



КОЛЛЕГИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от « 20 » ноября 2018 г. № 493
г. Кемерово

**Об утверждении границ охранной зоны существующей
газораспределительной сети
«Производственно-технологический комплекс – газопровод – отвод к
ГРС-2 г. Кемерово газопровода Парабель-Кузбасс»
и наложении ограничений (обременений) на входящие
в нее земельные участки**

В соответствии с подпунктом 1 пункта 2 статьи 56 Земельного кодекса Российской Федерации, частью 2 статьи 19, статьей 32 Федерального закона от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», пунктами 17, 18 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878, подпунктом 11-3 статьи 3 Закона Кемеровской области от 12.07.2006 № 98-ОЗ «О градостроительной деятельности», на основании заявления публичного акционерного общества «Газпром» об утверждении границ охранной зоны существующей газораспределительной сети «Производственно-технологический комплекс – газопровод – отвод к ГРС-2 г. Кемерово газопровода Парабель-Кузбасс» и сведений о границах указанной охранной зоны Коллегия Администрации Кемеровской области **п о с т а н о в л я е т:**

1. Утвердить прилагаемые границы охранной зоны существующей газораспределительной сети «Производственно-технологический комплекс – газопровод – отвод к ГРС-2 г. Кемерово газопровода Парабель-Кузбасс».

2. Наложить бессрочно ограничения (обременения), предусмотренные пунктами 14-16 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», на земельные участки, входящие в охранную зону, указанную в пункте 1 настоящего постановления.

3. Главному управлению архитектуры и градостроительства Кемеровской области (Н.Н. Марков):

3.1. В течение пяти рабочих дней с даты вступления в силу настоящего постановления обеспечить направление 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 (далее – орган регистрации прав), документов (содержащихся в них сведений) для внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости в соответствии со статьей 32 Федерального закона от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости».

3.2. В срок не позднее пяти рабочих дней с даты принятия настоящего постановления обеспечить направление в орган регистрации прав заявления о государственной регистрации прав и прилагаемых к нему документов в отношении земельных участков, входящих в охранную зону, указанную в пункте 1 настоящего постановления, в порядке, установленном статьей 18 Федерального закона от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», в том числе подготовленного в электронной форме графического описания местоположения границ указанной охранной зоны, перечня координат характерных точек этих границ указанной охранной зоны.

4. Настоящее постановление подлежит опубликованию на сайте «Электронный бюллетень Коллегии Администрации Кемеровской области».

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора Кемеровской области (по строительству) Г.В. Орлова.

Губернатор
Кемеровской области



С.Е. Цивилев

Утверждены
постановлением Коллегии
Администрации Кемеровской области
от 20 ноября 2018 г. № 493

Границы охранной зоны существующей газораспределительной сети
«Производственно-технологический комплекс - газопровод - отвод к ГРС-2
г. Кемерово газопровода Парабель-Кузбасс»

(собственник газораспределительной сети: публичное акционерное общество
«Газпром», заказчик работ: публичное акционерное общество «Газпром»,
исполнитель работ: закрытое акционерное общество «Томское
землеустроительное проектно-изыскательское предприятие»)

Номер характерной точки границы	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	616039,8	1344365,8
2	616038,32	1344365,75
3	615972,89	1344361,87
4	615967,49	1344360,96
5	615918,1	1344346,8
6	615796,5	1344305,43
7	615792,05	1344303,42
8	615789,21	1344301,5
9	615725,36	1344251,85
10	615652,55	1344194,42
11	614461,08	1344148,06
12	614449,55	1344144,74
13	614440,4	1344135,58
14	614440,12	1344135,08
15	614366,02	1343999,58
16	614294,24	1343867,84
17	614220,64	1343807,92
18	614116,18	1343800,91
19	613746,24	1343888,23
20	613617,35	1343939,13
21	613507,74	1343987,64
22	613424,87	1344027,91
23	613414,23	1344030,42
24	613351,63	1344031,13
25	613343,21	1344029,67
26	613307,12	1344016,77
27	613245,91	1344014,22
28	613172	1344028,98
29	613091,4	1344055,64

