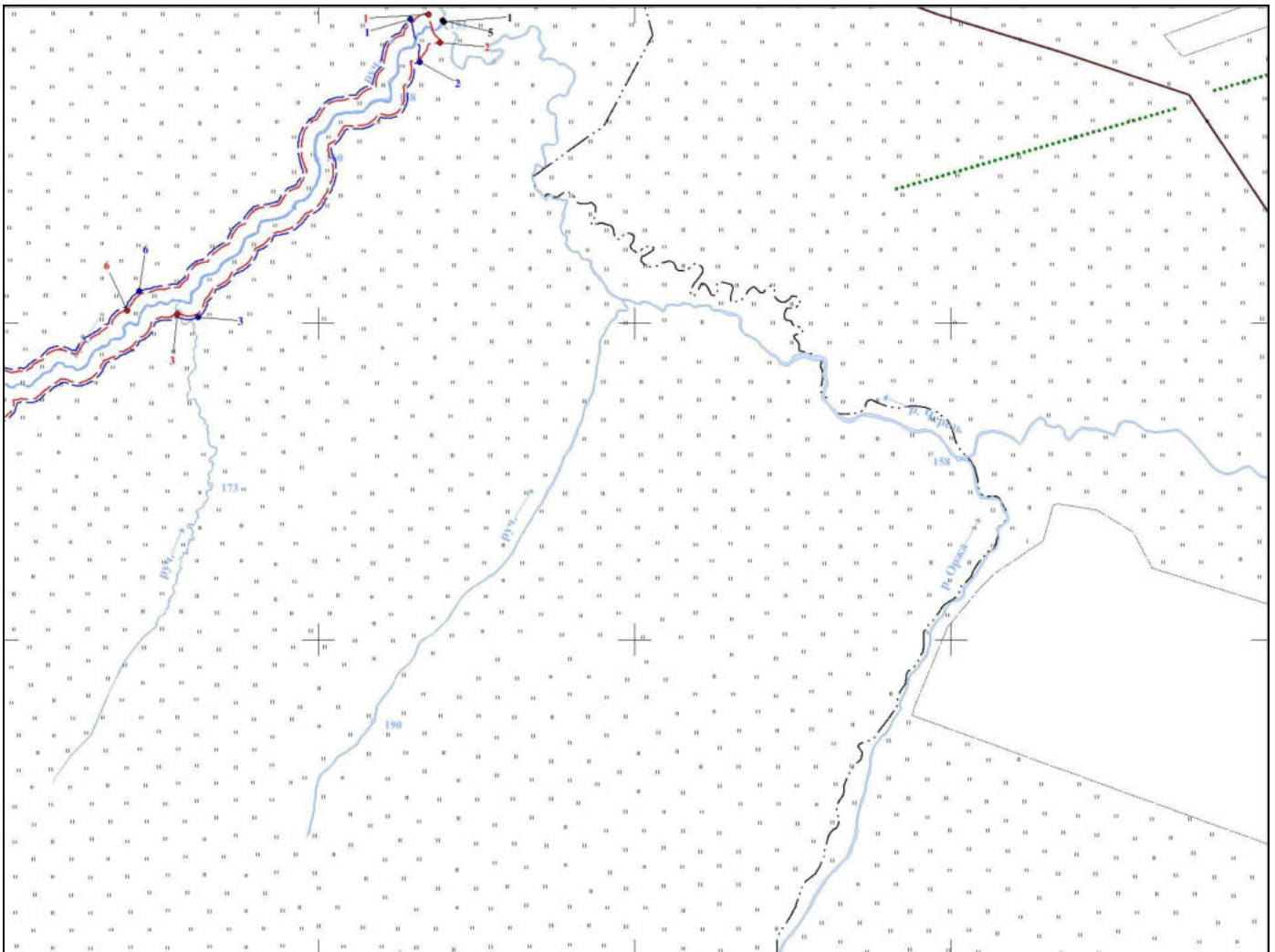
Контур	Часть	Поворотные точки местоположения прибрежной защитной полосы	
		начало участка	конец участка
-	-	1	1648

Ширина прибрежной защитной полосы составляет: 40 метров.

