



Министерство экологии и природных ресурсов
Нижегородской области

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

11 АПР 2022

№ в реестре

19630-319-90/2/22П/од

П Р И К А З

17.03.2022 № 319-90/2/22П/од

г. Нижний Новгород

**Об установлении местоположения береговых
линий (границ водных объектов), границ
водоохранных зон и прибрежных защитных
полос реки Голубиха на территории
Городецкого 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 реки Голубиха на территории Городецкого 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) реки Голубиха на территории Городецкого муниципального района Нижегородской области и графическое описание границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос, местоположения береговых линий (границ водных объектов) реки Голубиха на территории Городецкого 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).

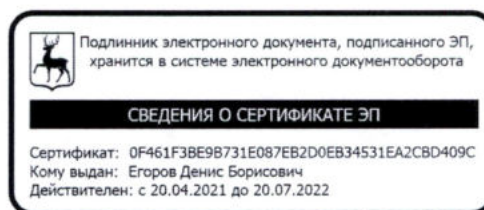
4.2. В орган местного самоуправления муниципального, городского округа, поселения, применительно к территориям которых устанавливаются границы водоохранных зон и прибрежных защитных полос, сведения о границах водоохранных зон и границах прибрежных защитных полос водных объектов, указанных в приложении 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 17.03.2022 319-90/2/22П/од

ПЕРЕЧЕНЬ
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	р. Голубиха	р. Узола	лв	Городецкий муниципальный район

**Координаты характерных точек
береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон
и прибрежных защитных полос реки Голубиха**

Береговая линия реки Голубиха на территории Городецкого
муниципального района Нижегородской области

Система координат – МСК 52

Номер и координаты характерных точек береговой линии

1	568824,7	2190519,33
2	568804,17	2190574,09
3	568801,99	2190580,72
4	568801,68	2190585,38
5	568811,85	2190676,89
6	568826,05	2190731,73
7	568828,64	2190740,26
8	568828,64	2190745,37
9	568826,37	2190758,7
10	568817,15	2190830,44
11	568835,66	2191005
12	568840,96	2191227,3
13	568827,74	2191280,25
14	568838,31	2191359,53
15	568847,16	2191442,35
16	568846,59	2191450,28
17	568844,25	2191455,39
18	568809,15	2191518,6
19	568777,44	2191568,79
20	568765,58	2191649,16
21	568804,99	2191691,19
22	568885,52	2191704,39
23	568921,4	2191715,03
24	568948,05	2191736,38
25	568949,43	2191772,33
26	568938,84	2191814,81
27	568921,61	2191850,62
28	568867,58	2191892,36
29	568869,19	2191901,08
30	568869,37	2191907,16
31	568870,19	2191915,58
32	568870,8	2191919,94
33	568872,81	2191922,04
34	568873,29	2191925,17
35	568873,04	2191925,67
36	568870,93	2191926,14

37	568866,52	2191929,03
38	568862,77	2191930,77
39	568861,48	2191930,8
40	568861,81	2191933,56
41	568864,12	2191939,1
42	568866,47	2191939,15
43	568869,75	2191940,84
44	568869,95	2191941,04
45	568871,28	2191944,58
46	568875,53	2191944,73
47	568879,24	2191946,13
48	568879,49	2191946,35
49	568881,16	2191950,54
50	568880,47	2191954,49
51	568882,65	2191955,84
52	568885,09	2191957,93
53	568887,17	2191963,5
54	568887,21	2191965,23
55	568887,44	2191965,7
56	568892,64	2191965,74
57	568895,74	2191967,21
58	568899,09	2191980,12
59	568896,17	2191996,37
60	568880,71	2192029,92
61	568871,8	2192038
62	568870,7	2192049,31
63	568870,7	2192076,52
64	568871,82	2192097,63
65	568869,59	2192118,45
66	568855,01	2192145,12
67	568838,35	2192164,56
68	568830,96	2192176,76
69	568817,72	2192193,31
70	568809,06	2192208,61
71	568796,56	2192221,11
72	568786,69	2192242,16
73	568780,76	2192262,59
74	568779,44	2192280,39
75	568774,14	2192306,23
76	568771,5	2192330,68
77	568766,21	2192367,04
78	568766,19	2192399,55
79	568758,26	2192427,99
80	568748,31	2192442,64
81	568741,01	2192463,83
82	568725,51	2192485,98
83	568714,47	2192502,83
84	568710,68	2192519,84
85	568711,14	2192534,3
86	568713,24	2192551,8
87	568699,57	2192614,14

88	568701,64	2192625,91
89	568711,04	2192642,06
90	568719,94	2192651,78
91	568740,44	2192669,66
92	568748,97	2192684,45
93	568753,72	2192713,63
94	568755,35	2192732,89
95	568767,92	2192757,2
96	568787,88	2192787,53
97	568799,88	2192798,29
98	568826,13	2192809,65
99	568831,17	2192817,18
100	568828,99	2192831
101	568793,63	2192862,06
102	568778,42	2192878,83
103	568766,72	2192899,9
104	568772,64	2192911,36
105	568805,26	2192952,6
106	568806,95	2192965,33
107	568800,03	2192991,7
108	568786,27	2193006,45
109	568775,88	2193015,04
110	568775,36	2193028,29
111	568780,05	2193041,71
112	568795,23	2193064,39
113	568811,96	2193076,79
114	568846,04	2193091,93
115	568859,56	2193091,93
116	568880,48	2193087,07
117	568887,38	2193082,71
118	568896,32	2193080,01
119	568899,09	2193081,05
120	568902,32	2193083,53
121	568906,12	2193087,41
122	568933,12	2193150,5
123	568934,35	2193154,86
124	568934,22	2193158,96
125	568932,71	2193178,44
126	568920,07	2193202,32
127	568906,25	2193219,87
128	568881,9	2193238,4
129	568830,95	2193257,89
130	568819,53	2193269,67
131	568812,21	2193298,24
132	568813,27	2193324,73
133	568817,45	2193348,49
134	568828,94	2193366,27
135	568849,96	2193385,22
136	568859,52	2193395,11
137	568864,14	2193409,39
138	568863,44	2193431,3

139	568860,74	2193445,43
140	568848,8	2193462
141	568842,23	2193469,25
142	568814,79	2193475,17
143	568808,9	2193479,71
144	568805,57	2193484,11
145	568806,43	2193489,49
146	568825,74	2193521,31
147	568825,74	2193543,03
148	568830,37	2193565,46
149	568830,37	2193575,48
150	568826,4	2193604,66
151	568826,15	2193605,03
152	568820,39	2193608,24
153	568815,16	2193631,13
154	568823,27	2193656,35
155	568864,9	2193698,2
156	568875,24	2193707,21
157	568881,69	2193716,96
158	568879,04	2193726,39
159	568820,25	2193803,74
160	568821,54	2193806,99
161	568823,89	2193810,27
162	568830,92	2193814,32
163	568850,7	2193820,5
164	568880,61	2193844,75
165	568884,05	2193848,22
166	568885,16	2193850,4
167	568884,88	2193854,05
168	568886,79	2193858,78
169	568890,46	2193863,54
170	568892,77	2193888,31
171	568895,73	2193897,52
172	568900,34	2193907,71
173	568906,91	2193915,93
174	568916,49	2193924,18
175	568926,44	2193936,79
176	568929,8	2193956,24
177	568924,84	2193974,76
178	568917,46	2193986,83
179	568906,55	2193995,1
180	568887,89	2193996,48
181	568846,89	2194004,09
182	568831,55	2193999,78
183	568820,38	2193997,48
184	568810,29	2194000,08
185	568798,2	2194013,66
186	568794,22	2194018,92
187	568794,33	2194020,67
188	568794,83	2194021,86
189	568803,01	2194050,84

190	568782	2194091,05
191	568756,96	2194126,38
192	568752,96	2194131,06
193	568746,03	2194141,96
194	568725,5	2194166,8
195	568712,93	2194178,71
196	568697,08	2194201,83
197	568681,15	2194215,77
198	568665,62	2194231,31
199	568647,04	2194242,12
200	568636,87	2194244,61
201	568631,23	2194245,77
202	568610,1	2194307,84
203	568606,19	2194334,74
204	568571,62	2194375,52
205	568564,45	2194383,18
206	568567,33	2194382,84
207	568569,64	2194389,79
208	568571,3	2194396,74
209	568566,01	2194406,33
210	568557,08	2194412,6
211	568549,8	2194421,21
212	568541,54	2194426,83
213	568533,6	2194437,08
214	568528,64	2194447
215	568520,08	2194451,92
216	568512,18	2194474,57
217	568502,92	2194502,35
218	568495,56	2194523,73
219	568495,56	2194527,54
220	568496,14	2194534,72
221	568496,22	2194539,61
222	568496,1	2194541,26
223	568495,61	2194542,54
224	568494,16	2194544,41
225	568491,43	2194546,56
226	568487,25	2194550,27
227	568484,18	2194552,15
228	568482,17	2194552,88
229	568471,63	2194554,62
230	568470,3	2194554,62
231	568468,53	2194554,24
232	568465,3	2194553,09
233	568450,65	2194546,32
234	568439,25	2194536,91
235	568420,87	2194530,97
236	568407,09	2194522,68
237	568384,9	2194499,82
238	568383,38	2194498,72
239	568381,89	2194498,46
240	568371,52	2194502,65

241	568369,74	2194503,89
242	568368,07	2194505,35
243	568360,78	2194524,72
244	568360,78	2194537,38
245	568373,13	2194545,46
246	568400,84	2194553,89
247	568427,24	2194584,68
248	568427,36	2194585
249	568427,36	2194600,39
250	568427,15	2194600,79
251	568408,78	2194613,81
252	568389,25	2194616,25
253	568375,64	2194633,78
254	568367,66	2194653,79
255	568364,25	2194673,74
256	568376,82	2194707,94
257	568374,55	2194718,86
258	568359,51	2194733,3
259	568343,5	2194755,7
260	568335,53	2194776,86
261	568335,53	2194800,29
262	568348,15	2194819,3
263	568351,58	2194840,61
264	568350,52	2194861,83
265	568344,69	2194882,28
266	568304,39	2194925,08
267	568281,42	2194939,32
268	568268,96	2194958,03
269	568270,07	2194973,01
270	568277,77	2194978,67
271	568290,34	2194977,52
272	568305,43	2194979,95
273	568317,16	2194995,77
274	568306,64	2195012,73
275	568286,06	2195029,24
276	568274,69	2195052,68
277	568276,19	2195070,96
278	568299,89	2195119,84
279	568297,63	2195133,17
280	568293,15	2195142,45
281	568299,8	2195149,32
282	568307,89	2195161,21
283	568307,97	2195161,48
284	568306,76	2195172,4
285	568285,77	2195184,47
286	568263,96	2195189,2
287	568240,04	2195192,74
288	568231,04	2195205,92
289	568229,92	2195208,82
290	568229,84	2195212,58
291	568231,75	2195220,31

292	568256,12	2195239,24
293	568267,01	2195250,24
294	568269,65	2195253,34
295	568271,18	2195255,95
296	568271,31	2195258,18
297	568270,6	2195261,32
298	568268,88	2195267,1
299	568228,69	2195315,65
300	568213,51	2195348,35
301	568204,63	2195372,65
302	568202,31	2195377,28
303	568199,5	2195380,05
304	568188,71	2195389,47
305	568186,11	2195392,32
306	568185,24	2195396,34
307	568184,78	2195401,21
308	568184,39	2195410,85
309	568178,75	2195470,22
310	568177,75	2195475,09
311	568175,89	2195480,14
312	568163,31	2195512,07
313	568140,32	2195550,04
314	568093,15	2195590,4
315	568059,73	2195604,68
316	568036,33	2195599,92
317	568025,82	2195589,09
318	568022,44	2195578,67
319	568017,3	2195578,67
320	568010,67	2195586,66
321	568008,38	2195610,19
322	568004,93	2195631,52
323	567994,54	2195649,46
324	567979,52	2195663,78
325	567969,24	2195669,67
326	567961,28	2195688,46
327	567945,19	2195718,11
328	567893,55	2195779,66
329	567887,85	2195806,68
330	567892,43	2195840,87
331	567900,48	2195867,03
332	567899,33	2195900,19
333	567892,41	2195918,12
334	567880,47	2195926,72
335	567869,26	2195926,72
336	567842,79	2195929,06
337	567831,82	2195938,11
338	567838,29	2195945,92
339	567853,05	2195951,78
340	567868,05	2195954,18
341	567885,28	2195962,46
342	567904,88	2195977,9

343	567905,07	2195978,3
344	567905	2195993,94
345	567884,27	2196010,61
346	567874,09	2196023,44
347	567875,22	2196040,82
348	567902,64	2196067,92
349	567907,34	2196079,92
350	567907,33	2196080,3
351	567893,55	2196113,44
352	567885,06	2196118,48
353	567872,76	2196118,48
354	567869,59	2196126,14
355	567893,43	2196148,39
356	567893,59	2196148,71
357	567894,67	2196162,03
358	567883,05	2196169,29
359	567877,65	2196173,75
360	567883,11	2196183,89
361	567903,7	2196192,15
362	567917,48	2196201,61
363	567926,8	2196215,97
364	567926,88	2196236,36
365	567918,86	2196299,04
366	567923,39	2196311,9
367	567942,27	2196342,19
368	567955,22	2196352,55
369	567984,96	2196368,38
370	568000,31	2196388,75
371	568012,93	2196402
372	568024,76	2196410,1
373	568043,51	2196407,59
374	568055,6	2196402,52
375	568070,17	2196400,62
376	568082,53	2196400,68
377	568089,04	2196406,57
378	568092,28	2196415,64
379	568092,91	2196424,52
380	568091,64	2196432,87
381	568083,38	2196443,12
382	568081,53	2196454,2
383	568095,92	2196474,22
384	568111,02	2196483,02
385	568120,72	2196488,27
386	568129,6	2196506,05
387	568132,81	2196524,56
388	568131,53	2196529,2
389	568131,11	2196529,56
390	568125,28	2196530,2
391	568112,77	2196528,33
392	568103,52	2196533,26
393	568100,54	2196537,42

394	568102,38	2196546,59
395	568109,21	2196555,28
396	568118,56	2196560,28
397	568137,4	2196564,67
398	568156,31	2196561,52
399	568183,15	2196564,07
400	568197,18	2196568,54
401	568204,96	2196581,39
402	568205,01	2196581,78
403	568201,81	2196592,66
404	568197,37	2196600,89
405	568186,47	2196616,25
406	568174,45	2196625,73
407	568168,18	2196631,38
408	568163,82	2196638,23
409	568161,33	2196647,6
410	568161,33	2196657,52
411	568164,98	2196663,6
412	568191,56	2196675,64
413	568200,53	2196683,38
414	568202,48	2196690,47
415	568202,43	2196690,85
416	568194,01	2196701,82
417	568179,42	2196708,79
418	568165,52	2196715,09
419	568156,1	2196722,64
420	568149,77	2196728,97
421	568137,08	2196736,59
422	568132,12	2196742,16
423	568130,98	2196745,62
424	568135,13	2196750,95
425	568154,59	2196754,73
426	568168,02	2196761,73
427	568179,51	2196771,3
428	568189	2196778,25
429	568193,63	2196787,52
430	568188,38	2196796,78
431	568174,45	2196808,18
432	568161,14	2196815,79
433	568149,17	2196827,75
434	568139,75	2196840,94
435	568134,71	2196857,93
436	568133,46	2196866,69
437	568137,87	2196896,98
438	568146,07	2196917,16
439	568158,06	2196939,22
440	568172,55	2196951,2
441	568175,89	2196960,45
442	568173,92	2196970,22
443	568159,25	2196979,84
444	568147,96	2196992,39

445	568144,23	2197002,96
446	568146,74	2197021,08
447	568153,56	2197031,65
448	568173,67	2197041,07
449	568195,92	2197048,07
450	568200,6	2197057,38
451	568197,36	2197067,13
452	568187,21	2197071,68
453	568184,78	2197078,91
454	568188,78	2197091,51
455	568191,45	2197114,14
456	568192,59	2197130,64
457	568241,88	2197133,76
458	568258,98	2197140,08
459	568264,68	2197148,33
460	568265,95	2197160,36
461	568260,88	2197190,76
462	568245,04	2197245,86
463	568238,71	2197266,77
464	568239,34	2197280,07
465	568241,88	2197290,2
466	568248,21	2197296,53
467	568267,21	2197302,86
468	568291,91	2197326,3
469	568296,35	2197336,43
470	568303,95	2197349,1
471	568314,72	2197356,06
472	568333,72	2197375,07
473	568345,12	2197385,2
474	568356,52	2197400,41
475	568360,32	2197406,58
476	568362,86	2197406,88
477	568365,07	2197404,98
478	568370,77	2197398,34
479	568381,54	2197395,49
480	568395,16	2197394,54
481	568400,86	2197394,54
482	568404,98	2197396,13
483	568408,46	2197398,98
484	568406,24	2197400,24
485	568401,49	2197400,56
486	568398,32	2197404,35
487	568395,79	2197410,38
488	568394,21	2197416,08
489	568392,31	2197421,45
490	568387,24	2197425,26
491	568381,54	2197425,26
492	568373,31	2197421,45
493	568365,07	2197423,36
494	568355,3	2197426,03
495	568352,09	2197424,3

496	568341,95	2197418,29
497	568331,31	2197416,24
498	568320,54	2197412,44
499	568311,03	2197404,2
500	568305,33	2197395,97
501	568293,29	2197390,26
502	568274,28	2197389,63
503	568260,97	2197385,84
504	568252,74	2197374,44
505	568247,03	2197359,87
506	568243,87	2197355,44
507	568240,06	2197355,44
508	568232,46	2197356,7
509	568226,76	2197363,67
510	568221,69	2197371,9
511	568218,52	2197387,1
512	568214,08	2197397,87
513	568202,68	2197411,8
514	568195,07	2197414,34
515	568185,57	2197419,41
516	568183	2197427,79
517	568179,2	2197437,29
518	568178,25	2197445,21
519	568175,4	2197452,17
520	568168,43	2197458,83
521	568161,46	2197461,99
522	568152,91	2197461,99
523	568145,31	2197461,04
524	568136,13	2197464,84
525	568121,56	2197482,9
526	568113,33	2197488,12
527	568098,76	2197492,56
528	568082,92	2197491,91
529	568074,05	2197494,46
530	568070,25	2197500,79
531	568067,72	2197507,76
532	568070,25	2197516,63
533	568070,25	2197521,7
534	568068,98	2197525,02
535	568063,92	2197526,92
536	568062,02	2197526,76
537	568054,42	2197527,4
538	568048,71	2197533,1
539	568043,01	2197542,59
540	568032,88	2197552,73
541	568024,01	2197559,06
542	568017,68	2197559,06
543	568013,24	2197555,9
544	568011,97	2197555,9
545	568008,17	2197558,44
546	568008,81	2197562,87

547	568015,14	2197566,04
548	568017,68	2197571,74
549	568015,46	2197582,34
550	568010,97	2197584,79
551	568015,5	2197592,63
552	568017,55	2197597,75
553	568018,1	2197603,95
554	568018,53	2197612,84
555	568015,58	2197614,61
556	568011,53	2197614,61
557	568005,29	2197611,55
558	568000	2197610,1
559	567996,8	2197612,4
560	567994,83	2197619,29
561	567991,74	2197634,08
562	567986,58	2197641,26
563	567977,48	2197649,37
564	567973,39	2197650,45
565	567971,16	2197653,13
566	567973,54	2197658,86
567	567977,05	2197663,34
568	567977,15	2197663,66
569	567976,57	2197668,46
570	567971,68	2197671,22
571	567963,64	2197672,73
572	567951,68	2197677,21
573	567945,23	2197686,16
574	567939,74	2197696,13
575	567939,74	2197711,14
576	567941,75	2197724,9
577	567939,73	2197736,54
578	567925,55	2197777,06
579	567912,8	2197787,87
580	567904,9	2197798,04
581	567886,42	2197816,35
582	567878,53	2197850,6
583	567873,18	2197877,2
584	567858,6	2197898,4
585	567846,75	2197914,22
586	567840,17	2197937,87
587	567840,17	2197953,68
588	567834,83	2197989,63
589	567816,31	2198025,35
590	567804,32	2198034,72
591	567781,92	2198067,66
592	567775,37	2198095,18
593	567789,09	2198125,25
594	567783,52	2198155,65
595	567781,49	2198174,84
596	567772,86	2198193,2
597	567766,86	2198206,71

598	567768,86	2198220,16
599	567778,41	2198246,35
600	567789,5	2198262,46
601	567797,63	2198273,17
602	567804,21	2198287,83
603	567805,27	2198312,28
604	567803,24	2198327,03
605	567779,42	2198363,1
606	567762,28	2198400,92
607	567760,27	2198416,51
608	567756,16	2198432,37
609	567748,95	2198438,06
610	567741,67	2198438,69
611	567734,19	2198441,18
612	567726,77	2198445,14
613	567720,32	2198456,04
614	567718,82	2198468,57
615	567717,29	2198479,71
616	567713,19	2198495,58
617	567696,45	2198511,81
618	567686,9	2198525,38
619	567679,87	2198543,48
620	567677,87	2198554,49
621	567678,36	2198561,94
622	567685,37	2198581,49
623	567704	2198600,11
624	567720,66	2198615,27
625	567724,35	2198621,08
626	567726,39	2198628,79
627	567725,31	2198635,11
628	567721,71	2198639,23
629	567721,41	2198639,4
630	567714,5	2198640,38
631	567708,68	2198645,7
632	567708,2	2198654,46
633	567710,72	2198659,62
634	567710,66	2198664,92
635	567710,47	2198665,11
636	567705,17	2198667,19
637	567690,63	2198667,19
638	567685,81	2198670,11
639	567682,4	2198675,46
640	567681,92	2198680,63
641	567687,9	2198685,66
642	567688,48	2198689,37
643	567687,47	2198696,6
644	567685,38	2198700,8
645	567685,08	2198701,06
646	567681,4	2198702,08
647	567669,4	2198702,08
648	567662,54	2198706