1	2	3
30	612990,29	1344104,12
31	612922,77	1344134,45
32	612921,44	1344134,74
33	612918,45	1344135,93
34	612902,58	1344139,8
35	612896,66	1344140,52
36	612894,63	1344140,44
37	612749,55	1344128,61
38	612389,14	1344173,1
39	612157,67	1344207,76
40	611976,47	1344247,26
41	611932,65	1344257,65
42	611926,88	1344258,33
43	611919,15	1344257,1
44	611675,29	1344177,82
45	611375,74	1344155,1
46	611275,16	1344158,17
47	611242,07	1344157,27
48	611207,96	1344155,57
49	611203,71	1344154,98
50	610805,06	1344065,07
51	610746,81	1344056,99
52	610737,75	1344053,88
53	610733,23	1344050,53
54	610698,9	1344018,6
55	610694,27	1344012,79
56	610690,94	1344001,26
57	610683,7	1343817,72
58	610687,51	1343730,02
59	610690,62	1343688,97
60	610695,27	1343657,42
61	610695,91	1343654,41
62	610704,78	1343622,28
63	610710,97	1343589,08
64	610712,46	1343559,5
65	610713,46	1343521,95
66	610713,29	1343478,78
67	610713,36	1343454,49
68	610713,55	1343451,42
69	610715,35	1343437,26
70	610715,74	1343420,29
71	610711,31	1343381,52
72	610705,79	1343345,82
73	610608,03	1343071,45
74	610573,12	1342979,88

1	2	3
75	610535,39	1342871,17
76	610497,05	1342753,57
77	610479,41	1342706,48
78	610455,55	1342637,99
79	610394,49	1342469,2
80	610378,71	1342426,95
81	610266,97	1342130,06
82	610245,44	1342089,59
83	610223,45	1342046,48
84	610172,27	1341936,72
85	610107,81	1341804,44
86	610068,68	1341726,85
87	610039,05	1341661,28
88	610001,89	1341570,72
89	609998,13	1341560,92
90	609975,39	1341499,01
91	609949,36	1341431,47
92	609930,11	1341385,92
93	609907,48	1341322,82
94	609885,43	1341250,43
95	609871,5	1341206,8
96	609858,22	1341169,2
97	609834,28	1341130,69
98	609806,62	1341087,75
99	609779,38	1341033,95
100	609634,22	1340818,75
101	609589,81	1340755,86
102	609559,6	1340708,24
103	609519,53	1340645,88
104	609411,47	1340467,24
105	609362,27	1340399,26
106	609309,89	1340330,69
107	609271,94	1340275,92
108	609245,56	1340233,18
109	609200,63	1340168,44
110	609158,63	1340101,1
111	609123,94	1340048,5
112	609030,9	1339940,84
113	608740,29	1339576,9
114	608738,17	1339573,8
115	608735,7	1339567,85
116	608707,37	1339463,47
117	608702,45	1339443,65
118	608695,79	1339410,19
119	608687,48	1339363,1

1	2	3
120	608685,97	1339343,75
121	608682,58	1339321,12
122	608677,63	1339301,05
123	608662,23	1339242,97
124	608652,05	1339184,63
125	608651,72	1339181,79
126	608646,41	1339090,52
127	608641,19	1339047,96
128	608634,7	1339020,26
129	608612,85	1338900,55
130	608589,49	1338778,05
131	608580,52	1338722,1
132	608565,68	1338663,92
133	608556,99	1338627,76
134	608556,45	1338624,73
135	608551,2	1338578,15
136	608547,29	1338523,62
137	608543,23	1338455,47
138	608539,09	1338399,13
139	608529,31	1338326,16
140	608526,82	1338271,77
141	608516,96	1338146,22
142	608489,75	1337994,52
143	608438,32	1337639,38
144	608412,16	1337488,64
145	608396,04	1337390,97
146	608383,86	1337339,16
147	608367,41	1337304,68
148	608330,68	1337260,96
149	608328,31	1337257,61
150	608243,46	1337114,17
151	607888,67	1336741,48
152	607553,15	1336411,81
153	607550,67	1336408,96
154	607511,62	1336356,84
155	607315,52	1336139,87
156	607313,48	1336137,31
157	607215,73	1335995,59
158	607109,95	1335822,29
159	606997,03	1335628,03
160	606993,7	1335616,47
161	606992,54	1335585,11
162	606993,2	1335579,38
163	607135,93	1334973,13
164	607177,81	1334753,19

