

МИНИСТЕРСТВО ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

08.10.2021	
------------	--

No 1480

г. Киров

Об утверждении границ охранной зоны газопровода

В соответствии с подпунктом 1 пункта 2 статьи 56, пунктом 6 статьи 105 Земельного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», Положением о министерстве имущественных отношений Кировской области, утвержденным постановлением Правительства Кировской области от 15.02.2021 № 81-П, на основании заявления муниципального учреждения администрация Куменского района 2529-01-28, 20.09.2021 $N_{\underline{0}}$ учитывая представленные по описанию местоположения границ охранной зоны газопровода:

- 1. Утвердить границы охранной зоны линейного объекта «Распределительный газопровод в д. Березник Куменского района Кировской 43:14:000000:382, расположенного области» кадастровым номером по адресу: Кировская область, р-н Куменский, д. Березник, находящегося в собственности муниципального образования Куменский муниципальный район Кировской области, согласно графическому описанию местоположения границ и координатному описанию характерных точек этих границ согласно приложению.
- 2. Наложить бессрочно ограничения (обременения) на входящие охранную зону газораспределительных сетей, указанных пункте настоящего распоряжения, земельные участки, определив их использования в соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».
- 3. Убытки, в том числе упущенная выгода, причиненные ограничением прав лиц, указанных в пункте 2 статьи 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации, установлением границы охранной связи газораспределительных сетей, указанных пункте настоящего распоряжения, собственником подлежат возмещению таким лицам

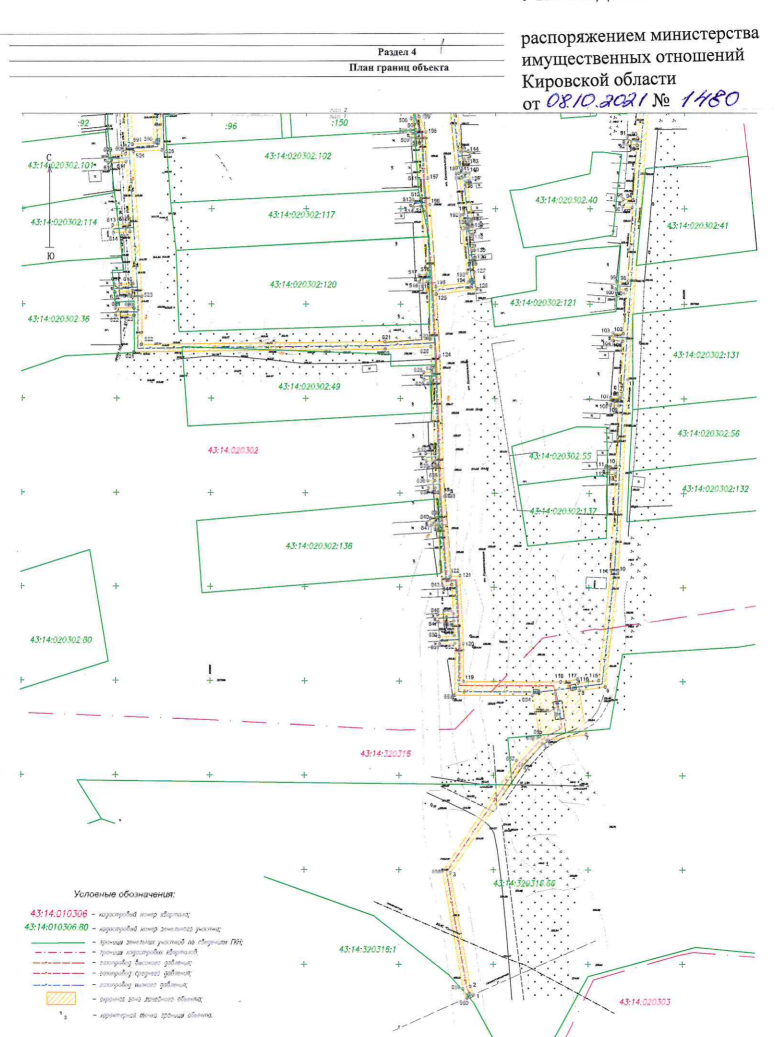
сооружения в полном объеме с учетом особенностей и в срок, установленный статьей 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации.

