

Сообщение о возможном установлении публичного сервитута

В соответствии с пп. 2 п. 3 статьи 39⁴² Земельного кодекса Российской Федерации Правительство Ростовской области настоящим сообщает, что в целях размещения линейных объектов системы газоснабжения, находящихся в собственности ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» возможно установление публичного сервитута в отношении следующих участков:

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Местоположение земельного участка
1	61:02:0600014:1886	Ростовская область, Аксайский район, 7 км севернее х. Маяковского
2	61:02:0600014:1742	Ростовская область, Аксайский район, в плане границ рыбколхоза им. С.М. Кирова
3	61:02:0600014:1938	Ростовская область, Аксайский район
4	61:02:0600014:1253	Ростовская область, Аксайский район
5	61:02:0600014:1348	Ростовская область, Аксайский р-н, левый берег р. Дон, в районе оз. Круглое
6	61:02:0600014:1965	Ростовская область, Аксайский район
7	61:02:0600014:1293	Ростовская область, Аксайский район, ДЗНИИСХ
8	61:02:0600014:104	Ростовская область, Аксайский район, примерно в 1,5 км к югу от южной окраины г. Аксай
9	61:02:0000000:196	Ростовская область, Аксайский район, земельный участок газопровода-отвода и ГРС Ростов-4 на участке с 0 по 14,5 км, подключенного к магистральному газопроводу Лупинг Северный Кавказ Центр на 243,8 км

Заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута в Правительстве Ростовской области по адресу: 344050, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, ул. Социалистическая, 112.

Подать заявления об учете прав на земельные участки можно в Правительство Ростовской области (адрес: минимущество имущественных и земельных отношений, финансового оздоровления предприятий, организаций Ростовской области по адресу: 344050, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, ул. Социалистическая, 112).

Срок подачи заявлений об учете прав на земельные участки, в отношении которых испрашивается публичный сервитут, составляет 30 (тридцать) дней со дня опубликования данного сообщения (в соответствии с п. 8 ст. 39⁴² Земельного кодекса Российской Федерации).

Время приема заинтересованных лиц для ознакомления с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и подачи заявлений:

- Понедельник – четверг: с 9:30 до 12:30 и с 14:00 до 17:00;

- Пятница: с 9:30 до 12:30 и с 14:00 до 15:00.

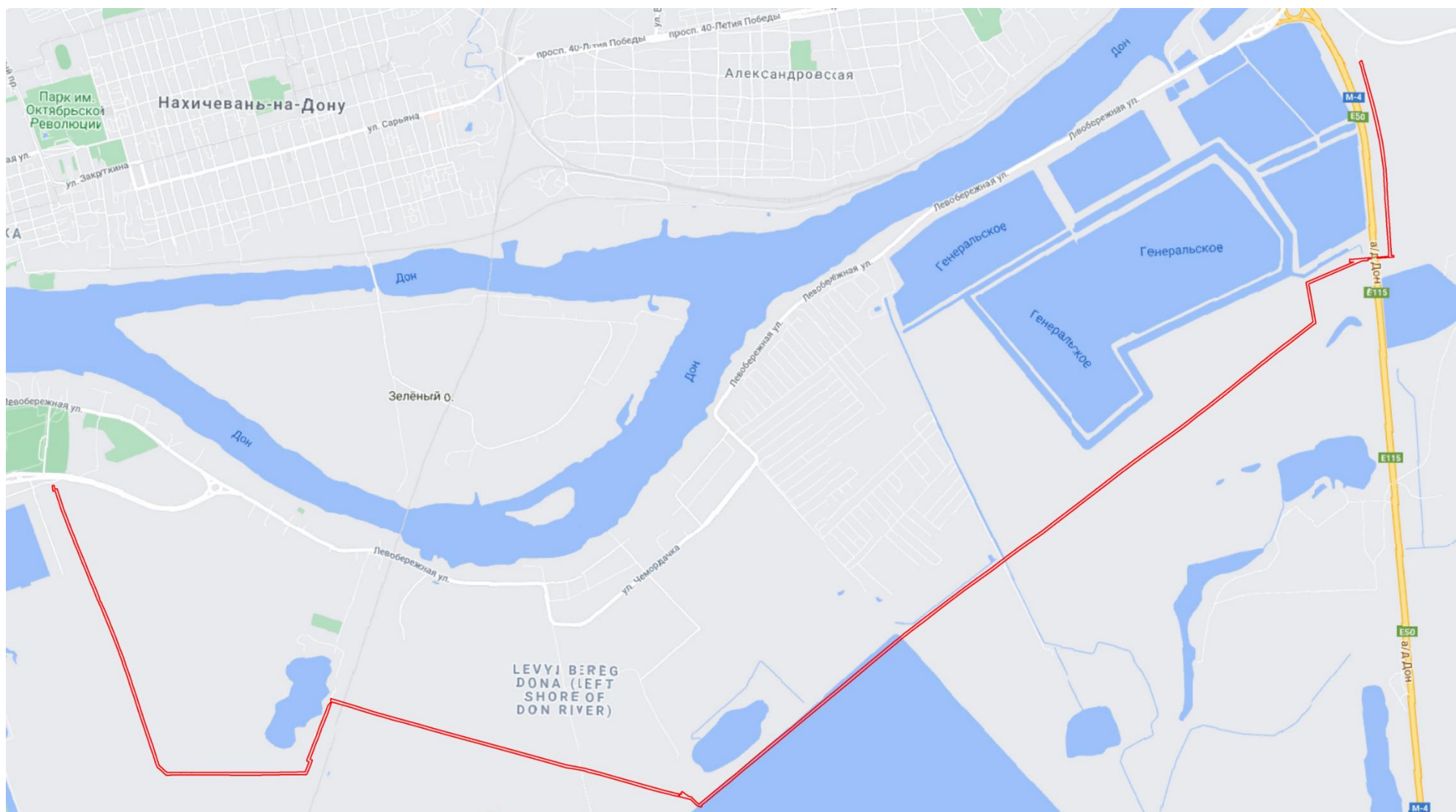
Данная информация также размещена на официальном сайте Правительства Ростовской области (<https://www.donland.ru/>), на официальном сайте администрации Аксайского района (<https://www.aksayland.ru/>), на официальном сайте администрации Ольгинского сельского поселения Аксайского района (<http://olginskaya-aksay.ru/administration>).

