



КОЛЛЕГИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от « 16 » октября 2018 г. № 418
г. Кемерово

**Об утверждении границ охранной зоны существующей
газораспределительной сети
«Производственно-технологический комплекс - магистральный
газопровод «Новосибирск-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 - магистральный газопровод «Новосибирск-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 - магистральный газопровод «Новосибирск-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 16 октября 2018 г. № 418

Границы охранной зоны существующей газораспределительной сети
 «Производственно-технологический комплекс - магистральный газопровод
 «Новосибирск-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	664143,12	1243240,96
2	664173,59	1243236,15
3	664173,87	1243236,26
4	664179,06	1243240,26
5	664663,79	1243687,35
6	664681,67	1243702,59
7	665035,18	1244052,15
8	665408,99	1244364,33
9	665751,08	1244628,86
10	666164,4	1244972,73
11	666917,78	1245626,44
12	667150,59	1245826,36
13	667190,27	1245845,36
14	667215,3	1245846,58
15	667785,72	1245704,93
16	668299,44	1245578,28
17	668305,92	1245577,43
18	668348,1	1245575,8
19	668354,58	1245576,66
20	668395,96	1245591,96
21	668401,99	1245594,46
22	668407,18	1245598,46
23	668709,65	1245872,48
24	669132,8	1246249,32
25	669438,11	1246532,81
26	669900,19	1246983,78
27	669904,16	1246988,98
28	670092,36	1247262,8
29	670303,71	1247551,61

1	2	3
30	670423,91	1247760,76
31	670466,69	1247839,4
32	670545,85	1247977,98
33	670732,94	1248366,15
34	670913,81	1248737,5
35	670972,31	1248845,48
36	670995,46	1248870,68
37	671538,44	1249335,62
38	671675,41	1249445,99
39	672098,06	1249790,56
40	672438,81	1250075,66
41	672616,88	1250224,14
42	672620,85	1250229,34
43	672633,26	1250253,23
44	672650,12	1250286,47
45	672652,62	1250292,52
46	672653,48	1250299,01
47	672657,31	1250353,83
48	672656,45	1250360,32
49	672649,67	1250405,44
50	672649,5	1250432,72
51	672664,41	1250461,69
52	672668,11	1250456,85
53	672673,3	1250452,86
54	672679,33	1250450,36
55	672685,82	1250449,5
56	672692,3	1250450,36
57	672698,33	1250452,86
58	672706,7	1250458,04
59	672768,32	1250496,98
60	672773,51	1250500,97
61	672777,48	1250506,17
62	672779,99	1250512,21
63	672780,85	1250518,71
64	672779,99	1250525,2
65	672777,48	1250531,24
66	672742,47	1250589,1
67	672738,5	1250594,29
68	672733,31	1250598,29
69	672727,27	1250600,79
70	672720,79	1250601,64
71	672714,31	1250600,79
72	672708,28	1250598,29
73	672697,95	1250591,02
74	672640,81	1250676,71

1	2	3
75	672626,01	1250705,78
76	672621,45	1250712,13
77	672542,87	1250788,02
78	672537,68	1250792,01
79	672531,65	1250794,51
80	672525,17	1250795,37
81	672435,94	1250790,09
82	672429,46	1250789,23
83	672423,43	1250786,73
84	672247,93	1250693,32
85	672219,65	1250685,55
86	672188,83	1250686,96
87	672128	1250699,07
88	671711,28	1250781,54
89	671230,06	1250875,97
90	671223,9	1250877,86
91	671155,26	1250895,06
92	671021,58	1250928,8
93	670562,79	1251054,56
94	670548,54	1251063,47
95	670534,13	1251076,15
96	670295,35	1251341,41
97	669928,83	1251709,04
98	669602,29	1252063,19
99	669271,41	1252419,43
100	668980	1252759,07
101	668727,94	1253080,28
102	668485,57	1253396,59
103	668379,48	1253532,79
104	668196,42	1253777,08
105	667856,76	1254169,24
106	667442,01	1254613,26
107	667178,07	1254872,39
108	667158,67	1254903,51
109	667151,63	1254927,86
110	667143,97	1254970,88
111	667130,68	1255018,14
112	667128,18	1255024,18
113	667094,98	1255069,4
114	667052,15	1255107,48
115	666946,71	1255233,14
116	666824,86	1255342,43
117	666519,41	1255632,11
118	666119,77	1256067,21
119	665676,05	1256552,58