- 4. Отделу управления земельными ресурсами министерства имущественных отношений Кировской области:
- 4.1. Обеспечить опубликование настоящего распоряжения на официальном сайте министерства имущественных отношений Кировской области (www.dgs.kirovreg.ru) в течение 10 календарных дней со дня его подписания.
- 4.2. Направить сведения об утвержденных границах охранной зоны газопровода, указанного в пункте 1 настоящего распоряжения в течение 5 рабочих дней в орган регистрации прав.
 - 5. Контроль за выполнением распоряжения оставляю за собой.

И.о. министра имущественных отношений Кировской области Т.Н. Поготовко

Приложение

УТВЕРЖДЕНА



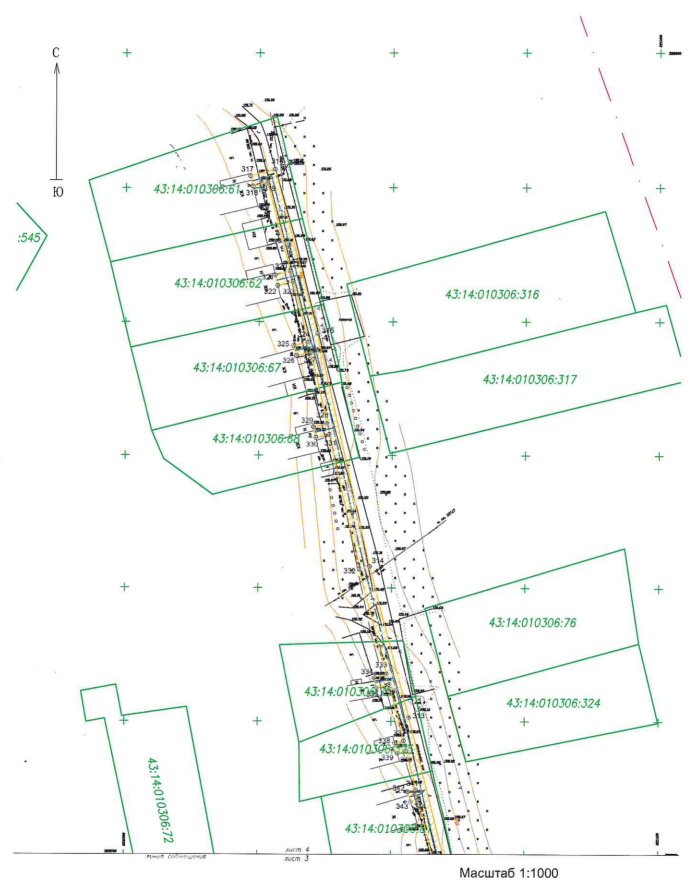
План границ объекта



Условные обозначения представлены на 1 листе



Масштаб 1:1000 Условные обозначения представлены на 1 листе



Условные обозначения представлены на 1 листе

Координатное описание

характерных точек границы охранной зоны газораспределительных сетей по объекту трубопроводного транспорта с кадастровым номером 43:14:000000:382, расположенному по адресу: Кировская область, р-н Куменский, д. Березник, находящемуся в собственности муниципального образования Куменский муниципальный район Кировской области.

No	Координаты в системе координат МСК-43	
поворотной	X	Y
точки		
1	527133,89	2210939,85
2	527138,24	2210937,86
3	527198,23	2210927,31
4	527255,47	2210965,27
5	527266,78	2210975,68
6	527268,73	2210978,79
7	527271,83	2210998,85
8	527295,15	2210995,24
9	527297,02	2211008,96
10	527358,82	2211015,62
11	527460,03	2211020,28
12	527633,24	2211033,05
13	527737,16	2211035,30
14	527799,55	2211032,44
15	527811,42	2211027,59
16	527840,35	2211025,78
17	527865,07	2211026,38
18	527865,08	2211023,49
19	527879,89	2211023,49
20	527881,92	2211025,41
21	527925,14	2211021,46
22	527929,88	2211035,22
23	528062,50	2211065,72
24	528090,06	2211071,52
25	528114,21	2211073,95
26	528205,57	2211068,86
27	528205,01	2211059,70
28	528201,01	2211059,96
29	528201,32	2211065,10
30	528162,97	2211067,37
31	528162,83	2211063,21
32	528158,83	2211063,35