Приложение:


1. Описание местоположения границ зоны публичного сервитута на 12 л.

Описание местоположения границ публичного сервитута

СХЕМА
размещения публичного сервитута линейного объекта
«Реконструкция газопровода высокого давления от ГРС №4 до ГРП №118 в г. Ростове-на-Дону»



Уловное обозначение:

 — граница публичного сервитута

№ точки	X	Y
1	2	3
1	420037.50	2206268.25
2	420040.18	2206281.99
3	420021.74	2206285.58
4	420012.34	2206287.80
5	420016.68	2206303.95
6	419956.00	2206322.52
7	419932.08	2206329.86
8	419911.19	2206336.23
9	419872.49	2206350.45
10	419824.68	2206367.99
11	419768.84	2206389.14
12	419709.73	2206413.21
13	419685.79	2206422.90
14	419639.78	2206441.46
15	419602.98	2206456.28
16	419547.83	2206478.48
17	419511.21	2206493.53
18	419497.48	2206499.21
19	419452.54	2206517.81
20	419392.53	2206542.58
21	419337.28	2206565.28
22	419333.35	2206566.90
23	419295.39	2206582.10
24	419273.51	2206591.22
25	419260.04	2206594.06

26	419242.27	2206600.68
27	419243.48	2206603.93
28	419221.98	2206613.03
29	419176.09	2206632.37
30	419139.07	2206647.42
31	419062.04	2206679.42
32	418997.79	2206705.02
33	418922.60	2206733.68
34	418885.96	2206747.60
35	418858.48	2206757.33
36	418810.30	2206773.69
37	418758.41	2206791.20
38	418720.62	2206803.87
39	418673.99	2206819.32
40	418635.67	2206831.93
41	418592.58	2206846.10
42	418544.71	2206861.86
43	418492.05	2206879.19
44	418408.01	2206906.98
45	418333.72	2206931.50
46	418248.13	2206960.20
47	418207.19	2206973.96
48	418159.85	2206989.57
49	418133.99	2206998.08
50	418123.80	2207002.50
51	418118.07	2207009.03
52	418098.35	2207031.50

