



**МИНИСТЕРСТВО ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ  
И АРХИТЕКТУРЫ УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

23 августа 2023 г.

**ПРИКАЗ**

95-пр

№ \_\_\_\_\_  
Экз. № 1

г. Ульяновск

**О внесении изменений в приказ Департамента государственного  
имущества и земельных отношений Ульяновской области от 27.11.2015  
№ 122-ПОД**

Внести в приказ Департамента государственного имущества и земельных отношений Ульяновской области от 27.11.2015 № 122-ПОД «Об утверждении границ охранной зоны сооружения внутрипоселкового газопровода среднего и низкого давления, протяженностью 20006 п.м, расположенного по адресу (местоположение): Ульяновская область, Барышский район, с. Калда, и наложении ограничений (обременений) на входящие в неё земельные участки» следующие изменения:

1. Пункт 1 изложить в редакции:

Утвердить границу охранной зоны внутрипоселкового газопровода среднего и низкого давления, протяженностью 19524 м, местоположение: Ульяновская область, р-н Барышский, с. Калда, в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии двух метров с каждой стороны газопровода; вдоль трасс подземных газопроводов из полиэтиленовых труб при использовании медного провода для обозначения трассы газопровода - в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 3 метров от газопровода со стороны провода и 2 метров - с противоположной стороны; вокруг отдельно стоящих газорегуляторных пунктов - в виде территории, ограниченной замкнутой линией, проведенной на расстоянии 10 метров от границ этих объектов, общей площадью 97655 кв.м (приложение № 1).

2. Приложение № 1 изложить в редакции согласно Приложению № 1 к настоящему приказу.

3. Настоящий приказ вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Министр имущественных отношений  
и архитектуры Ульяновской области



М.В.Додин

Приложение к приказу 122-ПОД  
от 27.11.2015  
ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
«к приказу Министерства  
имущественных отношений и  
архитектуры Ульяновской области  
от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023 г. № \_\_\_\_»

**Граница охранной зоны сооружения внутрипоселкового газопровода  
среднего и низкого давления, протяженностью 20006 п.м,  
расположенного по адресу (местоположение): Ульяновская область,  
Барышский район, с. Калда**

№ точек	Координаты	
	X, м	Y, м
1	2	3
1	449082.00	1395491.77
2	449079.87	1395496.30
3	449070.81	1395492.04
4	449066.77	1395492.04
5	449062.73	1395493.28
6	449055.26	1395498.33
7	449052.17	1395501.85
8	449014.00	1395545.36
9	448990.33	1395583.43
10	448978.86	1395596.86
11	448972.99	1395603.75
12	448971.39	1395606.99
13	449005.20	1395632.97
14	449011.80	1395634.97
15	449015.35	1395635.88
16	449018.18	1395634.43
17	449059.89	1395584.31
18	449063.73	1395587.51
19	449021.38	1395638.40
20	449015.94	1395641.20
21	449010.39	1395639.77
22	449002.89	1395637.49
23	448969.14	1395611.57
24	448954.82	1395640.60
25	448920.42	1395710.56
26	448916.48	1395717.32
27	448914.48	1395720.19
28	448910.02	1395728.47
29	448912.21	1395730.34
30	448913.29	1395727.04
31	448933.33	1395734.27
32	448923.89	1395763.24
33	448903.85	1395756.01

34	448906.61	1395745.51
35	448874.12	1395814.26
36	448841.31	1395890.05
37	448836.64	1395893.85
38	448822.25	1395926.17
39	448804.42	1395962.87
40	448781.41	1395995.43
41	448761.65	1396021.16
42	448765.78	1396024.06
43	448777.47	1396033.71
44	448782.27	1396038.37
45	448789.54	1396048.40
46	448806.75	1396072.80
47	448806.75	1396076.36
48	448804.30	1396080.21
49	448799.72	1396081.77
50	448798.11	1396077.04
51	448801.75	1396074.38
52	448785.47	1396051.29
53	448778.47	1396041.64
54	448774.17	1396037.47
55	448762.82	1396028.10
56	448751.94	1396020.07
57	448750.22	1396017.98
58	448743.36	1396013.75
59	448722.04	1396025.18
60	448713.75	1396031.85
61	448630.78	1396084.99
62	448628.09	1396080.78
63	448666.18	1396056.38
64	448614.76	1396086.31
65	448578.07	1396127.20
66	448569.28	1396133.79
67	448541.84	1396144.40
68	448524.05	1396156.13
69	448511.97	1396162.68
70	448462.07	1396179.87
71	448313.49	1396255.21
72	448301.46	1396263.87
73	448304.92	1396269.11
74	448294.69	1396279.39
75	448279.16	1396290.01
76	448277.52	1396288.16
77	448267.57	1396306.47
78	448248.91	1396320.25
79	448240.55	1396323.36
80	448229.54	1396325.43
81	448243.25	1396388.00