33	528159,00	2211067,59
34	528114,31	2211069,95
35	528096,82	2211068,18
36	528097,22	2211064,40
37	528093,25	2211063,96
38	528092,85	2211067,92
39	528065,28	2211062,24
40	528066,41	2211056,98
41	528062,44	2211056,41
42	528061,39	2211061,39
43	527932,94	2211031,82
44	527927,85	2211017,22
45	527893,60	2211020,36
46	527893,55	2211019,79
47	527889,56	2211019,92
48	527889,62	2211020,73
49	527883,37	2211021,31
50	527881,56	2211019,49
51	527861,10	2211019,50
52	527861,09	2211022,28
53	527855,04	2211022,28
54	527855,04	2211021,21
55	527851,04	2211021,19
56	527851,04	2211022,27
57	527840,33	2211021,67
58	527822,68	2211022,85
59	527822,64	2211022,29
60	527818,65	2211022,32
61	527818,68	2211023,12
62	527810,51	2211023,67
63	527798,68	2211028,51
64	527789,72	2211028,92
65	527789,49	2211024,44
66	527785,49	2211024,49
67	527785,70	2211029,10
68	527755,46	2211030,47
69	527755,22	2211025,27
70	527751,21	2211025,30
71	527751,50	2211030,65
72	527737,10	2211031,30
73	527715,12	2211030,89
74	527715,22	2211026,69
75	527711,22	2211026,63

76	527711,12	2211030,82
77	527674,09	2211030,14
78	527674,18	2211025,56
79	527670,18	2211025,48
80	527670,13	2211030,04
81	527647,57	2211029,39
82	527647,08	2211024,40
83	527643,05	2211024,29
84	527643,60	2211029,27
85	527633,06	2211028,94
86	527611,22	2211027,29
87	527611,29	2211021,53
88	527607,29	2211021,45
89	527607,20	2211026,86
90	527587,24	2211025,27
91	527587,68	2211019,72
92	527583,68	2211019,63
93	527583,26	2211024,95
94	527554,74	2211022,71
95	527555,09	2211017,58
96	527551,09	2211017,30
97	527550,76	2211022,41
98	527511,38	2211019,76
99	527511,78	2211014,04
100	527507,78	2211013,78
101	527507,40	2211019,49
102	527484,28	2211017,93
103	527484,65	2211012,37
104	527480,66	2211012,32
105	527480,30	2211017,63
106	527450,25	2211015,75
107	527450,49	2211011,20
108	527446,50	2211011,00
109	527446,28	2211015,59
110	527414,25	2211014,16
111	527414,45	2211009,19
112	527410,45	2211009,27
113	527410,25	2211013,99
114	527359,12	2211011,64
115	527300,54	2211005,34
116	527299,09	2210994,64
117	527301,23	2210994,31
118	527299,66	2210994,31

119	527299,76	2210933,89
120	527319,91	2210933,89
121	527356,07	2210931,95
122	527355,64	2210926,74
123	527398,26	2210923,50
124	527472,34	2210920,78
125	527505,09	2210918,88
126	527507,87	2210940,39
127	527516,60	2210938,99
128	527523,97	2210938,20
129	527524,12	2210939,51
130	527528,10	2210939,15
131	527527,95	2210937,77
132	527536,46	2210936,85
133	527536,64	2210938,39
134	527540,62	2210938,03
135	527540,43	2210936,43
136	527543,26	2210936,12
137	527543,43	2210937,62
138	527564,65	2210935,22
139	527564,78	2210936,43
140	527568,77	2210936,22
141	527568,58	2210934,44
142	527575,91	2210933,63
143	527576,14	2210935,85
144	527580,15	2210935,64
145	527579,74	2210932,06
146	527609,69	2210928,91
147	527610,01	2210932,24
148	527614,00	2210932,06
149	527613,65	2210928,49
150	527621,29	2210927,69
151	527621,71	2210931,75
152	527625,72	2210931,55
153	527625,31	2210927,14
154	527644,02	2210925,59
155	527644,10	2210927,54
156	527648,99	2210927,27
157	527649,09	2210929,68
158	527653,09	2210929,41
159	527652,96	2210927,05
160	527663,48	2210926,47
161	527663,60	2210928,66