1	2	3
120	665413,42	1256836,17
121	665361,97	1256895,97
122	665356,78	1256899,96
123	665290,92	1256932,37
124	665284,89	1256934,87
125	665278,41	1256935,73
126	665271,93	1256934,87
127	665195,24	1256915,39
128	665189,21	1256912,89
129	665184,02	1256908,9
130	664920,16	1256697,81
131	664906,8	1256684,07
132	664902,83	1256678,87
133	664581,54	1256237,67
134	664174,48	1255681,66
135	663864,01	1255263,19
136	663683,79	1255019,43
137	663638,31	1254981,99
138	663587,87	1254974,34
139	663467,21	1254973,87
140	663173,68	1254964,7
141	663155,03	1254965,88
142	663135,07	1254970,45
143	662788,28	1255070,93
144	662626,09	1255115,07
145	662615,04	1255117,37
146	662596,57	1255119,78
147	662557,75	1255119,56
148	661847	1255103,87
149	661821,11	1255102,15
150	661814,63	1255101,29
151	661788,8	1255095,76
152	661355,36	1254984,02
153	661307,78	1254970,84
154	660872,59	1254859,49
155	659715,1	1254579,23
156	659672,52	1254569,15
157	659633,91	1254553,03
158	659613,78	1254539,02
159	659608,59	1254535,02
160	659562,89	1254497,37
161	659518,93	1254459,31
162	659110,65	1254089,65
163	658821,9	1253843,05
164	658429,85	1253487,35

1	2	3
165	658138,46	1253219,71
166	658122,58	1253206,68
167	658103,75	1253196,27
168	657694,72	1253039,94
169	657530,9	1252979,01
170	657459,92	1252954,12
171	657410,65	1252950,2
172	657391,88	1252955,62
173	656774,51	1253265,87
174	656322,02	1253495,61
175	656272,04	1253531,09
176	656258,03	1253551,84
177	656212,78	1253749,16
178	656219,14	1254155,14
179	656231,22	1254377,18
180	656230,74	1254454,43
181	656237,42	1254623,99
182	656231,42	1254675,43
183	656228,92	1254681,48
184	656211,04	1254720,73
185	655759,71	1255340,99
186	655576,06	1255603,26
187	655407,72	1255837,34
188	655384,3	1255870,73
189	655380,08	1255877,18
190	655364,61	1255911,24
191	654945,23	1256864,52
192	654786,54	1257223,64
193	654599,04	1257643,77
194	654355,89	1258200,91
195	654298,57	1258323,34
196	654282,47	1258352,78
197	654278,5	1258357,97
198	654260,78	1258377,21
199	653940,63	1258645,11
200	653567,85	1258994,24
201	653410,52	1259156,3
202	653389,58	1259200,94
203	653397,05	1259250,78
204	653517,41	1259503,91
205	653568,1	1259621,74
206	653582,73	1259681,41
207	653583,59	1259687,91
208	653582,73	1259694,4
209	653575,43	1259740,65

1	2	3
210	653448,06	1260077,11
211	653256,29	1260578,36
212	653251,39	1260594,75
213	653249	1260607,75
214	653224,5	1260969,73
215	653225,92	1260992,18
216	653227,32	1261006,66
217	653403,85	1261435,96
218	653540,96	1261745,52
219	653543,46	1261751,56
220	653569,82	1261821,48
221	653570,68	1261827,98
222	653569,82	1261834,47
223	653557,95	1261886,21
224	653555,45	1261892,25
225	653312,06	1262413,1
226	653114,64	1262838,48
227	652976,44	1263131,16
228	652974,55	1263136,01
229	652971,98	1263144,07
230	652962,46	1263184,94
231	652935,77	1263284,87
232	652786,02	1263867,68
233	652702,34	1264278,64
234	652635,01	1264610,9
235	652628,05	1264665,08
236	652625,55	1264671,12
237	652621,58	1264676,32
238	652616,39	1264680,31
239	652548,41	1264715,12
240	652542,38	1264717,62
241	652097,99	1264896,86
242	651525,01	1265118,94
243	651507,5	1265129,22
244	651174,93	1265296,62
245	650285,97	1265764,62
246	649370,74	1266468,11
247	648477,65	1267153,03
248	647628,12	1267795,18
249	647259,43	1268088,66
250	646891,52	1268387,94
251	646886,33	1268391,93
252	645651,2	1269331,8
253	645438,61	1269498,26
254	645355,33	1269537,61