82	448238.36	1396389.07
83	448222.56	1396317.74
84	448100.24	1396351.90
85	448098.57	1396354.20
86	448115.18	1396414.56
87	448119.30	1396425.98
88	448126.06	1396465.97
89	448130.09	1396487.29
90	448212.33	1396458.34
91	448213.99	1396463.06
92	448130.94	1396492.29
93	448136.59	1396531.29
94	448136.33	1396535.51
95	448122.18	1396613.48
96	448115.34	1396619.87
97	448085.75	1396635.93
98	448078.78	1396638.11
99	448067.78	1396638.33
100	448059.88	1396635.62
101	448051.96	1396628.48
102	448048.19	1396618.86
103	448045.12	1396613.07
104	448041.00	1396609.94
105	448034.57	1396608.55
106	448018.99	1396610.52
107	448011.16	1396614.34
108	448002.92	1396620.02
109	447997.70	1396621.94
110	447978.63	1396624.51
111	447939.69	1396633.97
112	447935.13	1396636.94
113	447928.56	1396643.56
114	447925.01	1396640.03
115	447931.95	1396633.05
116	447937.69	1396629.31
117	447977.72	1396619.59
118	447996.48	1396617.06
119	448000.60	1396615.54
120	448008.65	1396610.00
121	448017.53	1396605.66
122	448034.78	1396603.49
123	448043.14	1396605.29
124	448049.02	1396609.76
125	448052.75	1396616.77
126	448056.19	1396625.56
127	448062.47	1396631.23
128	448068.55	1396633.31
129	448077.95	1396633.13

130	448083.81	1396631.30
131	448112.38	1396615.78
132	448117.56	1396610.95
133	448130.97	1396537.04
134	448131.75	1396532.73
135	448125.73	1396491.17
136	448121.13	1396466.83
137	448114.43	1396427.22
138	448111.00	1396417.69
139	448087.61	1396419.29
140	448051.24	1396425.36
141	448047.49	1396427.52
142	448043.97	1396431.73
143	448043.02	1396436.96
144	448038.10	1396436.06
145	448039.29	1396429.54
146	448044.24	1396423.63
147	448049.52	1396420.58
148	448086.91	1396414.33
149	448109.49	1396412.78
150	448093.39	1396354.21
151	448094.61	1396349.64
152	448098.12	1396347.30
153	448221.45	1396312.86
154	448216.34	1396288.54
155	448207.50	1396245.01
156	448206.19	1396242.69
157	448203.23	1396241.97
158	448186.81	1396242.53
159	448183.02	1396243.73
160	448165.03	1396249.41
161	448093.30	1396262.00
162	448029.22	1396274.45
163	447995.37	1396281.63
164	447971.79	1396283.42
165	447932.47	1396295.13
166	447939.36	1396310.47
167	447955.99	1396345.52
168	447963.87	1396363.71
169	447966.03	1396371.37
170	447982.55	1396401.64
171	447985.58	1396424.48
172	447985.01	1396435.35
173	447983.42	1396458.91
174	447984.43	1396483.01
175	447979.44	1396483.22
176	447978.42	1396458.90
177	447980.02	1396435.07

178	447980.56	1396424.67
179	447977.71	1396403.21
180	447961.36	1396373.24
181	447959.13	1396365.32
182	447951.45	1396347.62
183	447935.67	1396314.36
184	447902.53	1396324.15
185	447907.15	1396334.87
186	447921.19	1396378.70
187	447932.11	1396420.61
188	447936.48	1396482.35
189	447944.61	1396518.26
190	447948.44	1396538.13
191	447943.53	1396539.08
192	447939.72	1396519.32
193	447931.53	1396483.12
194	447927.16	1396421.45
195	447916.38	1396380.06
196	447902.49	1396336.68
197	447896.80	1396323.51
198	447895.87	1396320.90
199	447886.27	1396294.00
200	447877.54	1396269.17
201	447875.36	1396265.48
202	447871.20	1396262.60
203	447867.48	1396262.44
204	447826.20	1396272.55
205	447825.01	1396267.70
206	447866.98	1396257.42
207	447872.86	1396257.66
208	447879.10	1396261.99
209	447882.11	1396267.07
210	447890.98	1396292.34
211	447900.67	1396319.48
212	447933.55	1396309.76
213	447926.63	1396294.35
214	447919.80	1396279.90
215	447914.25	1396266.49
216	447908.96	1396241.76
217	447913.85	1396240.71
218	447919.03	1396264.96
219	447924.40	1396277.93
220	447930.40	1396290.53
221	447970.85	1396278.48
222	447994.60	1396276.68
223	448028.20	1396269.56
224	448092.37	1396257.09
225	448163.85	1396244.55