649	567656,1	2198715,41
650	567655,11	2198726,39
651	567654,1	2198740,98
652	567657,09	2198753,44
653	567662,52	2198760,35
654	567670,43	2198764,79
655	567684,18	2198765,86
656	567691,89	2198774,56
657	567694,54	2198783,47
658	567694,98	2198794,35
659	567689,41	2198802,97
660	567685,95	2198807,9
661	567685,95	2198812,8
662	567685,44	2198821,94
663	567681,86	2198826,67
664	567679,37	2198836,66
665	567677,86	2198847,75
666	567672,76	2198856,99
667	567670,78	2198863,45
668	567670,78	2198872,93
669	567672,27	2198881,38
670	567678,73	2198890,81
671	567687,76	2198897,34
672	567695,93	2198905,99
673	567699,07	2198915,79
674	567698,08	2198929,13
675	567696,56	2198943,26
676	567697,07	2198959,87
677	567700,08	2198975,47
678	567706,11	2198993,55
679	567712,48	2199000,9
680	567731,7	2199001,96
681	567735,41	2199007,69
682	567738,49	2199014,84
683	567738,46	2199021,36
684	567733,4	2199029,95
685	567728,88	2199036,98
686	567726,41	2199044,9
687	567728,4	2199055,38
688	567730,42	2199067,93
689	567740,93	2199084,46
690	567754,5	2199094,51
691	567760,77	2199102,47
692	567761,28	2199109,54
693	567758,74	2199117,74
694	567758,74	2199123,12
695	567762,75	2199132,63
696	567766,3	2199142,27
697	567767,33	2199153,43
698	567772,35	2199164,47
699	567776,92	2199177,66

700	567779,47	2199204,03
701	567783,01	2199221,71
702	567791,09	2199258,59
703	567799,69	2199291,46
704	567807,25	2199319,21
705	567818,37	2199343,94
706	567820,92	2199360,77
707	567820,93	2199396,65
708	567824,44	2199406,66
709	567831,01	2199423,84
710	567834,07	2199436,55
711	567835,08	2199465,06
712	567828,95	2199500,12
713	567818,81	2199513,82
714	567804,61	2199527,01
715	567798,12	2199534
716	567795,13	2199541,95
717	567794,15	2199549,39
718	567796,65	2199559,89
719	567800,18	2199570,49
720	567801,21	2199577,14
721	567801,72	2199585,79
722	567798,16	2199594,58
723	567794,13	2199607,16
724	567792,63	2199619,4
725	567795,63	2199632,4
726	567801,67	2199644,5
727	567805,75	2199658,72
728	567804,74	2199682,27
729	567797,61	2199704,61
730	567777,38	2199735,98
731	567766,27	2199754,16
732	567752,13	2199779,4
733	567744,08	2199797,51
734	567742,07	2199816,55
735	567748,12	2199837,7
736	567756,34	2199871,33
737	567764,28	2199908,12
738	567781,86	2199927,21
739	567809,11	2199951,43
740	567828,79	2199963,54
741	567839,98	2199973,72
742	567851,68	2199989,46
743	567854,29	2200006,06
744	567845,69	2200042,45
745	567839,64	2200061,16
746	567836,62	2200075,77
747	567835,12	2200095,92
748	567836,61	2200112
749	567842,14	2200132,65
750	567852,73	2200151,78

751	567857,27	2200158,83
752	567865,1	2200174,52
753	567869,98	2200189,81
754	567873,27	2200197,37
755	567879,85	2200207,18
756	567898,01	2200222,5
757	567906,14	2200237,76
758	567908,04	2200248,9
759	567911,69	2200259,09
760	567919,01	2200269,66
761	567930	2200280,62
762	567940,96	2200285,88
763	567950,64	2200288,21
764	567961,71	2200302,06
765	567966,82	2200328,1
766	567972,81	2200346,66
767	567982,79	2200371,35
768	567994,83	2200381,74
769	568004,89	2200407,65
770	568006,92	2200431,51
771	568010,89	2200443,79
772	568023,85	2200463,33
773	568037,54	2200476,11
774	568105,42	2200548,84
775	568137,85	2200609,05
776	568203,32	2200721,48
777	568216,6	2200782,48
778	568232,49	2200851,39
779	568224,55	2200932,13
780	568210,66	2200997,01
781	568191,47	2201069,13
782	568175,6	2201131,3
783	568162,37	2201193,46
784	568081	2201371,85
785	568080,01	2201374,72
786	568079,49	2201377,96
787	568078,38	2201418,48
788	568076,54	2201443,72
789	568074,41	2201456,33
790	568071,15	2201469,8
791	568052,56	2201520,93
792	568011,8	2201663,33
793	568008,35	2201678,33
794	568008,26	2201695,74
795	568010,9	2201731,7
796	568010,9	2201735,87
797	568008,92	2201745,94
798	568004,74	2201762,99
799	568002,57	2201767,84
800	567968,69	2201824,94
801	567948,88	2201873,79

802	567942,27	2201920,05
803	567933,01	2201978,26
804	567915,57	2202022,99
805	567913,23	2202032,08
806	567914,14	2202040,36
807	567921,81	2202065,89
808	567922,02	2202070,42
809	567921,88	2202072,84
810	567920,11	2202079,92
811	567918,33	2202090,7
812	567917,8	2202092,57
813	567916,53	2202094,17
814	567912,92	2202097,05
815	567889,08	2202117,38
816	567885,47	2202121,84
817	567883,21	2202126,13
818	567866,8	2202178,2
819	567838,35	2202219,89
820	567796,09	2202285,26
821	567794,77	2202301,66
822	567794,52	2202302,06
823	567794,27	2202302,12
824	567794,02	2202302,06
825	567793,77	2202301,63
826	567795,16	2202284,85
827	567837,51	2202219,33
828	567865,92	2202177,73
829	567882,86	2202124,15
830	567883,99	2202121,31
831	567884,97	2202120,07
832	567887,29	2202117,77
833	567908,66	2202099,94
834	567916,24	2202093,32
835	567917,34	2202091,22
836	567918,2	2202089,13
837	567920,74	2202070,28
838	567919,23	2202061,81
839	567913,65	2202044,7
840	567911,81	2202036,47
841	567911,39	2202030,65
842	567915,93	2202016,91
843	567932,03	2201978,05
844	567941,28	2201919,91
845	567947,9	2201873,6
846	567967,77	2201824,54
847	568002,49	2201766,33
848	568008,77	2201740,42
849	568009,84	2201734,17
850	568009,34	2201724,82
851	568004,94	2201692,22
852	568005,65	2201676,48

853	568008,21	2201665,56
854	568011,47	2201655,93
855	568051,6	2201520,64
856	568069,87	2201467,4
857	568072,85	2201450,8
858	568076,39	2201420,19
859	568077,88	2201380,11
860	568078,98	2201373,54
861	568079,79	2201371
862	568161,4	2201193,2
863	568174,62	2201131,08
864	568190,5	2201068,87
865	568209,68	2200996,79
866	568223,55	2200932
867	568231,49	2200851,42
868	568215,63	2200782,71
869	568202,42	2200721,92
870	568136,97	2200609,54
871	568104,59	2200549,4
872	568036,69	2200476,68
873	568023,14	2200464,04
874	568010,02	2200444,29
875	568005,94	2200431,66
876	568003,93	2200407,95
877	567993,98	2200382,29
878	567981,94	2200371,9
879	567971,88	2200347,02
880	567965,85	2200328,38
881	567960,85	2200302,59
882	567950,1	2200289,09
883	567940,57	2200286,8
884	567929,49	2200281,48
885	567918,27	2200270,34
886	567910,77	2200259,49
887	567907,08	2200249,2
888	567905,22	2200238,15
889	567897,18	2200223,07
890	567879,16	2200207,89
891	567872,42	2200197,89
892	567869,05	2200190,18
893	567864,19	2200174,92
894	567856,42	2200159,36
895	567851,88	2200152,31
896	567841,24	2200133,07
897	567835,63	2200112,22
898	567834,11	2200095,96
899	567835,62	2200075,66
900	567838,67	2200060,93
901	567844,72	2200042,2
902	567853,29	2200005,92
903	567850,8	2199989,96

904	567839,28	2199974,42
905	567828,23	2199964,37
906	567808,55	2199952,26
907	567781,17	2199927,94
908	567763,33	2199908,47
909	567755,37	2199871,56
910	567747,15	2199837,96
911	567741,09	2199816,73
912	567743,09	2199797,33
913	567751,22	2199778,98
914	567765,4	2199753,66
915	567776,53	2199735,45
916	567796,72	2199704,13
917	567803,76	2199682,03
918	567804,76	2199658,92
919	567800,76	2199644,9
920	567794,67	2199632,68
921	567791,63	2199619,42
922	567793,14	2199606,99
923	567797,21	2199594,26
924	567800,72	2199585,74
925	567800,22	2199577,28
926	567799,23	2199570,77
927	567795,7	2199560,19
928	567793,14	2199549,41
929	567794,15	2199541,75
930	567797,32	2199533,39
931	567803,89	2199526,31
932	567818,04	2199513,19
933	567828,05	2199499,66
934	567834,09	2199464,95
935	567833,08	2199436,74
936	567830,07	2199424,18
937	567823,51	2199407,02
938	567819,96	2199396,89
939	567819,93	2199360,87
940	567817,43	2199344,29
941	567806,32	2199319,59
942	567798,72	2199291,71
943	567790,12	2199258,83
944	567782,03	2199221,92
945	567778,48	2199204,21
946	567775,96	2199177,93
947	567771,43	2199164,86
948	567766,39	2199153,77
949	567765,34	2199142,56
950	567761,83	2199133,01
951	567757,79	2199123,42
952	567757,77	2199117,51
953	567760,27	2199109,52
954	567759,79	2199102,7

955	567753,86	2199095,28
956	567740,14	2199085,07
957	567729,45	2199068,2
958	567727,42	2199055,57
959	567725,41	2199044,71
960	567727,99	2199036,51
961	567732,54	2199029,43
962	567737,53	2199020,96
963	567737,53	2199015,14
964	567734,54	2199008,19
965	567731,17	2199002,88
966	567711,99	2199001,82
967	567705,2	2198993,96
968	567699,13	2198975,76
969	567696,08	2198960,02
970	567695,56	2198943,25
971	567697,08	2198929,05
972	567698,08	2198915,99
973	567695,12	2198906,6
974	567687,13	2198898,12
975	567677,96	2198891,45
976	567671,31	2198881,67
977	567669,79	2198873,06
978	567669,8	2198863,22
979	567671,86	2198856,55
980	567676,88	2198847,52
981	567678,38	2198836,49
982	567680,92	2198826,33
983	567684,45	2198821,73
984	567684,95	2198812,79
985	567685,02	2198807,49
986	567688,58	2198802,42
987	567694,04	2198793,96
988	567693,54	2198783,57
989	567691,07	2198775,14
990	567683,69	2198766,78
991	567670,24	2198765,78
992	567661,8	2198761,05
993	567656,14	2198753,77
994	567653,1	2198741,02
995	567654,11	2198726,32
996	567655,18	2198714,98
997	567661,78	2198705,34
998	567669,02	2198701,15
999	567681,33	2198701,09
1000	567684,59	2198700,15
1001	567686,48	2198696,38
1002	567687,48	2198689,44
1003	567687	2198686,18
1004	567680,97	2198681,11
1005	567681,48	2198675,04

1006	567685,19	2198669,32
1007	567690,24	2198666,27
1008	567705,07	2198666,2
1009	567709,72	2198664,34
1010	567709,72	2198659,74
1011	567707,2	2198654,56
1012	567707,76	2198645,21
1013	567714,02	2198639,48
1014	567721,08	2198638,43
1015	567724,4	2198634,63
1016	567725,38	2198628,82
1017	567723,4	2198621,41
1018	567719,94	2198615,96
1019	567703,32	2198600,84
1020	567684,51	2198582,02
1021	567677,38	2198562,08
1022	567676,87	2198554,38
1023	567678,89	2198543,26
1024	567686,05	2198524,86
1025	567695,67	2198511,2
1026	567712,31	2198495,06
1027	567716,3	2198479,54
1028	567717,82	2198468,45
1029	567719,33	2198455,82
1030	567725,98	2198444,5
1031	567733,76	2198440,28
1032	567741,41	2198437,72
1033	567748,46	2198437,19
1034	567755,29	2198431,83
1035	567759,28	2198416,35
1036	567761,34	2198400,58
1037	567778,52	2198362,65
1038	567802,26	2198326,78
1039	567804,27	2198312,28
1040	567803,25	2198288,15
1041	567796,74	2198273,63
1042	567788,69	2198263,06
1043	567777,5	2198246,75
1044	567767,9	2198220,46
1045	567765,85	2198206,71
1046	567771,95	2198192,78
1047	567780,5	2198174,65
1048	567782,53	2198155,52
1049	567788,07	2198125,32
1050	567774,35	2198095,23
1051	567780,98	2198067,34
1052	567803,54	2198034,1
1053	567815,47	2198024,8
1054	567833,9	2197989,24
1055	567839,17	2197953,65
1056	567839,18	2197937,66

1057	567845,8	2197913,85
1058	567857,78	2197897,83
1059	567872,27	2197876,75
1060	567877,54	2197850,39
1061	567885,54	2197815,85
1062	567904,14	2197797,4
1063	567912,05	2197787,21
1064	567924,65	2197776,6
1065	567938,75	2197736,34
1066	567940,75	2197724,81
1067	567938,75	2197711,24
1068	567938,8	2197695,76
1069	567944,36	2197685,65
1070	567951,12	2197676,36
1071	567963,32	2197671,77
1072	567971,42	2197670,26
1073	567975,68	2197667,9
1074	567976,14	2197663,8
1075	567972,65	2197659,31
1076	567970,12	2197653,24
1077	567970,14	2197652,79
1078	567972,86	2197649,57
1079	567976,91	2197648,53
1080	567985,87	2197640,56
1081	567990,84	2197633,62
1082	567993,85	2197619,07
1083	567995,94	2197611,84
1084	567999,9	2197609,06
1085	568005,6	2197610,59
1086	568011,65	2197613,62
1087	568015,44	2197613,62
1088	568017,58	2197612,31
1089	568016,6	2197598,05
1090	568014,62	2197593,1
1091	568010,1	2197585,28
1092	568008,17	2197586,31
1093	567996,77	2197586,31
1094	567987,93	2197584,16
1095	567983,15	2197577,28
1096	567985,02	2197568,16
1097	567988,54	2197564,77
1098	567992,97	2197562,87
1099	567995,5	2197557,8
1100	567995,5	2197552,09
1101	568000,57	2197543,87
1102	568008,81	2197538,17
1103	568013,87	2197540,06
1104	568018,62	2197542,12
1105	568021,48	2197540,7
1106	568023,38	2197537,52
1107	568022,11	2197533,73

1108	568015,77	2197527,4
1109	568014,51	2197521,06
1110	568016,41	2197517,89
1111	568018,94	2197515,36
1112	568024,64	2197515,98
1113	568029,39	2197518,67
1114	568030,34	2197518,52
1115	568033,51	2197513,45
1116	568036,05	2197507,76
1117	568042,45	2197504,75
1118	568047,13	2197505,38
1119	568051,88	2197503,95
1120	568052,52	2197500,16
1121	568047,45	2197492,56
1122	568043,65	2197486,22
1123	568043,01	2197479,88
1124	568047,45	2197477,99
1125	568052,52	2197479,25
1126	568056,95	2197479,88
1127	568060,11	2197475,45
1128	568060,46	2197473,35
1129	568055,05	2197462,77
1130	568055,05	2197455,82
1131	568058,82	2197456,1
1132	568066,42	2197462,44
1133	568072,47	2197465,79
1134	568078,17	2197464,52
1135	568086,09	2197455,82
1136	568089,89	2197448,84
1137	568089,26	2197439,35
1138	568089,89	2197435,54
1139	568098,12	2197432,37
1140	568111,42	2197428,57
1141	568126,63	2197415,28
1142	568147,53	2197381,06
1143	568164	2197351,3
1144	568164	2197337,99
1145	568158,3	2197327,86
1146	568148,8	2197312,66
1147	568142,47	2197300,62
1148	568142,46	2197291,12
1149	568146,9	2197286,67
1150	568151,97	2197285,42
1151	568163,37	2197276,55
1152	568165,27	2197271,48
1153	568165,9	2197264,51
1154	568163,37	2197256,91
1155	568161,47	2197248,03
1156	568164	2197241,71
1157	568164	2197234,74
1158	568158,94	2197228,4

1159	568153,23	2197222,71
1160	568149,43	2197209,39
1161	568148,8	2197201,8
1162	568150,08	2197192,92
1163	568158,93	2197183,43
1164	568170,33	2197180,26
1165	568176,03	2197177,73
1166	568177,3	2197173,93
1167	568179,2	2197170,13
1168	568181,74	2197153,02
1169	568181,74	2197140,35
1170	568183	2197134,64
1171	568191,64	2197130,87
1172	568190,45	2197114,24
1173	568187,81	2197091,76
1174	568183,79	2197078,75
1175	568186,33	2197071,15
1176	568186,55	2197070,88
1177	568196,52	2197066,51
1178	568199,56	2197057,41
1179	568195,31	2197048,92
1180	568173,34	2197042,01
1181	568153,01	2197032,49
1182	568145,76	2197021,33
1183	568143,22	2197002,97
1184	568147,09	2196991,87
1185	568158,55	2196979,13
1186	568173,04	2196969,66
1187	568174,87	2196960,49
1188	568171,8	2196951,88
1189	568157,23	2196939,8
1190	568145,18	2196917,62
1191	568136,92	2196897,3
1192	568132,45	2196866,62
1193	568133,72	2196857,76
1194	568138,86	2196840,47
1195	568148,38	2196827,14
1196	568160,48	2196815,04
1197	568173,85	2196807,38
1198	568187,68	2196796,06
1199	568192,56	2196787,5
1200	568188,31	2196778,98
1201	568178,9	2196772,09
1202	568167,51	2196762,6
1203	568154,33	2196755,7
1204	568134,6	2196751,84
1205	568130,03	2196746,02
1206	568129,92	2196745,71
1207	568131,25	2196741,65
1208	568136,5	2196735,78
1209	568149,11	2196728,21

1210	568155,41	2196721,92
1211	568165,05	2196714,2
1212	568178,99	2196707,89
1213	568193,44	2196700,98
1214	568201,45	2196690,49
1215	568199,66	2196683,91
1216	568190,96	2196676,45
1217	568164,2	2196664,25
1218	568160,33	2196657,66
1219	568160,33	2196647,53
1220	568162,93	2196637,77
1221	568167,37	2196630,79
1222	568173,8	2196624,99
1223	568185,79	2196615,51
1224	568196,5	2196600,39
1225	568200,9	2196592,22
1226	568203,98	2196581,71
1227	568196,59	2196569,4
1228	568182,9	2196565,04
1229	568156,41	2196562,52
1230	568137,28	2196565,66
1231	568118,27	2196561,23
1232	568108,49	2196555,99
1233	568101,43	2196546,91
1234	568099,51	2196537,31
1235	568102,77	2196532,58
1236	568112,68	2196527,32
1237	568125,36	2196529,2
1238	568130,66	2196528,6
1239	568131,81	2196524,61
1240	568128,67	2196506,43
1241	568119,92	2196488,9
1242	568110,54	2196483,89
1243	568095,33	2196475,04
1244	568080,6	2196454,61
1245	568080,51	2196454,33
1246	568082,47	2196442,66
1247	568090,68	2196432,58
1248	568091,9	2196424,53
1249	568091,29	2196415,78
1250	568088,18	2196407,11
1251	568082,09	2196401,61
1252	568070,27	2196401,61
1253	568055,8	2196403,5
1254	568043,7	2196408,57
1255	568024,38	2196411,05
1256	568012,24	2196402,73
1257	567999,57	2196389,42
1258	567984,39	2196369,2
1259	567954,71	2196353,4
1260	567941,57	2196342,91

1261	567922,51	2196312,38
1262	567917,85	2196299,1
1263	567925,88	2196236,32
1264	567925,88	2196216,39
1265	567916,83	2196202,38
1266	567903,18	2196193,01
1267	567882,33	2196184,54
1268	567876,58	2196173,86
1269	567876,59	2196173,37
1270	567882,44	2196168,49
1271	567893,72	2196161,51
1272	567892,61	2196148,99
1273	567868,65	2196126,63
1274	567868,49	2196126,27
1275	567872,18	2196117,55
1276	567884,92	2196117,49
1277	567892,69	2196112,9
1278	567906,33	2196080,09
1279	567901,86	2196068,55
1280	567874,3	2196041,29
1281	567873,08	2196023,32
1282	567873,14	2196023,03
1283	567883,6	2196009,86
1284	567904,07	2195993,44
1285	567904,07	2195978,54
1286	567884,79	2195963,33
1287	567867,69	2195955,11
1288	567852,84	2195952,75
1289	567837,81	2195946,8
1290	567830,72	2195938,37
1291	567830,61	2195938,04
1292	567830,79	2195937,65
1293	567842,55	2195928,09
1294	567869,2	2195925,73
1295	567880,3	2195925,73
1296	567891,53	2195917,61
1297	567898,33	2195900,06
1298	567899,48	2195867,1
1299	567891,46	2195841,12
1300	567886,85	2195806,73
1301	567892,6	2195779,32
1302	567944,34	2195717,58
1303	567960,37	2195688,05
1304	567968,39	2195669,13
1305	567968,6	2195668,89
1306	567978,88	2195663,01
1307	567993,72	2195648,9
1308	568003,96	2195631,27
1309	568007,38	2195610,08
1310	568009,75	2195586,21
1311	568016,81	2195577,74

1312	568023,05	2195577,74
1313	568023,28	2195578,03
1314	568026,69	2195588,57
1315	568036,83	2195599,02
1316	568059,48	2195603,71
1317	568092,55	2195589,6
1318	568139,5	2195549,44
1319	568162,4	2195511,66
1320	568175,73	2195476,66
1321	568177,75	2195470,13
1322	568183,39	2195410,76
1323	568183,79	2195400,89
1324	568184,12	2195396,96
1325	568185,11	2195391,38
1326	568188,34	2195387,91
1327	568201,99	2195375,99
1328	568212,58	2195347,98
1329	568227,88	2195315,07
1330	568267,99	2195266,62
1331	568269,47	2195259,75
1332	568269,32	2195256,49
1333	568267,85	2195253,74
1334	568255,48	2195240
1335	568233,82	2195222,98
1336	568231,21	2195221,09
1337	568230,13	2195218,59
1338	568229,18	2195215,22
1339	568228,4	2195207,74
1340	568229,26	2195205,68
1341	568230,17	2195203,98
1342	568239,5	2195191,84
1343	568263,77	2195188,22
1344	568285,49	2195183,52
1345	568305,85	2195171,84
1346	568306,96	2195161,61
1347	568299,05	2195149,98
1348	568292,19	2195142,89
1349	568292,05	2195142,54
1350	568296,66	2195132,92
1351	568298,92	2195120,13
1352	568275,25	2195071,31
1353	568273,68	2195052,64
1354	568285,2	2195028,69
1355	568305,95	2195012,01
1356	568316,06	2194995,79
1357	568304,9	2194980,84
1358	568290,24	2194978,52
1359	568277,38	2194979,62
1360	568269,29	2194973,68
1361	568269,09	2194973,31
1362	568267,96	2194957,92

