



**МИНИСТЕРСТВО  
ЭКОЛОГИИ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

*18.06.2025* № *692-РМ*  
г.Красногорск

**О внесении изменений в Перечень водных объектов, для которых устанавливаются местоположение береговых линий (границы водных объектов), границы водоохранных зон и границы прибрежных защитных полос на территории Московской области**

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в Перечень водных объектов, для которых устанавливаются местоположение береговых линий (границы водных объектов), границы водоохранных зон и границы прибрежных защитных полос на территории Московской области, являющийся приложением к распоряжению Министерства экологии и природопользования Московской области от 25.12.2024 № 1732-РМ «Об определении местоположения береговых линий (границ водных объектов), установлении границ водоохранных зон, прибрежных защитных полос водных объектов на территории Московской области».

2. Отделу государственной гражданской службы и кадров Министерства экологии и природопользования Московской области обеспечить официальное опубликование (размещение) настоящего распоряжения на сайте Министерства экологии и природопользования Московской области на Интернет-портале Правительства Московской области ([www.mer.mosreg.ru](http://www.mer.mosreg.ru)).

3. Отделу использования водных объектов Министерства экологии и природопользования Московской области:

3.1. Направить копию настоящего распоряжения в семидневный срок со дня его опубликования в Управление Министерства юстиции Российской Федерации по Московской области для включения в федеральный регистр нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации.

3.2. Направить копию настоящего распоряжения в пятидневный срок со дня его принятия в Прокуратуру Московской области.

3.3. Направить копию настоящего распоряжения в трехдневный срок со дня его принятия в Министерство информации и молодежной политики

029200

Московской области для опубликования на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)).

3.4. Направить сведения о местоположении береговых линий (границ водного объекта), границах водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы ручья без названия в муниципальном округе Истра Московской области в течение 5 рабочих дней со дня принятия настоящего распоряжения в Федеральное агентство водных ресурсов для внесения в Государственный водный реестр.

3.5. Направить сведения о местоположении береговых линий (границ водного объекта) ручья без названия в муниципальном округе Истра Московской области в течение 5 рабочих дней со дня принятия настоящего распоряжения в Федеральное агентство водных ресурсов для внесения в Единый государственный реестр недвижимости.

3.6. Направить сведения о границах водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы ручья без названия в муниципальном округе Истра Московской области в течение 5 рабочих дней со дня принятия настоящего распоряжения в Управление Росреестра по Московской области для внесения в Единый государственный реестр недвижимости.

3.7. Направить сведения о местоположении береговых линий (границ водного объекта), границах водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы ручья без названия в муниципальном округе Истра Московской области в течение 5 рабочих дней со дня принятия настоящего распоряжения в Комитет по архитектуре и градостроительству Московской области.

3.8. Направить сведения о местоположении береговых линий (границ водного объекта), границах водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы ручья без названия в муниципальном округе Истра Московской области в течение 5 рабочих дней со дня принятия настоящего распоряжения в Администрацию муниципального округа Истра Московской области.

Первый заместитель министра  
экологии и природопользования  
Московской области



В.А. Тюрин

## УТВЕРЖДЕНЫ

распоряжением Министерства  
экологии и природопользования  
Московской области  
№ 692 - РМ от 18.06.2025

**Изменения, которые вносятся в Перечень водных объектов, для которых  
устанавливаются местоположение береговых линий (границы водных  
объектов), границы водоохранных зон и границы прибрежных  
защитных полос на территории Московской области**

1. Строку 9 таблицы изложить в следующей редакции:

«

№ п/п	Наименование водного объекта	Местоположение (наименование городского округа Московской области)	Местоположение истока водного объекта (система координат МСК-50)	Местоположение устья водного объекта (система координат МСК-50)	Протяженность водного объекта (на территории Московской области) , км	Протяженность водного объекта (общая), км	Протяженность береговых линий (по двум берегам), м	Ширина прибрежной защитной полосы, м	Ширина водоохранный зоны, м
9	ручей без названия	муниципальный округ Истра	475340.85 1353396.11	474105.24 1351810.33	2,40	2,40	3112,01	50	50

».

2. Дополнить Приложение к Распоряжению координатным описанием местоположения береговых линий (границ водного объекта), границ водоохранной зоны и границ прибрежной защитной полосы ручья без названия в муниципальном округе Истра Московской области (строка 9 Перечня) следующего содержания:

«

Каталог координат местоположения береговых линий (границ водного объекта) ручья без названия в муниципальном округе Истра Московской области		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м. МСК-50, зона 1	
	X	Y
1	2	3
Часть N 1		
1	475429.58	1353021.52
2	475430.56	1353025.02
3	475432.12	1353028.81

4	475432.80	1353032.67
5	475433.69	1353035.86
6	475434.09	1353039.37
7	475435.77	1353043.14
8	475436.29	1353046.10
9	475435.03	1353049.08
10	475432.18	1353053.17
11	475431.89	1353057.35
12	475433.53	1353062.71
13	475437.37	1353064.99
14	475440.26	1353067.66
15	475440.83	1353072.75
16	475440.89	1353078.24
17	475440.43	1353081.72
18	475440.27	1353085.58
19	475440.55	1353088.91
20	475439.95	1353092.15
21	475439.15	1353093.95
22	475438.04	1353096.09
23	475437.02	1353099.52
24	475438.98	1353101.89
25	475441.34	1353104.07
26	475439.68	1353107.59
27	475437.72	1353111.17
28	475438.51	1353116.05
29	475437.07	1353119.48
30	475433.71	1353122.10
31	475433.41	1353123.54
32	475433.30	1353124.18
33	475431.68	1353124.66
34	475430.41	1353125.56
35	475428.10	1353127.11
36	475426.00	1353129.25
37	475425.60	1353130.87
38	475424.72	1353131.84
39	475423.10	1353134.19
40	475421.84	1353135.79
41	475421.66	1353136.15
42	475420.90	1353138.37
43	475421.00	1353139.14
44	475420.83	1353140.66
45	475421.61	1353141.10
46	475423.23	1353142.06
47	475424.49	1353142.76