162	527667,60	2210928,38
163	527667,49	2210926,25
164	527670,95	2210926,06
165	527675,56	2210921,45
166	527691,19	2210920,05
167	527691,82	2210926,62
168	527695,81	2210926,34
169	527695,58	2210923,89
170	527704,27	2210923,12
171	527704,48	2210925,78
172	527708,46	2210925,49
173	527708,24	2210922,78
174	527732,40	2210920,69
175	527732,55	2210923,21
176	527763,17	2210920,83
177	527765,92	2210941,92
178	527769,88	2210941,34
179	527766,65	2210916,55
180	527736,31	2210918,91
181	527736,17	2210916,33
182	527699,27	2210919,57
183	527698,93	2210915,36
184	527673,78	2210917,59
185	527669,22	2210922,15
186	527647,94	2210923,31
187	527647,87	2210921,58
188	527636,77	2210922,03
189	527568,45	2210929,17
190	527568,60	2210930,75
191	527546,93	2210933,17
192	527546,76	2210931,73
193	527516,07	2210935,02
194	527511,31	2210935,79
195	527509,09	2210918,66
196	527552,16	2210915,34
197	527566,08	2210914,21
198	527590,31	2210913,18
199	527598,10	2210909,72
200	527621,37	2210908,76
201	527624,69	2210909,35
202	527647,00	2210908,11
203	527647,00	2210906,32
204	527650,39	2210906,23

205	527650,43	2210907,90
206	527673,38	2210907,65
207	527680,39	2210904,99
208	527701,63	2210904,92
209	527701,83	2210908,84
210	527823,34	2210903,85
211	527857,61	2210899,23
212	527869,00	2210899,02
213	527875,41	2210913,24
214	527920,43	2210913,39
215	527923,92	2210897,81
216	527947,47	2210903,07
217	527945,31	2210914,02
218	527973,54	2210919,24
219	527972,57	2210924,48
220	527976,51	2210925,20
221	527977,45	2210919,94
222	527986,09	2210921,57
223	527985,07	2210927,05
224	527989,01	2210927,77
225	527989,79	2210923,44
226	528014,54	2210928,34
227	528013,72	2210932,76
228	528017,64	2210933,54
229	528018,60	2210928,88
230	528026,78	2210930,26
231	528026,09	2210935,21
232	528030,02	2210935,99
233	528030,85	2210930,39
234	528046,91	2210932,73
235	528045,91	2210939,53
236	528049,85	2210940,24
237	528050,71	2210934,39
238	528058,87	2210935,53
239	528058,02	2210941,77
240	528061,94	2210942,45
241	528062,84	2210936,02
242	528080,67	2210936,76
243	528080,53	2210939,90
244	528096,35	2210942,04
245	528098,83	2210937,40
246	528112,68	2210938,07
247	528112,43	2210942,92

248	528116,42	2210943,13
249	528116,66	2210938,26
250	528124,68	2210938,44
251	528124,69	2210943,63
252	528128,69	2210943,84
253	528128,66	2210938,43
254	528148,81	2210938,76
255	528148,52	2210944,78
256	528152,52	2210944,94
257	528152,77	2210938,92
258	528161,42	2210939,25
259	528161,19	2210945,46
260	528165,19	2210945,60
261	528165,47	2210937,18
262	528184,46	2210937,86
263	528184,18	2210946,59
264	528188,18	2210946,73
265	528188,46	2210938,00
266	528197,11	2210938,31
267	528196,75	2210947,14
268	528200,75	2210947,28
269	528201,06	2210938,46
270	528220,06	2210939,28
271	528219,91	2210942,28
272	528220,50	2210948,27
273	528224,57	2210948,39
274	528223,92	2210942,18
275	528224,06	2210939,47
276	528233,45	2210939,93
277	528233,00	2210948,81
278	528237,00	2210949,01
279	528237,46	2210940,13
280	528260,36	2210941,27
281	528259,72	2210949,94
282	528263,70	2210950,18
283	528264,35	2210941,47
284	528274,72	2210941,98
285	528274,54	2210945,46
286	528272,02	2210950,61
287	528276,29	2210950,93
288	528278,44	2210946,49
289	528278,67	2210942,16
290	528296,27	2210942,81