1363	568268,02	2194957,64
1364	568280,66	2194938,67
1365	568303,7	2194924,34
1366	568343,77	2194881,87
1367	568349,52	2194861,73
1368	568350,58	2194840,72
1369	568347,18	2194819,57
1370	568334,53	2194800,44
1371	568334,53	2194776,76
1372	568342,65	2194755,17
1373	568358,72	2194732,68
1374	568373,6	2194718,5
1375	568375,83	2194708,14
1376	568363,23	2194673,78
1377	568366,7	2194653,47
1378	568374,8	2194633,22
1379	568388,59	2194615,46
1380	568388,92	2194615,28
1381	568408,31	2194612,92
1382	568426,36	2194600,14
1383	568426,36	2194585,18
1384	568400,18	2194554,65
1385	568372,66	2194546,36
1386	568359,85	2194537,9
1387	568359,82	2194524,45
1388	568367,37	2194504,18
1389	568370,05	2194501,92
1390	568382,02	2194497,6
1391	568382,95	2194497,54
1392	568383,72	2194497,81
1393	568385,47	2194498,72
1394	568407,66	2194521,87
1395	568421,33	2194530,08
1396	568439,74	2194536,02
1397	568451,24	2194545,5
1398	568455,25	2194547,3
1399	568464,6	2194552,01
1400	568469,19	2194553,28
1401	568472,49	2194553,62
1402	568480,06	2194552,22
1403	568483,29	2194550,97
1404	568493,45	2194543,08
1405	568494,24	2194541,09
1406	568494,65	2194537,91
1407	568494,32	2194523,78
1408	568501,98	2194502,02
1409	568511,24	2194474,24
1410	568518,76	2194452,68
1411	568517,72	2194453,28
1412	568513,42	2194456,93
1413	568509,12	2194443,37

1414	568514,42	2194428,49
1415	568517,39	2194409,63
1416	568528,96	2194397,06
1417	568544,18	2194386,48
1418	568553,44	2194386,14
1419	568561,71	2194383,5
1420	568562,9	2194383,36
1421	568570,87	2194374,86
1422	568605,28	2194334,27
1423	568609,11	2194307,66
1424	568630,21	2194245,66
1425	568630,57	2194245,31
1426	568631,1	2194245,15
1427	568636,74	2194244,03
1428	568646,77	2194241,58
1429	568665,23	2194230,86
1430	568680,74	2194215,34
1431	568696,61	2194201,46
1432	568712,45	2194178,34
1433	568725,05	2194166,4
1434	568745,54	2194141,63
1435	568752,46	2194130,73
1436	568756,24	2194126,2
1437	568781,18	2194090,48
1438	568800,7	2194054,06
1439	568801,86	2194048,6
1440	568793,72	2194020,51
1441	568793,65	2194018,68
1442	568797,73	2194013,28
1443	568809,9	2193999,62
1444	568820,31	2193996,88
1445	568831,68	2193999,19
1446	568846,85	2194003,48
1447	568887,8	2193995,88
1448	568906,26	2193994,57
1449	568917,05	2193986,38
1450	568924,27	2193974,57
1451	568929,21	2193956,15
1452	568925,92	2193937,1
1453	568916,07	2193924,61
1454	568906,5	2193916,37
1455	568899,85	2193908,05
1456	568895,18	2193897,75
1457	568892,19	2193888,46
1458	568889,87	2193863,68
1459	568886,29	2193859,11
1460	568884,77	2193855,36
1461	568883,54	2193854,21
1462	568882,89	2193850,94
1463	568877,39	2193844,33
1464	568850,12	2193821,32

1465	568825,71	2193813,9
1466	568823,19	2193811,59
1467	568821,7	2193808,94
1468	568820,79	2193808,07
1469	568819,64	2193806,37
1470	568819,51	2193803,53
1471	568864,94	2193742,51
1472	568877,88	2193723,74
1473	568878,88	2193717,96
1474	568877,05	2193713,32
1475	568846,96	2193684,22
1476	568829,72	2193666,77
1477	568821,45	2193656,85
1478	568814,17	2193631
1479	568819,52	2193607,65
1480	568825,44	2193604,28
1481	568829,38	2193575,45
1482	568829,38	2193565,61
1483	568824,75	2193543,18
1484	568824,75	2193521,15
1485	568804,44	2193487,94
1486	568804,94	2193482,61
1487	568813,23	2193473,47
1488	568841,3	2193468,85
1489	568848,01	2193461,4
1490	568859,83	2193444,97
1491	568862,45	2193431,23
1492	568863,13	2193409,46
1493	568858,65	2193395,62
1494	568849,27	2193385,94
1495	568828,14	2193366,86
1496	568816,49	2193348,76
1497	568812,28	2193324,88
1498	568811,21	2193298,21
1499	568818,6	2193269,29
1500	568830,42	2193257,03
1501	568881,48	2193237,49
1502	568905,6	2193219,11
1503	568919,21	2193201,82
1504	568931,78	2193178,07
1505	568932,71	2193155,01
1506	568906,05	2193090,01
1507	568903,64	2193086,92
1508	568901,16	2193084,64
1509	568896,62	2193081,71
1510	568890,36	2193082,86
1511	568887,73	2193083,65
1512	568880,79	2193088,02
1513	568859,73	2193092,91
1514	568845,73	2193092,89
1515	568811,5	2193077,68

1516	568794,56	2193065,14
1517	568779,12	2193042,1
1518	568774,36	2193028,37
1519	568774,96	2193014,55
1520	568785,57	2193005,74
1521	568799,14	2192991,19
1522	568805,94	2192965,35
1523	568804,39	2192953,1
1524	568771,83	2192911,95
1525	568765,65	2192899,88
1526	568777,64	2192878,19
1527	568792,91	2192861,37
1528	568828,09	2192830,49
1529	568830,14	2192817,29
1530	568825,6	2192810,52
1531	568799,41	2192799,18
1532	568787,16	2192788,23
1533	568767,07	2192757,73
1534	568754,36	2192733,08
1535	568752,73	2192713,77
1536	568748,06	2192684,88
1537	568739,72	2192670,37
1538	568719,26	2192652,52
1539	568710,21	2192642,62
1540	568700,73	2192626,33
1541	568698,57	2192614,22
1542	568712,24	2192551,68
1543	568710,14	2192534,39
1544	568709,68	2192519,81
1545	568713,52	2192502,54
1546	568724,68	2192485,42
1547	568740,12	2192463,34
1548	568747,42	2192442,16
1549	568757,32	2192427,64
1550	568765,22	2192399,35
1551	568765,22	2192367,01
1552	568770,51	2192330,56
1553	568773,15	2192306,09
1554	568778,44	2192280,29
1555	568779,78	2192262,36
1556	568785,74	2192241,85
1557	568795,79	2192220,46
1558	568808,31	2192207,94
1559	568816,87	2192192,79
1560	568830,12	2192176,21
1561	568837,52	2192164
1562	568854,16	2192144,59
1563	568868,61	2192118,24
1564	568870,82	2192097,64
1565	568869,7	2192076,55
1566	568869,7	2192049,29

1567	568870,82	2192037,72
1568	568870,99	2192037,4
1569	568879,85	2192029,41
1570	568895,24	2191996,02
1571	568898,08	2191980,15
1572	568894,88	2191967,82
1573	568892,34	2191966,69
1574	568887,12	2191966,69
1575	568886,69	2191966,45
1576	568886,21	2191965,35
1577	568886,21	2191963,76
1578	568884,24	2191958,48
1579	568882,09	2191956,66
1580	568879,49	2191954,99
1581	568879,42	2191954,73
1582	568880,14	2191950,59
1583	568878,68	2191946,99
1584	568875,26	2191945,69
1585	568870,68	2191945,51
1586	568870,49	2191945,33
1587	568869,12	2191941,65
1588	568866,12	2191940,09
1589	568863,78	2191940,09
1590	568863,35	2191939,85
1591	568860,87	2191933,88
1592	568860,42	2191930,36
1593	568860,67	2191929,87
1594	568862,45	2191929,81
1595	568866	2191928,18
1596	568870,46	2191925,26
1597	568872,23	2191924,84
1598	568871,91	2191922,52
1599	568869,83	2191920,24
1600	568869,19	2191915,7
1601	568868,37	2191907,24
1602	568868,2	2191901,24
1603	568866,54	2191892,24
1604	568866,6	2191891,9
1605	568920,75	2191850,08
1606	568937,88	2191814,51
1607	568948,43	2191772,3
1608	568947,12	2191736,89
1609	568920,92	2191715,91
1610	568885,32	2191705,37
1611	568804,49	2191692,1
1612	568764,69	2191649,66
1613	568764,56	2191649,32
1614	568776,53	2191568,37
1615	568808,27	2191518,1
1616	568843,24	2191453,17
1617	568844,25	2191448,94

1618	568844,53	2191441,43
1619	568837,31	2191359,65
1620	568826,73	2191280,29
1621	568839,95	2191227,25
1622	568834,66	2191005,1
1623	568816,14	2190830,49
1624	568827,54	2190743,82
1625	568826,87	2190737,79
1626	568810,87	2190677,09
1627	568801,84	2190602,28
1628	568800,28	2190584,83
1629	568800,27	2190581,72
1630	568801,06	2190577,03
1631	568823,66	2190519,19

Водоохранная зона реки Голубиха на территории Городецкого
муниципального района Нижегородской области

Система координат – МСК 52

Номер и координаты характерных точек водоохранной зоны

1	568731,51	2190480,46
2	568734,87	2190484,19
3	568744,49	2190493,45
4	568754,32	2190501,01
5	568762,63	2190502,71
6	568771,31	2190503,09
7	568780,38	2190505,73
8	568785,85	2190507,62
9	568791,9	2190509,32
10	568797	2190511,21
11	568804,93	2190514,98
12	568815,51	2190518,19
13	568836,28	2190520,65
14	568857,24	2190521,78
15	568875,57	2190525
16	568882,36	2190526,5
17	568890,48	2190526,12
18	568897,47	2190526,32
19	568906,16	2190527,64
20	568915,6	2190529,33
21	568924,84	2190529,16
22	568923,88	2190536,66
23	568923,58	2190537,8
24	568920,12	2190547,05
25	568918,68	2190553,53
26	568903,31	2190594,51
27	568910,44	2190658,66
28	568922,44	2190705,03
29	568924,33	2190711,24
30	568928,64	2190740,26
31	568928,64	2190745,37
32	568927,22	2190762,14

33	568925,3	2190773,46
34	568917,82	2190831,55
35	568935,11	2190994,46
36	568935,63	2191002,62
37	568940,96	2191227,3
38	568940,49	2191236,89
39	568937,96	2191251,7
40	568929,38	2191285,97
41	568937,74	2191348,9
42	568946,59	2191431,72
43	568947,16	2191442,35
44	568946,84	2191450,22
45	568946,35	2191456,53
46	568938,51	2191489,65
47	568935,98	2191495,35
48	568931,67	2191503,94
49	568895,74	2191568,6
50	568875,15	2191601,35
51	568901,7	2191605,71
52	568913,9	2191608,5
53	568949,68	2191619,09
54	568961,47	2191623,41
55	568971,4	2191628,42
56	568983,86	2191636,93
57	569010,39	2191658,15
58	569023,95	2191671,27
59	569034,65	2191686,38
60	569044,22	2191708,98
61	569048,04	2191732,93
62	569049,36	2191768,65
63	569049,43	2191772,33
64	569049,03	2191781,21
65	569046,44	2191796,72
66	569035,86	2191839,05
67	569028,95	2191858,18
68	569011,71	2191893,99
69	569008,2	2191900,62
70	568998,19	2191914,93
71	568986,68	2191925,99
72	568988,17	2191929,05
73	568992,59	2191942,23
74	568995,87	2191954,89
75	568998,54	2191969,69
76	568999,09	2191980,12
77	568997,54	2191997,67
78	568994,66	2192013,81
79	568990,79	2192028,72
80	568987,02	2192038,18
81	568970,7	2192073,39
82	568971,68	2192092,33
83	568971,82	2192097,63

84	568971,25	2192108,28
85	568969,02	2192129,1
86	568964,81	2192148,97
87	568957,21	2192166,71
88	568941,61	2192195,12
89	568930,95	2192210,17
90	568919,64	2192223,37
91	568916,51	2192228,55
92	568909,04	2192239,25
93	568900,82	2192249,51
94	568895,74	2192258,49
95	568891,6	2192265,06
96	568880,17	2192278,83
97	568879,71	2192280,42
98	568879,16	2192287,77
99	568877,4	2192300,47
100	568873,06	2192321,68
101	568870,46	2192345,08
102	568866,22	2192374,28
103	568866,22	2192399,42
104	568865,21	2192413,51
105	568862,51	2192426,43
106	568854,58	2192454,87
107	568851,1	2192465,16
108	568844,81	2192478,11
109	568840,86	2192484,41
110	568838,5	2192487,87
111	568835,6	2192496,29
112	568833	2192503,04
113	568827,61	2192513,83
114	568822,94	2192521,16
115	568812,15	2192536,58
116	568812,51	2192539,56
117	568813,25	2192551,64
118	568813,16	2192555,87
119	568810,92	2192573,23
120	568806,28	2192594,41
121	568817,54	2192605,98
122	568827,15	2192619,79
123	568835,69	2192634,65
124	568843,59	2192652,1
125	568847,75	2192668,65
126	568852,44	2192697,66
127	568853,29	2192704,58
128	568854,34	2192706,6
129	568860,13	2192715,4
130	568865,86	2192717,88
131	568876,12	2192723,05
132	568891,14	2192733,67
133	568909,38	2192754,12
134	568914,12	2192761,18

135	568917,68	2192766,9
136	568926,72	2192787,68
137	568931,17	2192817,18
138	568929,99	2192832,5
139	568927,87	2192846,16
140	568923,67	2192863,18
141	568915,59	2192881
142	568905,88	2192894,94
143	568894,04	2192907
144	568897,74	2192914,57
145	568904,57	2192940,25
146	568906,15	2192952,73
147	568906,95	2192965,33
148	568906,68	2192972,62
149	568905,29	2192981
150	568919,21	2192982,61
151	568935,48	2192987,87
152	568937,86	2192988,87
153	568949,09	2192994,45
154	568959,94	2193001,7
155	568963,17	2193004,18
156	568973,81	2193013,61
157	568977,61	2193017,49
158	568992,72	2193037,41
159	568998,78	2193049,99
160	569025	2193111,04
161	569029,39	2193123,43
162	569030,61	2193127,79
163	569034,35	2193154,86
164	569033,94	2193166,44
165	569032,49	2193185,73
166	569028,5	2193207,13
167	569021,09	2193225,22
168	569006,66	2193252,32
169	568998,68	2193264,12
170	568984,96	2193281,58
171	568977,15	2193290,39
172	568966,86	2193299,4
173	568942,64	2193317,86
174	568931,23	2193325,38
175	568938,24	2193333,43
176	568946,12	2193345,11
177	568950,99	2193354,68
178	568954,7	2193364,37
179	568959,24	2193378,4
180	568963,28	2193396,35
181	568964,14	2193409,39
182	568963,39	2193434,47
183	568961,69	2193449,92
184	568959,05	2193463,89
185	568954,64	2193479,83

186	568947,34	2193495,43
187	568941,88	2193503,88
188	568930,31	2193519,94
189	568929,12	2193522,96
190	568926,38	2193528,67
191	568925,74	2193531,73
192	568925,74	2193532,82
193	568928,3	2193545,25
194	568930,16	2193559,13
195	568930,37	2193565,56
196	568930,37	2193575,48
197	568929,46	2193588,98
198	568935,8	2193626,35
199	568980,56	2193655,46
200	568990,42	2193682,63
201	568989,34	2193692,39
202	568990,26	2193712,15
203	568994,07	2193773,73
204	569002,98	2193790,44
205	569011,12	2193797,82
206	569014,56	2193801,29
207	569030,05	2193821,6
208	569033,65	2193828,36
209	569044,56	2193873,78
210	569044,03	2193884,76
211	569043,45	2193891,4
212	569042,45	2193899,28
213	569034,08	2193949,2
214	569042,49	2193992,66
215	569035,02	2194009,07
216	569027,56	2194029,95
217	569013,39	2194060,54
218	568987,57	2194081,01
219	568981,85	2194089,82
220	568950,59	2194132,82
221	568911,18	2194135,89
222	568890,29	2194201,54
223	568866,1	2194236,91
224	568856,28	2194241,88
225	568844,93	2194246,07
226	568823,16	2194252,65
227	568820,64	2194256,11
228	568811,83	2194265,52
229	568809,56	2194267,65
230	568807,17	2194273,98
231	568802,34	2194283,46
232	568797,53	2194290,99
233	568780,67	2194314,96
234	568767,94	2194346,27
235	568748,54	2194359,7
236	568723,18	2194373,14

237	568692,79	2194384,74
238	568682,47	2194399,39
239	568665,44	2194419,49
240	568658,84	2194445,07
241	568652,61	2194456,33
242	568632,11	2194478,74
243	568626,13	2194485,81
244	568616,69	2194494,31
245	568615,24	2194497
246	568607,6	2194504,64
247	568596,21	2194538,56
248	568595,81	2194548,81
249	568589,53	2194576,9
250	568589,04	2194578,19
251	568582,21	2194592,54
252	568574,56	2194603,92
253	568573,11	2194605,78
254	568557,9	2194621,26
255	568556	2194623
256	568553,72	2194624,98
257	568539,4	2194635,6
258	568534,18	2194638,75
259	568518,44	2194646,1
260	568515,35	2194647,1
261	568513,89	2194650,64
262	568499,27	2194670,06
263	568484,97	2194682,38
264	568475,08	2194689,39
265	568476,85	2194708,11
266	568476,64	2194714,54
267	568474,6	2194729,27
268	568472,31	2194739,92
269	568467,57	2194755,56
270	568461,09	2194769,01
271	568451,7	2194782,56
272	568443,53	2194791,36
273	568446,88	2194803,43
274	568450,31	2194824,71
275	568451,38	2194834,39
276	568451,59	2194840,72
277	568451,46	2194845,76
278	568450,39	2194866,88
279	568449,09	2194878,68
280	568446,72	2194889,19
281	568440,41	2194911,21
282	568436,11	2194922,8
283	568431,24	2194932,38
284	568423,29	2194944,15
285	568417,3	2194951,1
286	568409,76	2194959,1
287	568412,15	2194964,54

288	568417,16	2194995,77
289	568413,96	2195020,85
290	568403,69	2195046,02
291	568391,6	2195065,52
292	568387,41	2195071,15
293	568389,88	2195076,24
294	568397,76	2195099,29
295	568399,94	2195120,06
296	568399,67	2195123,09
297	568403,52	2195131,99
298	568407,97	2195161,48
299	568407,4	2195172,12
300	568406,26	2195182,84
301	568401,64	2195203,99
302	568393,36	2195222,4
303	568377,56	2195243,01
304	568370,55	2195248,45
305	568371,19	2195252,89
306	568371,31	2195258,18
307	568368,86	2195280,16
308	568366,53	2195289,55
309	568364,88	2195295,18
310	568361,97	2195303,65
311	568355,48	2195317,1
312	568345,94	2195330,83
313	568313,9	2195369,55
314	568306	2195386,59
315	568298,55	2195406,98
316	568294,05	2195417,41
317	568288,91	2195427,28
318	568282,49	2195435,59
319	568278,3	2195479,69
320	568276,72	2195490,28
321	568275,72	2195495,15
322	568271,58	2195509,68
323	568268,93	2195516,8
324	568256,35	2195548,74
325	568249,91	2195562,08
326	568225,85	2195601,84
327	568216,23	2195615,12
328	568205,21	2195626,15
329	568158,14	2195666,4
330	568145,49	2195675,62
331	568143,02	2195677,09
332	568132,13	2195682,52
333	568098,94	2195696,67
334	568079,14	2195702,55
335	568074,81	2195709,1
336	568063,37	2195722,04
337	568049,71	2195735,04
338	568031,79	2195768,11

339	568021,8	2195782,38
340	567990,53	2195819,64
341	567996,01	2195837,4
342	567999,6	2195853,84
343	568000,48	2195867,03
344	567999,27	2195903,66
345	567997,32	2195920,13
346	567993,59	2195932,89
347	568001,87	2195953,21
348	568005,07	2195978,3
349	568005,07	2195993,68
350	568001,87	2196018,76
351	567996,24	2196032,61
352	568000,56	2196043,73
353	568005,78	2196062,38
354	568007,37	2196080,1
355	568005,36	2196100,02
356	567999,66	2196118,7
357	567992,43	2196136,09
358	568001,65	2196147,54
359	568013,4	2196165,96
360	568023,05	2196188,84
361	568026,88	2196216,24
362	568026,88	2196236,36
363	568026,09	2196248,84
364	568022,75	2196275,2
365	568034,96	2196281,77
366	568049,38	2196291,89
367	568058,39	2196301,39
368	568070,17	2196300,62
369	568082,28	2196300,62
370	568105,02	2196303,24
371	568132,52	2196314,07
372	568145,46	2196322,97
373	568155,88	2196332,16
374	568165,06	2196341,59
375	568175,64	2196356,56
376	568183,15	2196372,74
377	568186,36	2196381,68
378	568190,5	2196396,84
379	568192,03	2196408,57
380	568192,74	2196419,91
381	568207,32	2196438,27
382	568210,2	2196443,62
383	568219,07	2196461,4
384	568223,43	2196471,96
385	568230,29	2196474,19
386	568247,17	2196481,94
387	568269,25	2196499,23
388	568283,09	2196517,25
389	568291,55	2196531,39

