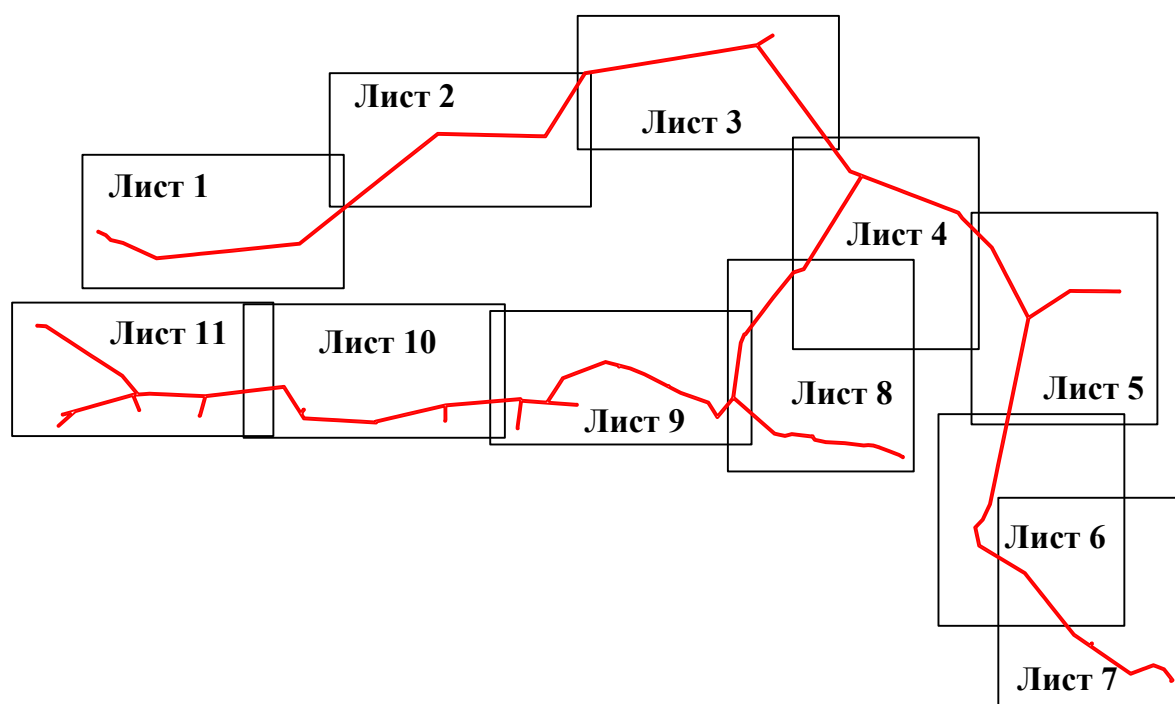



Схема расположения границ публичного сервитута
для размещения объекта
ВЛ-10 ф.7 ПС Садовая
(наименование объекта землеустройства)

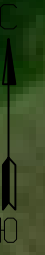
План границ объекта землеустройства
Обзорная схема границ объекта землеустройства



Условные обозначения:

 - граница устанавливаемой зоны публичного сервитута

План границ объекта землеустройства



Лист 1 из 15








- | | | | |
|---|---|---|---|
|  | - обозначение характерной точки границы устанавливаемой зоны публичного сервитута | | |
|  | - границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута | | |
|  | - граница кадастрового квартала | | |
| 0:01:000000 | - номер кадастрового квартала |  | - кадастровый номер ЗУ |
|  | - граница устанавливаемой зоны публичного сервитута |  | - граница населенного пункта |
|  | - ось линии | с. Садовое | - наименование субъекта, МО, населенного пункта |

Схема расположения границ публичного сервитута
для размещения объекта
ВЛ-10 ф.7 ПС Садовая
(наименование объекта землеустройства)
План границ объекта землеустройства



Используемые условные знаки и обозначения:

- | | | | |
|-------------------------|---|-----------------------|---|
| <div>• 1</div> | - обозначение характерной точки границы устанавливаемой зоны публичного сервитута | <div>:113</div> | - кадастровый номер ЗУ |
| <div></div> | - границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута | <div></div> | - граница населенного пункта |
| <div></div> | - граница кадастрового квартала | <div>с. Садовое</div> | - наименование субъекта, МО, населенного пункта |
| <div>30:01:000000</div> | - номер кадастрового квартала | | |
| <div></div> | - граница устанавливаемой зоны публичного сервитута | | |
| <div></div> | - ось линии | | |

Масштаб 1:5000

Схема расположения границ публичного сервитута
для размещения объекта
ВЛ-10 ф.7 ПС Садовая
(наименование объекта землеустройства)
План границ объекта землеустройства



Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 - обозначение характерной точки границы устанавливаемой зоны публичного сервитута
- - границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута
- - граница кадастрового квартала
- 30:01:000000 - номер кадастрового квартала
- - граница устанавливаемой зоны публичного сервитута
- - ось линии
- :113 - кадастровый номер ЗУ
- - граница населенного пункта
- с. Садовое - наименование субъекта, МО, населенного пункта

Масштаб 1:5000



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:5000

Лист 4 из 15

- 1

- обозначение характерной точки границы устанавливаемой зоны публичного сервитута

- границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута

- граница кадастрового квартала

30:01:000000

- номер кадастрового квартала

- граница устанавливаемой зоны публичного сервитута

- ось линии
- :113

- кадастровый номер ЗУ

- граница населенного пункта

с. Садовое

- наименование субъекта, МО, населенного пункта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:5000

Лист 5 из 15

- 1

- обозначение характерной точки границы устанавливаемой зоны публичного сервитута

- границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута

- граница кадастрового квартала

30:01:000000

- номер кадастрового квартала

- граница устанавливаемой зоны публичного сервитута

- ось линии

:113

- кадастровый номер ЗУ

- граница населенного пункта

с. Садовое

- наименование субъекта, МО, населенного пункта

Схема расположения границ публичного сервитута
для размещения объекта
ВЛ-10 ф.7 ПС Садовая

(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:5000

Лист 6 из 15

- | | | | |
|--------------|---|------------|---|
| • 1 | - обозначение характерной точки границы устанавливаемой зоны публичного сервитута | :113 | - кадастровый номер ЗУ |
| — | - границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута | — | - граница населенного пункта |
| — | - граница кадастрового квартала | с. Садовое | - наименование субъекта, МО, населенного пункта |
| 30:01:000000 | - номер кадастрового квартала | | |
| — | - граница устанавливаемой зоны публичного сервитута | | |
| — | - ось линии | | |