1	2	3
255	645347,9	1269540,76
256	645161,23	1269581,62
257	644857,51	1269656,2
258	644485,67	1269750,73
259	644259,75	1269897,46
260	643758,99	1270264,01
261	643393,64	1270588,46
262	643388,44	1270592,45
263	643008,8	1270883,09
264	642144,56	1271568,81
265	641848,24	1271801,89
266	641400,01	1272141,77
267	641059,28	1272407,84
268	640608,68	1272750,87
269	640199,76	1273067,23
270	639729,37	1273426,51
271	638974,32	1274005,33
272	638590,96	1274301,3
273	638140,05	1274636,26
274	637908,9	1274805,15
275	637884,33	1274825,17
276	637850,85	1274857,01
277	637818,92	1274893,58
278	637804,85	1274918,56
279	637715,28	1275145,75
280	637655,04	1275391,24
281	637171,32	1276749,43
282	637003,32	1277187,37
283	636917,96	1277455,71
284	636725,95	1278018,68
285	636287,25	1279324,74
286	636109,55	1279840,99
287	635984,7	1280217,53
288	635824,82	1280697,41
289	635705,04	1281067,53
290	635563,87	1281532,43
291	635465,65	1281836,62
292	635345,32	1282242,17
293	635103,79	1283040,16
294	635080,37	1283109,41
295	634946,16	1283536,39
296	634791,32	1284035,33
297	634633,91	1284556,21
298	634511,51	1284958,06
299	634373,34	1285415,38

1	2	3
300	634335,29	1285528,44
301	634332,79	1285534,49
302	634290,76	1285623,69
303	634286,79	1285628,88
304	634026,63	1285878,02
305	633621,81	1286263,92
306	633204,84	1286663,2
307	633102,63	1286760,62
308	632548,62	1287290,53
309	632214,6	1287615,65
310	631838,72	1287976,73
311	631709,2	1288097,82
312	631319,25	1288477,65
313	631088,81	1288697,12
314	630992,57	1288834,32
315	630827,21	1289072,9
316	630708,77	1289248,73
317	630568,85	1289465,94
318	630163,31	1290088,98
319	629870,19	1290564,55
320	629630,69	1290942,99
321	629077,18	1291840,08
322	628811,25	1292260,37
323	628666,53	1292495,2
324	628622,94	1292568,73
325	628572,91	1292760,75
326	628570,18	1292767,62
327	628566,21	1292772,81
328	628561,02	1292776,8
329	628554,98	1292779,3
330	628548,5	1292780,16
331	628542,02	1292779,3
332	628535,99	1292776,8
333	628530,8	1292772,81
334	628526,83	1292767,62
335	628524,33	1292761,57
336	628523,47	1292755,08
337	628524,33	1292748,58
338	628575,44	1292552,48
339	628577,94	1292546,44
340	628625,8	1292465,7
341	628767,9	1292235,29
342	629033,61	1291815,35
343	629586,89	1290918,62
344	629826,84	1290539,47

1	2	3
345	630119,71	1290064,28
346	630525,51	1289440,86
347	630663,02	1289227,05
348	630672,5	1289213,63
349	630783,42	1289048,48
350	630949,22	1288809,25
351	631048,43	1288667,8
352	631052,4	1288662,61
353	631283,7	1288442,33
354	631673,77	1288062,37
355	631801,89	1287942,59
356	632179,19	1287580,18
357	632509,72	1287258,45
358	633067,22	1286725,15
359	633187,62	1286610,37
360	633586,4	1286228,44
361	633988,38	1285845,26
362	634248,6	1285596,08
363	634287,81	1285512,86
364	634324,99	1285402,39
365	634462,31	1284947,88
366	634585,56	1284543,22
367	634742,59	1284023,59
368	634897,81	1283523,4
369	635031,3	1283098,67
370	635055,43	1283027,2
371	635296,97	1282229,18
372	635416,61	1281825,98
373	635517,23	1281514,17
374	635656,62	1281054,74
375	635776,47	1280684,42
376	635934,77	1280209,29
377	636061,2	1279828,01
378	636238,64	1279312,49
379	636677,17	1278006,96
380	636869,61	1277442,73
381	636954,97	1277174,39
382	637122,28	1276738,25
383	637171,16	1276601,38
384	637606,69	1275378,25
385	637666,93	1275132,76
386	637761,14	1274894,12
387	637776,59	1274866,7
388	637780,56	1274861,5
389	637815,44	1274821,54