53	418088.47	2207042.71
54	418078.72	2207053.79
55	418077.23	2207055.56
56	418077.40	2207075.12
57	418074.94	2207075.04
58	418074.64	2207075.03
59	418074.63	2207075.33
60	418077.40	2207075.42
61	418077.43	2207078.71
62	418077.57	2207123.35
63	418077.65	2207147.90
64	418075.24	2207147.90
65	418075.23	2207148.20
66	418077.65	2207148.20
67	418077.81	2207197.73
68	418077.88	2207222.17
69	418076.11	2207222.11
70	418075.81	2207222.10
71	418075.80	2207222.40
72	418076.10	2207222.41
73	418077.88	2207222.47
74	418078.08	2207293.22
75	418078.08	2207295.18
76	418077.15	2207295.15
77	418076.85	2207295.14
78	418076.84	2207295.44
79	418077.14	2207295.45

80	418078.08	2207295.48
81	418078.16	2207349.56
82	418078.08	2207368.50
83	418077.68	2207368.49
84	418077.38	2207368.48
85	418077.37	2207368.78
86	418078.08	2207368.80
87	418077.96	2207398.80
88	418077.63	2207484.10
89	418077.23	2207584.45
90	418077.09	2207617.40
91	418078.44	2207698.66
92	418079.70	2207823.32
93	418080.57	2207928.95
94	418080.87	2207943.67
95	418081.40	2207969.46
96	418081.94	2207995.38
97	418119.78	2208011.04
98	418151.38	2208023.01
99	418157.92	2208005.78
100	418167.10	2208009.28
101	418219.52	2208029.27
102	418275.63	2208051.72
103	418327.29	2208071.36
104	418387.90	2208094.40
105	418434.28	2208112.90
106	418485.83	2208133.44

107	418532.68	2208150.01
108	418558.46	2208170.38
109	418583.86	2208172.65
110	418578.51	2208187.48
111	418533.81	2208334.01
112	418491.90	2208467.81
113	418462.37	2208573.27
114	418455.53	2208598.08
115	418436.95	2208665.44
116	418409.34	2208765.53
117	418374.57	2208891.60
118	418342.72	2209007.09
119	418290.96	2209194.76
120	418227.26	2209425.73
121	418159.57	2209671.14
122	418129.51	2209780.10
123	418117.51	2209846.89
124	418107.69	2209902.42
125	418107.34	2209904.39
126	418097.98	2209935.90
127	418074.68	2210023.65
128	418048.39	2210118.87
129	418022.79	2210210.17
130	417991.98	2210315.39
131	417970.54	2210391.77
132	417957.37	2210443.57
133	417943.96	2210495.82

134	417940.20	2210512.77
135	417932.17	2210548.95
136	417920.96	2210548.04
137	417920.52	2210553.49
138	417930.97	2210554.34
139	417928.29	2210566.41
140	417933.72	2210558.85
141	417948.34	2210569.34
142	417916.07	2210614.31
143	417910.64	2210635.59
144	417908.20	2210639.00
145	417905.87	2210637.33
146	417899.89	2210643.40
147	417860.69	2210683.20
148	417907.08	2210739.77
149	417951.77	2210793.45
150	417990.12	2210839.51
151	418024.46	2210880.75
152	418065.65	2210930.22
153	418115.74	2210990.38
154	418138.13	2211017.27
155	418176.51	2211063.36
156	418230.88	2211128.66
157	418282.05	2211190.12
158	418339.62	2211259.26
159	418372.24	2211298.43
160	418429.17	2211366.80

161	418518.72	2211474.35
162	418642.17	2211622.62
163	418733.00	2211731.70
164	418837.26	2211856.93
165	418969.66	2212015.94
166	419005.08	2212058.48
167	419028.73	2212088.97
168	419053.55	2212120.97
169	419131.07	2212220.70
170	419195.71	2212303.85
171	419265.38	2212394.66
172	419337.38	2212491.32
173	419402.25	2212580.62
174	419476.37	2212682.67
175	419493.54	2212705.27
176	419567.14	2212802.16
177	419609.58	2212858.24
178	419662.65	2212933.00
179	419724.04	2213023.05
180	419797.12	2213117.67
181	419879.69	2213224.56
182	419934.12	2213295.04
183	419995.28	2213374.22
184	420044.20	2213437.57
185	420087.01	2213493.00
186	420142.06	2213564.26
187	420172.75	2213603.99