План границ объекта землеустройства



Лист 7 из 15

- с. Садовое** - наименование субъекта, МО, населенного пункта

Схема расположения границ публичного сервитута
для размещения объекта
ВЛ-10 ф.7 ПС Садовая

(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:5000

Лист 8 из 15

- 1 - обозначение характерной точки границы устанавливаемой зоны публичного сервитута
- - границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута
- - граница кадастрового квартала
- 30:01:000000 - номер кадастрового квартала
- - граница устанавливаемой зоны публичного сервитута
- - ось линии

- :113 - кадастровый номер ЗУ
- - граница населенного пункта
- с. Садовое - наименование субъекта, МО, населенного пункта

Схема расположения границ публичного сервитута
для размещения объекта
ВЛ-10 ф.7 ПС Садовая
(наименование объекта землеустройства)
План границ объекта землеустройства



Используемые условные знаки и обозначения:

- | | | | |
|-------------------------|---|-----------------------|---|
| <div>• 1</div> | - обозначение характерной точки границы устанавливаемой зоны публичного сервитута | <div>:113</div> | - кадастровый номер ЗУ |
| <div></div> | - границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута | <div></div> | - граница населенного пункта |
| <div></div> | - граница кадастрового квартала | <div>с. Садовое</div> | - наименование субъекта, МО, населенного пункта |
| <div>30:01:000000</div> | - номер кадастрового квартала | | |
| <div></div> | - граница устанавливаемой зоны публичного сервитута | | |
| <div></div> | - ось линии | | |

Масштаб 1:5000

Схема расположения границ публичного сервитута
для размещения объекта
ВЛ-10 ф.7 ПС Садовая
(наименование объекта землеустройства)
План границ объекта землеустройства



Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 - обозначение характерной точки границы устанавливаемой зоны публичного сервитута
- - границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута
- - граница кадастрового квартала
- 30:01:000000 - номер кадастрового квартала
- - граница устанавливаемой зоны публичного сервитута
- - ось линии
- :113 - кадастровый номер ЗУ
- - граница населенного пункта
- с. Садовое - наименование субъекта, МО, населенного пункта

Масштаб 1:5000

Схема расположения границ публичного сервитута
для размещения объекта
ВЛ-10 ф.7 ПС Садовая
(наименование объекта землеустройства)
План границ объекта землеустройства



Используемые условные знаки и обозначения:

- | | | | |
|--------------|---|------------|---|
| • 1 | - обозначение характерной точки границы устанавливаемой зоны публичного сервитута | :113 | - кадастровый номер ЗУ |
| — | - границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута | — | - граница населенного пункта |
| — | - граница кадастрового квартала | с. Садовое | - наименование субъекта, МО, населенного пункта |
| 30:01:000000 | - номер кадастрового квартала | | |
| — | - граница устанавливаемой зоны публичного сервитута | | |
| — | - ось линии | | |

Масштаб 1:5000

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

ВЛ-10 ф.7 ПС Садовая

Каталог координат		
Площадь зоны публичногo сервитута 742 010 кв.м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	654754.72	1268564.49
2	654755.92	1268565.5
3	654757.15	1268566.97
4	654758.11	1268568.63
5	654758.77	1268570.43
6	654759.1	1268572.32
7	654759.1	1268574.24
8	654758.77	1268576.12
9	654758.11	1268577.93
10	654757.15	1268579.59
11	654753.85	1268579.87
12	654756.33	1268580.65
13	654755.32	1268581.86
14	654753.85	1268583.09
15	654752.19	1268584.05
16	654750.39	1268584.7
17	654748.5	1268585.03
18	654746.59	1268585.03
19	654744.7	1268584.7
20	654742.9	1268584.05
21	654741.24	1268583.09
22	654740.96	1268582.89
23	654740.43	1268582.46
24	654739.22	1268581.45
25	654737.99	1268579.98
26	654737.83	1268579.71
27	654733.7	1268576.82
28	654724.53	1268570.62
29	654710.68	1268590.93
30	654533.65	1268848.11
31	654456.38	1268960.78
32	654322.82	1268994.9
33	654446.74	1269032.06
34	654463.95	1269078.72
35	654470.43	1269130.5
36	654483.94	1269130.81
37	654492.09	1269154.32
38	654470.43	1269181.93
39	654522.9	1269235.8
40	654523.26	1269236.78
41	654523.26	1269238.61
42	654523.58	1269240.48
43	654523.26	1269242.31
44	654522.94	1269243.31
45	654508.15	1269282.68
46	654494.41	1269318.43
47	654479.01	1269357.8
48	654478.77	1269358.45
49	654477.84	1269360.07
50	654476.64	1269361.49
51	654475.65	1269362.37
52	654387.7	1269431
53	654357.96	1269453.98
54	654357.57	1269454.31
55	654355.95	1269455.25
56	654352.36	1269455.89
57	654352.36	1269456.21
58	654350.5	1269456.21
59	654348.66	1269455.89
60	654346.91	1269455.25
61	654345.29	1269454.31
62	654344.3	1269453.52
63	654338.28	1269448.09
64	654337.82	1269447.71
65	654336.62	1269446.28
66	654335.69	1269444.67
67	654335.1	1269443.09
68	654332.59	1269434.27
69	654332.53	1269434.1
70	654332.21	1269432.26
71	654332.21	1269430.4
72	654332.53	1269428.56
73	654333.17	1269426.81
74	654334.1	1269425.19
75	654335.3	1269423.76
76	654336.73	1269422.56
77	654338.34	1269421.63
78	654340.1	1269420.99
79	654341.93	1269420.67
80	654343.8	1269420.67
81	654345.63	1269420.99
82	654347.39	1269421.63
83	654349	1269422.56
84	654350.43	1269423.76
85	654351.63	1269425.19
86	654352.56	1269426.81
87	654353.15	1269428.38
88	654353.69	1269430.27
89	654374.58	1269414.1
90	654418.97	1269379.4