48	475425.11	1353143.79
49	475425.08	1353145.61
50	475425.09	1353147.91
51	475424.67	1353148.88
52	475422.57	1353149.42
53	475419.81	1353150.35
54	475418.26	1353153.28
55	475417.23	1353154.80
56	475417.22	1353155.51
57	475417.21	1353155.70
58	475416.17	1353159.29
59	475414.73	1353161.41
60	475414.02	1353163.62
61	475413.42	1353165.52
62	475413.36	1353165.90
63	475413.27	1353167.74
64	475414.91	1353169.87
65	475415.30	1353170.16
66	475416.62	1353171.44
67	475417.09	1353171.84
68	475417.17	1353171.94
69	475417.81	1353172.88
70	475417.58	1353175.53
71	475417.52	1353177.97
72	475417.18	1353181.37
73	475417.48	1353182.84
74	475417.26	1353184.81
75	475415.99	1353187.78
76	475416.13	1353188.08
77	475416.15	1353190.47
78	475415.82	1353192.65
79	475414.33	1353194.51
80	475412.95	1353197.33
81	475412.96	1353198.17
82	475412.41	1353201.90
83	475413.98	1353205.17
84	475415.34	1353211.07
85	475415.70	1353214.40
86	475410.31	1353232.53
87	475408.67	1353235.93
88	475407.25	1353238.57
89	475407.06	1353241.45
90	475405.99	1353242.68
91	475403.96	1353246.28

92	475403.22	1353249.63
93	475400.24	1353253.63
94	475398.60	1353254.18
95	475395.42	1353256.67
96	475392.38	1353259.71
97	475391.65	1353262.87
98	475387.62	1353269.56
99	475385.82	1353276.96
100	475383.54	1353281.42
101	475380.65	1353287.68
102	475377.85	1353294.45
103	475373.28	1353302.11
104	475372.53	1353306.21
105	475368.91	1353312.73
106	475365.34	1353320.61
107	475364.26	1353324.72
108	475362.36	1353326.57
109	475357.10	1353333.59
110	475355.38	1353340.33
111	475354.29	1353346.39
112	475350.64	1353351.82
113	475348.01	1353355.81
114	475346.90	1353359.60
115	475344.37	1353365.49
116	475342.26	1353369.67
117	475340.08	1353375.16
118	475339.24	1353380.56
119	475339.08	1353381.52
120	475339.54	1353388.10
121	475340.01	1353395.36
122	475340.34	1353395.90
123	475340.85	1353396.11
124	475341.30	1353395.81
125	475341.49	1353395.07
126	475341.04	1353388.00
127	475340.59	1353381.59
128	475340.72	1353380.79
129	475341.54	1353375.56
130	475343.63	1353370.28
131	475345.73	1353366.13
132	475348.31	1353360.11
133	475349.39	1353356.45
134	475351.89	1353352.65
135	475355.71	1353346.97

136	475356.85	1353340.65
137	475358.48	1353334.25
138	475363.49	1353327.56
139	475365.60	1353325.50
140	475366.76	1353321.12
141	475370.25	1353313.40
142	475373.96	1353306.73
143	475374.71	1353302.64
144	475379.19	1353295.13
145	475382.03	1353288.28
146	475384.89	1353282.08
147	475387.24	1353277.49
148	475389.02	1353270.14
149	475393.06	1353263.44
150	475393.74	1353260.47
151	475396.42	1353257.79
152	475399.32	1353255.52
153	475401.16	1353254.90
154	475404.61	1353250.27
155	475405.37	1353246.82
156	475407.23	1353243.55
157	475408.53	1353242.05
158	475408.72	1353238.99
159	475410.01	1353236.61
160	475411.71	1353233.08
161	475417.22	1353214.54
162	475416.82	1353210.82
163	475415.41	1353204.67
164	475413.96	1353201.66
165	475414.46	1353198.27
166	475414.46	1353197.67
167	475415.61	1353195.32
168	475417.24	1353193.28
169	475417.65	1353190.58
170	475417.63	1353187.77
171	475418.73	1353185.20
172	475419.00	1353182.77
173	475418.69	1353181.29
174	475419.02	1353178.06
175	475419.08	1353175.61
176	475419.35	1353172.48
177	475418.37	1353171.03
178	475418.15	1353170.77
179	475417.63	1353170.33

180	475416.27	1353169.01
181	475415.98	1353168.79
182	475414.80	1353167.26
183	475414.86	1353166.06
184	475414.89	1353165.87
185	475415.45	1353164.07
186	475416.10	1353162.07
187	475417.54	1353159.93
188	475418.70	1353155.96
189	475418.72	1353155.57
190	475418.72	1353155.27
191	475419.54	1353154.05
192	475420.86	1353151.59
193	475423.00	1353150.86
194	475425.75	1353150.15
195	475426.60	1353148.22
196	475426.58	1353145.62
197	475426.61	1353143.39
198	475425.57	1353141.64
199	475423.98	1353140.76
200	475422.43	1353139.84
201	475422.51	1353139.13
202	475422.43	1353138.53
203	475423.04	1353136.75
204	475423.11	1353136.61
205	475424.31	1353135.08
206	475425.90	1353132.77
207	475426.97	1353131.60
208	475427.36	1353130.00
209	475429.06	1353128.27
210	475431.27	1353126.80
211	475432.35	1353126.02
212	475434.61	1353125.35
213	475434.88	1353123.83
214	475435.06	1353122.94
215	475438.30	1353120.42
216	475440.06	1353116.24
217	475439.29	1353111.44
218	475441.02	1353108.27
219	475443.16	1353103.72
220	475440.07	1353100.85
221	475438.69	1353099.18
222	475439.44	1353096.65
223	475440.51	1353094.59



224	475441.39	1353092.60
225	475442.07	1353088.99
226	475441.77	1353085.54
227	475441.93	1353081.85
228	475442.39	1353078.33
229	475442.33	1353072.66
230	475441.69	1353066.93
231	475438.27	1353063.78
232	475434.80	1353061.72
233	475433.41	1353057.18
234	475433.65	1353053.69
235	475436.35	1353049.81
236	475437.84	1353046.27
237	475437.21	1353042.69
238	475435.55	1353038.97
239	475435.17	1353035.57
240	475434.26	1353032.34
241	475433.57	1353028.39
242	475431.98	1353024.53
243	475430.88	1353020.61
1	475429.58	1353021.52
Часть N 2		
244	475017.37	1352725.55
245	475015.30	1352724.03
246	475013.82	1352723.80
247	475013.09	1352722.71
248	475013.32	1352720.40
249	475011.98	1352718.54
250	475011.31	1352715.44
251	475010.84	1352712.46
252	475011.22	1352709.00
253	475012.47	1352706.27
254	475014.74	1352702.94
255	475017.01	1352700.43
256	475019.71	1352697.03
257	475021.75	1352694.17
258	475023.34	1352691.31
259	475024.09	1352687.99
260	475023.85	1352685.54
261	475023.36	1352682.69
262	475021.14	1352681.31
263	475019.34	1352680.26
264	475017.03	1352680.39
265	475014.42	1352679.88