390	568301,2	2196554,24
391	568305,03	2196581,64
392	568304,01	2196595,88
393	568300,97	2196609,91
394	568297,81	2196620,68
395	568295,33	2196628,07
396	568290,13	2196639,45
397	568292,96	2196645,23
398	568297,05	2196657,16
399	568298,95	2196664,12
400	568301,95	2196680,16
401	568302,5	2196690,59
402	568299,24	2196715,93
403	568289,03	2196740,85
404	568284,74	2196747,3
405	568290,87	2196764,18
406	568293,63	2196787,52
407	568290,43	2196812,6
408	568280,42	2196837,33
409	568275,1	2196846,65
410	568264,4	2196861,76
411	568251,7	2196874,19
412	568243,2	2196881,14
413	568250,47	2196888,52
414	568259,26	2196901,33
415	568266,8	2196917,62
416	568270,01	2196926,56
417	568274,73	2196945,26
418	568275,89	2196960,45
419	568275,68	2196966,88
420	568273,94	2196980,15
421	568272,89	2196985,44
422	568282,7	2196998,25
423	568285,57	2197003,59
424	568290,01	2197012,49
425	568297,79	2197033,82
426	568299,62	2197049,08
427	568308,98	2197053,48
428	568341,26	2197083,25
429	568346,96	2197091,5
430	568351,28	2197098,33
431	568364,14	2197137,98
432	568365,38	2197149,67
433	568365,95	2197160,36
434	568364,59	2197176,79
435	568359,52	2197207,2
436	568356,99	2197218,4
437	568349,82	2197243,35
438	568360,9	2197253,91
439	568378,51	2197276,3
440	568381,47	2197282,15

441	568385,45	2197285,37
442	568394,64	2197294,56
443	568400,86	2197294,54
444	568436,84	2197301,24
445	568440,96	2197302,83
446	568454,98	2197309,52
447	568468,15	2197318,61
448	568472,06	2197321,82
449	568495,06	2197348,98
450	568508,46	2197398,98
451	568495,06	2197448,98
452	568484,32	2197459,72
453	568478,91	2197471,46
454	568452,33	2197501,44
455	568447,26	2197505,24
456	568437,24	2197511,87
457	568387,24	2197525,26
458	568381,54	2197525,26
459	568373,78	2197523,55
460	568355,3	2197526,03
461	568307,98	2197514,12
462	568304,66	2197512,34
463	568297,98	2197510,52
464	568287,21	2197506,71
465	568270,54	2197499,04
466	568265,35	2197495,34
467	568262	2197502,17
468	568244,49	2197524,46
469	568237,53	2197531,12
470	568218,43	2197545,44
471	568209,73	2197549,9
472	568202,76	2197553,06
473	568187,33	2197556,39
474	568175,12	2197567,34
475	568163,33	2197574,72
476	568150,17	2197580,44
477	568118,98	2197611,63
478	568118,58	2197611,81
479	568116,03	2197635,07
480	568105,13	2197662,84
481	568089,68	2197683,11
482	568072,13	2197697
483	568071,39	2197700,25
484	568063,17	2197718,46
485	568047,38	2197739,07
486	568039,76	2197744,97
487	568038,26	2197753,63
488	568033,96	2197770,01
489	568020,04	2197809,77
490	568017,46	2197816,46
491	568012,11	2197827,15

492	568000,55	2197843,24
493	567989,75	2197853,81
494	567985,29	2197857,57
495	567983,91	2197859,35
496	567977,45	2197866,64
497	567976,3	2197871,64
498	567971,3	2197896,66
499	567966,2	2197913,9
500	567959,78	2197927,2
501	567955,59	2197933,84
502	567939,96	2197956,51
503	567939,09	2197968,32
504	567933,79	2198004,11
505	567931	2198017,04
506	567923,6	2198035,67
507	567902,9	2198075,36
508	567892,32	2198090,33
509	567884,72	2198097,61
510	567886,72	2198103,62
511	567889,09	2198125,25
512	567887,45	2198143,26
513	567882,57	2198169,93
514	567880,94	2198185,36
515	567877,67	2198202,25
516	567874,92	2198209,58
517	567877,14	2198212,5
518	567881,82	2198219,2
519	567884,23	2198223,16
520	567889,08	2198232,69
521	567895,44	2198246,88
522	567902,04	2198267,12
523	567904,16	2198283,8
524	567905,27	2198312,28
525	567904,33	2198325,92
526	567902,3	2198340,67
527	567897,44	2198360,59
528	567889,77	2198377,22
529	567886,57	2198382,4
530	567867,2	2198411,65
531	567859,54	2198428,55
532	567857,11	2198441,45
533	567853,06	2198457,18
534	567848,6	2198470,53
535	567842,76	2198482,37
536	567830,28	2198499,5
537	567817,74	2198511,2
538	567811,11	2198516,4
539	567810,09	2198520,36
540	567805,57	2198533,86
541	567799,79	2198545,58
542	567796,52	2198550,29

543	567797,96	2198551,82
544	567805,13	2198561,71
545	567810,89	2198570,94
546	567814,68	2198578,18
547	567820,97	2198595,29
548	567823	2198602,88
549	567825,84	2198618,36
550	567826,39	2198628,79
551	567825,04	2198645,21
552	567824,01	2198651,36
553	567819,93	2198667,46
554	567811,91	2198685,11
555	567806,18	2198693,14
556	567797,25	2198714,93
557	567782,74	2198733,87
558	567787,96	2198746,61
559	567790,48	2198755,21
560	567793,09	2198766,5
561	567794,43	2198778,72
562	567795,05	2198794,07
563	567792,27	2198817,45
564	567783,08	2198840,56
565	567781,61	2198849,34
566	567780,3	2198852,5
567	567782,59	2198856,08
568	567787,46	2198865,66
569	567791,41	2198876,11
570	567794,44	2198885,71
571	567798,23	2198902,9
572	567799,09	2198915,94
573	567798,79	2198923,56
574	567798,43	2198928,28
575	567803,02	2198931,85
576	567816,25	2198948,47
577	567822,01	2198957,69
578	567827,23	2198968,09
579	567830,31	2198975,23
580	567836,52	2198995,11
581	567838,53	2199015,03
582	567838,53	2199021,1
583	567836,51	2199036,92
584	567838,8	2199039,78
585	567847,26	2199052,19
586	567854,25	2199066,95
587	567860,52	2199095,35
588	567861,02	2199102,42
589	567861,28	2199109,54
590	567861,18	2199111,34
591	567864,22	2199121,97
592	567864,99	2199127,11
593	567866,85	2199131,74

594	567871,42	2199144,94
595	567874,44	2199155,55
596	567876,48	2199168,19
597	567878,53	2199189,38
598	567880,89	2199201,19
599	567888,35	2199235,23
600	567896,31	2199265,66
601	567901,67	2199285,35
602	567909,58	2199302,94
603	567915,7	2199320,98
604	567917,28	2199329,16
605	567919,8	2199345,85
606	567920,92	2199360,74
607	567920,92	2199378,98
608	567924,42	2199388,14
609	567928,24	2199400,48
610	567931,3	2199413,18
611	567934	2199432,88
612	567935,02	2199461,4
613	567935,09	2199464,96
614	567934,88	2199471,39
615	567933,6	2199482,2
616	567927,53	2199517,09
617	567923,58	2199532,47
618	567915,55	2199550,13
619	567909,32	2199559,65
620	567901	2199570,87
621	567901,55	2199579,89
622	567901,73	2199585,79
623	567900,72	2199599,89
624	567896,8	2199614,38
625	567897,8	2199616,95
626	567901,88	2199631,18
627	567904,77	2199644,76
628	567905,77	2199658,86
629	567905,67	2199663,19
630	567904,66	2199686,48
631	567903,55	2199697,62
632	567900,02	2199712,63
633	567892,93	2199734,86
634	567889,03	2199745,13
635	567884,21	2199754,61
636	567881,66	2199758,79
637	567862,08	2199789,15
638	567852,58	2199804,7
639	567845,91	2199816,6
640	567853,48	2199847,58
641	567856,06	2199859,37
642	567868,98	2199870,86
643	567881,19	2199878,37
644	567896,06	2199889,55

645	567907,26	2199899,73
646	567920,27	2199914,1
647	567931,96	2199929,84
648	567938,28	2199939,46
649	567943,97	2199950,96
650	567950,57	2199974,24
651	567953,1	2199990,42
652	567954,3	2200005,86
653	567954,23	2200009,4
654	567951,61	2200029,06
655	567943,01	2200065,43
656	567940,84	2200073,22
657	567936,46	2200086,77
658	567935,86	2200089,7
659	567935,48	2200094,65
660	567938,6	2200100,44
661	567943,87	2200108,83
662	567946,74	2200114,17
663	567954,57	2200129,85
664	567960,43	2200144,3
665	567962,29	2200145,86
666	567973,06	2200156,41
667	567984,61	2200172,5
668	567994,4	2200190,76
669	567998,79	2200200,76
670	568000,63	2200201,6
671	568016,73	2200213,17
672	568029,02	2200226,05
673	568039,95	2200239,78
674	568048,31	2200252,06
675	568053	2200261,25
676	568059,98	2200283,27
677	568063,83	2200303,11
678	568067,11	2200313,1
679	568071,82	2200317,92
680	568081,43	2200331,74
681	568088,06	2200345,56
682	568098,11	2200371,47
683	568102,21	2200384,68
684	568104,57	2200399,37
685	568104,8	2200402,15
686	568107,34	2200404,5
687	568110,64	2200407,86
688	568178,46	2200480,51
689	568186,87	2200490,83
690	568192,02	2200498,84
691	568193,47	2200501,43
692	568225,1	2200560,16
693	568289,92	2200671,48
694	568296,34	2200684,78
695	568301,1	2200700,4

696	568314,18	2200760,62
697	568329,92	2200828,78
698	568331,85	2200840,06
699	568332,5	2200851,39
700	568332,01	2200861,17
701	568324,07	2200941,91
702	568322,34	2200953,07
703	568308,44	2201017,95
704	568307,3	2201022,72
705	568288,23	2201094,36
706	568272,99	2201154,08
707	568260,18	2201214,27
708	568255,85	2201228,98
709	568253,31	2201235,07
710	568178,98	2201398,02
711	568178,11	2201425,76
712	568176,27	2201451
713	568175,14	2201460,37
714	568173,01	2201472,98
715	568171,6	2201479,84
716	568168,35	2201493,3
717	568165,13	2201503,98
718	568147,74	2201551,8
719	568108,29	2201689,95
720	568108,28	2201692,47
721	568110,53	2201723,1
722	568110,9	2201731,7
723	568110,9	2201735,87
724	568109,01	2201755,24
725	568106,04	2201769,75
726	568101,86	2201786,81
727	568096,07	2201803,7
728	568093,91	2201808,55
729	568089,17	2201817,85
730	568058,53	2201869,5
731	568046,15	2201900,04
732	568041,03	2201935,77
733	568031,76	2201993,98
734	568029,95	2202002,81
735	568026,14	2202014,71
736	568017,5	2202036,86
737	568021,69	2202061,12
738	568022,02	2202070,42
739	568021,85	2202076,38
740	568021,7	2202078,79
741	568018,9	2202097,07
742	568018,12	2202100,2
743	568017	2202106,96
744	568014,02	2202119,81
745	568004,4	2202142,57
746	567996,06	2202154,82

747	567994,79	2202156,42
748	567978,97	2202172,28
749	567971,57	2202178,45
750	567962,23	2202208,13
751	567958,27	2202218,62
752	567953,4	2202228,2
753	567949,4	2202234,57
754	567921,65	2202275,22
755	567892,43	2202320,43
756	567890,49	2202330,61
757	567881,3	2202351,88
758	567865,51	2202372,49
759	567844,52	2202388,67
760	567817,02	2202399,5
761	567794,27	2202402,13
762	567771,52	2202399,5
763	567744,03	2202388,67
764	567723,22	2202372,68
765	567707,24	2202351,88
766	567697,04	2202326,96
767	567693,77	2202301,63
768	567694,09	2202293,66
769	567695,42	2202277,1
770	567699,32	2202256,34
771	567708,56	2202234,85
772	567711,18	2202230,57
773	567753,52	2202165,05
774	567775,02	2202133,52
775	567787,51	2202094
776	567791,11	2202084,23
777	567797,39	2202071,31
778	567805,38	2202059,5
779	567813,1	2202050,69
780	567812,08	2202043,78
781	567811,65	2202037,96
782	567811,38	2202030,65
783	567816,44	2201999,27
784	567820,98	2201985,53
785	567823,55	2201978,63
786	567835,13	2201950,68
787	567842,4	2201904,98
788	567848,9	2201859,46
789	567851,75	2201846,08
790	567855,25	2201835,91
791	567875,1	2201786,97
792	567881,17	2201774,54
793	567908,87	2201728,09
794	567905,84	2201705,58
795	567904,94	2201692,22
796	567905,76	2201671,98
797	567908,29	2201653,67

798	567910,84	2201642,76
799	567913,48	2201633,55
800	567916,13	2201625,68
801	567955,73	2201492,2
802	567972,79	2201442,2
803	567973,87	2201436,21
804	567976,61	2201412,56
805	567977,95	2201376,4
806	567978,93	2201365,63
807	567980,75	2201354,82
808	567983,73	2201343,09
809	567984,54	2201340,55
810	567988,91	2201329,29
811	568065,89	2201161,55
812	568077,72	2201106,34
813	568093,6	2201044,14
814	568112,41	2200973,45
815	568124,59	2200916,58
816	568130,37	2200857,93
817	568117,91	2200803,95
818	568108,05	2200758,59
819	568050,38	2200659,54
820	568022,67	2200608,2
821	567965,96	2200547,45
822	567954,93	2200537,18
823	567945,93	2200527,59
824	567939,68	2200519,15
825	567926,7	2200499,58
826	567923,42	2200494,29
827	567919,39	2200486,55
828	567914,8	2200474,9
829	567910,8	2200462,5
830	567907,71	2200450,43
831	567906,29	2200440,09
832	567906,02	2200436,83
833	567904,94	2200435,72
834	567895,34	2200421,91
835	567889,22	2200409,38
836	567879,16	2200384,5
837	567876,72	2200377,76
838	567871,96	2200363,03
839	567858,74	2200352,19
840	567847,66	2200341,14
841	567836,12	2200327,34
842	567828,67	2200316,61
843	567824,23	2200309,61
844	567821,85	2200305,24
845	567816,63	2200293,23
846	567812,84	2200282,53
847	567804,23	2200274,12
848	567796,03	2200263,52

849	567789,38	2200253,62
850	567785,82	2200247,89
851	567780,79	2200237,94
852	567777,42	2200230,24
853	567773,76	2200220,51
854	567771,26	2200212,65
855	567769,4	2200208,94
856	567765,28	2200202,31
857	567753,73	2200181,48
858	567748,3	2200170,01
859	567744,6	2200158,84
860	567739,04	2200138,11
861	567736,07	2200121,54
862	567734,55	2200105,28
863	567734,11	2200095,96
864	567734,39	2200088,56
865	567735,89	2200068,26
866	567737,7	2200055,4
867	567740,74	2200040,67
868	567744,07	2200028,46
869	567742,12	2200027,01
870	567714,75	2200002,69
871	567707,62	2199995,68
872	567689,9	2199976,44
873	567685,84	2199971,75
874	567676,79	2199958,62
875	567670,36	2199945,31
876	567665,57	2199929,55
877	567657,9	2199893,99
878	567650,47	2199863,58
879	567644,94	2199844,19
880	567642,09	2199830,83
881	567641,07	2199816,59
882	567641,61	2199806,22
883	567643,64	2199786,84
884	567646,42	2199771,74
885	567651,75	2199756,55
886	567659,84	2199738,35
887	567663,95	2199730,16
888	567678,8	2199703,66
889	567691,21	2199683,3
890	567701,1	2199667,9
891	567697,23	2199655,13
892	567694,2	2199641,99
893	567692,27	2199630,75
894	567691,63	2199619,42
895	567692,36	2199607,38
896	567693,86	2199594,95
897	567697,36	2199578,93
898	567695,9	2199572,78
899	567693,79	2199560,86

900	567693,14	2199549,41
901	567694	2199536,37
902	567695	2199528,69
903	567698,84	2199511,46
904	567703,62	2199498,36
905	567710,34	2199484,06
906	567724,02	2199465,37
907	567730,59	2199458,29
908	567733,68	2199455,2
909	567733,56	2199451,78
910	567730,1	2199442,73
911	567725,59	2199429,97
912	567721,26	2199412,95
913	567719,93	2199396,73
914	567719,93	2199371,31
915	567715,11	2199360,58
916	567709,84	2199345,9
917	567701,96	2199317
918	567693,37	2199284,12
919	567684,35	2199243,33
920	567680,43	2199223,84
921	567678,94	2199213,79
922	567677,63	2199200,17
923	567675,36	2199195,16
924	567670,21	2199181,17
925	567667,51	2199166,68
926	567665,62	2199162,21
927	567660,19	2199144,56
928	567655,77	2199138,75
929	567642,92	2199118,38
930	567636,34	2199104,67
931	567630,72	2199084,08
932	567628,91	2199072,85
933	567627,16	2199063,64
934	567626,34	2199054,86
935	567618,31	2199043,47
936	567610,33	2199025,59
937	567604,26	2199007,38
938	567600,97	2198994,9
939	567597,89	2198978,96
940	567596,13	2198963,1
941	567595,66	2198948,22
942	567588,9	2198938,4
943	567584,79	2198931,86
944	567578,61	2198919,18
945	567572,83	2198899,08
946	567571,31	2198890,48
947	567569,78	2198873,13
948	567569,78	2198863,44
949	567570,64	2198850,33
950	567574,21	2198833,85

951	567576,21	2198827,32
952	567579,54	2198818,22
953	567577,59	2198815,74
954	567569,63	2198803,97
955	567565,62	2198796,26
956	567558,89	2198777,07
957	567555,86	2198764,44
958	567553,74	2198752,35
959	567553,1	2198741,02
960	567553,34	2198734,17
961	567554,52	2198717,3
962	567555,53	2198706,16
963	567559,85	2198684,8
964	567568,59	2198664,98
965	567572,62	2198658,57
966	567579,22	2198648,92
967	567589,65	2198636,91
968	567594,77	2198625,27
969	567590,4	2198615,86
970	567582,94	2198595,03
971	567579,46	2198582,38
972	567577,6	2198568,81
973	567577,09	2198561,23
974	567576,86	2198554,5
975	567577	2198549,33
976	567578,48	2198536,52
977	567580,5	2198525,4
978	567585,67	2198507,06
979	567592,78	2198488,77
980	567599,11	2198475,45
981	567604,3	2198467,28
982	567613,91	2198453,62
983	567619,69	2198446,85
984	567620,04	2198443,96
985	567624,51	2198424,04
986	567632,8	2198405,62
987	567639,92	2198393,58
988	567655,17	2198373,9
989	567668,6	2198363,53
990	567670,25	2198359,3
991	567687,44	2198321,37
992	567691,92	2198312,65
993	567696,47	2198305,44
994	567690,96	2198296,87
995	567688,52	2198292,38
996	567683,56	2198281,03
997	567673,96	2198254,74
998	567669,66	2198239,13
999	567668,97	2198235,08
1000	567666,94	2198221,43
1001	567665,85	2198206,71

1002	567666,58	2198194,64
1003	567674,5	2198165,81
1004	567682,84	2198147,29
1005	567684,05	2198138,32
1006	567683,46	2198137,04
1007	567676,77	2198117,06
1008	567674,35	2198095,23
1009	567675	2198083,78
1010	567677,08	2198071,95
1011	567683,69	2198044,18
1012	567687,49	2198031,83
1013	567694,43	2198017,2
1014	567698,34	2198010,96
1015	567720,85	2197977,86
1016	567729,65	2197966,73
1017	567735,97	2197960,86
1018	567737,43	2197958,06
1019	567739,17	2197946,28
1020	567739,17	2197937,8
1021	567739,64	2197928,21
1022	567742,83	2197910,89
1023	567749,45	2197887,08
1024	567754,81	2197872,37
1025	567759,26	2197863,73
1026	567765,86	2197853,74
1027	567776,54	2197839,48
1028	567778,24	2197837,02
1029	567780,1	2197827,9
1030	567788,05	2197793,49
1031	567792,06	2197780,33
1032	567798,94	2197765,84
1033	567806	2197755,24
1034	567815,25	2197744,7
1035	567829,14	2197730,93
1036	567833,06	2197725,89
1037	567838,26	2197720,48
1038	567839,22	2197717,72
1039	567838,74	2197711,29
1040	567838,74	2197696,05
1041	567841,6	2197672,28
1042	567851,19	2197647,54
1043	567857,76	2197635,65
1044	567863,28	2197627,13
1045	567869,88	2197617,99
1046	567882,07	2197604,03
1047	567883,48	2197602,95
1048	567888,2	2197596,1
1049	567883,15	2197577,28
1050	567885,19	2197557,21
1051	567887,06	2197548,09
1052	567898,42	2197518,16

1053	567907,81	2197506,15
1054	567908,9	2197502,09
1055	567915,47	2197491,36
1056	567925,23	2197481,08
1057	567927,91	2197471,05
1058	567930,61	2197466,51
1059	567945,79	2197447,1
1060	567948,32	2197444,57
1061	567953,54	2197440,56
1062	567956,41	2197429,88
1063	567964,05	2197422,24
1064	567968,45	2197405,81
1065	568005,06	2197369,21
1066	568024,95	2197363,88
1067	568039,9	2197348,93
1068	568052,88	2197342,74
1069	568042,47	2197300,76
1070	568042,46	2197291,12
1071	568055,2	2197243,58
1072	568053,27	2197236,84
1073	568049,77	2197217,65
1074	568049,14	2197210,06
1075	568048,8	2197201,8
1076	568049,81	2197187,62
1077	568051,08	2197178,75
1078	568063,48	2197142,92
1079	568076,92	2197124,74
1080	568084,6	2197116,51
1081	568085,34	2197113,1
1082	568087,5	2197107,56
1083	568068,8	2197086,57
1084	568059,24	2197071,54
1085	568052,28	2197056,85
1086	568046,7	2197035,05
1087	568044,16	2197016,69
1088	568043,22	2197002,97
1089	568043,86	2196991,64
1090	568048,94	2196969,47
1091	568053,38	2196957,05
1092	568052,54	2196955,27
1093	568044,28	2196934,95
1094	568039,42	2196919,52
1095	568037,94	2196911,61
1096	568033,51	2196881,2
1097	568032,57	2196871,5
1098	568032,45	2196866,62
1099	568033,47	2196852,43
1100	568034,74	2196843,57
1101	568037,84	2196829,35
1102	568042,93	2196812,18
1103	568045,92	2196803,54