1	2	3
91	654460.18	1269347.3
92	654474.46	1269310.68
93	654488.16	1269275.04
94	654501.49	1269239.55
95	654482.69	1269189.5
96	654472.09	1269161.81
97	654471.93	1269161.5
98	654463.78	1269137.99
99	654443.98	1269086.31
100	654443.9	1269086.2
101	654426.67	1269039.49
102	654410.86	1268997.16
103	654410.5	1268996.19
104	654410.18	1268994.36
105	654410.18	1268992.49
106	654410.5	1268990.66
107	654411.14	1268988.9
108	654412.03	1268987.35
109	654438.76	1268948.63
110	654473.27	1268898.26
111	654555.13	1268778.96
112	654598	1268716.6
113	654646.98	1268645.57
114	654693.05	1268578.8
115	654712.87	1268549.73
116	654751.69	1268493.2
117	654800.33	1268422.39
118	654833.94	1268373.59
119	654835.14	1268372.16
120	654836	1268371.39
121	654887.79	1268329.78
122	654934.97	1268292.15
123	654997.76	1268242.1
124	655062.05	1268190.9
125	655170.2	1268104.58
126	655170.27	1268104.48
127	655229.53	1268058.08
128	655289.92	1268009.33
129	655290.01	1268009.21
130	655329.96	1267792.82
131	655376.3	1267940.52
132	655500.58	1267841.81
133	655527.68	1267796.94
134	655566.85	1267731.49
135	655686.44	1267532.79
136	655726.81	1267465.98
137	655796.92	1267350.57
138	655797.27	1267349.96
139	655798.47	1267348.53
140	655799.89	1267347.33
141	655801.51	1267346.4
142	655803.26	1267345.76
143	655803.78	1267345.64
144	655885.02	1267328.13
145	655942.45	1267315.43
146	655968.89	1267309.8
147	655999.88	1267302.78
148	656001.31	1267302.53
149	656003.18	1267302.53
150	656005.02	1267302.85
151	656006.77	1267303.49
152	656008.38	1267304.42
153	656009.65	1267305.46
154	656048.26	1267342.44
155	656092.98	1267384.87
156	656152.25	1267412.75
157	656257.06	1267462.19
158	656314.23	1267474.33
159	656397.95	1267491.66
160	656579.71	1267529.31
161	656667.41	1267547.41
162	656757.03	1267566.22
163	656822.59	1267579.64
164	656977.68	1267612.14
165	657066.89	1267630.49
166	657153.97	1267648.44
167	657242.68	1267666.82
168	657419.2	1267703.22
169	657496.9	1267719.29
170	657585.15	1267737.56
171	657761.19	1267773.89
172	657843.72	1267790.59
173	657929.78	1267808.54
174	658018.47	1267826.65
175	658265.85	1267877.07
176	658413.9	1267800.17
177	658469.17	1267771.55
178	658532.46	1267738.27
179	658657.84	1267673.36
180	658738.15	1267631.22

1	2	3
181	658818	1267590.01
182	658967.92	1267511.85
183	659021.76	1267483.77
184	659063.12	1267442.26
185	659338.83	1267165.16
186	659340.18	1267164.01
187	659395.89	1267124.32
188	659426.09	1267046.77
189	659451.33	1266979.65
190	659475.11	1266917.79
191	659525.48	1266786.54
192	659550.62	1266721.03
193	659570.36	1266668.89
194	659592.86	1266608.27
195	659592.87	1266608.12
196	659618.25	1266542.49
197	659645.31	1266473.07
198	659669.88	1266408.68
199	659721.06	1266274.82
200	659745.28	1266211.26
201	659770.58	1266144.92
202	659790.89	1266090.96
203	659732.07	1266054.21
204	659674.71	1266018.69
205	659620.6	1265985.18
206	659515.76	1265920.12
207	659454.69	1265881.93
208	659411.12	1265854.9
209	659361.88	1265824.32
210	659296.8	1265784.34
211	659296.66	1265784.29
212	659244.9	1265751.58
213	659191.56	1265718.53
214	659142.32	1265687.62
215	659094.69	1265658.1
216	658935.45	1265559.11
217	658789.66	1265468.08
218	658789.16	1265467.79
219	658787.73	1265466.59
220	658786.53	1265465.16
221	658785.6	1265463.55
222	658785.1	1265462.28
223	658750.53	1265354.44
224	658605.05	1265236.79
225	658480.57	1265136.48
226	658427.3	1265096.19
227	658332.7	1265024.6
228	658233.04	1264949.04
229	658090.65	1264841.17
230	658089.52	1264840.21
231	658088.96	1264839.54
232	658087.45	1264838.99
233	658085.79	1264838.03
234	658084.32	1264836.8
235	658083.09	1264835.33
236	658082.13	1264833.67
237	658081.47	1264831.87
238	658081.14	1264829.98
239	658081.12	1264828.26
240	658081.21	1264827.27
241	658081.21	1264827.07
242	658081.54	1264825.18
243	658081.86	1264824.31
244	658038.23	1264806.19
245	657994.22	1264787.85
246	657948.76	1264781.65
247	657824.23	1264764.72
248	657754.29	1264755.11
249	657692.1	1264746.54
250	657573.04	1264730.19
251	657509.7	1264721.53
252	657424.68	1264709.71
253	657423.96	1264709.62
254	657411.8	1264707.09
255	657411.07	1264708.37
256	657410.37	1264709.26
257	657387.96	1264734.99
258	657351.34	1264776.63
259	657319.76	1264812.88
260	657280.06	1264858.36
261	657235.5	1264908.88
262	657209.22	1264939.07
263	657162.09	1264992.65
264	657114.46	1265047.22
265	657026.35	1265147.8
266	657015.92	1265195.66
267	657003.19	1265255.49
268	657015.04	1265300.51
269	657022.12	1265327.69
270	657022.43	1265329.45

1	2	3
271	657022.43	1265331.32
272	657022.39	1265331.7
273	657014.78	1265392.86
274	657008.39	1265446.23
275	657002.16	1265500.75
276	656996.73	1265547.15
277	656997.41	1265547.95
278	656998.37	1265549.61
279	656999.02	1265551.41
280	656999.36	1265553.3
281	656999.36	1265555.22
282	656999.02	1265557.11
283	656998.37	1265558.91
284	656998.02	1265559.59
285	656997.48	1265560.49
286	656996.93	1265561.49
287	656995.67	1265562.95
288	656994.2	1265564.19
289	656992.54	1265565.15
290	656990.74	1265565.8
291	656988.85	1265566.13
292	656986.93	1265566.13
293	656985.72	1265565.92
294	656959.21	1265585.94
295	656947.69	126