266	475011.66	1352678.23
267	475009.16	1352675.97
268	475018.12	1352669.75
269	475024.91	1352663.61
270	475026.82	1352658.35
271	475029.09	1352651.67
272	475032.49	1352641.23
273	475032.79	1352632.22
274	475031.92	1352620.73
275	475030.82	1352613.41
276	475026.52	1352602.97
277	475023.52	1352589.82
278	475020.25	1352575.46
279	475018.03	1352572.50
280	475010.91	1352569.12
281	475000.76	1352565.50
282	474989.01	1352561.54
283	474977.96	1352556.11
284	474969.44	1352552.62
285	474961.45	1352550.54
286	474954.90	1352545.55
287	474949.70	1352538.48
288	474947.61	1352530.19
289	474946.31	1352517.84
290	474943.32	1352506.62
291	474938.53	1352502.87
292	474927.18	1352499.33
293	474913.26	1352494.76
294	474901.26	1352492.54
295	474891.16	1352489.42
296	474882.19	1352488.12
297	474874.27	1352489.59
298	474864.88	1352492.71
299	474857.48	1352496.17
300	474853.35	1352500.59
301	474851.14	1352504.94
302	474846.65	1352507.49
303	474835.46	1352510.95
304	474832.32	1352511.49
305	474830.99	1352508.13
306	474829.63	1352508.77
307	474830.89	1352511.94
308	474825.21	1352512.86
309	474818.36	1352515.64

310	474813.39	1352520.00
311	474811.13	1352523.34
312	474809.18	1352532.16
313	474808.18	1352542.82
314	474808.78	1352553.62
315	474809.58	1352560.73
316	474814.68	1352567.67
317	474819.36	1352573.57
318	474827.82	1352580.88
319	474835.13	1352588.20
320	474842.45	1352598.67
321	474849.04	1352608.99
322	474857.33	1352619.18
323	474866.18	1352629.51
324	474871.89	1352638.18
325	474877.68	1352646.13
326	474882.79	1352650.32
327	474889.81	1352653.69
328	474896.47	1352656.92
329	474902.63	1352658.56
330	474915.03	1352660.01
331	474925.30	1352665.16
332	474930.59	1352666.65
333	474947.82	1352668.72
334	474957.12	1352670.70
335	474974.17	1352676.29
336	474988.70	1352679.46
337	474995.70	1352680.51
338	475002.93	1352678.63
339	475007.91	1352676.84
340	475010.76	1352679.43
341	475013.88	1352681.30
342	475016.93	1352681.90
343	475018.97	1352681.78
344	475020.37	1352682.59
345	475022.00	1352683.61
346	475022.37	1352685.74
347	475022.57	1352687.90
348	475021.92	1352690.77
349	475020.48	1352693.37
350	475018.51	1352696.13
351	475015.87	1352699.46
352	475013.56	1352702.01
353	475011.16	1352705.53

354	475009.76	1352708.60
355	475009.33	1352712.49
356	475009.83	1352715.71
357	475010.57	1352719.16
358	475011.77	1352720.81
359	475011.54	1352723.10
360	475012.94	1352725.18
361	475014.71	1352725.46
362	475016.49	1352726.77
244	475017.37	1352725.55
Часть N 3		
363	474824.90	1352492.74
364	474822.61	1352482.81
365	474821.17	1352475.57
366	474819.74	1352468.89
367	474817.22	1352463.94
368	474812.96	1352456.90
369	474809.94	1352452.28
370	474806.19	1352446.82
371	474804.59	1352438.03
372	474802.61	1352430.48
373	474799.98	1352423.44
374	474798.07	1352412.82
375	474795.65	1352401.26
376	474793.19	1352392.03
377	474789.91	1352373.07
378	474790.70	1352364.22
379	474788.97	1352357.62
380	474784.01	1352346.80
381	474780.71	1352334.41
382	474776.09	1352321.60
383	474772.31	1352313.00
384	474768.04	1352300.37
385	474763.97	1352290.90
386	474759.96	1352283.08
387	474755.94	1352274.45
388	474751.16	1352268.20
389	474745.76	1352259.55
390	474740.04	1352254.18
391	474730.07	1352254.36
392	474724.11	1352255.67
393	474720.91	1352248.85
394	474711.51	1352247.77
395	474704.88	1352246.37

396	474697.90	1352241.41
397	474692.27	1352235.97
398	474688.28	1352234.87
399	474683.94	1352232.16
400	474680.64	1352229.17
401	474674.20	1352225.48
402	474669.79	1352219.42
403	474662.46	1352214.14
404	474656.93	1352212.98
405	474652.39	1352209.88
406	474647.63	1352203.94
407	474640.21	1352198.50
408	474632.21	1352196.88
409	474626.54	1352197.38
410	474616.75	1352191.13
411	474609.51	1352184.26
412	474602.18	1352177.86
413	474597.15	1352181.71
414	474592.50	1352181.49
415	474589.78	1352173.47
416	474583.84	1352169.06
417	474580.18	1352166.08
418	474577.72	1352161.07
419	474576.65	1352153.48
420	474577.72	1352147.18
421	474575.27	1352140.17
422	474565.75	1352129.82
423	474569.28	1352127.63
424	474570.16	1352125.48
425	474568.60	1352122.59
426	474566.58	1352118.08
427	474563.09	1352112.05
428	474559.22	1352105.31
429	474555.58	1352098.00
430	474550.80	1352089.26
431	474546.77	1352079.72
432	474544.50	1352072.15
433	474542.11	1352063.61
434	474540.27	1352054.90
435	474538.60	1352047.86
436	474537.10	1352040.25
437	474535.67	1352034.21
438	474534.23	1352027.36
439	474532.90	1352021.65