1	2	3
165	607199,62	1334589,67
166	607200,32	1334586,28
167	607206,79	1334562,95
168	607211,62	1334523,13
169	607221,43	1334460,24
170	607187,79	1334227,75
171	607179,92	1334200,61
172	607178,94	1334193,65
173	607178,96	1334192,57
174	607183,23	1334094,17
175	607188,66	1334019,85
176	607221,63	1333817,51
177	607240,48	1333672,43
178	607256,2	1333565,59
179	607264,96	1333475,11
180	607297,34	1333172,29
181	607306,79	1333087,09
182	607307,63	1333082,88
183	607317,67	1333048,3
184	607318,83	1333032,8
185	607314,85	1333018,25
186	607289,82	1333000,72
187	607247,61	1332974,8
188	607038,68	1332830,35
189	607036,05	1332828,26
190	606953,28	1332752,82
191	606819,23	1332637,24
192	606815,14	1332632,74
193	606750,87	1332541,77
194	606738,79	1332523,98
195	606708,96	1332478,76
196	606678,31	1332443,19
197	606676,43	1332440,71
198	606662,68	1332420,02
199	606619,95	1332377,69
200	606369,3	1332171,34
201	606312,27	1332128,22
202	606264,32	1332094,09
203	606260,86	1332091,1
204	605930,03	1331749,12
205	605927,55	1331746,12
206	605906,28	1331715,73
207	605905,36	1331713,98
208	605883,03	1331667,02
209	605850,13	1331610,15

1	2	3
210	605827,19	1331562,14
211	605825,74	1331558,33
212	605783,77	1331413,72
213	605704,78	1331085,22
214	605576,01	1330696,43
215	605542,85	1330579,82
216	605516,72	1330498,76
217	605476,03	1330338,48
218	605453,62	1330256,65
219	605413,52	1330115,38
220	605391,7	1330028,36
221	605366,08	1329953,75
222	605346,39	1329885,77
223	605326,83	1329815,81
224	605326,15	1329812,54
225	605318,77	1329759,85
226	605318,53	1329756,46
227	605318,33	1329692,77
228	605297,29	1329253,07
229	605287,36	1329019,33
230	605287,02	1328915,5
231	605285,36	1328726,27
232	605278,74	1328375,37
233	605283,88	1328323,46
234	605277,99	1328143,47
235	605287,76	1327654,98
236	605289,79	1327427,71
237	605283,62	1327207,8
238	605279,92	1327032,14
239	605283,48	1327019,27
240	605363,75	1326885,58
241	605366,17	1326882,22
242	605418,32	1326821,12
243	605421,39	1326818,08
244	605471,32	1326776,79
245	605506,35	1326749,52
246	605577,4	1326684,27
247	605624,06	1326645,48
248	605654,38	1326603,13
249	605656,34	1326600,72
250	605721,69	1326530
251	605796,47	1326451,91
252	605821,57	1326422,03
253	605823,55	1326419,93
254	605864,06	1326381,71

1	2	3
255	605893,82	1326355,13
256	605918,57	1326336,6
257	605978,59	1326288,7
258	606044,88	1326229,48
259	606089,77	1326193,94
260	606122,2	1326165,64
261	606165,56	1326125,64
262	606207,94	1326091,66
263	606257,27	1326056,33
264	606303,8	1326020,15
265	606362,34	1325966,91
266	606404,4	1325929,75
267	606435,98	1325903,77
268	606458,32	1325886,36
269	606484,28	1325862,17
270	606508,36	1325840,98
271	606528,25	1325822,95
272	606563,16	1325781,74
273	606586,62	1325748,94
274	606617,47	1325696,82
275	606646,12	1325656,76
276	606671,24	1325612,42
277	606693,2	1325579,82
278	606695,71	1325576,67
279	606719	1325551,87
280	606738,9	1325521,25
281	606774,75	1325455,91
282	606809,78	1325402,98
283	606833,35	1325366,39
284	606857,65	1325332,86
285	606908,58	1325259,15
286	606953,79	1325187,7
287	606993,8	1325122,15
288	607029,43	1325071,19
289	607073,32	1325007,92
290	607103,73	1324959,54
291	607134,99	1324908,85
292	607170,25	1324855,2
293	607193,13	1324818,04
294	607234,43	1324758,54
295	607294,75	1324683,37
296	607343,02	1324612,28
297	607396,06	1324535,53
298	607472,25	1324424,32
299	607478,94	1324408,82