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

ВЛ-10 ф.7 ПС Садовая

1	2	3
451	657739.21	1263450.97
452	657741.09	1263450.64
453	657743.01	1263450.64
454	657743.16	1263450.66
455	657744.36	1263450.79
456	657744.72	1263450.85
457	657779.94	1263317.09
458	657737.94	1263205.82
459	657693.71	1263088.98
460	657607.43	1262862.01
461	657554.86	1262827.99
462	657446.75	1262757.91
463	657361.25	1262702.26
464	657358.42	1262740.96
465	657353.21	1262809.74
466	657344.28	1262930.09
467	657339.22	1262999.53
468	657339.24	1263000.15
469	657339.8	1263001.68
470	657340.13	1263003.52
471	657340.2	1263004.22
472	657340.2	1263006.13
473	657339.86	1263008.02
474	657339.21	1263009.82
475	657338.25	1263011.48
476	657337.02	1263012.95
477	657335.55	1263014.19
478	657333.89	1263015.14
479	657332.08	1263015.8
480	657330.24	1263016.13
481	657329.3	1263016.21
482	657327.39	1263016.21
483	657325.5	1263015.88
484	657323.7	1263015.23
485	657322.04	1263014.27
486	657320.57	1263013.03
487	657319.34	1263011.57
488	657318.38	1263009.91
489	657317.72	1263008.1
490	657317.39	1263006.26
491	657317.33	1263005.57
492	657317.33	1263003.65
493	657317.66	1263001.76
494	657317.87	1263001.19
495	657317.84	1262999.86
496	657317.84	1262998.61
497	657327.13	1262870.72
498	657341.23	1262682.6
499	657357.64	1262463.53
500	657361.6	1262412.51
501	657323.4	1262407.29
502	657268.84	1262400.09
503	657198.58	1262390.67
504	657144.02	1262383.14
505	657085.8	1262375.31
506	657079.99	1262375.75
507	657079.87	1262375.82
508	657078.07	1262376.48
509	657076.18	1262376.81
510	657074.73	1262376.84
511	657074.04	1262376.78
512	657073.58	1262376.78
513	657071.69	1262376.45
514	657069.89	1262375.79
515	657068.23	1262374.83
516	657066.76	1262373.6
517	657065.53	1262372.13
518	657064.57	1262370.47
519	657063.91	1262368.67
520	657063.58	1262366.78
521	657063.55	1262365.32
522	657063.62	1262364.39
523	657063.62	1262363.93
524	657063.96	1262362.04
525	657064.61	1262360.24
526	657065.57	1262358.58
527	657066.8	1262357.11
528	657068.27	1262355.87
529	657069.93	1262354.92
530	657071.74	1262354.26
531	657073.62	1262353.93
532	657075.08	1262353.9
533	657075.77	1262353.96
534	657076.23	1262353.96
535	657078.11	1262354.29
536	657078.44	1262354.41
537	657085.3	1262353.9
538	657087.04	1262353.9
539	657087.54	1262353.95
540	657146.93	1262361.93

1	2	3
541	657201.49	1262369.47
542	657326.28	1262386.08
543	657371.28	1262392.24
544	657379.12	1262388.41
545	657362.39	1262190.54
546	657358.06	1262139.42
547	657345.76	1261993.25
548	657334.74	1261862.34
549	657321.53	1261706
550	657315.86	1261638.7
551	657312.17	1261594.7
552	657275.59	1261594.95
553	657166.04	1261595.27
554	657165.07	1261595.27
555	657163.23	1261594.95
556	657162.65	1261594.77
557	657157.51	1261593.08
558	657157.27	1261593.12
559	657155.35	1261593.12
560	657153.46	1261592.79
561	657151.66	1261592.13
562	657150	1261591.17
563	657148.53	1261589.94
564	657147.3	1261588.47
565	657146.34	1261586.81
566	657145.72	1261585.12
567	657145.46	1261584.17
568	657145.42	1261584.06
569	657145.09	1261582.18
570	657145.09	1261580.26
571	657145.42	1261578.37
572	657146.08	1261576.57
573	657147.04	1261574.91
574	657148.27	1261573.44
575	657149.74	1261572.21
576	657151.4	1261571.25
577	657153.09	1261578.37
578	657153.62	1261570.48
579	657153.72	1261570.45
580	657155.61	1261573.19
581	657157.53	1261570.11
582	657159.42	1261570.45
583	657161.22	1261571.1
584	657162.88	1261572.06
585	657163.38	1261572.48
586	657167.7	1261573.9
587	657205	1261573.74
588	657275.51	1261573.55
589	657308.5	1261573.33
590	657294.1	1261512.42
591	657260.39	1261367.16
592	657242.8	1261290.73
593	657225.21	1261215.55
594	657191.18	1261069.33
595	657177.96	1261011.89
596	657164.13	1260952.84
597	657138.77	1260843.95
598	657135.07	1260843.31
599	657133.98	1260843.12
600	657132.23	1260842.49
601	657130.62	1260841.55
602	657129.19	1260840.35
603	657127.99	1260838.92
604	657127.06	1260837.31
605	657126.42	1260835.56
606	657126.09	1260833.72
607	657126.08	1260832.08
608	657128.11	1260801.28
609	657150.41	1260425.59
610	657159.45	1260260.54
611	657169.44	1260085.02
612	657171.36	1260054.07
613	657171.36	1260053.79
614	657171.69	1260051.95
615	657172.33	1260050.2
616	657173.26	1260048.58
617	657174.46	1260047.15
618	657175.89	1260045.96
619	657176.29	1260045.69
620	657223.83	1260015.48
621	657262.64	1259990.98
622	657308.21	1259961.86
623	657355.46	1259931.72
624	657474.61	1259855.69
625	657511.32	1259832.32
626	657497.76	1259717.9
627	657489.24	1259645.98
628	657472.04	1259499.42
629	657438.71	1259220.79
630	657411.79	1258997.6