440	474532.73	1352016.79
441	474532.70	1352011.22
442	474533.05	1352004.78
443	474533.15	1351999.80
444	474533.07	1351996.31
445	474532.97	1351993.42
446	474532.39	1351991.00
447	474529.14	1351989.51
448	474522.65	1351988.37
449	474513.61	1351986.83
450	474507.21	1351985.87
451	474502.03	1351985.64
452	474498.09	1351986.18
453	474494.74	1351987.38
454	474491.52	1351988.13
455	474487.28	1351986.22
456	474483.82	1351983.78
457	474482.65	1351985.05
458	474486.28	1351987.36
459	474490.94	1351989.99
460	474492.70	1351996.48
461	474494.29	1352003.59
462	474496.80	1352010.18
463	474499.63	1352012.89
464	474502.20	1352012.20
465	474506.63	1352010.58
466	474510.27	1352009.17
467	474512.22	1352008.97
468	474513.49	1352010.65
469	474515.00	1352013.36
470	474515.73	1352016.49
471	474514.08	1352025.53
472	474511.50	1352033.67
473	474510.65	1352040.86
474	474510.14	1352049.25
475	474512.66	1352059.56
476	474515.28	1352071.28
477	474519.88	1352083.34
478	474526.12	1352091.18
479	474533.91	1352095.97
480	474538.36	1352100.36
481	474540.25	1352105.14
482	474539.69	1352110.81
483	474537.69	1352117.98

484	474536.25	1352124.65
485	474536.74	1352132.46
486	474538.94	1352138.67
487	474541.69	1352142.69
488	474544.06	1352143.92
489	474547.07	1352144.39
490	474552.90	1352141.31
491	474555.55	1352138.30
492	474559.63	1352132.84
493	474564.31	1352131.10
494	474573.86	1352140.67
495	474576.17	1352147.31
496	474575.13	1352153.45
497	474576.27	1352161.52
498	474578.98	1352167.04
499	474582.92	1352170.25
500	474588.51	1352174.39
501	474591.41	1352182.94
502	474597.63	1352183.24
503	474602.11	1352179.80
504	474608.50	1352185.37
505	474615.82	1352192.32
506	474626.17	1352198.92
507	474632.13	1352198.39
508	474639.59	1352199.90
509	474646.59	1352205.03
510	474651.36	1352210.99
511	474656.33	1352214.39
512	474661.84	1352215.54
513	474668.72	1352220.50
514	474673.18	1352226.62
515	474679.75	1352230.39
516	474683.04	1352233.36
517	474687.67	1352236.26
518	474691.50	1352237.32
519	474696.94	1352242.57
520	474704.26	1352247.78
521	474711.27	1352249.25
522	474719.91	1352250.25
523	474723.26	1352257.39
524	474730.24	1352255.85
525	474739.45	1352255.70
526	474744.59	1352260.51
527	474749.92	1352269.05

528	474754.65	1352275.23
529	474758.61	1352283.74
530	474762.61	1352291.54
531	474766.64	1352300.91
532	474770.91	1352313.54
533	474774.70	1352322.16
534	474779.28	1352334.86
535	474782.60	1352347.31
536	474787.55	1352358.12
537	474789.18	1352364.35
538	474788.40	1352373.14
539	474791.73	1352392.35
540	474794.19	1352401.61
541	474796.60	1352413.10
542	474798.53	1352423.84
543	474801.18	1352430.94
544	474803.13	1352438.36
545	474804.77	1352447.40
546	474808.69	1352453.12
547	474811.69	1352457.69
548	474815.91	1352464.67
549	474818.31	1352469.40
550	474819.70	1352475.87
551	474821.14	1352483.12
552	474823.51	1352493.40
363	474824.90	1352492.74
Часть N 4		
553	474124.32	1351818.36
554	474121.75	1351816.83
555	474119.17	1351815.29
556	474116.59	1351813.76
557	474114.01	1351812.22
558	474111.44	1351810.68
559	474108.86	1351809.14
560	474106.85	1351807.91
561	474105.24	1351810.33
562	474107.53	1351811.58
563	474110.16	1351813.02
564	474112.80	1351814.46
565	474115.43	1351815.90
566	474118.06	1351817.34
567	474120.69	1351818.78
568	474123.33	1351820.22
553	474124.32	1351818.36





Каталог координат местоположения водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы ручья без названия в муниципальном округе Истра Московской области

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м. МСК-50, зона 1	
	X	Y
1	2	3
Часть N I		
1	475429.58	1353021.52
2	475430.56	1353025.02
3	475432.12	1353028.81
4	475432.80	1353032.67
5	475433.69	1353035.86
6	475434.09	1353039.37
7	475435.77	1353043.14
8	475436.29	1353046.10
9	475435.03	1353049.08
10	475432.18	1353053.17
11	475431.89	1353057.35
12	475433.53	1353062.71
13	475437.37	1353064.99
14	475440.26	1353067.66
15	475440.83	1353072.75
16	475440.89	1353078.24
17	475440.43	1353081.72
18	475440.27	1353085.58
19	475440.55	1353088.91
20	475439.95	1353092.15
21	475439.15	1353093.95
22	475438.04	1353096.09
23	475437.02	1353099.52
24	475438.98	1353101.89
25	475441.34	1353104.07
26	475439.68	1353107.59
27	475437.72	1353111.17
28	475438.51	1353116.05
29	475437.07	1353119.48
30	475433.71	1353122.10
31	475433.41	1353123.54
32	475433.30	1353124.18
33	475431.68	1353124.66
34	475430.41	1353125.56

35	475428.10	1353127.11
36	475426.00	1353129.25
37	475425.60	1353130.87
38	475424.72	1353131.84
39	475423.10	1353134.19
40	475421.84	1353135.79
41	475421.66	1353136.15
42	475420.90	1353138.37
43	475421.00	1353139.14
44	475420.83	1353140.66
45	475421.61	1353141.10
46	475423.23	1353142.06
47	475424.49	1353142.76
48	475425.11	1353143.79
49	475425.08	1353145.61
50	475425.09	1353147.91
51	475424.67	1353148.88
52	475422.57	1353149.42
53	475419.81	1353150.35
54	475418.26	1353153.28
55	475417.23	1353154.80
56	475417.22	1353155.51
57	475417.21	1353155.70
58	475416.17	1353159.29
59	475414.73	1353161.41
60	475414.02	1353163.62
61	475413.42	1353165.52
62	475413.36	1353165.90
63	475413.27	1353167.74
64	475414.91	1353169.87
65	475415.30	1353170.16
66	475416.62	1353171.44
67	475417.09	1353171.84
68	475417.17	1353171.94
69	475417.81	1353172.88
70	475417.58	1353175.53
71	475417.52	1353177.97
72	475417.18	1353181.37
73	475417.48	1353182.84
74	475417.26	1353184.81
75	475415.99	1353187.78
76	475416.13	1353188.08
77	475416.15	1353190.47
78	475415.82	1353192.65