1104	568046,99	2196801,33
1105	568043,43	2196796,03
1106	568035,18	2196777,71
1107	568029,92	2196745,71
1108	568031,22	2196729,65
1109	568035,05	2196714,02
1110	568036,32	2196710,21
1111	568039,3	2196702,35
1112	568044,65	2196691,65
1113	568056,44	2196675,29
1114	568061,94	2196669,17
1115	568060,33	2196657,66
1116	568060,33	2196647,53
1117	568060,53	2196643,77
1118	568058,64	2196642,72
1119	568045,81	2196633,91
1120	568029,82	2196617,73
1121	568022,86	2196608,86
1122	568014,93	2196597,12
1123	568011,2	2196590,02
1124	568003,4	2196566,66
1125	568001,48	2196557,16
1126	567999,72	2196543,74
1127	567999,51	2196537,31
1128	568002,13	2196516,77
1129	567999,37	2196512,93
1130	567994,21	2196504,94
1131	567974,39	2196497,66
1132	567967,9	2196493,58
1133	567955,84	2196485,32
1134	567946,37	2196477,96
1135	567939,82	2196471,68
1136	567927,15	2196458,37
1137	567919,6	2196449,46
1138	567917,77	2196447,01
1139	567904,71	2196440,01
1140	567892,33	2196431,56
1141	567879,19	2196421,07
1142	567866,53	2196409
1143	567856,59	2196395,68
1144	567835,91	2196362,38
1145	567831,09	2196352,91
1146	567828,16	2196345,51
1147	567823,57	2196332,5
1148	567819,16	2196315,16
1149	567817,85	2196299,1
1150	567818,66	2196286,37
1151	567821,58	2196263,68
1152	567818,4	2196261,44
1153	567795,73	2196234,54
1154	567788,54	2196221,28

1155	567779,38	2196197,35
1156	567776,52	2196173,62
1157	567777,53	2196165,71
1158	567771,69	2196151,35
1159	567768,49	2196126,27
1160	567770,5	2196106,35
1161	567776,18	2196087,7
1162	567779,62	2196079,42
1163	567781,2	2196076,24
1164	567778,45	2196069,8
1165	567774,44	2196047,56
1166	567773,29	2196029,8
1167	567773,08	2196023,32
1168	567773,24	2196021,95
1169	567760,65	2196010,52
1170	567753,77	2196002,23
1171	567744,12	2195988,37
1172	567736,11	2195970,74
1173	567730,61	2195938,04
1174	567733,87	2195912,71
1175	567744,08	2195887,79
1176	567752,98	2195874,84
1177	567767,19	2195860,49
1178	567778,67	2195851,02
1179	567790,77	2195842,63
1180	567787,74	2195820,02
1181	567786,85	2195806,73
1182	567786,93	2195802,76
1183	567789	2195785,92
1184	567794,74	2195758,69
1185	567799,57	2195742,63
1186	567806,06	2195729,17
1187	567816,05	2195714,9
1188	567861,26	2195661,02
1189	567870,18	2195644,58
1190	567876,32	2195630,09
1191	567881,79	2195619,13
1192	567892,88	2195603,57
1193	567908,83	2195590,34
1194	567910,15	2195576,74
1195	567914,41	2195556,03
1196	567923,15	2195536,21
1197	567932,74	2195522,41
1198	567939,67	2195514,05
1199	567952,56	2195501,11
1200	567966,82	2195491,13
1201	567994,32	2195480,3
1202	568017,06	2195477,68
1203	568022,8	2195477,68
1204	568045,3	2195480,24
1205	568059,88	2195485,95

1206	568062,3	2195483,88
1207	568072,17	2195467,59
1208	568079,33	2195448,81
1209	568083,58	2195404,03
1210	568083,86	2195396,91
1211	568084,48	2195388,5
1212	568085,92	2195377,65
1213	568087,7	2195368,78
1214	568098,51	2195341,38
1215	568112,5	2195322,62
1216	568117	2195318,02
1217	568119,04	2195312,62
1218	568121,84	2195305,96
1219	568137,18	2195272,92
1220	568141,46	2195264,81
1221	568139,37	2195260,65
1222	568138,29	2195258,15
1223	568133,89	2195245,73
1224	568132,94	2195242,36
1225	568129,94	2195227,46
1226	568129,27	2195222,09
1227	568128,57	2195213,61
1228	568128,4	2195207,74
1229	568136,21	2195168,99
1230	568141,1	2195158,5
1231	568143,57	2195153,98
1232	568150,76	2195143,2
1233	568159,92	2195131,23
1234	568169,41	2195120,52
1235	568183,39	2195109,88
1236	568178,56	2195096,84
1237	568175,54	2195079,33
1238	568174,02	2195060,82
1239	568173,68	2195052,64
1240	568175,16	2195035,55
1241	568180,51	2195018,79
1242	568173,31	2195002,04
1243	568169,36	2194980,66
1244	568168,23	2194965,27
1245	568167,95	2194957,92
1246	568170,52	2194935,41
1247	568181,42	2194907,63
1248	568184,8	2194902,18
1249	568197,44	2194883,22
1250	568210,39	2194867,52
1251	568228,16	2194853,5
1252	568239,93	2194846,21
1253	568244,11	2194841,77
1254	568238,98	2194829,94
1255	568234,53	2194800,44
1256	568234,53	2194776,76

1257	568236,29	2194758,1
1258	568240,99	2194741,33
1259	568249,02	2194720,02
1260	568253,62	2194709,65
1261	568256,05	2194705,16
1262	568261,34	2194696,95
1263	568265,09	2194691,71
1264	568264,36	2194688,8
1265	568263,23	2194673,78
1266	568264,66	2194656,97
1267	568268,1	2194636,76
1268	568269,76	2194628,92
1269	568273,82	2194616,42
1270	568281,08	2194598,23
1271	568273,25	2194587,9
1272	568263,05	2194562,98
1273	568259,78	2194537,64
1274	568259,78	2194524,63
1275	568261,57	2194505,79
1276	568266,1	2194489,55
1277	568273,65	2194469,28
1278	568280,77	2194454,18
1279	568298,22	2194431,94
1280	568305,68	2194425,36
1281	568307,94	2194423,55
1282	568320,06	2194415,32
1283	568336,07	2194407,88
1284	568348,04	2194403,55
1285	568375,85	2194397,79
1286	568376,78	2194397,74
1287	568382,95	2194397,54
1288	568395,03	2194399,56
1289	568400,08	2194400,12
1290	568401,61	2194400,67
1291	568415,56	2194403,01
1292	568417,1	2194403,61
1293	568418,62	2194394,04
1294	568430,79	2194359,62
1295	568443,83	2194341,89
1296	568455,4	2194329,32
1297	568471,88	2194314,95
1298	568487,1	2194304,37
1299	568494,18	2194299,87
1300	568506,63	2194296
1301	568510,65	2194291,26
1302	568514,44	2194275,43
1303	568535,64	2194213,16
1304	568538,39	2194205,98
1305	568543,74	2194195,29
1306	568548,57	2194187,73
1307	568564,68	2194164,85

1308	568573,98	2194164,44
1309	568580,78	2194161,86
1310	568609,17	2194147,13
1311	568620,95	2194136,08
1312	568629,96	2194121,82
1313	568644,89	2194103,43
1314	568680,62	2194061,45
1315	568694,21	2194040,3
1316	568700,05	2193977,93
1317	568728,4	2193946,41
1318	568748,92	2193921,97
1319	568766,08	2193911,53
1320	568775,78	2193908,54
1321	568784,73	2193905,18
1322	568782,45	2193903,42
1323	568769,54	2193896,63
1324	568764,94	2193893,51
1325	568756,82	2193887,38
1326	568734,24	2193860,56
1327	568731,64	2193855,65
1328	568725	2193839,06
1329	568719,15	2193810,13
1330	568719,03	2193806,29
1331	568726,23	2193787,75
1332	568728,88	2193763,94
1333	568738,48	2193746,28
1334	568747,06	2193736,96
1335	568752,65	2193728,75
1336	568749,66	2193721,66
1337	568737,84	2193706,26
1338	568725,42	2193682,12
1339	568717,21	2193647,81
1340	568714,77	2193619,98
1341	568716,68	2193608,72
1342	568721,98	2193585,51
1343	568725,99	2193572,28
1344	568727,84	2193568,36
1345	568726,81	2193563,39
1346	568724,95	2193549,51
1347	568724,74	2193543,08
1348	568724,74	2193521,25
1349	568724,94	2193514,93
1350	568726,9	2193500,54
1351	568732,19	2193475,4
1352	568735,42	2193463,66
1353	568739,94	2193452,61
1354	568744,72	2193442,64
1355	568745,86	2193439,02
1356	568749,84	2193428,46
1357	568744,15	2193421,14
1358	568732,57	2193403,23

1359	568729,96	2193398,95
1360	568723,38	2193385,24
1361	568718	2193366,08
1362	568713,8	2193342,25
1363	568712,36	2193328,88
1364	568711,21	2193298,21
1365	568711,61	2193289,33
1366	568714,35	2193273,24
1367	568721,73	2193244,47
1368	568726,22	2193231
1369	568732,05	2193219,16
1370	568740	2193207,39
1371	568746,93	2193199,45
1372	568758,52	2193187,5
1373	568766,74	2193179,92
1374	568777,9	2193172,18
1375	568770,9	2193169,08
1376	568761,51	2193164,29
1377	568758,31	2193162,36
1378	568751,87	2193157,97
1379	568735,02	2193145,48
1380	568721,31	2193133,21
1381	568711,35	2193120,65
1382	568696,09	2193097,86
1383	568692,58	2193092,22
1384	568690,14	2193087,74
1385	568684,71	2193075,07
1386	568679,97	2193061,5
1387	568675,66	2193044,44
1388	568674,36	2193028,37
1389	568674,97	2193010,88
1390	568678,78	2192987,14
1391	568687,83	2192965,78
1392	568685,23	2192961,95
1393	568676,9	2192946,1
1394	568668,2	2192922,34
1395	568665,65	2192899,88
1396	568668,56	2192875,92
1397	568678,29	2192851,09
1398	568690,97	2192828,28
1399	568692,4	2192826,17
1400	568683,53	2192812,7
1401	568680,47	2192807,73
1402	568678,26	2192803,69
1403	568665,6	2192779,21
1404	568658,24	2192760,66
1405	568654,71	2192741,46
1406	568653,57	2192727,91
1407	568645,51	2192720,05
1408	568636,52	2192710,22
1409	568632,66	2192705,75

1410	568623,78	2192692,92
1411	568614,3	2192676,63
1412	568606,83	2192660,73
1413	568602,18	2192643,51
1414	568600,08	2192631,56
1415	568598,56	2192614,22
1416	568600,89	2192592,6
1417	568610,92	2192546,87
1418	568610,19	2192537,53
1419	568609,68	2192519,81
1420	568610,34	2192508,37
1421	568612,09	2192497,92
1422	568615,92	2192480,77
1423	568619,16	2192469,44
1424	568626,98	2192452,38
1425	568629,9	2192447,62
1426	568641,01	2192430,66
1427	568650,14	2192417,52
1428	568652,83	2192409,7
1429	568655,47	2192402,85
1430	568660,82	2192392,16
1431	568665,22	2192385,21
1432	568665,22	2192367,01
1433	568666,25	2192352,64
1434	568671,28	2192318,01
1435	568673,74	2192295,34
1436	568675,19	2192286,01
1437	568679,19	2192266,49
1438	568680,04	2192255,06
1439	568681,54	2192243,69
1440	568683,76	2192234,46
1441	568689,71	2192213,95
1442	568695,18	2192199,44
1443	568705,13	2192178,2
1444	568709,09	2192170,61
1445	568712,14	2192165,67
1446	568725,06	2192149,77
1447	568727,96	2192146,88
1448	568730,27	2192142,79
1449	568738,75	2192130,37
1450	568747,94	2192118,86
1451	568751,96	2192112,21
1452	568761,59	2192098,92
1453	568770,21	2192088,86
1454	568769,7	2192076,55
1455	568769,7	2192049,29
1456	568770,16	2192039,65
1457	568771,28	2192028,08
1458	568775,49	2192007,53
1459	568780,88	2191995,24
1460	568776,75	2191989,85

1461	568771,02	2191978,27
1462	568768,54	2191972,3
1463	568764,65	2191961,15
1464	568761,54	2191945,68
1465	568761,13	2191942,3
1466	568760,42	2191930,36
1467	568762,58	2191909,71
1468	568767,05	2191897,89
1469	568766,53	2191892,24
1470	568768,02	2191875,05
1471	568780	2191841,9
1472	568792,35	2191824,91
1473	568805,65	2191812,57
1474	568825,89	2191796,96
1475	568788,5	2191790,84
1476	568772,52	2191786,84
1477	568754,5	2191778,7
1478	568742,88	2191770,86
1479	568731,41	2191760,39
1480	568691,72	2191718,05
1481	568683,24	2191707,68
1482	568678,02	2191699,57
1483	568667,82	2191674,65
1484	568664,55	2191649,32
1485	568665,63	2191634,72
1486	568677,54	2191553,96
1487	568681,3	2191537,85
1488	568689,93	2191518,36
1489	568721,87	2191467,64
1490	568742,99	2191428,41
1491	568737,9	2191370,66
1492	568727,61	2191293,52
1493	568726,73	2191280,29
1494	568726,96	2191273,4
1495	568729,73	2191255,84
1496	568739,66	2191216,11
1497	568734,79	2191011,57
1498	568716,7	2190841,04
1499	568716,14	2190830,49
1500	568717,01	2190817,24
1501	568726,17	2190748,11
1502	568714,17	2190702,58
1503	568711,59	2190689,07
1504	568702,56	2190614,25
1505	568700,68	2190593,73
1506	568700,28	2190585,26
1507	568700,27	2190581,72
1508	568701,67	2190565,06
1509	568702,47	2190560,37
1510	568708,1	2190540,21

Прибрежная защитная полоса реки Голубиха на территории
Городецкого муниципального района Нижегородской области

Система координат – МСК 52

Номер и координаты характерных точек прибрежной защитной полосы

1	568775,78	2190504,39
2	568780,38	2190505,73
3	568785,85	2190507,62
4	568791,9	2190509,32
5	568797	2190511,21
6	568804,93	2190514,98
7	568815,51	2190518,19
8	568836,28	2190520,65
9	568857,24	2190521,78
10	568875,26	2190524,95
11	568874,74	2190526,44
12	568872,41	2190535,47
13	568870,95	2190538,4
14	568852,3	2190588,15
15	568861,14	2190667,77
16	568874,25	2190718,38
17	568876,48	2190725,75
18	568878,63	2190740,26
19	568878,63	2190745,37
20	568877,93	2190753,75
21	568875,83	2190766,08
22	568867,49	2190831
23	568885,38	2190999,73
24	568885,65	2191003,81
25	568890,95	2191227,3
26	568890,72	2191232,16
27	568889,45	2191239,57
28	568878,56	2191283,11
29	568888,02	2191354,21
30	568896,87	2191437,04
31	568897,15	2191442,35
32	568897	2191446,28
33	568896,54	2191452,5
34	568892,55	2191469,97
35	568889,37	2191476,93
36	568852,44	2191543,6
37	568825,36	2191586,55
38	568818,57	2191632,57
39	568829,85	2191644,59
40	568893,6	2191655,04
41	568899,7	2191656,44
42	568935,49	2191667,04
43	568941,38	2191669,19
44	568946,4	2191671,73
45	568952,63	2191675,98
46	568979,16	2191697,2

47	568986,05	2191703,89
48	568991,35	2191711,38
49	568996,13	2191722,68
50	568998,08	2191734,77
51	568999,4	2191770,49
52	568999,23	2191776,85
53	568997,93	2191784,6
54	568987,35	2191826,93
55	568983,9	2191836,5
56	568966,66	2191872,31
57	568964,9	2191875,62
58	568959,97	2191882,68
59	568952	2191890,39
60	568921,96	2191913,55
61	568922,41	2191915,39
62	568922,82	2191918,34
63	568923,06	2191921,9
64	568925,83	2191927,57
65	568929,23	2191930,09
66	568939,04	2191942,21
67	568941,98	2191948,19
68	568944,19	2191954,79
69	568947,47	2191967,45
70	568948,81	2191974,85
71	568949,08	2191980,12
72	568948,31	2191988,9
73	568945,44	2192005,03
74	568943,48	2192012,55
75	568941,59	2192017,27
76	568926,12	2192050,86
77	568924,01	2192054,92
78	568920,7	2192059,89
79	568920,7	2192075,2
80	568921,82	2192097,63
81	568921,53	2192102,96
82	568919,3	2192123,77
83	568917,2	2192133,71
84	568913,37	2192142,66
85	568898,31	2192170,12
86	568892,98	2192177,65
87	568878,99	2192193,97
88	568873,74	2192202,65
89	568870	2192208,01
90	568859,27	2192221,42
91	568852,44	2192233,49
92	568850,34	2192236,83
93	568844,41	2192243,97
94	568838,11	2192250,26
95	568833,62	2192259,85
96	568830,24	2192271,51
97	568829,3	2192284,08

98	568828,42	2192290,43
99	568823,6	2192313,95
100	568820,98	2192337,88
101	568816,21	2192370,66
102	568816,21	2192399,41
103	568815,71	2192406,46
104	568814,36	2192413
105	568806,42	2192441,44
106	568804,7	2192446,52
107	568801,51	2192453,11
108	568799,53	2192456,26
109	568793,4	2192465,25
110	568788,32	2192480,01
111	568786,98	2192483,48
112	568784,31	2192488,83
113	568781,97	2192492,5
114	568766,92	2192514,01
115	568761,3	2192522,59
116	568760,86	2192524,57
117	568761,04	2192530,49
118	568762,88	2192545,6
119	568763,24	2192551,64
120	568763,2	2192553,84
121	568762,08	2192562,51
122	568751,28	2192611,78
123	568751,56	2192612,27
124	568754,92	2192615,95
125	568773,3	2192631,98
126	568778,94	2192637,75
127	568783,85	2192644,79
128	568792,33	2192659,56
129	568796,28	2192668,27
130	568798,38	2192676,64
131	568803,08	2192705,65
132	568803,54	2192709,42
133	568804,34	2192718,76
134	568811,13	2192731,9
135	568826,08	2192754,63
136	568827,21	2192755,64
137	568845,99	2192763,77
138	568851,13	2192766,36
139	568858,74	2192771,76
140	568867,86	2192781,97
141	568872,6	2192789,03
142	568874,38	2192791,9
143	568878,94	2192802,43
144	568881,16	2192817,18
145	568880,57	2192824,83
146	568878,46	2192838,48
147	568876,36	2192847,01
148	568872,29	2192856

149	568867,49	2192862,91
150	568861,86	2192868,71
151	568828,75	2192897,77
152	568827,09	2192899,6
153	568844,48	2192921,58
154	568848,56	2192927,6
155	568851,45	2192933,45
156	568854,96	2192946,55
157	568856,55	2192959,03
158	568856,95	2192965,33
159	568856,81	2192969,07
160	568855,29	2192978,23
161	568848,44	2193004,29
162	568846,27	2193010,72
163	568843,33	2193016,7
164	568840,75	2193020,71
165	568836,51	2193025,91
166	568832,74	2193029,95
167	568837,3	2193033,33
168	568855,68	2193041,5
169	568860,89	2193040,29
170	568866,41	2193037,32
171	568872,91	2193034,85
172	568881,86	2193032,14
173	568892,34	2193030,17
174	568896,47	2193029,99
175	568907,71	2193031,28
176	568916,1	2193033,96
177	568918,48	2193034,96
178	568924,1	2193037,76
179	568929,52	2193041,38
180	568932,75	2193043,85
181	568938,07	2193048,57
182	568941,87	2193052,45
183	568949,42	2193062,41
184	568952,84	2193069,61
185	568979,06	2193130,77
186	568981,26	2193136,97
187	568982,48	2193141,32
188	568984,34	2193154,86
189	568984,19	2193160,55
190	568982,63	2193181,99
191	568980,63	2193192,68
192	568976,9	2193201,83
193	568963,36	2193227,32
194	568959,37	2193233,22
195	568945,65	2193250,68
196	568941,65	2193255,18
197	568936,56	2193259,64
198	568912,33	2193278,1
199	568906,26	2193282,06

200	568899,77	2193285,1
201	568863,66	2193298,91
202	568862,47	2193303,57
203	568863,1	2193319,37
204	568864,94	2193329,86
205	568867,34	2193333,57
206	568883,44	2193348,1
207	568895,36	2193360,22
208	568898,88	2193364,26
209	568902,82	2193370,11
210	568905,24	2193374,84
211	568907,14	2193379,79
212	568911,68	2193393,82
213	568913,69	2193402,72
214	568914,14	2193409,39
215	568913,42	2193432,88
216	568912,57	2193440,6
217	568909,92	2193454,57
218	568907,74	2193462,47
219	568904,04	2193470,43
220	568901,31	2193474,65
221	568889,38	2193491,22
222	568886,71	2193494,5
223	568884,03	2193501,34
224	568878,7	2193512,46
225	568875,74	2193526,52
226	568875,74	2193537,93
227	568879,34	2193555,35
228	568880,27	2193562,29
229	568880,37	2193575,48
230	568879,92	2193582,22
231	568875,95	2193611,4
232	568873,5	2193621,44
233	568869,64	2193629,84
234	568865,51	2193635,23
235	568885,23	2193647,7
236	568915,78	2193670,39
237	568924,25	2193688,71
238	568929,83	2193733,6
239	568895,48	2193790,54
240	568902,12	2193795,08
241	568926,91	2193822,63
242	568930,98	2193826,32
243	568931,46	2193835
244	568935,81	2193844,09
245	568938,17	2193848,56
246	568943,63	2193871,28
247	568943,24	2193881,24
248	568969,77	2193911,82
249	568978,33	2193943,6
250	568975,88	2193984,13