1	2	3
631	657325.02	1258973.56
632	657211.7	1258942.07
633	657210.04	1258941.47
634	657208.43	1258940.53
635	657207	1258939.33
636	657206.67	1258938.99
637	657205.49	1258937.71
638	657205.19	1258937.6
639	657203.53	1258936.64
640	657202.06	1258935.4
641	657200.83	1258933.94
642	657199.87	1258932.28
643	657199.21	1258930.47
644	657198.88	1258928.59
645	657198.88	1258926.67
646	657198.99	1258925.81
647	657199.18	1258924.95
648	657199.36	1258923.91
649	657200.01	1258922.11
650	657200.97	1258920.45
651	657202.21	1258918.98
652	657203.67	1258917.75
653	657205.34	1258916.79
654	657207.14	1258916.14
655	657209.03	1258915.8
656	657210.94	1258915.8
657	657211.49	1258915.9
658	657211.8	1258915.91
659	657212.34	1258916.05
660	657213.38	1258916.23
661	657215.18	1258916.88
662	657216.84	1258917.84
663	657218.31	1258919.08
664	657219.54	1258920.54
665	657220.5	1258922.2
666	657220.55	1258922.32
667	657279.39	1258938.66
668	657373.02	1258964.61
669	657411.47	1258975.3
670	657416.93	1258851.83
671	657419.98	1258782.4
672	657426.48	1258639.21
673	657433.1	1258490.87
674	657437.63	1258386.47
675	657433.26	1258322.31
676	657428.86	1258261.65
677	657426.2	1258221.15
678	657385.12	1258238.2
679	657336.96	1258238.13
680	657282.32	1258280.68
681	657281.37	1258281.05
682	657279.4	1258281.66
683	657278.76	1258282.19
684	657277.09	1258283.15
685	657276.03	1258283.64
686	657274.25	1258284.29
687	657272.36	1258284.62
688	657270.44	1258284.62
689	657268.55	1258284.29
690	657266.75	1258283.64
691	657265.09	1258282.68
692	657263.62	1258281.44
693	657262.39	1258279.98
694	657261.42	1258278.3
695	657260.95	1258277.27
696	657260.3	1258275.49
697	657259.97	1258273.6
698	657259.97	1258271.68
699	657260.3	1258269.79
700	657260.95	1258267.99
701	657261.91	1258266.33
702	657263.15	1258264.86
703	657264.61	1258263.63
704	657266.29	1258262.66
705	657267.34	1258262.17
706	657269.13	1258261.52
707	657271.02	1258261.19
708	657272.94	1258261.19
709	657273.07	1258261.21
710	657274.63	1258260.74
711	657422.99	1258199.32
712	657412.09	1258161.31
713	657372.35	1258020.09
714	657332.72	1257879.3
715	657292.1	1257734.97
716	657248.63	1257579.92
717	657240.87	1257573.42
718	657240.11	1257572.79
719	657239.7	1257572.35
720	657206.22	1257534.86

1	2	3
721	657133.7	1257453.56
722	657093.23	1257408.08
723	657092.42	1257407.12
724	657091.49	1257405.51
725	657090.85	1257403.75
726	657090.53	1257401.92
727	657090.53	1257400.05
728	657090.85	1257398.21
729	657091.49	1257396.46
730	657092.42	1257394.85
731	657093.62	1257393.42
732	657095.05	1257392.22
733	657096.67	1257391.29
734	657098.42	1257390.65
735	657100.26	1257390.32
736	657102.12	1257390.32
737	657103.96	1257390.65
738	657105.71	1257391.29
739	657107.33	1257392.22
740	657108.75	1257393.42
741	657109.18	1257393.87
742	657183.62	1257477.24
743	657236.54	1257536.69
744	657213.6	1257454.73
745	657213.56	1257454.61
746	657213.28	1257453.2
747	657213.18	1257452.46
748	657212.74	1257451.7
749	657212.09	1257449.89
750	657211.75	1257448
751	657211.71	1257447.05
752	657211.75	1257446.44
753	657211.75	1257445.48
754	657212.09	1257443.59
755	657212.74	1257441.79
756	657213.7	1257440.13
757	657214.93	1257438.66
758	657216.4	1257437.43
759	657218.06	1257436.47
760	657219.86	1257435.81
761	657221.75	1257435.48
762	657222.71	1257435.44
763	657223.85	1257435.48
764	657224.81	1257435.48
765	657226.7	1257435.81
766	657228.5	1257436.47
767	657230.16	1257437.43
768	657231.63	1257438.66
769	657232.86	1257440.13
770	657233.82	1257441.79
771	657234.48	1257443.59
772	657234.81	1257445.48
773	657234.85	1257446.44
774	657234.81	1257447.05
775	657234.81	1257448
776	657234.46	1257449.92
777	657251.85	1257511.96
778	657292.57	1257657.04
779	657312.71	1257729.2
780	657332.81	1257800.17
781	657373.82	1257946.29
782	657415.24	1258093.4
783	657432.68	1258155.5
784	657446.17	1258202.6
785	657446.24	1258202.77
786	657446.56	1258204.61
787	657446.58	1258204.84
788	657448.77	1258238.22
789	657453.07	1258234.39
790	657453.36	1258234.1
791	657587.38	1258121.77
792	65763.5	1258083.34
793	657696.15	1257986.85
794	657786.16	1257846.89
795	657849.92	1257747.46
796	657849.98	1257747.31
797	657994.09	1257528.01
798	658022.44	1257484.26
799	658052.38	1257438.64
800	658082.11	1257392.93
801	658140.4	1257303.45
802	658167.15	1257261.98
803	658171.05	1257205.95
804	658172.81	1257176.59
805	658172.91	1257174.51
806	658172.84	1257174.33
807	658172.51	1257172.44
808	658172.51	1257170.5
809	658172.56	1257169.96
810	658172.89	1257168.09