1	2	3
300	607480,24	1324406,23
301	607481,64	1324404,08
302	607513,25	1324360,37
303	607561,26	1324286,33
304	607603,98	1324208,61
305	607636,41	1324158,07
306	607664,95	1324119,83
307	607684,31	1324094,81
308	607726,51	1324041,09
309	607774,62	1323967,65
310	607782,48	1323850,96
311	607753,75	1323702,15
312	607747,73	1323644,18
313	607719,08	1323569,19
314	607691,2	1323519,71
315	607664,57	1323462,33
316	607617,47	1323394,2
317	607572,59	1323330,96
318	607554,38	1323299,96
319	607552,08	1323294,61
320	607540,99	1323257,47
321	607540	1323251,9
322	607537,96	1323219,01
323	607538,44	1323214,12
324	607570,46	1323053,56
325	607586,09	1322970,94
326	607595,14	1322936,44
327	607596,37	1322900,25
328	607590,96	1322849,01
329	607587,29	1322816,51
330	607576,94	1322607,73
331	607557,26	1322541,09
332	607550,73	1322507,34
333	607521,61	1322452,43
334	607504,68	1322417,77
335	607474,02	1322360,6
336	607441,12	1322309,23
337	607404,79	1322241,32
338	607348,14	1322138,04
339	607346,8	1322135,17
340	607120,37	1321560,55
341	607099,42	1321494,37
342	606969,68	1321200,15
343	606914,85	1321080,37
344	606878,76	1321002,2

1	2	3
345	606878,11	1321000,67
346	606846,83	1320919,01
347	606845,66	1320915,02
348	606837,51	1320874,7
349	606782,41	1320663,5
350	606781,85	1320660,66
351	606756,55	1320479,19
352	606754,55	1320420,44
353	606754,84	1320416,59
354	606767,85	1320333,27
355	606778,14	1320260,54
356	606786,53	1320162,89
357	606797,15	1320098,94
358	606804,27	1320003,17
359	606814,91	1319877,02
360	606820,69	1319815,55
361	606817,8	1319767,06
362	606812,39	1319726,41
363	606777,64	1319455,41
364	606777,44	1319452,24
365	606780,78	1319439,74
366	606789,93	1319430,58
367	606802,44	1319427,23
368	606814,94	1319430,58
369	606824,09	1319439,74
370	606827,23	1319449,06
371	606861,97	1319719,99
372	606867,66	1319763,18
373	606870,75	1319815,98
374	606870,64	1319818,32
375	606864,7	1319881,58
376	606854,11	1320007,24
377	606846,66	1320106,02
378	606836,02	1320170,09
379	606827,75	1320266,86
380	606817,28	1320340,81
381	606804,61	1320421,95
382	606806,47	1320476,16
383	606831,16	1320652,28
384	606886,38	1320864,11
385	606894,27	1320903,07
386	606924,5	1320982
387	606960,3	1321059,52
388	607015,36	1321179,82
389	607146,68	1321477,98