251	568974,6	2193989,86
252	568946,62	2194029,02
253	568905,96	2194046,18
254	568870,41	2194046,18
255	568852,33	2194053,59
256	568803,75	2194149,14
257	568792,94	2194163,31
258	568788,09	2194174,88
259	568783,24	2194180,1
260	568782,3	2194183,59
261	568755,33	2194217,2
262	568749,51	2194226,41
263	568745,75	2194231,58
264	568741,35	2194236,29
265	568729,89	2194247,03
266	568727,23	2194255,51
267	568725,22	2194260,86
268	568722,76	2194265,7
269	568720,36	2194269,48
270	568699,37	2194299,31
271	568673,93	2194330,93
272	568655,74	2194341,68
273	568653,35	2194351,33
274	568649,49	2194359,74
275	568644,33	2194367,06
276	568621,04	2194394,54
277	568621,3	2194396,73
278	568615,07	2194420,9
279	568609,31	2194431,33
280	568594,78	2194447,22
281	568591,1	2194449,81
282	568587,96	2194453,51
283	568577,93	2194462,55
284	568576,17	2194463,74
285	568571,94	2194472
286	568562,87	2194481,08
287	568545,99	2194530,85
288	568546,22	2194539,61
289	568545,96	2194545,03
290	568542,81	2194559,08
291	568538,91	2194567,54
292	568535,08	2194573,24
293	568533,63	2194575,1
294	568525,08	2194583,7
295	568520,49	2194587,62
296	568513,33	2194592,94
297	568509,19	2194595,44
298	568501,32	2194599,12
299	568499,3	2194599,86
300	568488,99	2194602,41
301	568479,87	2194603,95

302	568476,86	2194604,26
303	568475,7	2194613,18
304	568470,59	2194625,64
305	568463,14	2194635,5
306	568456,06	2194641,58
307	568437,69	2194654,6
308	568433,78	2194657,11
309	568427,16	2194660,3
310	568417,95	2194662,67
311	568416,05	2194667,42
312	568415,78	2194669,03
313	568423,66	2194690,44
314	568425,97	2194698,78
315	568426,85	2194708,11
316	568426,74	2194711,37
317	568425,72	2194718,75
318	568423,43	2194729,4
319	568421,06	2194737,22
320	568417,79	2194744,01
321	568413,01	2194750,89
322	568408,89	2194755,32
323	568397,43	2194766,24
324	568387,98	2194779,44
325	568385,72	2194785,45
326	568391,37	2194794,1
327	568394,54	2194800,64
328	568397,52	2194811,37
329	568400,94	2194832,66
330	568401,48	2194837,45
331	568401,58	2194840,72
332	568400,46	2194864,36
333	568399,8	2194870,26
334	568398,61	2194875,56
335	568392,55	2194896,74
336	568390,4	2194902,54
337	568387,94	2194907,38
338	568384	2194913,22
339	568380,94	2194916,79
340	568347,33	2194952,43
341	568357,14	2194965,57
342	568360,36	2194970,47
343	568364,66	2194980,15
344	568367,16	2194995,77
345	568365,56	2195008,3
346	568360,39	2195021,02
347	568349,18	2195039,07
348	568344,16	2195045,78
349	568337,92	2195051,74
350	568326,78	2195060,68
351	568344,89	2195098,04
352	568348,83	2195109,57

353	568349,93	2195120,06
354	568349,18	2195128,72
355	568348,58	2195132,14
356	568351,19	2195136,21
357	568355,66	2195146,46
358	568357,97	2195161,48
359	568357,69	2195166,81
360	568356,54	2195177,53
361	568354,23	2195188,1
362	568350,06	2195197,4
363	568341,98	2195207,89
364	568331,58	2195215,88
365	568312,08	2195227,06
366	568314,48	2195230,94
367	568319,58	2195243,41
368	568321,22	2195254,54
369	568321,31	2195258,18
370	568320,09	2195269,17
371	568318,57	2195275,43
372	568316,91	2195281,06
373	568315,4	2195285,45
374	568312,18	2195292,1
375	568307,41	2195298,97
376	568271,3	2195342,6
377	568259,76	2195367,47
378	568251,59	2195389,8
379	568249,34	2195395,03
380	568247,02	2195399,66
381	568245,61	2195402,28
382	568237,41	2195412,89
383	568234,12	2195416,11
384	568228,52	2195474,95
385	568227,73	2195480,25
386	568226,73	2195485,12
387	568224,66	2195492,38
388	568222,41	2195498,47
389	568209,82	2195530,4
390	568206,61	2195537,07
391	568183,08	2195575,93
392	568178,22	2195582,64
393	568172,71	2195588,15
394	568125,64	2195628,4
395	568119,32	2195633,01
396	568112,58	2195636,49
397	568079,34	2195650,68
398	568068,17	2195653,96
399	568059,53	2195654,72
400	568049,54	2195653,7
401	568048,1	2195656,82
402	568037,77	2195674,59
403	568034,63	2195679,34

404	568028,91	2195685,82
405	568013,98	2195700,02
406	568008,94	2195704,15
407	568007,32	2195707,96
408	568005,23	2195712,31
409	567988,49	2195743,11
410	567983,5	2195750,24
411	567939,89	2195802,21
412	567938,55	2195808,58
413	567941,43	2195830,11
414	567948,24	2195852,14
415	567950,03	2195860,36
416	567950,48	2195867,03
417	567949,3	2195901,92
418	567948,32	2195910,16
419	567945,92	2195918,43
420	567939,03	2195936,19
421	567937,23	2195939,94
422	567942,12	2195944,54
423	567948,3	2195953,04
424	567953,41	2195965,51
425	567955,06	2195978,3
426	567955,06	2195993,68
427	567953,41	2196006,47
428	567948,3	2196018,94
429	567943,01	2196026,42
430	567937,35	2196031,93
431	567942,53	2196037,77
432	567946,02	2196043,02
433	567949,32	2196049,93
434	567953,94	2196061,83
435	567956,56	2196071,16
436	567957,37	2196080,1
437	567956,39	2196089,96
438	567953,5	2196099,49
439	567940,27	2196131,31
440	567941,26	2196133,62
441	567943,39	2196144,3
442	567944,64	2196159,62
443	567945,79	2196160,4
444	567953,02	2196166,45
445	567959,63	2196174,65
446	567970,1	2196190,96
447	567974,96	2196202,54
448	567976,88	2196216,24
449	567976,88	2196236,36
450	567976,49	2196242,6
451	567970,13	2196292,36
452	567980,18	2196308,48
453	567982,81	2196310,59
454	568009,96	2196325,08

455	568017,17	2196330,14
456	568025,12	2196338,51
457	568038,09	2196355,78
458	568042,88	2196354,16
459	568049,15	2196352,94
460	568063,72	2196351,04
461	568070,17	2196350,62
462	568082,28	2196350,62
463	568093,52	2196351,91
464	568107,53	2196357,38
465	568114	2196361,82
466	568122,41	2196369,31
467	568127,04	2196374,08
468	568132,34	2196381,56
469	568136,1	2196389,66
470	568139,31	2196398,6
471	568141,37	2196406,18
472	568142,15	2196412,11
473	568142,9	2196424,52
474	568142,82	2196427,47
475	568142,33	2196432,19
476	568141,07	2196440,42
477	568140,64	2196442,15
478	568145,53	2196444,79
479	568154,69	2196451,59
480	568164,02	2196463,27
481	568174,33	2196483,72
482	568177,04	2196490,28
483	568178,91	2196497,68
484	568181,68	2196513,69
485	568187,78	2196514,28
486	568193,76	2196515,21
487	568198,32	2196516,43
488	568213,73	2196521,36
489	568222,18	2196525,25
490	568233,39	2196534,07
491	568240,22	2196542,99
492	568248,26	2196556,39
493	568253,11	2196567,95
494	568255,02	2196581,64
495	568254,51	2196588,83
496	568252,99	2196595,84
497	568249,83	2196606,62
498	568248,59	2196610,31
499	568245,81	2196616,41
500	568240,66	2196625,89
501	568238,17	2196629,79
502	568229,37	2196642,21
503	568233	2196645,32
504	568239,03	2196651,47
505	568243,83	2196658,38

506	568246,77	2196664,36
507	568248,82	2196670,33
508	568250,72	2196677,29
509	568252,22	2196685,32
510	568252,5	2196690,59
511	568250,9	2196703,13
512	568245,73	2196715,85
513	568242,17	2196721,18
514	568233,9	2196732,02
515	568227,92	2196738,56
516	568223,19	2196742,06
517	568225,92	2196744,53
518	568232,43	2196753,4
519	568238,29	2196764,91
520	568242,2	2196775,64
521	568243,63	2196787,52
522	568242,04	2196800,05
523	568236,99	2196812,55
524	568231,8	2196821,65
525	568226,38	2196829,27
526	568220,04	2196835,48
527	568206,1	2196846,88
528	568199,45	2196851,48
529	568191,76	2196855,88
530	568187,44	2196860,2
531	568185,31	2196863,18
532	568184,08	2196867,32
533	568186,47	2196883,77
534	568191,34	2196895,74
535	568197,37	2196906,85
536	568204,39	2196912,65
537	568211,45	2196919,79
538	568215,96	2196926,33
539	568219,73	2196934,47
540	568222,94	2196943,42
541	568225,3	2196952,77
542	568225,89	2196960,45
543	568225,78	2196963,72
544	568224,91	2196970,35
545	568223,01	2196979,86
546	568220,43	2196988,57
547	568217,22	2196995,22
548	568212,81	2197001,05
549	568220,92	2197004,77
550	568231,5	2197012,95
551	568239,4	2197023,25
552	568245,28	2197034,82
553	568249,22	2197045,71
554	568250,59	2197057,37
555	568249,92	2197065,57
556	568248	2197073,37

557	568244,47	2197083,82
558	568259,22	2197086,86
559	568276,32	2197093,18
560	568283,98	2197096,78
561	568300,13	2197111,67
562	568305,82	2197119,91
563	568307,98	2197123,33
564	568314,41	2197143,15
565	568315,66	2197155,02
566	568315,95	2197160,36
567	568315,27	2197168,58
568	568310,21	2197198,98
569	568308,93	2197204,57
570	568292,96	2197260,12
571	568301,55	2197266,51
572	568326,41	2197290,11
573	568335,21	2197301,3
574	568337,7	2197306,22
575	568340,86	2197313,42
576	568341,89	2197314,09
577	568350,08	2197320,71
578	568368,04	2197338,68
579	568376,19	2197345,92
580	568378,09	2197345,61
581	568391,71	2197344,67
582	568400,86	2197344,54
583	568418,85	2197347,89
584	568422,97	2197349,47
585	568429,98	2197352,83
586	568436,57	2197357,38
587	568440,26	2197360,4
588	568451,76	2197373,98
589	568458,46	2197398,98
590	568451,76	2197423,98
591	568440,45	2197435,29
592	568439,44	2197438,13
593	568435,61	2197446,45
594	568422,32	2197461,45
595	568417,25	2197465,26
596	568412,24	2197468,56
597	568387,24	2197475,26
598	568381,54	2197475,26
599	568372,29	2197473,23
600	568368,47	2197474,26
601	568355,3	2197476,03
602	568331,64	2197470,08
603	568323,94	2197465,74
604	568321,86	2197465,35
605	568314,64	2197463,38
606	568303,88	2197459,58
607	568295,54	2197455,73

608	568287,81	2197450,24
609	568278,3	2197442
610	568276,26	2197439,73
611	568272,61	2197439,6
612	568260,57	2197437,71
613	568248,82	2197434,37
614	568241,38	2197443,46
615	568227,68	2197455,1
616	568226,76	2197455,52
617	568224,52	2197464,16
618	568221,67	2197471,12
619	568218,7	2197477,17
620	568209,94	2197488,31
621	568202,98	2197494,97
622	568193,43	2197502,12
623	568189,08	2197504,37
624	568182,11	2197507,53
625	568162,49	2197511,76
626	568160,62	2197514,11
627	568148,34	2197525,12
628	568140,11	2197530,35
629	568138,33	2197531,42
630	568127,9	2197535,95
631	568117	2197539,27
632	568115,68	2197542,88
633	568112,28	2197550,02
634	568093,98	2197568,32
635	568086,54	2197571,84
636	568081,73	2197573,64
637	568078,37	2197577,93
638	568068,25	2197588,06
639	568066,72	2197589,36
640	568067,41	2197593,69
641	568067,92	2197599,75
642	568068,59	2197612,55
643	568067,28	2197623,94
644	568061,83	2197637,84
645	568053,93	2197648,14
646	568044,28	2197655,76
647	568040,84	2197657,84
648	568034,04	2197660,64
649	568032,4	2197663,17
650	568026,63	2197671,14
651	568026,34	2197673,77
652	568024,05	2197684,16
653	568019,87	2197693,46
654	568011,98	2197703,77
655	568001,39	2197711,94
656	567996	2197714,93
657	567991,17	2197717,18
658	567991,75	2197724,9

659	567991,01	2197733,45
660	567988,99	2197745,09
661	567986,84	2197753,27
662	567972,79	2197793,42
663	567971,48	2197796,8
664	567968,81	2197802,15
665	567962,92	2197810,32
666	567957,58	2197815,55
667	567949,05	2197822,71
668	567944,41	2197828,69
669	567940,09	2197833,57
670	567931,89	2197841,69
671	567927,41	2197861,12
672	567922,26	2197886,85
673	567919,69	2197895,55
674	567916,48	2197902,2
675	567914,38	2197905,52
676	567899,8	2197926,73
677	567892,4	2197936,68
678	567890,16	2197944,69
679	567890,16	2197953,68
680	567889,63	2197961
681	567884,33	2197996,79
682	567882,91	2198003,33
683	567879,21	2198012,64
684	567859,61	2198050,35
685	567854,17	2198058
686	567846,86	2198064,99
687	567841,24	2198069,36
688	567828,44	2198088,18
689	567828	2198090,02
690	567834,5	2198104,23
691	567837,86	2198114,22
692	567839,09	2198125,25
693	567838,27	2198134,26
694	567833,05	2198162,79
695	567831,22	2198180,11
696	567829,58	2198188,54
697	567826,67	2198196,35
698	567819,18	2198212,2
699	567823,21	2198223,24
700	567830,01	2198233,13
701	567837,36	2198242,78
702	567840,93	2198248,16
703	567843,35	2198252,93
704	567849,82	2198267,36
705	567853,1	2198277,38
706	567854,2	2198285,91
707	567855,27	2198312,28
708	567854,8	2198319,1
709	567852,77	2198333,85

710	567850,34	2198343,81
711	567846,47	2198352,22
712	567823,31	2198387,37
713	567810,91	2198414,74
714	567809,86	2198422,91
715	567808,68	2198428,98
716	567804,63	2198444,71
717	567802,41	2198451,39
718	567799,46	2198457,37
719	567793,28	2198465,87
720	567786,89	2198471,86
721	567779,8	2198477,42
722	567773,96	2198481,36
723	567767,08	2198484,65
724	567765,72	2198492,16
725	567761,67	2198507,9
726	567759,43	2198514,6
727	567756,49	2198520,58
728	567751,71	2198527,45
729	567747,9	2198531,59
730	567734,64	2198544,44
731	567731,3	2198549,18
732	567729,19	2198554,59
733	567738,51	2198563,92
734	567754,3	2198578,27
735	567759,26	2198583,49
736	567762,94	2198588,54
737	567767,59	2198595,94
738	567769,45	2198599,49
739	567772,66	2198608,18
740	567774,69	2198615,77
741	567776,11	2198623,51
742	567776,39	2198628,79
743	567775,71	2198637
744	567774,69	2198643,14
745	567772,62	2198651,29
746	567768,61	2198660,11
747	567763	2198667,96
748	567759,84	2198671,58
749	567759,06	2198677,46
750	567753,96	2198689,93
751	567746,06	2198700,23
752	567735,94	2198708,05
753	567734,96	2198712,24
754	567732,1	2198719,18
755	567730,07	2198723,23
756	567728,68	2198725,81
757	567722,66	2198733,87
758	567729,37	2198741,45
759	567735,19	2198749,55
760	567736,06	2198751,12

761	567739,98	2198760,67
762	567742,5	2198769,28
763	567743,82	2198775,04
764	567744,48	2198781,09
765	567745,04	2198794,07
766	567743,63	2198805,89
767	567738,28	2198819,35
768	567735,4	2198823,91
769	567733,52	2198835,63
770	567728,67	2198847,16
771	567728,33	2198847,67
772	567727,41	2198854,48
773	567725,12	2198864,07
774	567732,28	2198871,66
775	567736,65	2198876,97
776	567739,29	2198881,08
777	567741,75	2198885,92
778	567743,72	2198891,15
779	567746,75	2198900,76
780	567748,64	2198909,26
781	567749,08	2198915,94
782	567748,94	2198919,75
783	567747,93	2198932,94
784	567746,64	2198945,17
785	567747	2198954,69
786	567756,7	2198958,66
787	567767,44	2198967
788	567774,06	2198975,3
789	567778,71	2198982,69
790	567781,32	2198987,89
791	567784,4	2198995,03
792	567787,51	2199004,98
793	567788,52	2199015,03
794	567788,52	2199021,1
795	567786,93	2199033,64
796	567781,76	2199046,36
797	567779,26	2199050,62
798	567784,26	2199054,33
799	567788,67	2199058,01
800	567793,67	2199063,4
801	567799,73	2199070,99
802	567803,96	2199077,19
803	567807,51	2199084,71
804	567810,64	2199098,91
805	567811,27	2199109,54
806	567810,99	2199114,85
807	567810,46	2199117,5
808	567813,22	2199124,97
809	567815,26	2199132,12
810	567816,12	2199137,87
811	567816,36	2199140,46

812	567819,6	2199148,11
813	567824,16	2199161,3
814	567825,7	2199166,67
815	567826,71	2199172,98
816	567829	2199196,71
817	567831,95	2199211,45
818	567839,72	2199246,92
819	567847,99	2199278,56
820	567854,46	2199302,28
821	567863,98	2199323,44
822	567867,05	2199332,53
823	567867,84	2199336,63
824	567870,36	2199353,32
825	567870,92	2199360,76
826	567870,92	2199388,11
827	567877,72	2199406
828	567879,63	2199412,16
829	567882,68	2199424,87
830	567884,03	2199434,71
831	567885,06	2199463,19
832	567884,98	2199468,22
833	567884,34	2199473,63
834	567878,28	2199508,52
835	567876,32	2199516,13
836	567872,25	2199525,12
837	567869,13	2199529,89
838	567858,99	2199543,58
839	567852,84	2199550,45
840	567847,74	2199555,19
841	567849,6	2199562,84
842	567850,63	2199569,49
843	567851,12	2199574,18
844	567851,72	2199585,79
845	567851,19	2199593,07
846	567847,91	2199605,07
847	567845,16	2199611,78
848	567843,62	2199616,57
849	567846,4	2199622,15
850	567849,74	2199630,72
851	567853,81	2199644,94
852	567855,27	2199651,81
853	567855,76	2199658,86
854	567854,71	2199684,31
855	567854,15	2199689,95
856	567852,38	2199697,45
857	567845,29	2199719,68
858	567843,37	2199724,76
859	567840,91	2199729,61
860	567819,73	2199762,56
861	567809,42	2199779,42
862	567796,88	2199801,82

863	567792,98	2199810,61
864	567792,81	2199812,13
865	567796,68	2199825,82
866	567804,91	2199859,45
867	567810,28	2199884,26
868	567816,94	2199891,5
869	567839,05	2199911,14
870	567854,99	2199920,96
871	567862,42	2199926,54
872	567873,62	2199936,72
873	567880,12	2199943,91
874	567891,82	2199959,65
875	567894,98	2199964,46
876	567897,87	2199970,32
877	567901,17	2199981,95
878	567903,7	2199998,13
879	567904,3	2200005,86
880	567904,26	2200007,73
881	567902,95	2200017,56
882	567894,35	2200053,94
883	567893,26	2200057,83
884	567888,06	2200073,96
885	567886,23	2200082,72
886	567885,29	2200095,46
887	567886	2200103,16
888	567888,85	2200113,79
889	567895,67	2200126,1
890	567900,57	2200133,83
891	567909,84	2200152,18
892	567912,74	2200159,33
893	567916,84	2200172,2
894	567917,31	2200173,26
895	567930,1	2200184,12
896	567935,42	2200189,32
897	567941,31	2200197,5
898	567942,14	2200198,99
899	567950,27	2200214,25
900	567953,32	2200221,21
901	567955,5	2200229,62
902	567956,59	2200236,09
903	567957,52	2200237,45
904	567958,82	2200238,75
905	567962,1	2200239,53
906	567967,19	2200241,02
907	567975,64	2200244,91
908	567983,61	2200250,62
909	567989,9	2200257,19
910	568000,83	2200270,92
911	568005,01	2200277,06
912	568007,41	2200281,77
913	568010,9	2200292,77

914	568015,33	2200315,6
915	568019,84	2200329,58
916	568024,59	2200341,35
917	568027,31	2200343,68
918	568033,22	2200349,7
919	568038,13	2200356,74
920	568041,45	2200363,65
921	568051,5	2200389,56
922	568053,57	2200396,24
923	568054,74	2200403,58
924	568056,35	2200421,87
925	568062,35	2200430,9
926	568074,09	2200441,98
927	568141,91	2200514,63
928	568146,15	2200519,83
929	568149,45	2200525,13
930	568181,47	2200584,61
931	568246,62	2200696,48
932	568249,89	2200703,28
933	568252,24	2200711,02
934	568265,39	2200771,55
935	568281,2	2200840,02
936	568282,17	2200845,73
937	568282,49	2200851,38
938	568282,26	2200856,28
939	568274,31	2200937,03
940	568273,44	2200942,59
941	568259,55	2201007,48
942	568239,85	2201081,74
943	568224,29	2201142,69
944	568211,27	2201203,87
945	568209,11	2201211,22
946	568207,82	2201214,32
947	568129,27	2201386,49
948	568128,36	2201419,85
949	568126,4	2201447,35
950	568125,84	2201452,04
951	568123,01	2201468,08
952	568119,75	2201481,55
953	568118,14	2201486,89
954	568100,14	2201536,37
955	568060,23	2201675,83
956	568058,32	2201684,15
957	568058,26	2201694,1
958	568060,72	2201727,4
959	568060,9	2201735,87
960	568059,96	2201745,56
961	568057,48	2201757,84
962	568053,3	2201774,89
963	568050,41	2201783,34
964	568048,24	2201788,2