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

ВЛ-10 ф.7 ПС Садовая

1	2	3
901	657286.73	1260050.33
902	657287.06	1260052.22
903	657287.1	1260052.73
904	657287.09	1260053.41
905	657287.09	1260054.82
906	657286.76	1260056.7
907	657286.1	1260058.51
908	657285.14	1260060.17
909	657283.91	1260061.64
910	657282.44	1260062.87
911	657280.78	1260063.83
912	657278.98	1260064.48
913	657277.09	1260064.82
914	657276.59	1260064.85
915	657275.64	1260064.85
916	657274.23	1260064.85
917	657272.34	1260064.52
918	657270.54	1260063.87
919	657268.88	1260062.91
920	657267.41	1260061.68
921	657266.18	1260060.21
922	657265.22	1260058.55
923	657264.56	1260056.74
924	657264.3	1260055.23
925	657263.01	1260036.91
926	657192.37	1260060.82
927	657190.81	1260086.3
928	657187.68	1260143.03
929	657184.1	1260205.77
930	657180.81	1260261.77
931	657176.42	1260342.2
932	657171.77	1260426.79
933	657167.37	1260504.04
934	657162.88	1260579.46
935	657157.86	1260663.58
936	657153.08	1260743.02
937	657149.46	1260802.66
938	657148.07	1260823.76
939	657149.24	1260823.99
940	657150.33	1260824.18
941	657152.08	1260824.82
942	657153.69	1260825.75
943	657155.12	1260826.95
944	657156.32	1260828.38
945	657157.25	1260829.99
946	657157.89	1260831.74
947	657157.98	1260832.08
948	657169.68	1260882.25
949	657198.81	1261007.07
950	657212.03	1261064.51
951	657228.82	1261136.26
952	657195.63	1261285.91
953	657298.48	1261436.31
954	657314.95	1261507.58
955	657332.39	1261581.48
956	657332.66	1261583.04
957	657348.65	1261772.24
958	657362.88	1261938.08
959	657373.33	1262065.45
960	657389.45	1262254.87
961	657395.6	1262328.45
962	657401.05	1262393.93
963	657401.05	1262395.75
964	657400.73	1262397.59
965	657400.09	1262399.34
966	657399.16	1262400.96
967	657397.96	1262402.39
968	657396.53	1262403.59
969	657395.08	1262404.44
970	657383.24	1262410.21
971	657373.12	1262543.82
972	657368.07	1262611.28
973	657363.05	1262677.89
974	657404.56	1262704.91
975	657513.04	1262775.36
976	657621.97	1262845.96
977	657622.31	1262846.16
978	657623.74	1262847.36
979	657624.94	1262848.79
980	657625.87	1262850.4
981	657626.17	1262851.1
982	657641.79	1262891.97
983	657659.98	1262939.71
984	657679.59	1262991.35
985	657701.42	1263048.83
986	657737.08	1263142.99
987	657780.79	1263258.46
988	657801.13	1263312.77
989	657801.49	1263313.74
990	657801.81	1263315.58

1	2	3
991	657801.81	1263317.45
992	657801.5	1263319.23
993	657786.76	1263375.35
994	657772.19	1263430.65
995	657745.69	1263531.67
996	657732.21	1263584.4
997	657732.19	1263584.53
998	657731.76	1263585.79
999	657688.68	1263691.63
1000	657668.28	1263741.52
1001	657668.1	1263742.01
1002	657667.94	1263742.34
1003	657653.32	1263771.07
1004	657637.43	1263802.16
1005	657581.35	1263911.24
1006	657540.84	1263990.17
1007	657541.78	1263991.75
1008	657542.44	1263993.55
1009	657542.77	1263995.44
1010	657542.77	1263997.36
1011	657542.44	1263999.24
1012	657541.78	1264001.05
1013	657541.46	1264001.67
1014	657540.85	1264002.71
1015	657540.24	1264003.77
1016	657539.01	1264005.24
1017	657537.54	1264006.47
1018	657535.88	1264007.43
1019	657534.08	1264008.08
1020	657532.19	1264008.42
1021	657531.47	1264008.42
1022	657468.24	1264131.43
1023	657449.86	1264182.12
1024	657430.66	1264238.01
1025	657407.26	1264304.41
1026	657383.27	1264372
1027	657362.52	1264430.4
1028	657362.17	1264431.25
1029	657361.24	1264432.87
1030	657360.64	1264407.43
1031	657358.61	1264435.5
1032	657358.2	1264435.77
1033	657308.87	1264575.12
1034	657252.82	1264502.25
1035	657214.33	1264526.17
1036	657345.9	1264635.44
1037	657389.65	1264671.77
1038	657404.23	1264683.66
1039	657427.97	1264688.6
1040	657634.89	1264717.03
1041	657889.35	1264751.91
1042	657998.49	1264766.87
1043	657999.81	1264767.11
1044	658001.16	1264767.56
1045	658093.66	1264469.65
1046	658094.09	1264806.23
1047	658095.71	1264807.16
1048	658097.14	1264808.36
1049	658098.34	1264809.79
1050	658099	1264810.86
1051	658102.6	1264817.65
1052	658102.91	1264818.18
1053	658103.18	1264818.81
1054	658105.96	1264825.94
1055	658147.48	1264857.3
1056	658196.84	1264894.72
1057	658299.88	1264972.75
1058	658394.47	1265044.45
1059	658493.58	1265119.53
1060	658493.84	1265119.7
1061	658536.37	1265153.84
1062	658577.32	1265186.8
1063	658667.9	1265260.04
1064	658715.05	1265298.14
1065	658766.45	1265339.84
1066	658767.31	1265340.56
1067	658768.51	1265341.99
1068	658769.44	1265343.6
1069	658769.93	1265344.84
1070	658788.11	1265401.26
1071	658804.3	1265452.02
1072	658849.58	1265480.22
1073	658897.64	1265510.23
1074	658946.78	1265540.95
1075	658995.39	1265571.04
1076	659066.35	1265615.14
1077	659106.02	1265639.95
1078	659153.67	1265669.48
1079	659202.91	1265700.39
1080	659256.3	1265733.46