1	2	3
390	607167,78	1321544,64
391	607392,73	1322115,37
392	607448,82	1322217,62
393	607484,74	1322284,77
394	607517,62	1322336,11
395	607549,4	1322395,4
396	607566,36	1322430,11
397	607596,65	1322487,21
398	607599,11	1322494,17
399	607606,12	1322530,39
400	607625,73	1322596,37
401	607626,73	1322602,26
402	607637,18	1322813,23
403	607640,67	1322843,66
404	607646,4	1322900,2
405	607645,03	1322940,92
406	607644,22	1322946,43
407	607634,67	1322982,79
408	607619,52	1323063,21
409	607588,11	1323220,7
410	607589,71	1323245,9
411	607599,13	1323277,41
412	607615,15	1323304,71
413	607658,5	1323365,63
414	607708	1323437,37
415	607709,02	1323439,34
416	607736,13	1323497,75
417	607763,53	1323546,2
418	607765,12	1323549,6
419	607795,61	1323629,42
420	607797,12	1323635,75
421	607803,37	1323695,89
422	607832,19	1323844,64
423	607832,64	1323849,39
424	607832,59	1323851,06
425	607824,07	1323977,54
426	607820,78	1323988,37
427	607820,04	1323989,57
428	607766,5	1324071,13
429	607723,69	1324125,63
430	607704,62	1324150,26
431	607677,03	1324187,25
432	607646,54	1324234,86
433	607603,71	1324312,77
434	607554,14	1324389,16

1	2	3
435	607523,76	1324431,16
436	607517,2	1324446,37
437	607515,9	1324448,96
438	607514,87	1324450,59
439	607437,22	1324563,92
440	607384,21	1324640,63
441	607334,34	1324713,92
442	607274	1324789,12
443	607234,62	1324845,94
444	607212,24	1324882,35
445	607176,97	1324936,01
446	607146,12	1324986,04
447	607114,73	1325035,95
448	607070,43	1325099,81
449	607035,22	1325150,16
450	606996,15	1325214,25
451	606950	1325287,16
452	606898,3	1325361,97
453	606874,25	1325395,17
454	606851,56	1325430,43
455	606817,02	1325482,62
456	606781,34	1325547,7
457	606759,72	1325580,98
458	606756,98	1325584,48
459	606733,54	1325609,42
460	606713,26	1325639,53
461	606687,57	1325684,76
462	606658,77	1325725
463	606627,93	1325777,14
464	606601,97	1325813,27
465	606565,34	1325856,52
466	606563,05	1325858,88
467	606541,53	1325878,39
468	606517,57	1325899,47
469	606489,93	1325925,12
470	606466,97	1325943,01
471	606436,52	1325968,08
472	606395,59	1326004,26
473	606335,25	1326059,03
474	606286,79	1326096,69
475	606237,61	1326131,91
476	606197,55	1326164,08
477	606155,35	1326203,08
478	606121,27	1326232,77
479	606076,5	1326268,22

1	2	3
480	606010,33	1326327,34
481	605948,84	1326376,39
482	605924,68	1326394,48
483	605897,69	1326418,71
484	605858,92	1326455,31
485	605833,14	1326485,9
486	605757,96	1326564,41
487	605694,13	1326633,51
488	605662,84	1326677,2
489	605658,5	1326681,86
490	605609,85	1326722,32
491	605537,87	1326788,34
492	605502,33	1326816,01
493	605454,94	1326855,22
494	605405,55	1326913,1
495	605330,06	1327038,82
496	605333,61	1327206,65
497	605339,79	1327427,7
498	605337,75	1327655,85
499	605327,99	1328143,81
500	605333,92	1328324,29
501	605333,8	1328326,75
502	605328,64	1328378,82
503	605335,35	1328725,7
504	605337	1328930,59
505	605337,35	1329018,65
506	605347,24	1329250,88
507	605368,32	1329692,06
508	605368,52	1329754,61
509	605375,43	1329803,95
510	605394,51	1329872,19
511	605413,94	1329939,25
512	605439,93	1330015,16
513	605461,92	1330102,84
514	605501,82	1330243,33
515	605524,44	1330325,95
516	605564,99	1330485,69
517	605590,82	1330565,72
518	605623,95	1330682,25
519	605753,15	1331072,51
520	605832,25	1331401,47
521	605873,18	1331542,42
522	605894,81	1331587,69
523	605927,74	1331644,62
524	605949,6	1331690,58