1	2	3
390	637848,01	1274790,56
391	637875,87	1274767,75
392	637881,06	1274763,76
393	638115,03	1274592,8
394	638565,37	1274258,26
395	638946,36	1273964,11
396	639704,35	1273383,05
397	640172,27	1273025,67
398	640581,67	1272708,93
399	641031,08	1272366,8
400	641372,23	1272100,4
401	641819,97	1271760,9
402	642109,15	1271533,34
403	642979,23	1270843,11
404	643358,38	1270552,85
405	643724,82	1270227,44
406	643730,01	1270223,45
407	644234,72	1269854
408	644463,09	1269705,68
409	644469,12	1269703,19
410	644844,55	1269607,74
411	645148,27	1269533,17
412	645333,62	1269492,58
413	645413,35	1269454,92
414	645622,85	1269290,87
415	646856,91	1268351,82
416	647224,02	1268053,19
417	647599,47	1267754,47
418	648451,18	1267110,68
419	649343,89	1266426,05
420	650260,94	1265721,16
421	651148,66	1265253,81
422	651482,47	1265085,77
423	651500,82	1265075
424	651506,85	1265072,5
425	652082,8	1264849,27
426	652524,04	1264671,33
427	652580,94	1264642,19
428	652586,59	1264598,22
429	652653,94	1264265,93
430	652737,67	1263854,69
431	652886,8	1263274,34
432	652914,11	1263171,96
433	652923,63	1263131,08
434	652926,2	1263123,02

1	2	3
435	652932,27	1263107,81
436	653071,29	1262813,4
437	653267,72	1262390,18
438	653509,91	1261871,85
439	653519,61	1261829,55
440	653496,13	1261767,26
441	653361,69	1261463,71
442	653357,82	1261454,6
443	653178,67	1261018,93
444	653177,81	1261012,44
445	653175,85	1260992,18
446	653174,43	1260969,73
447	653199,13	1260604,8
448	653199,99	1260598,3
449	653203,04	1260581,76
450	653207,94	1260565,37
451	653236,49	1260490,5
452	653399,71	1260064,12
453	653527,08	1259727,67
454	653533,13	1259689,32
455	653519,89	1259635,3
456	653474,06	1259528,98
457	653351,37	1259270,96
458	653348,87	1259264,92
459	653338,81	1259197,06
460	653339,67	1259190,56
461	653342,17	1259184,52
462	653368,16	1259129,09
463	653372,13	1259123,89
464	653532,44	1258958,77
465	653905,02	1258609,83
466	654225,37	1258341,74
467	654240,3	1258325,54
468	654255,22	1258298,26
469	654311,83	1258177,34
470	654554,94	1257620,4
471	654743,19	1257198,56
472	654901,18	1256841,03
473	655319,74	1255889,5
474	655336,73	1255852,11
475	655340,95	1255845,65
476	655364,37	1255812,26
477	655532,71	1255578,18
478	655715,76	1255316,74
479	656167,7	1254695,66

1	2	3
480	656183	1254662,02
481	656187,35	1254623,99
482	656180,78	1254457,4
483	656181,15	1254377,18
484	656172,62	1254220,38
485	656185,71	1254014,44
486	656198,79	1253808,5
487	656216,91	1253523,45
488	656222,57	1253515,06
489	656232,16	1253500,86
490	656236,13	1253495,66
491	656241,32	1253491,67
492	656296,99	1253452,15
493	656749,49	1253222,42
494	657369,17	1252910,72
495	657375,2	1252908,23
496	657401,42	1252900,66
497	657407,9	1252899,8
498	657465,15	1252904,37
499	657471,63	1252905,23
500	657543,86	1252930,56
501	657707,68	1252991,49
502	658120,07	1253149,09
503	658127,61	1253152,16
504	658148,63	1253163,78
505	658153,82	1253167,77
506	658173,86	1253184,24
507	658465,26	1253451,88
508	658855,23	1253805,7
509	659146,06	1254054,17
510	659552,62	1254422,29
511	659598,3	1254461,9
512	659641,05	1254497,12
513	659658,93	1254509,58
514	659685,58	1254520,71
515	659728,07	1254530,78
516	660885,55	1254811,04
517	661322,85	1254922,96
518	661366,77	1254935,13
519	661801,76	1255047,31
520	661824,72	1255052,21
521	661847	1255053,7
522	662554,78	1255069,32
523	662596,57	1255069,61
524	662602,24	1255068,88