188	420199.65	2213640.37
189	420235.10	2213688.88
190	420258.72	2213721.19
191	420288.23	2213761.58
192	420332.51	2213822.16
193	420379.74	2213886.78
194	420437.55	2213965.87
195	420477.49	2214019.33
196	420505.19	2214054.54
197	420541.10	2214100.15
198	420554.70	2214117.43
199	420579.63	2214149.09
200	420638.24	2214223.57
201	420678.40	2214274.60
202	420719.17	2214325.12
203	420772.62	2214391.27
204	420826.70	2214458.19
205	420878.99	2214522.88
206	420897.29	2214546.90
207	420929.18	2214585.41
208	420954.08	2214617.27
209	420990.47	2214665.20
210	421027.17	2214712.71
211	421091.62	2214795.83
212	421154.50	2214876.60
213	421155.19	2214877.49
214	421425.30	2214829.71

215	421565.88	2215155.60
216	421565.59	2215152.38
217	421563.26	2215126.82
218	421581.19	2215125.20
219	421586.53	2215183.98
220	421588.48	2215205.48
221	421592.79	2215252.82
222	421594.25	2215271.84
223	421585.97	2215272.63
224	421584.44	2215253.58
225	421574.86	2215254.45
226	421570.82	2215209.97
227	421415.01	2214848.80
228	421146.95	2214896.22
229	421134.45	2214880.15
230	421077.40	2214806.87
231	421012.93	2214723.72
232	420976.18	2214676.14
233	420939.82	2214628.25
234	420915.16	2214596.70
235	420883.19	2214558.10
236	420864.82	2214534.00
237	420812.70	2214469.50
238	420758.62	2214402.58
239	420705.17	2214336.43
240	420664.32	2214285.81
241	420624.10	2214234.70

242	420568.96	2214164.65
243	420540.56	2214128.56
244	420523.21	2214106.52
245	420491.05	2214065.67
246	420463.20	2214030.28
247	420423.07	2213976.57
248	420365.21	2213897.40
249	420317.98	2213832.78
250	420273.70	2213772.20
251	420244.19	2213731.81
252	420220.57	2213699.50
253	420185.15	2213651.03
254	420158.39	2213614.84
255	420127.81	2213575.26
256	420072.76	2213504.00
257	420029.95	2213448.57
258	419981.03	2213385.22
259	419919.87	2213306.04
260	419865.44	2213235.56
261	419782.87	2213128.67
262	419709.47	2213033.63
263	419647.87	2212943.28
264	419595.06	2212868.88
265	419554.62	2212815.43
266	419552.81	2212813.04
267	419479.20	2212716.16
268	419478.00	2212714.56

269	419461.92	2212693.41
270	419387.69	2212591.20
271	419322.88	2212501.98
272	419251.02	2212405.51
273	419181.46	2212314.85
274	419116.86	2212231.74
275	419039.33	2212132.01
276	419014.50	2212100.00
277	418990.85	2212069.52
278	418955.83	2212027.46
279	418823.43	2211868.45
280	418719.17	2211743.22
281	418628.34	2211634.14
282	418504.89	2211485.87
283	418415.34	2211378.32
284	418358.41	2211309.95
285	418325.79	2211270.78
286	418268.22	2211201.64
287	418217.05	2211140.18
288	418162.68	2211074.88
289	418124.30	2211028.79
290	418101.91	2211001.90
291	418051.82	2210941.74
292	418010.63	2210892.27
293	417976.29	2210851.03
294	417937.94	2210804.97
295	417893.20	2210751.24

296	417855.20	2210704.89
297	417851.74	2210700.51
298	417849.21	2210704.04
299	417841.08	2210698.21
300	417850.66	2210684.16
301	417846.40	2210681.10
302	417857.80	2210665.22
303	417890.20	2210631.97
304	417893.57	2210628.51
305	417894.05	2210627.85
306	417910.22	2210564.75
307	417925.48	2210496.01
308	417926.45	2210491.64
309	417939.93	2210439.11
310	417953.15	2210387.12
311	417974.68	2210310.43
312	418005.49	2210205.21
313	418031.04	2210114.05
314	418057.30	2210018.95
315	418080.56	2209931.25
316	418089.62	2209901.26
317	418089.97	2209899.29
318	418099.77	2209843.76
319	418111.94	2209776.11
320	418142.21	2209666.35
321	418209.90	2209420.94
322	418273.60	2209189.97