1	2	3
1081	659308.04	1265766.17
1082	659373.15	1265806.13
1083	659466.02	1265863.78
1084	659527.09	1265901.96
1085	659575.63	1265932
1086	659743.38	1266036.05
1087	659779.03	1266058.27
1088	659798.69	1266070.6
1089	659820.2	1266015.06
1090	659842.06	1265956.81
1091	659842.35	1265956.03
1092	659843.28	1265954.41
1093	659844.48	1265952.98
1094	659845.72	1265951.92
1095	659904.32	1265908.96
1096	659943	1265880.32
1097	659978.41	1265854.49
1098	660011.38	1265830.04
1099	660049.13	1265802.31
1100	660085.48	1265775.7
1101	660122.9	1265748.45
1102	660163.03	1265719.58
1103	660197.07	1265694.16
1104	660197.16	1265694.07
1105	660233.49	1265667.62
1106	660271.99	1265639.2
1107	660308.87	1265611.77
1108	660308.96	1265611.67
1109	660347.03	1265584.04
1110	660383.09	1265557.38
1111	660421.27	1265529.46
1112	660472.65	1265491.32
1113	660586.07	1265407.61
1114	660622.19	1265380.74
1115	660660.48	1265352.59
1116	660696.91	1265325.31
1117	660734.6	1265297.44
1118	660773.5	1265268.95
1119	660808.29	1265243
1120	660808.37	1265242.91
1121	660848.45	1265213.67
1122	660882.41	1265188.43
1123	660957.16	1265133.36
1124	660992.89	1265106.83
1125	661031.77	1265078.09
1126	661107.07	1265022.43
1127	661137.13	1265000.34
1128	661171.55	1264974.84
1129	661205.71	1264949.78
1130	661193.13	1264873.3
1131	661187.6	1264838.83
1132	661167.59	1264718.35
1133	661147.4	1264596.93
1134	661134.88	1264521.19
1135	661126.42	1264469.65
1136	661104.44	1264334.17
1137	661094.07	1264269.83
1138	661083.76	1264205.58
1139	661072.78	1264141.33
1140	661031.88	1263890.75
1141	661016.61	1263796.6
1142	660985.86	1263607.3
1143	660970.39	1263512.1
1144	660954.91	1263416.67
1145	660939.58	1263321.93
1146	660911.84	1263148.79
1147	660903.84	1263100.29
1148	660855.69	1263070.06
1149	660623.05	1262923.71
1150	660555.67	1262881.13
1151	660489.1	1262839.41
1152	660412.43	1262791.02
1153	660331.31	1262739.75
1154	660268.59	1262700.09
1155	660226.04	1262673.06
1156	660225.62	1262672.82
1157	660224.19	1262671.62
1158	660222.99	1262670.19
1159	660222.06	1262668.57
1160	660221.42	1262666.82
1161	660221.1	1262664.98
1162	660221.06	1262663.9
1163	660222.14	1262586.76
1164	660224.31	1262469.84
1165	660224.28	1262469.73
1166	660227.02	1262373.93
1167	660229.07	1262280.98
1168	660231.15	1262187.28
1169	660235.06	1262016.33
1170	660237.46	1261923.57

1	2	3
1171	660239.16	1261835.15
1172	660243.95	1261640.23
1173	660246.12	1261550.1
1174	660246.83	1261505.22
1175	660210.12	1261458.73
1176	660091.45	1261308.66
1177	659916.27	1261086.81
1178	659800.35	1260940.63
1179	659762.6	1260892.97
1180	659725.11	1260846.18
1181	659684.14	1260794.53
1182	659605.63	1260695.49
1183	659560.03	1260638.73
1184	659510.37	1260576.92
1185	659336.63	1260358.37
1186	659278.89	1260285.88
1187	659162.13	1260139.43
1188	659062.16	1260014.08
1189	659061.73	1260013.57
1190	659060.79	1260011.95
1191	659060.16	1260010.2
1192	659059.86	1260008.68
1193	659058.95	1260000.71
1194	659058.91	1260000.54
1195	659055.43	1259966.18
1196	659042.4	1259838.59
1197	659027.96	1259698.6
1198	659020.84	1259629.26
1199	659013.42	1259560.06
1200	659006.09	1259489.9
1201	658998.87	1259420.53
1202	658984.23	1259279.02
1203	658977.21	1259207.27
1204	658970.64	1259140.02
1205	658963.65	1259071.27
1206	658956.99	1259002.11
1207	658950.61	1258934.85
1208	658941.96	1258862.39
1209	658941.91	1258862.18
1210	658928.28	1258725.53
1211	658913.72	1258585.39
1212	658906.72	1258514.9
1213	658901.79	1258462.55
1214	658901.79	1258460.68
1215	658902.12	1258458.85
1216	658902.71	1258457.19
1217	658924.18	1258409.88
1218	658953.04	1258346.41
1219	658981.77	1258283.71
1220	659009.8	1258221.66
1221	659039.12	1258157.97
1222	659067.66	1258095.38
1223	659083.42	1258033.85
1224	659099.58	1257963.2
1225	659099.65	1257962.81
1226	659100.29	1257961.05
1227	659101.22	1257959.44
1228	659102.37	1257958.06
1229	659153.63	1257906.07
1230	659187.68	1257831.67
1231	659187.68	1257830.34
1232	659188.02	1257828.45
1233	659188.67	1257826.65
1234	659188.9	1257826.19
1235	659189.36	1257825.37
1236	659190.07	1257824.15
1237	659191.3	1257822.68
1238	659192.77	1257821.45
1239	659194.43	1257820.49
1240	659196.23	1257819.84
1241	659198.12	1257819.5
1242	659200.04	1257819.5
1243	659201.93	1257819.84
1244	659203.73	1257820.49
1245	659204.18	1257820.72
1246	659205.09	1257821.23
1247	659206.31	1257821.93
1248	659207.78	1257823.17
1249	659209.01	1257824.64
1250	659209.97	1257826.3
1251	659210.63	1257828.1
1252	659210.96	1257829.99
1253	659210.96	1257831.9
1254	659210.63	1257833.79
1255	659209.97	1257835.59
1256	659209.75	1257836.05
1257	659209.28	1257836.87
1258	659208.57	1257838.09
1259	659207.78	1257839.04
1260	659207.63	1257839.32