1	2	3
525	662613,12	1255066,62
526	662783,76	1255020,05
527	663122,11	1254921,99
528	663144,76	1254916,8
529	663151,24	1254915,94
530	663173,68	1254914,52
531	663463,6	1254923,68
532	663588,74	1254924,17
533	663595,22	1254925,03
534	663655,37	1254934,15
535	663661,4	1254936,65
536	663666,59	1254940,64
537	663719,55	1254984,25
538	663723,52	1254989,44
539	663907,36	1255238,11
540	664216,19	1255654,34
541	664624,89	1256212,59
542	664942,98	1256649,39
543	664954,86	1256661,61
544	665212,75	1256868,08
545	665275,75	1256884,08
546	665328,7	1256858,01
547	665378,01	1256800,7
548	665646,8	1256510,44
549	666083,54	1256032,62
550	666484	1255596,64
551	666789,46	1255306,96
552	666910,11	1255198,72
553	667016,74	1255072
554	667059,05	1255034,39
555	667083,53	1255000,88
556	667095,62	1254957,89
557	667103,28	1254914,87
558	667111,42	1254886,72
559	667113,92	1254880,68
560	667136,79	1254843,98
561	667140,76	1254838,79
562	667406,36	1254578,04
563	667821,36	1254133,77
564	668160,4	1253742,32
565	668341,82	1253500,22
566	668450,16	1253361,12
567	668481,45	1253320,49
568	668692,53	1253044,81
569	668943,78	1252724,57

1	2	3
570	669236	1252383,96
571	669565,14	1252029,61
572	669893,42	1251673,57
573	670259,95	1251305,94
574	670498,72	1251040,68
575	670516,06	1251025,42
576	670521,25	1251021,42
577	670540,19	1251009,6
578	670546,22	1251007,1
579	671008,62	1250880,35
580	671212,76	1250828,83
581	671698,31	1250733,08
582	672179,51	1250637,78
583	672185,99	1250636,92
584	672222,54	1250635,24
585	672229,02	1250636,1
586	672263,63	1250645,61
587	672269,67	1250648,11
588	672442,92	1250740,33
589	672515,66	1250744,64
590	672583,43	1250679,16
591	672597,14	1250652,14
592	672669,71	1250543,35
593	672673,68	1250538,15
594	672678,87	1250534,16
595	672684,9	1250531,66
596	672691,39	1250530,8
597	672697,87	1250531,66
598	672703,9	1250534,16
599	672713,25	1250540,73
600	672721	1250527,99
601	672694,83	1250509,79
602	672689,4	1250517,6
603	672684,2	1250521,59
604	672678,17	1250524,09
605	672671,69	1250524,95
606	672665,21	1250524,09
607	672659,18	1250521,59
608	672650,47	1250517,07
609	672636,41	1250507,99
610	672631,22	1250504
611	672627,25	1250498,8
612	672602,76	1250451,22
613	672600,26	1250445,17
614	672599,4	1250438,68

1	2	3
615	672599,61	1250404,58
616	672600,47	1250398,08
617	672607,2	1250353,27
618	672603,89	1250305,88
619	672586,15	1250270,87
620	672579,25	1250257,75
621	672554,28	1250236,84
622	672366,49	1250080,23
623	672062,65	1249826,03
624	671640	1249481,47
625	671503,03	1249371,09
626	670960,06	1248906,15
627	670934,07	1248877,87
628	670930,1	1248872,67
629	670870,46	1248762,57
630	670689,59	1248391,22
631	670503,71	1248005,58
632	670423,34	1247864,48
633	670380,56	1247785,83
634	670260,36	1247576,69
635	670049,33	1247288,33
636	669863,55	1247018,05
637	669404,03	1246569,56
638	669097,39	1246284,8
639	668675,07	1245908,71
640	668376,14	1245637,89
641	668344,33	1245626,12
642	668309,49	1245627,46
643	667798,68	1245753,38
644	667224,31	1245896,02
645	667217,83	1245896,88
646	667184,15	1245895,22
647	667177,67	1245894,36
648	667171,64	1245891,86
649	667124,34	1245869,23
650	667119,15	1245865,24
651	666883,27	1245662,69
652	666128,99	1245008,2
653	665715,68	1244664,33
654	665375,84	1244401,68
655	664999,77	1244087,62
656	664646,27	1243738,06
657	664630,78	1243724,86
658	664143,65	1243275,73
659	664139,68	1243270,53

1	2	3
660	664137,18	1243264,48
661	664136,32	1243257,99
662	664137,18	1243251,5
663	664139,68	1243245,45
1	664143,12	1243240,96