79	475414.33	1353194.51
80	475412.95	1353197.33
81	475412.96	1353198.17
82	475412.41	1353201.90
83	475413.98	1353205.17
84	475415.34	1353211.07
85	475415.70	1353214.40
86	475410.31	1353232.53
87	475408.67	1353235.93
88	475407.25	1353238.57
89	475407.06	1353241.45
90	475405.99	1353242.68
91	475403.96	1353246.28
92	475403.22	1353249.63
93	475400.24	1353253.63
94	475398.60	1353254.18
95	475395.42	1353256.67
96	475392.38	1353259.71
97	475391.65	1353262.87
98	475387.62	1353269.56
99	475385.82	1353276.96
100	475383.54	1353281.42
101	475380.65	1353287.68
102	475377.85	1353294.45
103	475373.28	1353302.11
104	475372.53	1353306.21
105	475368.91	1353312.73
106	475365.34	1353320.61
107	475364.26	1353324.72
108	475362.36	1353326.57
109	475357.10	1353333.59
110	475355.38	1353340.33
111	475354.29	1353346.39
112	475350.64	1353351.82
113	475348.01	1353355.81
114	475346.90	1353359.60
115	475344.37	1353365.49
116	475342.26	1353369.67
117	475340.08	1353375.16
118	475339.24	1353380.56
119	475339.08	1353381.52
120	475339.54	1353388.10
121	475340.01	1353395.36
122	475340.34	1353395.90

123	475340.85	1353396.11
124	475341.30	1353395.81
125	475341.49	1353395.07
126	475341.04	1353388.00
127	475340.59	1353381.59
128	475340.72	1353380.79
129	475341.54	1353375.56
130	475343.63	1353370.28
131	475345.73	1353366.13
132	475348.31	1353360.11
133	475349.39	1353356.45
134	475351.89	1353352.65
135	475355.71	1353346.97
136	475356.85	1353340.65
137	475358.48	1353334.25
138	475363.49	1353327.56
139	475365.60	1353325.50
140	475366.76	1353321.12
141	475370.25	1353313.40
142	475373.96	1353306.73
143	475374.71	1353302.64
144	475379.19	1353295.13
145	475382.03	1353288.28
146	475384.89	1353282.08
147	475387.24	1353277.49
148	475389.02	1353270.14
149	475393.06	1353263.44
150	475393.74	1353260.47
151	475396.42	1353257.79
152	475399.32	1353255.52
153	475401.16	1353254.90
154	475404.61	1353250.27
155	475405.37	1353246.82
156	475407.23	1353243.55
157	475408.53	1353242.05
158	475408.72	1353238.99
159	475410.01	1353236.61
160	475411.71	1353233.08
161	475417.22	1353214.54
162	475416.82	1353210.82
163	475415.41	1353204.67
164	475413.96	1353201.66
165	475414.46	1353198.27
166	475414.46	1353197.67

167	475415.61	1353195.32
168	475417.24	1353193.28
169	475417.65	1353190.58
170	475417.63	1353187.77
171	475418.73	1353185.20
172	475419.00	1353182.77
173	475418.69	1353181.29
174	475419.02	1353178.06
175	475419.08	1353175.61
176	475419.35	1353172.48
177	475418.37	1353171.03
178	475418.15	1353170.77
179	475417.63	1353170.33
180	475416.27	1353169.01
181	475415.98	1353168.79
182	475414.80	1353167.26
183	475414.86	1353166.06
184	475414.89	1353165.87
185	475415.45	1353164.07
186	475416.10	1353162.07
187	475417.54	1353159.93
188	475418.70	1353155.96
189	475418.72	1353155.57
190	475418.72	1353155.27
191	475419.54	1353154.05
192	475420.86	1353151.59
193	475423.00	1353150.86
194	475425.75	1353150.15
195	475426.60	1353148.22
196	475426.58	1353145.62
197	475426.61	1353143.39
198	475425.57	1353141.64
199	475423.98	1353140.76
200	475422.43	1353139.84
201	475422.51	1353139.13
202	475422.43	1353138.53
203	475423.04	1353136.75
204	475423.11	1353136.61
205	475424.31	1353135.08
206	475425.90	1353132.77
207	475426.97	1353131.60
208	475427.36	1353130.00
209	475429.06	1353128.27
210	475431.27	1353126.80

211	475432.35	1353126.02
212	475434.61	1353125.35
213	475434.88	1353123.83
214	475435.06	1353122.94
215	475438.30	1353120.42
216	475440.06	1353116.24
217	475439.29	1353111.44
218	475441.02	1353108.27
219	475443.16	1353103.72
220	475440.07	1353100.85
221	475438.69	1353099.18
222	475439.44	1353096.65
223	475440.51	1353094.59
224	475441.39	1353092.60
225	475442.07	1353088.99
226	475441.77	1353085.54
227	475441.93	1353081.85
228	475442.39	1353078.33
229	475442.33	1353072.66
230	475441.69	1353066.93
231	475438.27	1353063.78
232	475434.80	1353061.72
233	475433.41	1353057.18
234	475433.65	1353053.69
235	475436.35	1353049.81
236	475437.84	1353046.27
237	475437.21	1353042.69
238	475435.55	1353038.97
239	475435.17	1353035.57
240	475434.26	1353032.34
241	475433.57	1353028.39
242	475431.98	1353024.53
243	475430.88	1353020.61
244	475474.26	1352990.14
245	475479.33	1353008.19
246	475481.89	1353014.40
247	475483.09	1353021.28
248	475484.22	1353025.32
249	475485.39	1353027.95
250	475487.75	1353041.40
251	475489.31	1353042.84
252	475492.29	1353069.60
253	475492.42	1353081.22
254	475494.14	1353093.82