1	2	3
525	605967,32	1331715,76
526	606295,2	1332054,69
527	606342,15	1332088,12
528	606400,69	1332132,41
529	606654,31	1332341,36
530	606699,67	1332386,3
531	606702,89	1332390,22
532	606717,2	1332411,73
533	606747,87	1332447,34
534	606749,8	1332449,88
535	606780,43	1332496,3
536	606792,1	1332513,48
537	606854,2	1332601,38
538	606986,7	1332715,64
539	607068,49	1332790,18
540	607275,48	1332933,28
541	607317,89	1332959,34
542	607350,91	1332982,48
543	607358,22	1332990,45
544	607360,68	1332996,34
545	607368,2	1333023,76
546	607369,08	1333030,36
547	607369,01	1333032,24
548	607367,33	1333054,65
549	607366,41	1333059,75
550	607356,24	1333094,75
551	607347,04	1333177,75
552	607314,7	1333480,3
553	607305,76	1333572,26
554	607289,98	1333679,5
555	607271,04	1333825,15
556	607238,19	1334026,78
557	607233,13	1334097,4
558	607229,09	1334190,63
559	607236,3	1334215,5
560	607237,03	1334218,88
561	607271,45	1334456,8
562	607271,7	1334460,38
563	607271,41	1334464,23
564	607261,09	1334530,4
565	607256,2	1334570,82
566	607255,47	1334574,51
567	607248,96	1334598
568	607227,05	1334761,86
569	607184,72	1334984,06

1	2	3
570	607042,64	1335587,54
571	607043,43	1335608,35
572	607153,04	1335796,93
573	607258,04	1335968,95
574	607353,7	1336107,56
575	607550,94	1336325,93
576	607589,54	1336377,47
577	607924,6	1336706,7
578	608281,63	1337081,75
579	608285,04	1337086,26
580	608370,29	1337230,38
581	608407,75	1337274,96
582	608410,26	1337278,54
583	608411,17	1337280,27
584	608430,15	1337320,06
585	608431,92	1337325,11
586	608445,23	1337382
587	608461,47	1337480,38
588	608487,76	1337631,85
589	608539,18	1337986,94
590	608566,71	1338141,07
591	608576,75	1338269,08
592	608579,22	1338322,76
593	608588,9	1338394,7
594	608593,13	1338452,33
595	608597,19	1338520,5
596	608601,03	1338574,06
597	608605,96	1338617,57
598	608614,25	1338652,07
599	608629,71	1338713,06
600	608638,8	1338769,77
601	608662,02	1338891,48
602	608683,77	1339010,65
603	608690,65	1339040,51
604	608696,28	1339086,82
605	608701,55	1339177,45
606	608711,29	1339233,29
607	608726,12	1339288,84
608	608731,86	1339312,56
609	608735,75	1339338,98
610	608737,23	1339357,97
611	608744,96	1339401,14
612	608751,36	1339433,29
613	608755,82	1339451,08
614	608782,6	1339549,75

1	2	3
615	609069,67	1339909,26
616	609162,83	1340017,03
617	609164,79	1340019,62
618	609200,89	1340074,38
619	609242,73	1340141,46
620	609287,75	1340206,34
621	609314,14	1340249,09
622	609350,65	1340301,72
623	609402,59	1340369,67
624	609453,72	1340440,48
625	609562,14	1340619,7
626	609601,79	1340681,39
627	609631,7	1340728,54
628	609675,52	1340790,56
629	609823,28	1341009,97
630	609850,63	1341063,98
631	609876,62	1341104,09
632	609902,54	1341145,82
633	609904,46	1341149,99
634	609919,01	1341191,23
635	609933,21	1341235,7
636	609955,13	1341307,67
637	609976,93	1341368,36
638	609995,87	1341413,11
639	610022,25	1341481,59
640	610048,44	1341552,47
641	610053,34	1341564,25
642	610085,15	1341641,91
643	610114,01	1341705,75
644	610152,68	1341782,38
645	610217,51	1341915,43
646	610268,56	1342024,92
647	610289,88	1342066,67
648	610311,87	1342108,01
649	610313,19	1342110,94
650	610441,46	1342452,06
651	610502,72	1342621,41
652	610526,53	1342689,76
653	610544,42	1342737,56
654	610582,85	1342855,45
655	610620,23	1342963,12
656	610655,03	1343054,41
657	610753,68	1343331,26
658	610754,84	1343335,84
659	610760,93	1343375,35