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

ВЛ-10 ф.7 ПС Садовая

1	2	3
1351	661327.63	1265112.03
1352	661328.61	1265112.85
1353	661329.76	1265114.2
1354	661330.33	1265115.01
1355	661330.42	1265115.12
1356	661331.38	1265116.78
1357	661332.03	1265118.58
1358	661332.36	1265120.47
1359	661332.36	1265122.39
1360	661332.03	1265124.27
1361	661331.38	1265126.08
1362	661330.42	1265127.74
1363	661329.18	1265129.21
1364	661327.83	1265130.36
1365	661327.15	1265130.83
1366	661327.04	1265130.92
1367	661325.38	1265131.88
1368	661323.58	1265132.54
1369	661321.69	1265132.87
1370	661319.78	1265132.87
1371	661317.89	1265132.54
1372	661316.09	1265131.88
1373	661314.43	1265130.92
1374	661312.96	1265129.69
1375	661311.81	1265128.34
1376	661311.24	1265127.53
1377	661311.15	1265127.42
1378	661310.19	1265125.76
1379	661309.53	1265123.96
1380	661309.41	1265123.25
1381	661308.4	1265121.61
1382	661278.03	1265072.36
1383	661241.25	1265013.24
1384	661214.35	1264969.99
1385	661184.23	1264992.08
1386	661149.82	1265017.57
1387	661119.76	1265039.66
1388	661081.61	1265067.95
1389	660969.89	1265150.57
1390	660932.32	1265178.32
1391	660895.11	1265205.66
1392	660861.1	1265230.93
1393	660821.03	1265260.16
1394	660786.26	1265286.11
1395	660786.19	1265286.18
1396	660747.26	1265314.69
1397	660709.66	1265342.49
1398	660673.19	1265369.8
1399	660634.89	1265397.96
1400	660598.8	1265424.81
1401	660541.99	1265466.84
1402	660485.36	1265508.54
1403	660433.93	1265546.71
1404	660395.74	1265574.64
1405	660359.64	1265601.33
1406	660321.58	1265628.95
1407	660284.71	1265656.4
1408	660246.11	1265684.9
1409	660209.81	1265711.33
1410	660175.75	1265736.76
1411	660175.61	1265736.89
1412	660135.42	1265765.81
1413	660024.08	1265847.27
1414	659991.05	1265871.76
1415	659955.65	1265897.59
1416	659916.99	1265926.2
1417	659860.95	1265967.29
1418	659840.18	1266022.61
1419	659840.18	1266022.74
1420	659813.98	1266090.36
1421	659790.58	1266152.52
1422	659715.1	1266350.6
1423	659665.27	1266480.81
1424	659612.86	1266615.76
1425	659590.39	1266676.43
1426	659570.61	1266728.67
1427	659520.31	1266860.07
1428	659471.32	1266987.3
1429	659446.06	1267054.34
1430	659446.05	1267054.47
1431	659414.63	1267135.05
1432	659414.4	1267135.7
1433	659413.46	1267137.31
1434	659412.26	1267138.74
1435	659410.91	1267139.89
1436	659353.35	1267180.91
1437	659313.8	1267220.81
1438	659270.2	1267264.74
1439	659206.31	1267328.99
1440	659142.23	1267393.25

1	2	3
1441	659035.74	1267500.05
1442	659034.31	1267501.25
1443	659033.12	1267501.98
1444	658907.39	1267567.56
1445	658827.84	1267609.02
1446	658748	1267650.22
1447	658667.71	1267692.35
1448	658588.11	1267733.61
1449	658542.32	1267757.26
1450	658479.04	1267790.54
1451	658343.52	1267860.91
1452	658282.84	1267892.36
1453	658283.9	1267893.98
1454	658350	1267996.24
1455	658385.89	1268051
1456	658422.06	1268106.67
1457	658457.34	1268161.07
1458	658495.64	1268220.31
1459	658533.93	1268278.77
1460	658568.82	1268332.52
1461	658569.57	1268333.81
1462	658570.2	1268335.57
1463	658570.53	1268337.4
1464	658570.57	1268338.48
1465	658569.49	1268415.86
1466	658568.85	1268485.24
1467	658568.1	1268555.16
1468	658566.38	1268734.54
1469	658565.48	1268804.01
1470	658564.68	1268865.62
1471	658565.19	1268867.03
1472	658565.53	1268868.92
1473	658565.57	1268869.95
1474	658565.52	1268871.55
1475	658565.52	1268872.43
1476	658565.18	1268874.32
1477	658564.53	1268876.13
1478	658563.57	1268877.79
1479	658562.34	1268879.25
1480	658560.87	1268880.49
1481	658559.21	1268881.45
1482	658557.41	1268882.1
1483	658555.52	1268882.43
1484	658554.49	1268882.48
1485	658553.21	1268882.43
1486	658552.32	1268882.43
1487	658550.44	1268882.09
1488	658548.63	1268881.44
1489	658546.97	1268880.48
1490	658545.51	1268879.25
1491	658544.27	1268877.78
1492	658543.31	1268876.12
1493	658542.66	1268874.32
1494	658542.33	1268872.43
1495	658542.28	1268871.4
1496	658542.34	1268869.8
1497	658542.34	1268868.91
1498	658542.67	1268867.02
1499	658543.28	1268865.29
1500	658544.98	1268734.29
1501	658545.58	1268665.68
1502	658546.1	1268609.58
1503	658548.09	1268415.58
1504	658549.12	1268341.44
1505	658516	1268290.45
1506	658477.69	1268231.95
1507	658367.96	1268062.68
1508	658332.06	1268007.9
1509	658295.89	1267952.08
1510	658265.92	1267905.6
1511	658260.92	1267897.9
1512	658198.79	1267885.4
1513	658107.47	1267866.79
1514	657925.43	1267829.5
1515	657839.39	1267811.54
1516	657756.9	1267794.86
1517	657669.69	1267777
1518	657327.05	1267706.17
1519	656973.34	1267633.09
1520	656894.41	1267616.7
1521	656818.19	1267600.59
1522	656752.66	1267587.17
1523	656482.53	1267531.16
1524	656309.81	1267495.27
1525	656251.41	1267482.83
1526	656250.85	1267482.74
1527	656249.07	1267482.08
1528	656192.51	1267455.45
1529	656082.31	1267403.5
1530	656080.73	1267402.58

1	2	3
1531	656079.5	1267401.58
1532	656033.47	1267357.91
1533	655999	1267324.9
1534	655973.56	1267330.66
1535	655973.42	1267330.72
1536	655946.94	1267336.35
1537	655913.43	1267343.77
1538	655889.56	1267349.04
1539	655834.91	1267360.83
1540	655812.79	1267365.59
1541	655784.11	1267412.84
1542	655704.76	1267543.84
1543	655666.03	1267608.5
1544	655627.25	1267673.04
1545	655585.17	1267742.55
1546	655546.01	1267807.98
1547	655517.87	1267854.5
1548	655517.51	1267855.13
1549	655516.31	1267856.56
1550	655515.4	1267857.37
1551	655460.32	1267901.13
1552	655389.63	1267957.26
1553	655343.3	1267994.5
1554	655343.23	1267994.61
1555	655303.29	1268025.99
1556	655242.89	1268074.74
1557	655242.79	1268074.87
1558	655183.51	1268121.29
1559	655133.12	1268161.68
1560	654901.15	1268346.5
1561	654850.63	1268387.09
1562	654736.62	1268552.96
1563	654745.75	1268559.15
1564	654745.89	1268559.23
1565	654750.12	1268562.19
1566	654750.45	1268562.25
1567	654752.25	1268562.9
1568	654753.91	1268563.86
1569	654754.19	1268564.06
1	654754.72	1268564.49