255	475491.17	1353119.12
256	475491.70	1353122.41
257	475481.63	1353146.38
258	475478.37	1353164.52
259	475473.40	1353165.99
260	475469.29	1353175.32
261	475469.06	1353177.96
262	475469.57	1353180.41
263	475467.61	1353198.07
264	475466.80	1353199.95
265	475466.29	1353203.27
266	475468.02	1353219.15
267	475458.49	1353251.18
268	475457.97	1353252.25
269	475457.34	1353262.10
270	475451.78	1353268.50
271	475451.10	1353271.56
272	475434.83	1353293.38
273	475434.43	1353295.03
274	475429.86	1353303.95
275	475427.85	1353308.32
276	475424.00	1353317.62
277	475422.26	1353320.54
278	475421.65	1353323.82
279	475414.96	1353335.89
280	475414.04	1353337.92
281	475410.43	1353351.62
282	475404.67	1353357.24
283	475403.06	1353366.17
284	475394.95	1353378.21
285	475391.09	1353387.22
286	475391.90	1353399.87
287	475382.55	1353424.72
288	475366.05	1353440.10
289	475346.06	1353445.95
290	475326.90	1353444.21
291	475307.75	1353433.93
292	475291.85	1353410.56
293	475289.65	1353391.43
294	475288.80	1353379.23
295	475289.86	1353372.70
296	475291.54	1353361.95
297	475296.61	1353349.13
298	475299.05	1353344.31



299	475299.76	1353342.66
300	475302.13	1353334.57
301	475307.22	1353326.83
302	475311.12	1353311.58
303	475319.78	1353300.02
304	475324.21	1353290.24
305	475324.83	1353289.12
306	475325.73	1353284.21
307	475333.04	1353271.96
308	475334.83	1353267.64
309	475338.56	1353259.55
310	475338.63	1353259.43
311	475340.84	1353250.33
312	475344.72	1353243.88
313	475346.89	1353234.47
314	475359.37	1353222.01
315	475363.19	1353214.92
316	475360.70	1353209.73
317	475362.91	1353194.87
318	475362.86	1353191.76
319	475361.34	1353188.42
320	475363.03	1353184.46
321	475362.43	1353183.68
322	475363.56	1353160.61
323	475364.66	1353153.91
324	475366.38	1353148.43
325	475367.38	1353145.36
326	475367.47	1353139.20
327	475370.08	1353135.32
328	475369.81	1353133.24
329	475375.59	1353116.34
330	475379.47	1353108.93
331	475380.67	1353104.00
332	475384.80	1353099.81
333	475388.63	1353086.85
334	475381.37	1353063.15
335	475381.94	1353054.99
1	475429.58	1353021.52
Часть N 2		
336	474947.34	1352453.24
337	474962.13	1352457.84
338	474987.33	1352477.56
339	474995.63	1352508.74
340	474995.70	1352509.35

341	474998.48	1352510.49
342	475008.10	1352515.21
343	475017.14	1352518.26
344	475030.07	1352522.87
345	475050.59	1352532.61
346	475066.64	1352553.96
347	475072.27	1352578.72
348	475074.33	1352587.77
349	475079.37	1352599.98
350	475081.64	1352615.13
351	475082.86	1352631.17
352	475082.71	1352635.47
353	475017.37	1352725.55
354	475015.30	1352724.03
355	475013.82	1352723.80
356	475013.09	1352722.71
357	475013.32	1352720.40
358	475011.98	1352718.54
359	475011.31	1352715.44
360	475010.84	1352712.46
361	475011.22	1352709.00
362	475012.47	1352706.27
363	475014.74	1352702.94
364	475017.01	1352700.43
365	475019.71	1352697.03
366	475021.75	1352694.17
367	475023.34	1352691.31
368	475024.09	1352687.99
369	475023.85	1352685.54
370	475023.36	1352682.69
371	475021.14	1352681.31
372	475019.34	1352680.26
373	475017.03	1352680.39
374	475014.42	1352679.88
375	475011.66	1352678.23
376	475009.16	1352675.97
377	475018.12	1352669.75
378	475024.91	1352663.61
379	475026.82	1352658.35
380	475029.09	1352651.67
381	475032.49	1352641.23
382	475032.79	1352632.22
383	475031.92	1352620.73
384	475030.82	1352613.41

385	475026.52	1352602.97
386	475023.52	1352589.82
387	475020.25	1352575.46
388	475018.03	1352572.50
389	475010.91	1352569.12
390	475000.76	1352565.50
391	474989.01	1352561.54
392	474977.96	1352556.11
393	474969.44	1352552.62
394	474961.45	1352550.54
395	474954.90	1352545.55
396	474949.70	1352538.48
397	474947.61	1352530.19
398	474946.31	1352517.84
399	474943.32	1352506.62
400	474938.53	1352502.87
401	474927.18	1352499.33
402	474913.26	1352494.76
403	474901.26	1352492.54
404	474891.16	1352489.42
405	474882.19	1352488.12
406	474874.27	1352489.59
407	474864.88	1352492.71
408	474857.48	1352496.17
409	474853.35	1352500.59
410	474851.14	1352504.94
411	474846.65	1352507.49
412	474835.46	1352510.95
413	474832.32	1352511.49
414	474830.99	1352508.13
336	474947.34	1352453.24
Часть N 3		
415	474829.63	1352508.77
416	474830.89	1352511.94
417	474825.21	1352512.86
418	474818.36	1352515.64
419	474813.39	1352520.00
420	474811.13	1352523.34
421	474809.18	1352532.16
422	474808.18	1352542.82
423	474808.78	1352553.62
424	474809.58	1352560.73
425	474814.68	1352567.67
426	474819.36	1352573.57

427	474827.82	1352580.88
428	474835.13	1352588.20
429	474842.45	1352598.67
430	474849.04	1352608.99
431	474857.33	1352619.18
432	474866.18	1352629.51
433	474871.89	1352638.18
434	474877.68	1352646.13
435	474882.79	1352650.32
436	474889.81	1352653.69
437	474896.47	1352656.92
438	474902.63	1352658.56
439	474915.03	1352660.01
440	474925.30	1352665.16
441	474930.59	1352666.65
442	474947.82	1352668.72
443	474957.12	1352670.70
444	474974.17	1352676.29
445	474988.70	1352679.46
446	474995.70	1352680.51
447	475002.93	1352678.63
448	475007.91	1352676.84
449	475010.76	1352679.43
450	475013.88	1352681.30
451	475016.93	1352681.90
452	475018.97	1352681.78
453	475020.37	1352682.59
454	475022.00	1352683.61
455	475022.37	1352685.74
456	475022.57	1352687.90
457	475021.92	1352690.77
458	475020.48	1352693.37
459	475018.51	1352696.13
460	475015.87	1352699.46
461	475013.56	1352702.01
462	475011.16	1352705.53
463	475009.76	1352708.60
464	475009.33	1352712.49
465	475009.83	1352715.71
466	475010.57	1352719.16
467	475011.77	1352720.81
468	475011.54	1352723.10
469	475012.94	1352725.18
470	475014.71	1352725.46