965	568045,87	2201792,84
966	568013,61	2201847,22
967	567997,51	2201886,91
968	567991,65	2201927,91
969	567982,39	2201986,12
970	567981,48	2201990,54
971	567979,56	2201996,53
972	567964,65	2202034,74
973	567969,69	2202051,5
974	567971,75	2202063,51
975	567972,02	2202070,42
976	567971,79	2202075,81
977	567970,39	2202084,96
978	567969,11	2202090,06
979	567967,67	2202098,82
980	567965,91	2202106,2
981	567961,1	2202117,57
982	567956,93	2202123,69
983	567955,66	2202125,29
984	567947,75	2202133,22
985	567944,75	2202135,61
986	567928,2	2202149,72
987	567914,54	2202193,11
988	567912,56	2202198,36
989	567910,1	2202203,2
990	567908,1	2202206,38
991	567879,99	2202247,55
992	567844,92	2202301,82
993	567844,61	2202305,66
994	567842,66	2202316,02
995	567838	2202326,88
996	567829,92	2202337,37
997	567819,52	2202345,36
998	567805,77	2202350,78
999	567794,27	2202352,12
1000	567782,78	2202350,78
1001	567769,02	2202345,36
1002	567758,62	2202337,37
1003	567750,54	2202326,88
1004	567745,44	2202314,42
1005	567743,78	2202301,63
1006	567743,93	2202297,65
1007	567745,26	2202281,09
1008	567747,2	2202270,7
1009	567751,86	2202259,85
1010	567753,17	2202257,71
1011	567795,51	2202192,19
1012	567820,47	2202155,62
1013	567835,19	2202109,07
1014	567837,55	2202102,77
1015	567840,69	2202096,31

1016	567844,68	2202090,41
1017	567849,77	2202084,55
1018	567855,65	2202079,04
1019	567868,72	2202068,17
1020	567866,11	2202060,18
1021	567864,86	2202055,62
1022	567863,02	2202047,4
1023	567861,94	2202040,12
1024	567861,39	2202030,65
1025	567863,91	2202014,97
1026	567868,45	2202001,22
1027	567869,74	2201997,77
1028	567883,58	2201964,37
1029	567891,84	2201912,44
1030	567898,4	2201866,52
1031	567899,81	2201859,9
1032	567901,6	2201854,69
1033	567921,44	2201805,75
1034	567924,47	2201799,54
1035	567955,68	2201747,2
1036	567959,6	2201731,02
1037	567959,52	2201729,5
1038	567955,39	2201698,9
1039	567954,95	2201692,22
1040	567955,7	2201674,23
1041	567956,97	2201665,08
1042	567959,53	2201654,17
1043	567960,84	2201649,55
1044	567963,8	2201640,8
1045	568003,67	2201506,41
1046	568021,34	2201454,79
1047	568023,36	2201443,51
1048	568026,5	2201416,38
1049	568027,92	2201378,26
1050	568028,41	2201372,88
1051	568029,87	2201364,18
1052	568031,36	2201358,32
1053	568032,17	2201355,78
1054	568034,35	2201350,14
1055	568113,65	2201177,38
1056	568126,17	2201118,71
1057	568142,18	2201056,02
1058	568161,05	2200985,12
1059	568174,07	2200924,3
1060	568180,93	2200854,67
1061	568166,91	2200793,95
1062	568155,24	2200740,26
1063	568093,67	2200634,54
1064	568063,63	2200578,79
1065	568001,33	2200512,07
1066	567989,04	2200500,61

1067	567984,54	2200495,82
1068	567981,36	2200491,55
1069	567966,72	2200469,29
1070	567964,64	2200465,28
1071	567962,38	2200459,52
1072	567958,38	2200447,13
1073	567956,84	2200441,09
1074	567956,11	2200435,87
1075	567954,71	2200419,32
1076	567951,89	2200412,05
1077	567949,46	2200409,96
1078	567943,44	2200403,82
1079	567938,64	2200396,9
1080	567935,58	2200390,64
1081	567925,52	2200365,75
1082	567924,3	2200362,39
1083	567918,27	2200343,75
1084	567916,77	2200337,91
1085	567915,25	2200330,11
1086	567907,83	2200326,55
1087	567904,49	2200324,78
1088	567901,71	2200323,05
1089	567894,05	2200316,8
1090	567882,97	2200305,74
1091	567877,2	2200298,84
1092	567869,75	2200288,12
1093	567867,53	2200284,61
1094	567866,34	2200282,42
1095	567863,7	2200276,36
1096	567860,01	2200266,07
1097	567857,78	2200257,5
1098	567857,33	2200254,88
1099	567846,95	2200246,14
1100	567841,65	2200240,95
1101	567837,55	2200235,65
1102	567829,12	2200222,89
1103	567826,6	2200217,92
1104	567823,23	2200210,21
1105	567821,4	2200205,34
1106	567817,73	2200193,79
1107	567812,91	2200184,14
1108	567808,13	2200176,52
1109	567797,48	2200157,28
1110	567794,8	2200151,6
1111	567792,9	2200145,91
1112	567787,34	2200125,17
1113	567785,85	2200116,88
1114	567784,33	2200100,62
1115	567784,11	2200095,96
1116	567784,25	2200092,26
1117	567785,76	2200071,96

1118	567786,66	2200065,53
1119	567789,7	2200050,8
1120	567791,09	2200045,56
1121	567796,53	2200028,73
1122	567801,51	2200007,65
1123	567798,04	2200004,5
1124	567782,34	2199994,84
1125	567775,34	2199989,63
1126	567747,96	2199965,31
1127	567744,39	2199961,81
1128	567724,61	2199940,18
1129	567720,09	2199933,62
1130	567716,87	2199926,97
1131	567714,45	2199919
1132	567706,64	2199882,78
1133	567698,81	2199850,77
1134	567693,01	2199830,46
1135	567691,59	2199823,78
1136	567691,07	2199816,59
1137	567691,34	2199811,41
1138	567693,37	2199792,09
1139	567694,78	2199784,46
1140	567697,44	2199776,87
1141	567705,54	2199758,67
1142	567707,59	2199754,56
1143	567722,73	2199727,58
1144	567734,5	2199708,35
1145	567751,1	2199682,63
1146	567754,1	2199673,2
1147	567754,46	2199664,85
1148	567753,96	2199663,09
1149	567749,98	2199655,13
1150	567747,93	2199650,44
1151	567745,95	2199643,91
1152	567742,92	2199630,76
1153	567741,96	2199625,08
1154	567741,63	2199619,42
1155	567741,99	2199613,41
1156	567743,5	2199600,98
1157	567745,51	2199591,77
1158	567749,43	2199579,5
1159	567747,07	2199571,82
1160	567744,52	2199561,15
1161	567743,48	2199555,19
1162	567743,14	2199549,41
1163	567743,57	2199542,89
1164	567744,58	2199535,22
1165	567746,48	2199526,67
1166	567750,42	2199515,96
1167	567753,88	2199508,63
1168	567760,67	2199499,39

1169	567767,24	2199492,3
1170	567769,89	2199489,66
1171	567780,82	2199479,42
1172	567783,93	2199461,51
1173	567783,3	2199443,54
1174	567782,21	2199439
1175	567776,81	2199424,88
1176	567772,77	2199413,42
1177	567770,61	2199404,93
1178	567769,93	2199396,73
1179	567769,93	2199364,62
1180	567769,02	2199358,54
1181	567760,71	2199340,08
1182	567758,08	2199332,74
1183	567750,48	2199304,86
1184	567741,74	2199271,47
1185	567733,19	2199232,62
1186	567729,46	2199214,02
1187	567728,72	2199209
1188	567726,76	2199188,65
1189	567724,95	2199183,42
1190	567720,87	2199174,47
1191	567718,3	2199167,46
1192	567716,55	2199158,12
1193	567716,14	2199153,64
1194	567711,7	2199142,82
1195	567708,77	2199133,27
1196	567707,75	2199122,88
1197	567703,02	2199118,56
1198	567697,95	2199111,91
1199	567686,22	2199093,38
1200	567682,89	2199086,43
1201	567680,08	2199076,14
1202	567678,17	2199064,22
1203	567676,28	2199054,29
1204	567675,4	2199044,95
1205	567675,49	2199042
1206	567676,42	2199036,81
1207	567674,09	2199034,47
1208	567667,52	2199026,89
1209	567661,75	2199018,72
1210	567657,76	2199009,78
1211	567651,69	2198991,57
1212	567650,05	2198985,33
1213	567646,99	2198969,49
1214	567646,1	2198961,56
1215	567645,56	2198943,25
1216	567645,85	2198937,92
1217	567646,66	2198930,3
1218	567643,05	2198927,25
1219	567636,72	2198919,72

1220	567630,14	2198910,13
1221	567628,09	2198906,86
1222	567624,92	2198900,33
1223	567622,07	2198890,37
1224	567620,55	2198881,77
1225	567619,79	2198873,1
1226	567619,78	2198863,4
1227	567620,23	2198856,7
1228	567622	2198848,53
1229	567624,02	2198841,98
1230	567625,88	2198836,9
1231	567628,6	2198831,44
1232	567629,87	2198824,4
1233	567632,4	2198814,23
1234	567634,72	2198807,18
1235	567635,13	2198806,34
1236	567635,5	2198803,46
1237	567629,65	2198799,35
1238	567622,48	2198791,94
1239	567616,91	2198784,86
1240	567612,93	2198778,97
1241	567610,88	2198775,01
1242	567607,52	2198765,42
1243	567604,49	2198752,78
1244	567603,42	2198746,68
1245	567603,1	2198741,02
1246	567603,22	2198737,59
1247	567604,32	2198721,8
1248	567605,32	2198710,67
1249	567607,51	2198699,9
1250	567611,88	2198689,98
1251	567613,9	2198686,78
1252	567620,5	2198677,13
1253	567628,07	2198668,4
1254	567632,78	2198664,92
1255	567633,81	2198659,96
1256	567638,18	2198650,04
1257	567642,88	2198642,58
1258	567649,42	2198634,38
1259	567658,74	2198626,99
1260	567649,23	2198617,49
1261	567644,77	2198612,37
1262	567641,21	2198607,02
1263	567637,46	2198598,94
1264	567630,17	2198578,62
1265	567628,44	2198572,35
1266	567627,49	2198565,45
1267	567626,98	2198557,87
1268	567626,94	2198551,79
1269	567627,67	2198545,45
1270	567629,69	2198534,33

1271	567632,28	2198525,15
1272	567639,38	2198506,86
1273	567642,75	2198499,85
1274	567645,17	2198496,06
1275	567654,78	2198482,41
1276	567660,85	2198475,32
1277	567667,27	2198469,09
1278	567669,68	2198449,9
1279	567671,92	2198439,93
1280	567676,1	2198430,62
1281	567682,95	2198419,04
1282	567690,76	2198409,02
1283	567701,16	2198401,02
1284	567711,54	2198395,6
1285	567711,7	2198394,31
1286	567713,85	2198384,93
1287	567715,8	2198379,94
1288	567732,98	2198342,02
1289	567735,22	2198337,65
1290	567736,82	2198335,06
1291	567754,09	2198308,98
1292	567753,7	2198299,86
1293	567753,46	2198299,32
1294	567747,49	2198291,39
1295	567736,36	2198275,2
1296	567733,06	2198269,68
1297	567730,53	2198263,9
1298	567720,93	2198237,61
1299	567718,78	2198229,79
1300	567716,4	2198214,07
1301	567715,85	2198206,71
1302	567716,23	2198200,53
1303	567720,2	2198186,12
1304	567726,72	2198171,45
1305	567731,67	2198160,97
1306	567732,81	2198150,25
1307	567733,35	2198146,49
1308	567736,05	2198131,8
1309	567728,93	2198116,24
1310	567725,58	2198106,26
1311	567724,35	2198095,23
1312	567724,69	2198089,45
1313	567725,72	2198083,53
1314	567732,33	2198055,76
1315	567734,24	2198049,58
1316	567737,73	2198042,2
1317	567739,69	2198039,08
1318	567762,2	2198005,99
1319	567766,7	2198000,3
1320	567772,96	2197994,51
1321	567776,13	2197992,05

1322	567785,66	2197973,65
1323	567789,17	2197949,97
1324	567789,17	2197937,8
1325	567789,41	2197932,94
1326	567791,01	2197924,28
1327	567797,63	2197900,46
1328	567800,31	2197893,1
1329	567802,56	2197888,73
1330	567805,85	2197883,73
1331	567817,16	2197868,65
1332	567825,26	2197856,89
1333	567828,82	2197839,14
1334	567836,77	2197804,74
1335	567838,8	2197798,09
1336	567842,24	2197790,84
1337	567845,8	2197785,5
1338	567850,43	2197780,22
1339	567866,64	2197764,16
1340	567872,56	2197756,55
1341	567879,84	2197748,97
1342	567881,91	2197747,22
1343	567890,08	2197723,93
1344	567889,29	2197718,58
1345	567888,75	2197711,26
1346	567888,74	2197696,03
1347	567890,22	2197683,89
1348	567895	2197671,65
1349	567901,06	2197660,65
1350	567903,82	2197656,39
1351	567910,42	2197647,24
1352	567916,67	2197640,12
1353	567924,05	2197634,6
1354	567926,85	2197627,79
1355	567931,66	2197620,86
1356	567934,24	2197617,76
1357	567940,66	2197611,32
1358	567944,19	2197608,82
1359	567939,86	2197602,28
1360	567933,16	2197577,28
1361	567934,17	2197567,25
1362	567936,04	2197558,13
1363	567941,72	2197543,16
1364	567950,32	2197532,16
1365	567951,02	2197531,48
1366	567952,2	2197527,09
1367	567958,02	2197517,62
1368	567968,36	2197506,72
1369	567971,21	2197496,05
1370	567973,51	2197492,2
1371	567981,1	2197482,5
1372	567983,63	2197479,96

1373	567993,94	2197472,06
1374	567995,19	2197471,73
1375	567999,71	2197454,88
1376	568007,35	2197447,24
1377	568011,75	2197430,81
1378	568030,05	2197412,52
1379	568049,95	2197407,18
1380	568064,89	2197392,24
1381	568071,9	2197388,88
1382	568080,14	2197385,71
1383	568086,94	2197383,56
1384	568087,96	2197382,68
1385	568104,3	2197355,91
1386	568110,21	2197345,24
1387	568105,5	2197337,66
1388	568098,23	2197323,92
1389	568092,48	2197300,69
1390	568092,46	2197291,19
1391	568099,16	2197266,12
1392	568107,08	2197255,8
1393	568111,8	2197251,13
1394	568111,68	2197249,98
1395	568109,93	2197247,71
1396	568105,16	2197236,43
1397	568101,36	2197223,11
1398	568099,6	2197213,52
1399	568098,98	2197205,93
1400	568098,81	2197201,8
1401	568099,31	2197194,72
1402	568100,58	2197185,84
1403	568106,78	2197167,92
1404	568113,5	2197158,84
1405	568122,35	2197149,34
1406	568131,74	2197141,86
1407	568131,74	2197140,35
1408	568132,92	2197129,57
1409	568134,18	2197123,87
1410	568139,6	2197109,91
1411	568138,71	2197102,34
1412	568136,12	2197094,2
1413	568134,21	2197085,58
1414	568133,78	2197078,7
1415	568128,01	2197075,79
1416	568121,04	2197070,93
1417	568110,8	2197059,44
1418	568102,54	2197046,54
1419	568099,1	2197039,3
1420	568096,24	2197028,19
1421	568093,69	2197009,82
1422	568093,22	2197002,97
1423	568093,57	2196997,08

1424	568096,09	2196986,11
1425	568101,11	2196972,22
1426	568103,79	2196966,87
1427	568110,25	2196958,06
1428	568101,24	2196941,49
1429	568098,86	2196936,44
1430	568090,6	2196916,12
1431	568088,17	2196908,4
1432	568087,42	2196904,4
1433	568082,99	2196873,98
1434	568082,51	2196868,99
1435	568082,46	2196866,62
1436	568082,96	2196859,53
1437	568084,23	2196850,66
1438	568085,78	2196843,56
1439	568090,87	2196826,38
1440	568092,37	2196822,06
1441	568095,56	2196815,47
1442	568098,18	2196811,39
1443	568107,71	2196798,06
1444	568110,02	2196795,34
1445	568101,48	2196789,3
1446	568095	2196782,42
1447	568090,57	2196776,73
1448	568086,73	2196771,02
1449	568082,55	2196761,71
1450	568079,92	2196745,71
1451	568080,57	2196737,67
1452	568082,5	2196729,78
1453	568085,28	2196722
1454	568087,95	2196716,65
1455	568093,85	2196708,48
1456	568098,98	2196702,69
1457	568105,64	2196696,45
1458	568110,77	2196692,9
1459	568118,12	2196688,5
1460	568119,57	2196687,04
1461	568117,1	2196682,91
1462	568112,32	2196671,61
1463	568110,33	2196657,66
1464	568110,33	2196647,53
1465	568110,6	2196642,37
1466	568112,03	2196634,53
1467	568114,56	2196625,03
1468	568116,68	2196618,75
1469	568119,57	2196612,88
1470	568106,91	2196609,92
1471	568100,82	2196608,08
1472	568094,6	2196605,3
1473	568083,64	2196599,41
1474	568077,15	2196594,95

1475	568069,16	2196586,86
1476	568062,2	2196578
1477	568058,23	2196572,12
1478	568056,26	2196568,36
1479	568052,41	2196556,79
1480	568050,5	2196547,29
1481	568049,61	2196540,58
1482	568049,51	2196537,31
1483	568051,17	2196524,52
1484	568056,27	2196512,06
1485	568058,51	2196508,58
1486	568054,58	2196504,08
1487	568039,98	2196483,78
1488	568037,3	2196479,61
1489	568032,88	2196469,53
1490	568031,49	2196460,65
1491	568024,7	2196461,11
1492	568015,39	2196460,24
1493	567999,38	2196454,35
1494	567996,14	2196452,31
1495	567984,08	2196444,06
1496	567979,34	2196440,38
1497	567976,02	2196437,2
1498	567963,36	2196423,9
1499	567959,59	2196419,44
1500	567951,07	2196408,1
1501	567929,71	2196396,7
1502	567923,52	2196392,48
1503	567910,38	2196381,99
1504	567904,05	2196375,96
1505	567899,03	2196369,23
1506	567880,08	2196338,82
1507	567876,8	2196332,64
1508	567875,31	2196328,9
1509	567870,72	2196315,88
1510	567868,53	2196307,3
1511	567867,86	2196299,1
1512	567868,26	2196292,74
1513	567875,55	2196235,8
1514	567863,96	2196231,14
1515	567857,57	2196228,04
1516	567850,61	2196223,2
1517	567839,03	2196209,54
1518	567832,56	2196197,58
1519	567828	2196185,73
1520	567826,52	2196173,62
1521	567828,12	2196161,09
1522	567829,46	2196157,7
1523	567825,26	2196151,52
1524	567820,09	2196138,8
1525	567818,5	2196126,26

1526	567819,47	2196116,41
1527	567822,36	2196106,89
1528	567825,8	2196098,61
1529	567828,67	2196092,79
1530	567834,43	2196084,76
1531	567841,35	2196079,06
1532	567839,24	2196076,96
1533	567834,56	2196071,64
1534	567831	2196066,29
1535	567826,4	2196055,66
1536	567824,34	2196044,32
1537	567823,08	2196023,32
1538	567824,33	2196012,21
1539	567829,85	2195998,03
1540	567830,17	2195997,56
1541	567819,37	2195993,27
1542	567812,81	2195990,09
1543	567809,51	2195988,02
1544	567799,13	2195978,59
1545	567792,25	2195970,3
1546	567787,42	2195963,37
1547	567783,47	2195954,72
1548	567780,62	2195938,04
1549	567782,27	2195925,26
1550	567787,38	2195912,79
1551	567791,89	2195906,25
1552	567798,98	2195899,07
1553	567810,47	2195889,61
1554	567817,27	2195884,89
1555	567824,68	2195881,38
1556	567838,14	2195878,28
1557	567849,09	2195877,31
1558	567849,22	2195873,78
1559	567843,69	2195855,87
1560	567841,9	2195847,77
1561	567837,29	2195813,37
1562	567836,85	2195806,73
1563	567836,89	2195804,66
1564	567837,93	2195796,24
1565	567843,67	2195769,01
1566	567846,08	2195760,97
1567	567849,36	2195754,17
1568	567854,35	2195747,03
1569	567902,79	2195689,3
1570	567915,27	2195666,31
1571	567922,36	2195649,61
1572	567925,09	2195644,13
1573	567930,63	2195636,34
1574	567943,6	2195625,59
1575	567948,81	2195622,61
1576	567954,08	2195617,6

1577	567956,08	2195614,16
1578	567957,77	2195603,67
1579	567959,92	2195581,58
1580	567962,01	2195571,33
1581	567966,45	2195561,21
1582	567971,25	2195554,31
1583	567978,17	2195545,95
1584	567984,62	2195539,49
1585	567991,81	2195534,44
1586	568005,57	2195529,02
1587	568017,06	2195527,68
1588	568022,8	2195527,68
1589	568034,04	2195528,97
1590	568048,05	2195534,44
1591	568058,45	2195542,43
1592	568062,72	2195547,95
1593	568065,89	2195546,6
1594	568100,9	2195516,66
1595	568117,29	2195489,62
1596	568128,44	2195460,35
1597	568133,49	2195407,4
1598	568133,97	2195396,66
1599	568134,71	2195389,29
1600	568135,33	2195385,32
1601	568136,4	2195380,08
1602	568141,81	2195366,38
1603	568148,8	2195357,01
1604	568151,42	2195354,18
1605	568155,47	2195350,23
1606	568159,66	2195346,56
1607	568165,82	2195330,3
1608	568167,21	2195326,97
1609	568182,5	2195294,06
1610	568184,37	2195290,42
1611	568189,34	2195283,21
1612	568205,19	2195264,06
1613	568200,55	2195260,58
1614	568187,91	2195246,09
1615	568185,29	2195240,87
1616	568184,21	2195238,37
1617	568182,01	2195232,16
1618	568181,06	2195228,79
1619	568179,56	2195221,34
1620	568178,61	2195212,79
1621	568178,4	2195207,74
1622	568182,3	2195188,37
1623	568186,09	2195180,38
1624	568190,46	2195173,59
1625	568199,63	2195161,62
1626	568204,46	2195156,18
1627	568214,5	2195148,55