323	418325.36	2209002.30
324	418357.21	2208886.81
325	418391.98	2208760.74
326	418419.59	2208660.65
327	418438.17	2208593.29
328	418445.01	2208568.48
329	418474.65	2208462.67
330	418516.20	2208329.78
331	418516.87	2208327.90
332	418559.21	2208178.48
333	418542.20	2208172.47
334	418479.50	2208150.30
335	418427.62	2208129.62
336	418381.36	2208111.17
337	418320.89	2208088.19
338	418269.08	2208068.49
339	418212.96	2208046.03
340	418168.37	2208028.99
341	418161.84	2208046.23
342	418159.17	2208045.21
343	418144.43	2208039.58
344	418144.30	2208039.58
345	418113.40	2208027.87
346	418082.62	2208015.14
347	418082.71	2208012.49
348	418082.72	2208012.19
349	418082.42	2208012.19

350	418082.41	2208012.49
351	418082.33	2208015.02
352	418064.18	2208007.52
353	418063.41	2207969.83
354	418062.88	2207944.04
355	418062.57	2207929.21
356	418061.70	2207823.48
357	418060.44	2207698.90
358	418059.09	2207617.51
359	418059.23	2207584.38
360	418059.63	2207484.03
361	418059.96	2207398.73
362	418060.16	2207349.53
363	418060.08	2207293.26
364	418059.81	2207197.79
365	418059.57	2207123.41
366	418059.43	2207078.81
367	418059.18	2207049.06
368	418065.08	2207042.05
369	418074.96	2207030.82
370	418084.83	2207019.61
371	418104.54	2206997.16
372	418112.93	2206987.60
373	418127.57	2206981.24
374	418154.22	2206972.47
375	418201.50	2206956.88
376	418242.40	2206943.14

377	418328.04	2206914.42
378	418402.36	2206889.88
379	418486.42	2206862.09
380	418539.09	2206844.76
381	418586.96	2206829.00
382	418630.05	2206814.83
383	418668.34	2206802.22
384	418714.93	2206786.80
385	418752.67	2206774.14
386	418804.53	2206756.64
387	418852.58	2206740.32
388	418879.76	2206730.70
389	418916.19	2206716.86
390	418959.06	2206700.53
391	418991.25	2206688.25
392	419055.25	2206662.74
393	419132.23	2206630.77
394	419169.21	2206615.74
395	419214.97	2206596.45
396	419256.32	2206578.89
397	419288.58	2206565.44
398	419326.58	2206550.22
399	419385.68	2206525.94
400	419445.67	2206501.18
401	419490.60	2206482.58
402	419504.35	2206476.89
403	419541.05	2206461.81

404	419596.25	2206439.59
405	419633.05	2206424.77
406	419679.04	2206406.21
407	419702.96	2206396.53
408	419762.25	2206372.38
409	419818.39	2206351.13
410	419866.28	2206333.56
411	419905.46	2206319.17
412	419926.82	2206312.65
413	419950.73	2206305.31
414	420002.96	2206289.33
415	419999.52	2206276.52
416	420018.80	2206271.89
1	420037.50	2206268.25
417	421597.55	2215314.86
418	421603.69	2215394.94
419	421619.67	2215394.05
420	421686.91	2215389.57
421	421801.26	2215381.97
422	421910.64	2215374.69
423	421985.29	2215369.73
424	422050.06	2215366.00
425	422109.78	2215362.68
426	422200.71	2215357.63
427	422321.40	2215341.91
428	422388.93	2215331.30

429	422476.46	2215312.59
430	422525.16	2215301.71
431	422598.01	2215284.92
432	422662.95	2215268.04
433	422728.39	2215250.68
434	422777.72	2215237.83
435	422865.38	2215212.82
436	422896.80	2215206.24
437	422930.84	2215193.44
438	422933.88	2215198.93
439	422940.09	2215210.15
440	422934.28	2215212.51
441	422933.63	2215210.91
442	422927.34	2215213.56
443	422922.83	2215215.11
444	422915.08	2215217.76
445	422894.34	2215223.25
446	422870.32	2215230.13
447	422782.33	2215255.23
448	422732.96	2215268.08
449	422667.52	2215285.45
450	422602.30	2215302.41
451	422529.14	2215319.26
452	422480.30	2215330.17
453	422392.21	2215349.00
454	422323.96	2215359.73
455	422202.37	2215375.56

456	422110.78	2215380.66
457	422051.07	2215383.98
458	421986.41	2215387.69
459	421911.83	2215392.65
460	421802.45	2215399.93
461	421688.10	2215407.53
462	421607.33	2215412.91
463	421608.77	2215428.77
464	421598.81	2215429.68
465	421597.18	2215411.75
466	421589.40	2215315.14
417	421597.55	2215314.86