291	528299,96	2210945,53
292	528303,42	2210971,23
293	528300,49	2210971,46
294	528302,15	2210997,93
295	528293,41	2210998,09
296	528293,75	2211002,08
297	528306,40	2211001,85
298	528304,73	2210975,14
299	528307,94	2210974,88
300	528303,69	2210943,31
301	528297,93	2210939,10
302	528254,34	2210936,95
303	528254,36	2210934,76
304	528290,74	2210934,92
305	528310,73	2210930,96
306	528323,02	2211003,86
307	528330,03	2211013,84
308	528338,05	2211051,42
309	528345,35	2211051,41
310	528388,36	2211040,50
311	528390,33	2211047,75
312	528424,09	2211038,53
313	528551,40	2211006,74
314	528608,04	2210991,75
315	528695,74	2210971,78
316	528756,80	2210955,75
317	528754,38	2210946,51
318	528750,50	2210947,45
319	528751,90	2210952,90
320	528718,98	2210961,55
321	528717,45	2210955,89
322	528713,57	2210956,86
323	528715,11	2210962,57
324	528692,44	2210968,45
325	528691,15	2210962,90
326	528687,28	2210963,96
327	528688,52	2210969,37
328	528661,70	2210975,55
329	528660,55	2210970,40
330	528656,67	2210971,37
331	528657,77	2210976,44
332	528607,08	2210987,87
333	528567,69	2210998,29

334	528566,47	2210993,67
335	528562,54	2210994,39
336	528563,81	2210999,32
337	528542,69	2211004,80
338	528541,92	2211001,45
339	528538,04	2211002,50
340	528538,79	2211005,78
341	528524,35	2211009,39
342	528523,57	2211006,34
343	528519,76	2211007,46
344	528520,48	2211010,36
345	528472,37	2211022,36
346	528471,60	2211019,25
347	528467,72	2211020,16
348	528468,48	2211023,33
349	528425,03	2211023,35
350	528424,20	2211030,84
351	528420,32	2211030,82
352	528421,16	2211035,19
353	528393,13	2211033,13
354	528391,19	2211035,68
355	528344,85	2211033,00
356	528341,27	2211047,43
357	528333,73	2211012,22
358	528326,77	2211012,22
359	528319,34	221002,32
360	528333,10	2210955,77
361	528332,38	2210951,84
362	528318,69	2210954,16
363	528312,25	2210915,45
364	528324,25	2210913,47
365	528323,32	2210913,17
366	528311,60	2210903,50
367	528308,78	2210911,30
368	528321,50	2210892,39
369	528320,34	2210892,59
370	528308,13	2210890,23
371	528304,27	2210866,55
372	528303,13	2210858,16
373	528314,06	2210856,61
374	528313,50	2210852,65
	528302,59	2210854,19
375	528297,35	2210834,19
376	340491,33	2210013,70

377	528324,22	2210812,63
378	528356,93	2210807,49
379	528358,22	2210816,05
380	528398,91	2210809,97
381	528403,46	2210809,41
382	528415,44	2210795,43
383	528410,64	2210791,55
384	528408,12	2210794,67
385	528409,72	2210795,95
386	528401,44	2210805,63
387	528398,31	2210806,01
388	528361,58	2210811,51
389	528360,29	2210802,87
390	528323,76	2210808,66
391	528308,36	2210810,47
392	528306,10	2210783,63
393	528281,91	2210785,67
394	528284,18	2210812,54
395	528291,87	2210812,25
396	528299,40	2210867,36
397	528309,58	2210927,12
398	528290,36	2210930,92
399	528271,44	2210930,84
400	528271,49	2210927,07
401	528267,50	2210926,90
402	528267,45	2210930,40
403	528258,90	2210930,32
404	528258,94	2210926,45
405	528254,94	2210926,26
406	528254,88	2210930,04
407	528221,52	2210929,24
408	528221,75	2210924,69
409	528217,74	2210924,54
410	528217,54	2210928,93
411	528208,94	2210928,49
412	528209,15	2210924,24
413	528205,15	2210924,09
414	528204,95	2210928,28
415	528184,81	2210927,25
416	528185,06	2210923,14
417	528181,06	2210922,92
418	528180,73	2210928,69
419	528172,15	2210928,31