471	475016.49	1352726.77
472	474984.15	1352771.34
473	474959.99	1352736.09
474	474960.97	1352726.31
475	474960.65	1352724.82
476	474960.59	1352724.46
477	474944.07	1352719.04
478	474939.61	1352718.09
479	474920.74	1352715.83
480	474907.13	1352711.97
481	474900.49	1352708.65
482	474893.24	1352707.80
483	474878.96	1352704.00
484	474868.08	1352698.72
485	474855.73	1352692.79
486	474841.03	1352680.74
487	474830.77	1352666.66
488	474826.15	1352659.63
489	474818.95	1352651.23
490	474808.45	1352638.33
491	474800.87	1352626.46
492	474796.66	1352620.44
493	474793.74	1352617.52
494	474783.10	1352608.32
495	474774.94	1352598.02
496	474761.40	1352579.61
497	474758.94	1352557.82
498	474758.09	1352542.54
415	474829.63	1352508.77
Часть N 4		
499	474824.90	1352492.74
500	474822.61	1352482.81
501	474821.17	1352475.57
502	474819.74	1352468.89
503	474817.22	1352463.94
504	474812.96	1352456.90
505	474809.94	1352452.28
506	474806.19	1352446.82
507	474804.59	1352438.03
508	474802.61	1352430.48
509	474799.98	1352423.44
510	474798.07	1352412.82
511	474795.65	1352401.26
512	474793.19	1352392.03

513	474789.91	1352373.07
514	474790.70	1352364.22
515	474788.97	1352357.62
516	474784.01	1352346.80
517	474780.71	1352334.41
518	474776.09	1352321.60
519	474772.31	1352313.00
520	474768.04	1352300.37
521	474763.97	1352290.90
522	474759.96	1352283.08
523	474755.94	1352274.45
524	474751.16	1352268.20
525	474745.76	1352259.55
526	474740.04	1352254.18
527	474730.07	1352254.36
528	474724.11	1352255.67
529	474720.91	1352248.85
530	474711.51	1352247.77
531	474704.88	1352246.37
532	474697.90	1352241.41
533	474692.27	1352235.97
534	474688.28	1352234.87
535	474683.94	1352232.16
536	474680.64	1352229.17
537	474674.20	1352225.48
538	474669.79	1352219.42
539	474662.46	1352214.14
540	474656.93	1352212.98
541	474652.39	1352209.88
542	474647.63	1352203.94
543	474640.21	1352198.50
544	474632.21	1352196.88
545	474626.54	1352197.38
546	474616.75	1352191.13
547	474609.51	1352184.26
548	474602.18	1352177.86
549	474597.15	1352181.71
550	474592.50	1352181.49
551	474589.78	1352173.47
552	474583.84	1352169.06
553	474580.18	1352166.08
554	474577.72	1352161.07
555	474576.65	1352153.48
556	474577.72	1352147.18

557	474575.27	1352140.17
558	474565.75	1352129.82
559	474569.28	1352127.63
560	474570.16	1352125.48
561	474568.60	1352122.59
562	474566.58	1352118.08
563	474563.09	1352112.05
564	474559.22	1352105.31
565	474555.58	1352098.00
566	474550.80	1352089.26
567	474546.77	1352079.72
568	474544.50	1352072.15
569	474542.11	1352063.61
570	474540.27	1352054.90
571	474538.60	1352047.86
572	474537.10	1352040.25
573	474535.67	1352034.21
574	474534.23	1352027.36
575	474532.90	1352021.65
576	474532.73	1352016.79
577	474532.70	1352011.22
578	474533.05	1352004.78
579	474533.15	1351999.80
580	474533.07	1351996.31
581	474532.97	1351993.42
582	474532.39	1351991.00
583	474529.14	1351989.51
584	474522.65	1351988.37
585	474513.61	1351986.83
586	474507.21	1351985.87
587	474502.03	1351985.64
588	474498.09	1351986.18
589	474494.74	1351987.38
590	474491.52	1351988.13
591	474487.28	1351986.22
592	474483.82	1351983.78
593	474525.67	1351938.17
594	474531.15	1351939.10
595	474544.14	1351941.37
596	474575.32	1351955.71
597	474582.75	1351986.59
598	474583.05	1351994.85
599	474583.16	1351999.76
600	474583.02	1352006.62

601	474582.71	1352012.42
602	474582.73	1352015.14
603	474583.05	1352016.54
604	474584.47	1352023.31
605	474585.97	1352029.63
606	474587.48	1352037.25
607	474589.07	1352043.98
608	474590.70	1352051.71
609	474592.52	1352058.22
610	474593.88	1352062.75
611	474595.88	1352067.48
612	474599.91	1352074.85
613	474603.31	1352081.69
614	474606.41	1352087.07
615	474611.16	1352095.29
616	474613.49	1352100.49
617	474625.37	1352122.53
618	474623.59	1352126.89
619	474625.25	1352131.64
620	474643.16	1352147.26
621	474644.25	1352148.30
622	474660.91	1352151.67
623	474682.01	1352167.14
624	474683.08	1352167.36
625	474705.51	1352183.53
626	474708.34	1352187.42
627	474710.20	1352188.48
628	474711.10	1352189.30
629	474717.85	1352191.17
630	474726.09	1352199.12
631	474754.33	1352202.37
632	474755.05	1352203.92
633	474759.45	1352203.84
634	474784.72	1352227.54
635	474792.31	1352239.70
636	474798.96	1352248.39
637	474804.88	1352261.11
638	474809.23	1352269.59
639	474814.77	1352282.46
640	474818.97	1352294.89
641	474822.55	1352303.04
642	474828.47	1352319.47
643	474831.24	1352329.83
644	474836.24	1352340.75