1628	568224,05	2195144,29
1629	568232,36	2195142,32
1630	568242,22	2195140,86
1631	568243,16	2195132,06
1632	568245,63	2195124,83
1633	568230,26	2195093,14
1634	568226,93	2195084,16
1635	568225,37	2195075,23
1636	568223,85	2195056,73
1637	568223,68	2195052,64
1638	568224,46	2195043,83
1639	568228,73	2195030,57
1640	568237,66	2195012,16
1641	568232,37	2195007,4
1642	568225,85	2194998,53
1643	568221,2	2194987,67
1644	568219,22	2194976,98
1645	568218,09	2194961,59
1646	568217,96	2194957,92
1647	568219,2	2194946,81
1648	568224,72	2194932,63
1649	568239,05	2194910,94
1650	568245,44	2194903,17
1651	568254,48	2194896,02
1652	568271,82	2194885,28
1653	568299,07	2194856,38
1654	568299,87	2194853,56
1655	568300,38	2194843,44
1656	568299,54	2194838,25
1657	568291,32	2194825,72
1658	568286,76	2194815,18
1659	568284,54	2194800,44
1660	568284,54	2194776,76
1661	568285,41	2194767,44
1662	568287,77	2194758,96
1663	568295,8	2194737,65
1664	568298,16	2194732,35
1665	568299,35	2194730,16
1666	568301,99	2194726,06
1667	568318,04	2194703,61
1668	568320,04	2194701,31
1669	568316,31	2194691,17
1670	568313,82	2194681,46
1671	568313,23	2194673,78
1672	568313,94	2194665,37
1673	568317,39	2194645,17
1674	568318,21	2194641,29
1675	568320,27	2194634,94
1676	568328,29	2194614,82
1677	568331,29	2194608,59
1678	568335,31	2194602,55

1679	568346,08	2194588,69
1680	568332,58	2194579,86
1681	568324,09	2194572,83
1682	568316,55	2194562,9
1683	568311,38	2194550,18
1684	568309,79	2194537,64
1685	568309,79	2194524,63
1686	568310,66	2194515,3
1687	568312,96	2194507,01
1688	568320,51	2194486,73
1689	568324,07	2194479,18
1690	568332,8	2194468,06
1691	568339	2194462,73
1692	568345,05	2194458,63
1693	568353,06	2194454,9
1694	568365,03	2194450,58
1695	568378,93	2194447,69
1696	568382,95	2194447,54
1697	568399,26	2194450,28
1698	568406,69	2194453,4
1699	568410,48	2194455,42
1700	568421,57	2194464,11
1701	568439,14	2194482,44
1702	568442,16	2194484,26
1703	568453,88	2194488,04
1704	568462,6	2194462,05
1705	568461,46	2194458,48
1706	568459,12	2194443,37
1707	568462,01	2194426,6
1708	568465,75	2194416,1
1709	568468	2194401,83
1710	568474,09	2194384,62
1711	568480,61	2194375,76
1712	568492,18	2194363,19
1713	568500,42	2194356
1714	568515,64	2194345,42
1715	568519,18	2194343,18
1716	568536,37	2194338,23
1717	568557,84	2194312,91
1718	568559,62	2194300,54
1719	568561,77	2194291,54
1720	568582,97	2194229,27
1721	568584,33	2194225,73
1722	568587,04	2194220,29
1723	568589,46	2194216,52
1724	568628,75	2194198,12
1725	568633,01	2194184,48
1726	568644,01	2194182,73
1727	568646,46	2194177,89
1728	568653,43	2194171,89
1729	568660,89	2194166,66

1730	568672,11	2194150,88
1731	568684,54	2194131,2
1732	568692,97	2194125,63
1733	568701,99	2194114,43
1734	568707,01	2194111,89
1735	568712,64	2194109,82
1736	568751,91	2194039,66
1737	568745,56	2194014,47
1738	568750,23	2193993,89
1739	568767,81	2193969,3
1740	568777,64	2193964,26
1741	568803	2193957,96
1742	568828,53	2193959,31
1743	568848,28	2193962,25
1744	568861,94	2193955,69
1745	568866,79	2193952
1746	568869,01	2193944,92
1747	568857,84	2193931,66
1748	568849,99	2193912,96
1749	568837,1	2193884,35
1750	568830,41	2193870,1
1751	568825,71	2193866,15
1752	568811,32	2193861,79
1753	568800,71	2193857,2
1754	568793,02	2193852,14
1755	568789,09	2193849,18
1756	568777,54	2193835,56
1757	568776,21	2193832,99
1758	568772,95	2193824,92
1759	568769,12	2193808,59
1760	568776,21	2193778,53
1761	568800,4	2193744,6
1762	568810,84	2193733,04
1763	568815,32	2193725,95
1764	568815,92	2193717,96
1765	568803,75	2193710,66
1766	568778,76	2193685,29
1767	568768,69	2193652,47
1768	568764,47	2193625,49
1769	568765,42	2193619,86
1770	568770,72	2193596,66
1771	568772,78	2193589,89
1772	568776,22	2193582,65
1773	568778,3	2193579,94
1774	568779,38	2193572,06
1775	568779,38	2193570,71
1776	568775,78	2193553,29
1777	568774,85	2193546,34
1778	568768,69	2193526,76
1779	568762,26	2193517,28
1780	568759,74	2193502,52

1781	568754,66	2193483,28
1782	568756,32	2193477,29
1783	568758,55	2193471,82
1784	568764,91	2193458,59
1785	568767,12	2193451,5
1786	568769,18	2193446,05
1787	568771,59	2193441,31
1788	568779,88	2193437,61
1789	568796,5	2193429,19
1790	568812,62	2193424,98
1791	568812,76	2193420,35
1792	568794,73	2193404,09
1793	568791,45	2193400,83
1794	568786,14	2193394
1795	568773,26	2193373,95
1796	568770	2193367,18
1797	568767,24	2193357,42
1798	568763,04	2193333,56
1799	568762,32	2193326,88
1800	568761,25	2193300,21
1801	568761,4	2193293,84
1802	568762,78	2193285,65
1803	568770,16	2193256,88
1804	568772,41	2193250,14
1805	568775,35	2193244,16
1806	568779,29	2193238,32
1807	568782,83	2193234,26
1808	568794,41	2193222,31
1809	568798,47	2193218,56
1810	568805,42	2193213,73
1811	568812,55	2193210,32
1812	568856,9	2193193,36
1813	568870,23	2193183,2
1814	568877,13	2193174,43
1815	568882,28	2193164,7
1816	568882,31	2193163,89
1817	568872,98	2193141,16
1818	568864,86	2193142,65
1819	568859,62	2193142,92
1820	568845,93	2193142,92
1821	568837,36	2193142,18
1822	568825,43	2193138,58
1823	568791,21	2193123,37
1824	568786,5	2193120,98
1825	568781,64	2193117,8
1826	568764,79	2193105,31
1827	568757,88	2193099,11
1828	568752,9	2193092,83
1829	568737,64	2193070,04
1830	568734,63	2193064,92
1831	568731,92	2193058,58

1832	568727,18	2193045,01
1833	568725,01	2193036,41
1834	568724,36	2193028,37
1835	568724,92	2193012,82
1836	568726,81	2193001,08
1837	568731,66	2192989,55
1838	568736,05	2192983,14
1839	568743,23	2192975,86
1840	568751,22	2192969,25
1841	568752,41	2192967,99
1842	568732,61	2192942,96
1843	568728,53	2192936,95
1844	568727,43	2192934,94
1845	568721,3	2192923,1
1846	568716,95	2192911,22
1847	568715,65	2192899,88
1848	568717,13	2192887,77
1849	568722	2192875,36
1850	568733,86	2192854,01
1851	568738,29	2192847,35
1852	568740,62	2192844,59
1853	568756,11	2192827,55
1854	568750,39	2192822,11
1855	568745,31	2192815,62
1856	568725,3	2192785,22
1857	568722,66	2192780,71
1858	568710	2192756,24
1859	568706,33	2192746,96
1860	568704,54	2192737,27
1861	568703,07	2192719,86
1862	568700,22	2192702,26
1863	568686,4	2192690,19
1864	568682,39	2192686,28
1865	568671,49	2192674,26
1866	568666,99	2192667,77
1867	568657,43	2192651,33
1868	568653,72	2192643,38
1869	568651,43	2192634,84
1870	568649,32	2192622,89
1871	568648,57	2192614,22
1872	568649,73	2192603,31
1873	568661,58	2192549,27
1874	568660,51	2192540,43
1875	568660,16	2192535,96
1876	568659,68	2192519,81
1877	568660	2192514,15
1878	568660,9	2192508,8
1879	568664,72	2192491,64
1880	568666,34	2192485,99
1881	568670,28	2192477,38
1882	568671,74	2192475

1883	568682,84	2192458,04
1884	568695,13	2192440,44
1885	568700,11	2192425,98
1886	568701,45	2192422,51
1887	568704,12	2192417,16
1888	568706,1	2192414,01
1889	568711,37	2192406,28
1890	568715,22	2192392,5
1891	568715,22	2192367,01
1892	568715,74	2192359,83
1893	568720,9	2192324,28
1894	568723,44	2192300,71
1895	568724,17	2192296,05
1896	568728,82	2192273,39
1897	568729,91	2192258,76
1898	568730,67	2192253,03
1899	568731,77	2192248,41
1900	568737,73	2192227,9
1901	568740,46	2192220,65
1902	568750,41	2192199,41
1903	568752,39	2192195,61
1904	568754,01	2192192,99
1905	568760,43	2192185,11
1906	568768,13	2192177,41
1907	568773,57	2192167,79
1908	568777,81	2192161,58
1909	568789,03	2192147,54
1910	568794,74	2192138,11
1911	568799,55	2192131,45
1912	568812,82	2192115,98
1913	568819,96	2192102,97
1914	568820,67	2192096,29
1915	568819,7	2192076,55
1916	568819,7	2192049,28
1917	568819,93	2192044,47
1918	568821,05	2192032,9
1919	568823,22	2192022,42
1920	568827,59	2192012,51
1921	568832,88	2192005,02
1922	568838,75	2191999,13
1923	568842,8	2191990,36
1924	568841,33	2191987,51
1925	568840,85	2191986,09
1926	568839	2191983,68
1927	568828,13	2191975,34
1928	568820,05	2191964,85
1929	568817,19	2191959,06
1930	568814,7	2191953,09
1931	568812,74	2191947,44
1932	568811,18	2191939,71
1933	568810,78	2191936,33

1934	568810,42	2191930,36
1935	568811,56	2191919,73
1936	568817,19	2191905,05
1937	568817,89	2191904,13
1938	568817,37	2191901,34
1939	568816,54	2191892,24
1940	568817,31	2191883,47
1941	568823,3	2191866,9
1942	568829,6	2191858,26
1943	568836,18	2191852,16
1944	568880,84	2191817,72
1945	568890,61	2191797,42
1946	568898,2	2191767,05
1947	568898	2191761,61
1948	568897,32	2191761,07
1949	568874,14	2191754,2
1950	568796,58	2191741,5
1951	568788,51	2191739,48
1952	568779,49	2191735,39
1953	568773,62	2191731,42
1954	568767,9	2191726,19
1955	568728,21	2191683,85
1956	568723,96	2191678,68
1957	568721,32	2191674,57
1958	568716,22	2191662,1
1959	568714,56	2191649,32
1960	568715,09	2191642,01
1961	568727	2191561,25
1962	568728,92	2191553,11
1963	568733,23	2191543,37
1964	568765,07	2191492,87
1965	568794,11	2191438,93
1966	568787,6	2191365,16
1967	568777,17	2191286,9
1968	568776,73	2191280,29
1969	568776,86	2191276,75
1970	568778,23	2191267,96
1971	568789,81	2191221,69
1972	568784,73	2191008,34
1973	568766,42	2190835,77
1974	568766,15	2190830,49
1975	568766,58	2190823,81
1976	568777,03	2190744,89
1977	568762,52	2190689,84
1978	568761,23	2190683,08
1979	568752,21	2190608,27
1980	568750,48	2190589,28
1981	568750,29	2190585,04
1982	568750,28	2190581,72
1983	568750,97	2190573,39
1984	568751,76	2190568,7

1985

568754,58

2190558,62

к приказу министерства экологии и природных ресурсов Нижегородской области

от « » 17.03.2022 № 319-90/2/22П/од

**Текстовое описание границ
водоохранных зон и прибрежных защитных полос, местоположения береговых
линий (границ водных объектов) реки Голубиха на территории Городецкого
муниципального района Нижегородской области**

1. Границы водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы, местоположение береговой линии (границы водного объекта) – реки Голубиха

1) местоположение береговой линии (границы водного объекта) определено на схемах № 1,2,3,4 следующими поворотными точками:

Контур	Часть	Поворотные точки местоположения береговой линии (границы водного объекта)	
		начало участка	конец участка
-	-	1	1631

Протяженность береговой линии составляет: 30099 м.

2) граница водоохранной зоны на схемах № 1,2,3,4 определена следующими поворотными точками:

Контур	Часть	Поворотные точки местоположения водоохранной зоны	
		начало участка	конец участка
-	-	1	1510

Ширина водоохранной зоны составляет 100 метров.

Площадь водоохранной зоны составляет 291,93 га.

3) граница прибрежной защитной полосы на схемах № 1,2,3,4 определена следующими поворотными точками:

Контур	Часть	Поворотные точки местоположения прибрежной защитной полосы	
		начало участка	конец участка
-	-	1	1985

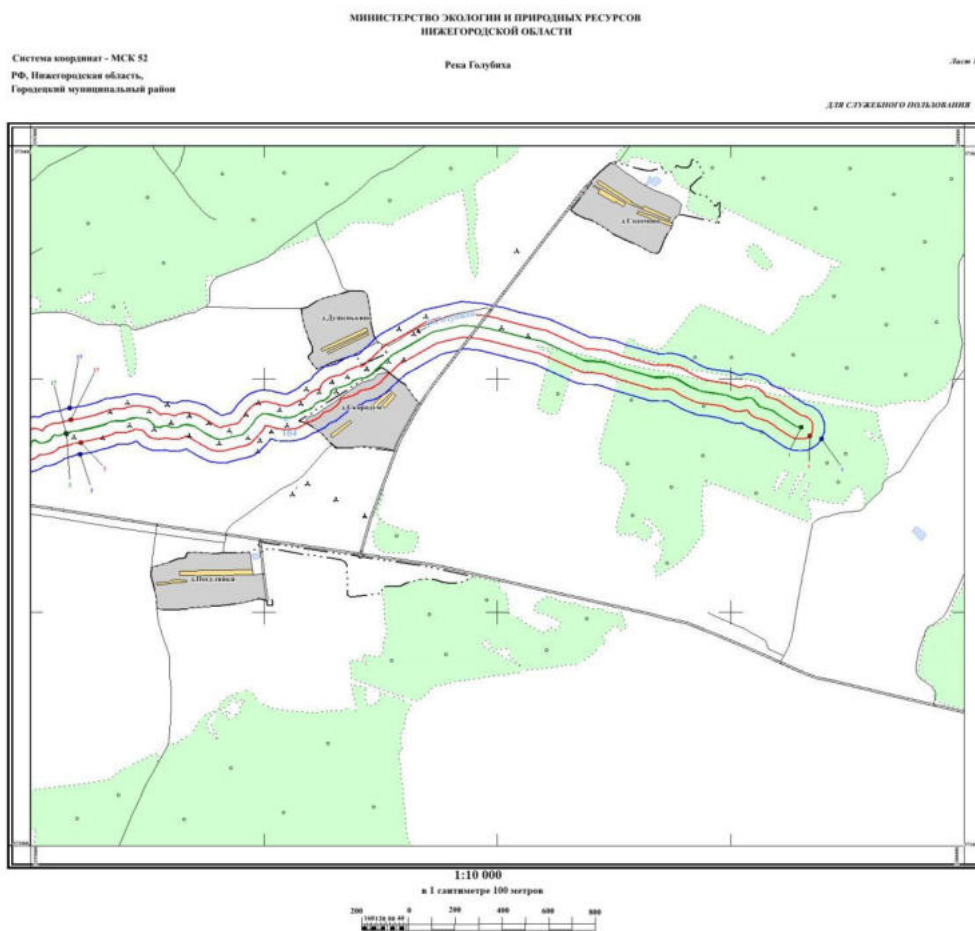
Ширина прибрежной защитной полосы составляет: 50 метров.

Площадь прибрежной защитной полосы составляет: 151,29 га.

ПРИЛОЖЕНИЕ 4
к приказу министерства экологии и
природных ресурсов Нижегородской
области
от «_____» 17.03.2022 № 319-90/2/22П/од

**Графическое описание границ
водоохранных зон и прибрежных защитных полос, местоположения береговых
линий (границ водных объектов) реки Голубиха на территории Городецкого
муниципального района Нижегородской области**

Схема №1



109 Схема №2

МИНИСТЕРСТВО ЭКОЛОГИИ И ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Система координат - МСК 52
РФ, Нижегородская область,
Городской муниципальный район

Река Голубиха

Лист 2

ДЛЯ СЛУЖЕБНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

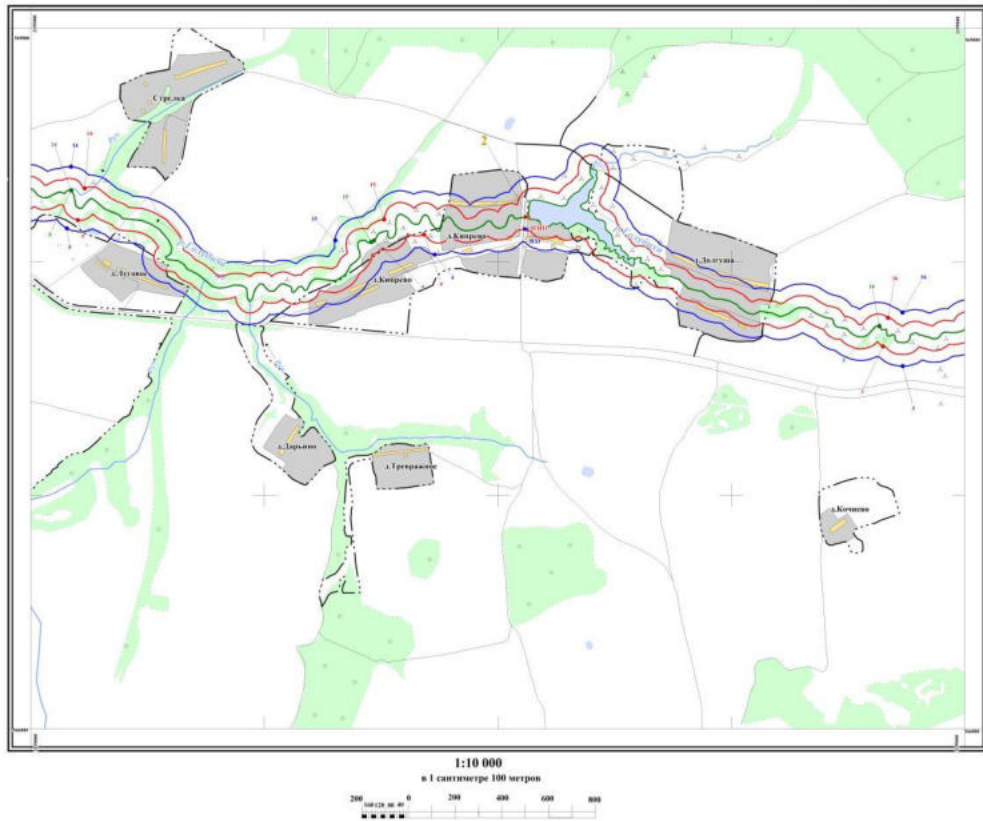


Схема №3

МИНИСТЕРСТВО ЭКОЛОГИИ И ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Система координат - МСК 52
РФ, Нижегородская область,
Городской муниципальный район

Река Голубиха

Лист 3

ДЛЯ СЛУЖЕБНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

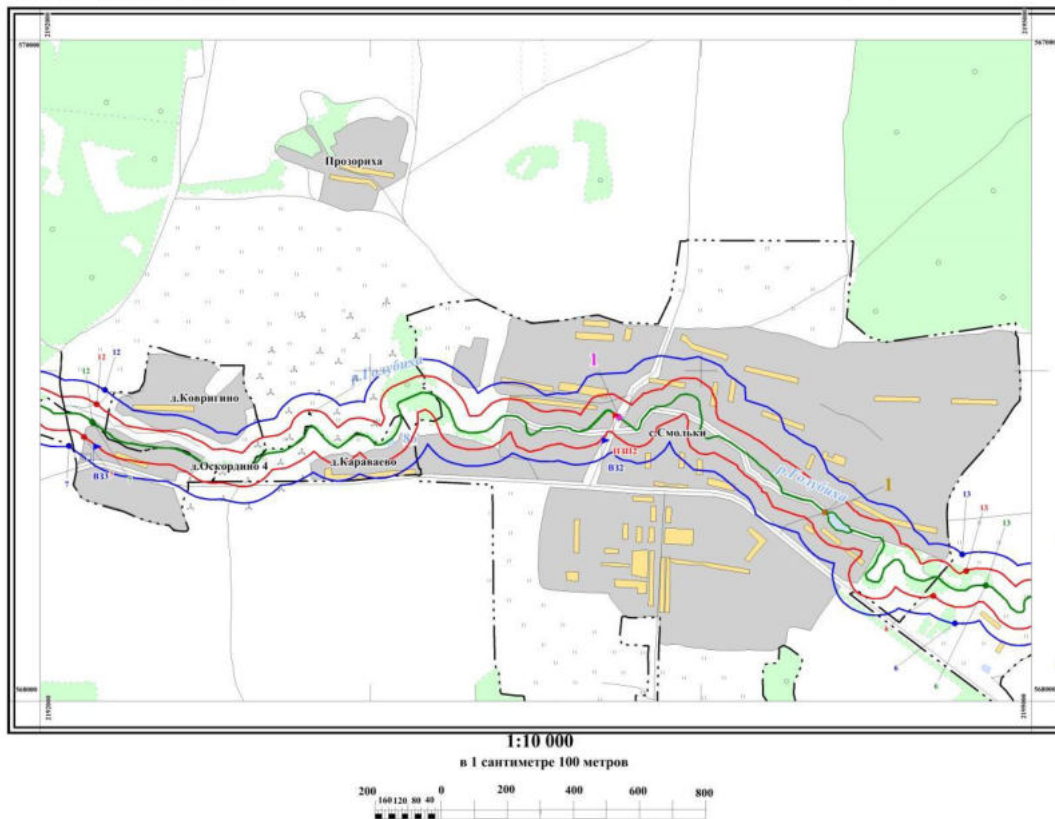


Схема №4

МИНИСТЕРСТВО ЭКОЛОГИИ И ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Система координат - МСК 52
РФ, Нижегородская область,
Городецкий муниципальный район

Река Голубиха

Лист 4

ДЛЯ СЛУЖЕБНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