1	2	3
660	610765,61	1343416,32
661	610765,77	1343419,73
662	610765,12	1343442,28
663	610763,35	1343456,18
664	610763,28	1343478,84
665	610763,46	1343522,9
666	610762,41	1343561,72
667	610760,82	1343593,27
668	610760,43	1343596,59
669	610753,26	1343634,58
670	610744,51	1343666,24
671	610740,22	1343695,36
672	610737,4	1343733,34
673	610733,7	1343818,84
674	610740,51	1343989,01
675	610761,5	1344008,55
676	610815,04	1344016,07
677	611212,61	1344105,73
678	611244,28	1344107,32
679	611275,79	1344108,17
680	611378,19	1344105,15
681	611682,06	1344128,19
682	611687,9	1344129,34
683	611927,94	1344207,38
684	611965,6	1344198,45
685	612149,45	1344158,44
686	612382,7	1344123,51
687	612745,97	1344078,67
688	612749,03	1344078,48
689	612751,06	1344078,56
690	612894,67	1344090,27
691	612904,38	1344087,91
692	612969,51	1344058,64
693	613071,22	1344009,86
694	613074,18	1344008,67
695	613157,75	1343981,03
696	613160,71	1343980,24
697	613239,07	1343964,6
698	613245	1343964,14
699	613313	1343966,97
700	613320,37	1343968,41
701	613355,83	1343981,08
702	613408,07	1343980,48
703	613487,09	1343942,11
704	613598,52	1343892,81

1	2	3
705	613729,56	1343841,06
706	613733	1343839,98
707	614108,36	1343751,38
708	614114,1	1343750,72
709	614115,77	1343750,77
710	614231,92	1343758,57
711	614242,76	1343761,86
712	614246,04	1343764,13
713	614329,61	1343832,17
714	614335,79	1343839,59
715	614409,92	1343975,64
716	614477,19	1344098,65
717	615662,61	1344144,78
718	615674,14	1344148,1
719	615677,12	1344150,12
720	615756,26	1344212,54
721	615816,58	1344259,45
722	615933,63	1344299,27
723	615978,6	1344312,12
724	616035,42	1344315,5
725	616476,78	1344127,85
726	616485,79	1344125,87
727	616551,32	1344123,84
728	616661,4	1344113,71
729	616797,12	1344080,89
730	616865,15	1344057,77
731	616980,85	1344012,89
732	617106,46	1343955,63
733	617267,05	1343843,4
734	617279,55	1343840,06
735	617280,15	1343840,06
736	617515,93	1343845,75
737	617671,6	1343763,26
738	617681,11	1343752,81
739	617737,14	1343691,58
740	617977,74	1343374
741	617981,78	1343367,31
742	617985,76	1343362,11
743	617996,17	1343349,63
744	617996,91	1343344
745	617999,41	1343337,96
746	618003,38	1343332,76
747	618008,57	1343328,76
748	618014,6	1343326,27
749	618021,08	1343325,41

1	2	3
750	618027,56	1343326,27
751	618033,6	1343328,76
752	618038,79	1343332,76
753	618042,76	1343337,96
754	618045,26	1343344
755	618047,04	1343350,08
756	618047,9	1343356,57
757	618047,04	1343363,07
758	618044,54	1343369,11
759	618040,57	1343374,31
760	618024,2	1343393,93
761	618021,09	1343399,07
762	617775,92	1343722,99
763	617772,55	1343727,06
764	617705,57	1343800,2
765	617699,62	1343804,97
766	617698,82	1343805,41
767	617533,56	1343892,99
768	617521,86	1343895,9
769	617521,26	1343895,9
770	617287,16	1343890,25
771	617131,41	1343999,08
772	617129,28	1344000,18
773	616999,6	1344059,24
774	616881,73	1344104,94
775	616809,97	1344129,23
776	616671,38	1344162,74
777	616667,79	1344163,34
778	616553,62	1344173,79
779	616492,03	1344175,69
780	616049,58	1344363,8
1	616039,8	1344365,8