420	528172,44	2210922,47
421	528168,44	2210922,27
422	528168,17	2210928,16
423	528148,06	2210927,44
424	528148,23	2210921,39
425	528144,23	2210921,27
426	528144,03	2210927,64
427	528135,32	2210927,30
428	528135,55	2210920,87
429	528131,55	2210920,73
430	528131,32	2210927,14
431	528110,17	2210926,34
432	528110,50	2210919,52
433	528106,50	2210919,34
434	528106,19	2210925,68
435	528097,66	2210925,41
436	528097,85	2210918,92
437	528093,86	2210918,72
438	528093,66	2210925,09
439	528070,23	2210924,40
440	528070,47	2210918,14
441	528066,51	2210917,33
442	528066,24	2210924,29
443	528053,98	2210922,26
444	528055,61	2210915,05
445	528051,71	2210914,20
446	528050,09	2210921,39
447	528025,02	2210915,79
448	528026,48	2210908,99
449	528022,58	2210908,15
450	528021,10	2210914,91
451	528012,63	2210913,02
452	528014,13	2210906,36
453	528010,21	2210905,50
454	528008,71	2210912,15
455	527992,51	2210908,53
456	527994,00	2210902,29
457	527990,10	2210901,39
458	527988,61	2210907,66
459	527980,26	2210905,79
460	527981,67	2210899,54
461	527977,77	2210898,66
462	527976,38	2210904,92
102	0=1010,00	

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
463	527920,50	2210892,43
464	527916,83	2210908,87
465	527877,99	2210908,74
466	527871,56	2210894,48
467	527863,12	2210894,63
468	527863,04	2210891,34
469	527859,04	2210891,41
470	527859,10	2210894,70
471	527833,84	2210897,90
472	527833,15	2210892,58
473	527829,14	2210892,67
474	527829,88	2210898,44
475	527823,06	2210899,36
476	527803,06	2210900,17
477	527802,82	2210893,83
478	527798,82	2210894,00
479	527799,05	2210900,33
480	527771,72	2210901,43
481	527771,50	2210895,30
482	527767,50	2210895,50
483	527767,76	2210901,59
484	527743,07	2210902,63
485	527742,83	2210896,90
486	527738,83	2210897,06
487	527739,04	2210902,75
488	527712,40	2210903,84
489	527712,08	2210898,78
490	527708,08	2210898,85
491	527708,38	2210904,07
492	527706,11	2210904,20
493	527705,92	2210900,48
494	527694,76	2210900,51
495	527679,63	2210900,56
496	527674,17	2210902,63
497	527674,17	2210900,57
498	527670,17	2210900,59
499	527670,19	2210903,25
500	527654,82	2210903,43
501	527654,77	2210901,89
502	527638,94	2210902,49
503	527639,04	2210904,12
504	527624,88	2210904,93
505	527621,59	2210904,32

506	527597,15	2210905,33
507	527591,18	2210908,02
508	527591,00	2210905,23
509	527587,14	2210905,42
510	527587,26	2210908,94
511	527565,69	2210909,73
512	527555,15	2210910,56
513	527554,85	2210906,56
514	527550,87	2210906,65
515	527551,19	2210910,87
516	527515,60	2210913,66
517	527515,29	2210909,71
518	527511,29	2210909,81
519	527511,63	2210913,97
520	527481,40	2210915,74
521	527479,99	2210891,76
522	527478,41	2210763,08
523	527503,82	2210763,08
524	527579,92	2210758,65
525	527580,86	2210773,60
526	527601,00	2210772,48
527	527601,61	2210779,09
528	527603,43	2210781,06
529	527608,41	2210780,70
530	527605,45	2210777,38
531	527604,98	2210772,26
532	527616,77	2210771,60
533	527617,71	2210780,05
534	527621,68	2210779,76
535	527620,76	2210771,38
536	527643,39	2210770,12
537	527644,22	2210778,30
538	527648,21	2210778,03
539	527647,44	2210769,89
540	527655,22	2210769,46
541	527655,97	2210775,95
542	527657,40	2210777,44
543	527662,69	2210777,09
544	527659,77	2210774,15
545	527659,26	2210769,23
546	527671,15	2210768,55
547	527671,19	2210769,50
548	527694,69	2210768,03