645	474841.27	1352359.96
646	474840.29	1352370.98
647	474842.08	1352381.32
648	474844.31	1352389.70
649	474847.15	1352403.26
650	474848.40	1352410.16
651	474850.33	1352415.36
652	474853.44	1352427.20
653	474853.51	1352427.55
654	474855.28	1352430.25
655	474860.96	1352439.65
656	474861.69	1352441.08
657	474861.77	1352441.06
658	474881.20	1352437.45
659	474902.19	1352440.50
660	474913.22	1352443.90
661	474924.14	1352445.93
499	474824.90	1352492.74
Часть N 5		
662	474758.63	1352524.01
663	474762.32	1352512.51
664	474764.37	1352503.26
665	474771.94	1352492.04
666	474770.91	1352486.88
667	474769.37	1352484.34
668	474767.17	1352480.98
669	474757.48	1352466.87
670	474754.28	1352449.19
671	474753.46	1352446.07
672	474750.12	1352437.11
673	474747.51	1352422.66
674	474745.53	1352413.17
675	474742.84	1352403.07
676	474738.02	1352375.23
677	474738.41	1352370.90
678	474735.37	1352364.28
679	474731.52	1352349.80
680	474728.24	1352340.72
681	474724.25	1352331.64
682	474719.91	1352318.82
683	474717.34	1352312.84
684	474715.98	1352310.18
685	474694.98	1352314.80
686	474685.67	1352294.96

687	474683.76	1352294.55
688	474664.91	1352281.14
689	474664.46	1352280.71
690	474652.79	1352273.43
691	474650.20	1352271.08
692	474639.04	1352264.69
693	474636.62	1352261.36
694	474636.33	1352261.30
695	474619.44	1352249.73
696	474613.64	1352250.25
697	474586.25	1352232.76
698	474555.01	1352231.29
699	474545.96	1352204.63
700	474538.93	1352198.89
701	474536.18	1352193.30
702	474528.23	1352192.06
703	474507.46	1352181.22
704	474494.00	1352161.52
705	474487.27	1352142.59
706	474485.92	1352120.96
707	474475.92	1352108.40
708	474467.28	1352085.72
709	474463.97	1352070.96
710	474459.77	1352053.76
711	474460.33	1352044.49
712	474454.10	1352038.54
713	474448.08	1352022.74
714	474482.65	1351985.05
715	474486.28	1351987.36
716	474490.94	1351989.99
717	474492.70	1351996.48
718	474494.29	1352003.59
719	474496.80	1352010.18
720	474499.63	1352012.89
721	474502.20	1352012.20
722	474506.63	1352010.58
723	474510.27	1352009.17
724	474512.22	1352008.97
725	474513.49	1352010.65
726	474515.00	1352013.36
727	474515.73	1352016.49
728	474514.08	1352025.53
729	474511.50	1352033.67
730	474510.65	1352040.86

731	474510.14	1352049.25
732	474512.66	1352059.56
733	474515.28	1352071.28
734	474519.88	1352083.34
735	474526.12	1352091.18
736	474533.91	1352095.97
737	474538.36	1352100.36
738	474540.25	1352105.14
739	474539.69	1352110.81
740	474537.69	1352117.98
741	474536.25	1352124.65
742	474536.74	1352132.46
743	474538.94	1352138.67
744	474541.69	1352142.69
745	474544.06	1352143.92
746	474547.07	1352144.39
747	474552.90	1352141.31
748	474555.55	1352138.30
749	474559.63	1352132.84
750	474564.31	1352131.10
751	474573.86	1352140.67
752	474576.17	1352147.31
753	474575.13	1352153.45
754	474576.27	1352161.52
755	474578.98	1352167.04
756	474582.92	1352170.25
757	474588.51	1352174.39
758	474591.41	1352182.94
759	474597.63	1352183.24
760	474602.11	1352179.80
761	474608.50	1352185.37
762	474615.82	1352192.32
763	474626.17	1352198.92
764	474632.13	1352198.39
765	474639.59	1352199.90
766	474646.59	1352205.03
767	474651.36	1352210.99
768	474656.33	1352214.39
769	474661.84	1352215.54
770	474668.72	1352220.50
771	474673.18	1352226.62
772	474679.75	1352230.39
773	474683.04	1352233.36
774	474687.67	1352236.26

775	474691.50	1352237.32
776	474696.94	1352242.57
777	474704.26	1352247.78
778	474711.27	1352249.25
779	474719.91	1352250.25
780	474723.26	1352257.39
781	474730.24	1352255.85
782	474739.45	1352255.70
783	474744.59	1352260.51
784	474749.92	1352269.05
785	474754.65	1352275.23
786	474758.61	1352283.74
787	474762.61	1352291.54
788	474766.64	1352300.91
789	474770.91	1352313.54
790	474774.70	1352322.16
791	474779.28	1352334.86
792	474782.60	1352347.31
793	474787.55	1352358.12
794	474789.18	1352364.35
795	474788.40	1352373.14
796	474791.73	1352392.35
797	474794.19	1352401.61
798	474796.60	1352413.10
799	474798.53	1352423.84
800	474801.18	1352430.94
801	474803.13	1352438.36
802	474804.77	1352447.40
803	474808.69	1352453.12
804	474811.69	1352457.69
805	474815.91	1352464.67
806	474818.31	1352469.40
807	474819.70	1352475.87
808	474821.14	1352483.12
809	474823.51	1352493.40
662	474758.63	1352524.01
Часть N 6		
810	474149.90	1351775.40
811	474147.32	1351773.86
812	474144.75	1351772.33
813	474142.17	1351770.79
814	474139.59	1351769.26
815	474137.02	1351767.72
816	474134.44	1351766.18

817	474131.88	1351764.61
818	474129.33	1351763.05
819	474128.84	1351762.75
820	474125.69	1351768.35
821	474126.64	1351777.65
822	474125.16	1351782.19
823	474123.98	1351785.82
824	474107.27	1351807.28
825	474106.85	1351807.91
826	474108.86	1351809.14
827	474111.44	1351810.68
828	474114.01	1351812.22
829	474116.59	1351813.76
830	474119.17	1351815.29
831	474121.75	1351816.83
832	474124.32	1351818.36
810	474149.90	1351775.40
Часть N 7		
833	474078.21	1351850.77
834	474077.45	1351851.98
835	474078.33	1351852.48
836	474080.96	1351853.93
837	474083.58	1351855.38
838	474086.21	1351856.83
839	474088.84	1351858.28
840	474091.46	1351859.73
841	474094.09	1351861.19
842	474096.71	1351862.64
843	474099.34	1351864.09
844	474123.33	1351820.22
845	474120.69	1351818.78
846	474118.06	1351817.34
847	474115.43	1351815.90
848	474112.80	1351814.46
849	474110.16	1351813.02
850	474107.53	1351811.58
851	474105.24	1351810.33
833	474078.21	1351850.77