Площадь прибрежной защитной полосы составляет: 16,98 га.

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

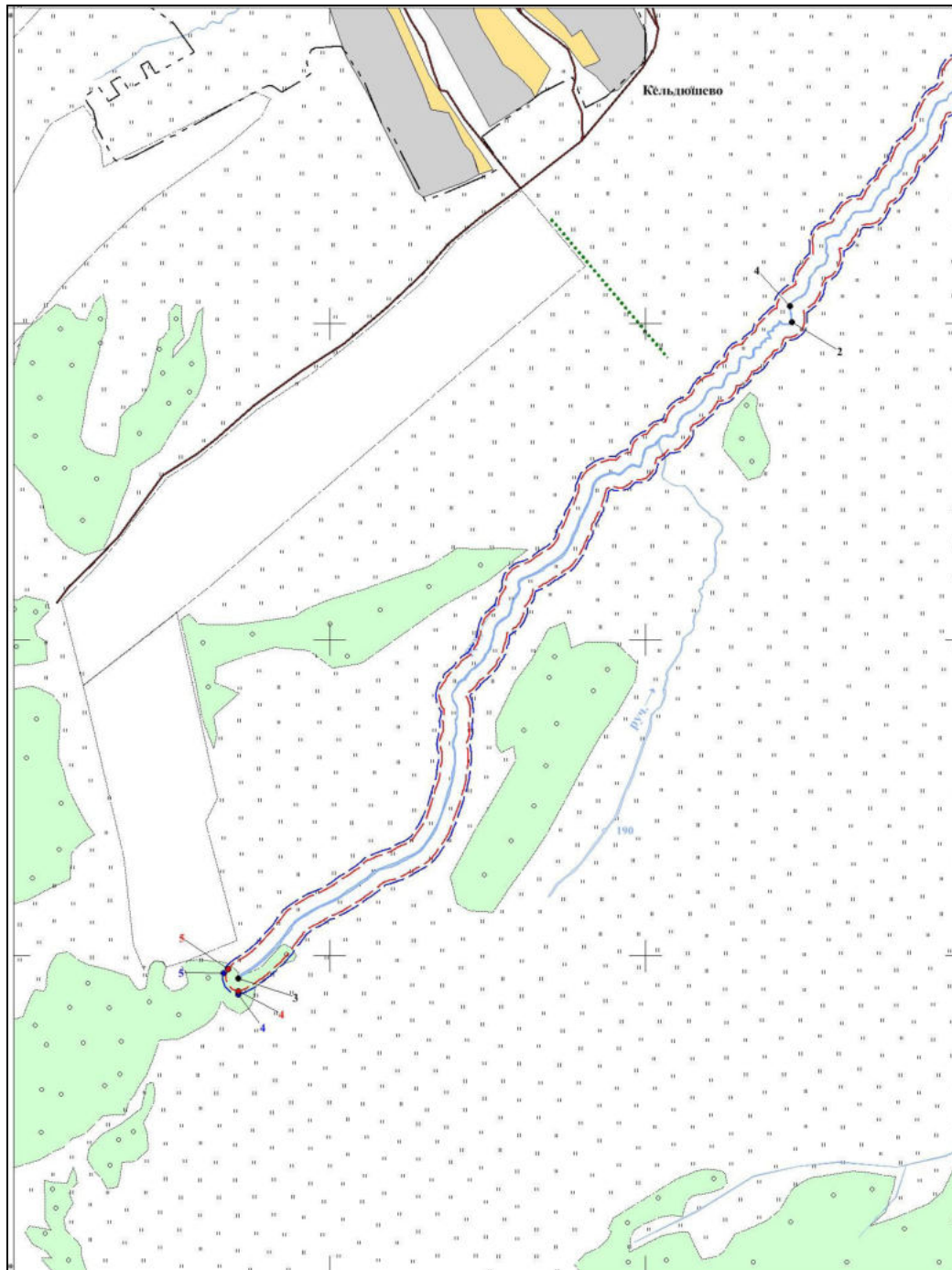
Схема № 1



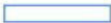









Условные обозначения:

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

86
Схема № 2



Условные обозначения:

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