549	527695,28	2210775,25
550	527699,26	2210774,99
551	527698,68	2210767,75
552	527707,93	2210767,06
553	527708,55	2210774,44
554	527712,55	2210774,21
555	527711,90	2210766,76
556	527736,88	2210764,89
557	527737,49	2210772,29
558	527741,42	2210772,00
559	527740,85	2210764,59
560	527744,66	2210764,31
561	527744,99	2210768,85
562	527750,81	2210768,49
563	527751,01	2210700,43
564	527755,00	2210771,10
565	527754,79	2210771,10
566	527772,15	2210760,23
567	527772,99	2210766,23
568	527780,27	2210765,69
569	527780,56	2210768,98
570	527784,54	2210768,68
571	527784,27	2210765,35
572	527793,76	2210764,59
573	527794,05	2210768,37
574	527798,03	2210768,03
575	527797,76	2210764,15
576	527820,97	2210762,13
577	527821,15	2210765,01
578	527825,16	2210763,01
579	527824,97	2210761,97
	527835,33	2210761,37
580		2210764,11
581	527835,51	2210763,86
582	527839,49	2210756,95
583	527839,02	•
584	527771,05	2210762,37
585	527770,29	2210763,25
586	527748,70	2210764,61
587	527748,37	2210760,01 2210765,29
588	527674,99	2210763,29
589	527674,95	
590	527584,60	2210769,39 2210758,00
591	527583,88	4410736,00

502	527806.02	2210748,14
592	527806,02	2210734,29
593	527805,42	2210734,29
594	527801,42	
595	527801,87	2210744,31
596	527788,52	2210744,87
597	527788,04	2210734,84
598	527784,04	2210735,02
599	527784,52	2210745,04
600	527730,26	2210747,32
601	527729,74	2210737,25
602	527725,74	2210737,51
603	527726,17	2210747,42
604	527610,58	2210752,52
605	527610,11	2210743,49
606	527606,12	2210743,64
607	527606,56	2210752,91
608	527578,71	2210754,49
609	527578,14	2210744,96
610	527574,14	2210745,20
611	527574,75	2210754,71
612	527542,00	2210756,57
613	527541,37	2210747,66
614	527537,37	2210747,95
615	527538,01	2210756,82
616	527510,65	2210758,60
617	527510,04	2210748,82
618	527506,04	2210748,95
619	527506,66	2210758,87
620	527497,84	2210759,08
621	527497,85	2210749,18
622	527493,85	2210749,28
623	527493,84	2210759,08
624	527474,39	2210759,09
625	527475,99	2210891,90
626	527477,39	2210915,99
627	527463,98	2210916,64
628	527463,84	2210912,41
629	527459,84	2210912,54
630	527460,02	2210916,73
631	527420,95	2210918,16
632	527420,87	2210913,50
633	527416,85	2210913,83
634	527416,98	2210918,31

635	527406,65	2210918,69
636	527406,54	2210914,66
637	527402,54	2210914,98
638	527402,68	2210918,80
639	527386,91	2210919,85
640	527386,60	2210916,22
641	527382,62	2210916,49
642	527382,96	2210920,18
643	527350,78	2210922,69
644	527351,20	2210927,71
645	527335,93	2210928,53
646	527335,47	2210920,28
647	527331,48	2210920,63
648	527331,94	2210928,74
649	527324,01	2210929,17
650	527323,59	2210921,18
651	527319,59	2210921,38
652	527320,02	2210929,38
653	527292,42	2210929,37
654	527292,41	2210970,49
655	527270,62	2210974,32
656	527269,89	2210973,13
657	527257,94	2210962,12
658	527198,96	2210923,15
659	527137,07	2210934,00
660	527132,27	2210936,19
1	527133,89	2210939,85
661	528058,96	2210931,64
662	528084,83	2210932,97
663	528084,68	2210936,42
664	528094,13	2210937,71
665	528096,49	2210933,28
666	528120,83	2210934,46
667	528139,22	2210934,39
668	528156,92	2210935,06
669	528157,00	2210932,87
670	528210,58	2210934,79
671	528246,83	2210936,58
672	528246,87	2210934,25
673	528231,57	2210934,17
674	528184,18	2210931,72
675	528184,10	2210933,29

676	528151,91	2210932,07
677	528151,87	2210933,57
678	528143,91	2210933,41
679	528143,93	2210932,13
680	528113,10	2210930,95
681	528113,04	2210932,20
682	528095,62	2210931,28
683	528095,70	2210929,63
684	528059,29	2210928,46
661	528058,96	2210931,64
685	528051,43	2210926,31
686	528051,03	2210929,30
687	528027,14	2210925,80
688	528027,34	2210924,65
689	528020,53	2210923,35
690	528020,16	2210925,37
691	527995,56	2210920,53
692	527995,81	2210919,28
693	527950,02	2210910,82
694	527951,37	2210903,94
685	528051,43	2210926,31