226	448185.68	1396237.58
227	448200.10	1396237.02
228	448199.40	1396234.05
229	448199.02	1396231.52
230	448187.78	1396172.28
231	448182.22	1396151.61
232	448179.30	1396146.15
233	448176.18	1396142.90
234	448171.17	1396135.85
235	448169.67	1396131.47
236	448155.62	1396136.59
237	448127.91	1396147.09
238	448111.93	1396153.03
239	448045.21	1396164.31
240	448012.64	1396170.85
241	447972.00	1396178.24
242	447925.89	1396188.08
243	447892.43	1396206.64
244	447874.33	1396217.49
245	447872.21	1396219.38
246	447870.48	1396224.04
247	447865.80	1396222.30
248	447867.96	1396216.47
249	447871.35	1396213.45
250	447889.97	1396202.28
251	447924.09	1396183.35
252	447971.07	1396173.33
253	448011.72	1396165.93
254	448044.34	1396159.38
255	448110.68	1396148.16
256	448126.14	1396142.41
257	448153.86	1396131.91
258	448170.48	1396125.85
259	448228.75	1396107.02
260	448276.12	1396092.26
261	448287.70	1396091.25
262	448298.37	1396087.95
263	448312.49	1396082.18
264	448365.16	1396064.14
265	448366.78	1396068.88
266	448314.18	1396086.89
267	448300.01	1396092.68
268	448288.65	1396096.19
269	448277.11	1396097.20
270	448230.28	1396111.78
271	448174.41	1396129.84
272	448175.67	1396133.55
273	448180.07	1396139.74



274	448183.38	1396143.19
275	448186.90	1396149.75
276	448192.68	1396171.25
277	448203.72	1396229.47
278	448204.55	1396234.12
279	448205.31	1396237.34
280	448209.48	1396238.35
281	448212.24	1396243.24
282	448221.24	1396287.52
283	448228.41	1396320.55
284	448239.24	1396318.51
285	448246.49	1396315.82
286	448263.71	1396303.11
287	448273.98	1396284.19
288	448266.05	1396275.29
289	448281.00	1396261.09
290	448294.79	1396253.76
291	448298.70	1396259.69
292	448310.88	1396250.93
293	448460.08	1396175.27
294	448509.92	1396158.10
295	448521.44	1396151.85
296	448539.51	1396139.95
297	448566.83	1396129.38
298	448574.67	1396123.50
299	448611.56	1396082.39
300	448693.29	1396034.03
301	448705.74	1396024.79
302	448711.82	1396017.58
303	448711.48	1396009.68
304	448704.28	1395981.01
305	448676.53	1395996.91
306	448667.89	1396001.11
307	448666.17	1396002.97
308	448665.17	1396007.40
309	448666.68	1396012.05
310	448661.92	1396013.59
311	448660.15	1396008.12
312	448660.24	1396004.85
313	448661.77	1396000.37
314	448664.85	1395997.03
315	448674.20	1395992.48
316	448703.01	1395975.97
317	448701.27	1395969.02
318	448698.94	1395965.57
319	448696.09	1395958.95
320	448693.13	1395948.08
321	448688.86	1395935.80

322	448682.68	1395923.93
323	448666.27	1395932.80
324	448624.86	1395961.07
325	448568.36	1395984.82
326	448540.45	1395996.41
327	448553.59	1396021.60
328	448560.63	1396027.74
329	448570.88	1396031.15
330	448574.17	1396034.22
331	448579.20	1396041.09
332	448589.09	1396058.40
333	448595.87	1396072.99
334	448597.08	1396079.73
335	448592.16	1396080.61
336	448591.07	1396074.52
337	448584.64	1396060.68
338	448575.02	1396043.85
339	448570.41	1396037.56
340	448568.25	1396035.54
341	448560.30	1396032.89
342	448553.62	1396041.92
343	448550.93	1396049.82
344	448554.03	1396058.47
345	448566.58	1396082.20
346	448572.92	1396094.71
347	448568.46	1396096.97
348	448562.13	1396084.48
349	448549.51	1396060.63
350	448546.34	1396053.22
351	448545.81	1396049.31
352	448549.13	1396039.58
353	448555.99	1396030.32
354	448549.57	1396024.72
355	448535.93	1395998.56
356	448488.05	1396024.50
357	448468.51	1396036.23
358	448443.20	1396050.22
359	448410.66	1396066.05
360	448406.59	1396075.62
361	448401.99	1396073.66
362	448406.78	1396062.37
363	448440.84	1396045.81
364	448466.05	1396031.87
365	448485.53	1396020.18
366	448535.89	1395992.89
367	448566.44	1395980.20
368	448622.46	1395956.66
369	448663.71	1395928.50

370	448680.27	1395919.54
371	448678.22	1395915.85
372	448674.84	1395912.02
373	448669.28	1395908.32
374	448660.63	1395905.83
375	448662.01	1395901.03
376	448671.42	1395903.73
377	448678.13	1395908.20
378	448682.34	1395912.98
379	448691.40	1395928.61
380	448688.36	1395916.03
381	448683.99	1395909.09
382	448673.68	1395897.57
383	448633.70	1395850.39
384	448623.90	1395857.78
385	448595.51	1395824.42
386	448548.64	1395771.77
387	448544.37	1395768.24
388	448537.42	1395764.40
389	448531.01	1395763.78
390	448518.67	1395764.63
391	448511.31	1395767.03
392	448492.27	1395772.06
393	448508.63	1395827.84
394	448518.48	1395825.54
395	448530.30	1395821.25
396	448538.37	1395818.27
397	448543.59	1395817.45
398	448548.55	1395819.84
399	448553.00	1395827.73
400	448562.91	1395849.63
401	448566.63	1395853.01
402	448572.45	1395852.65
403	448572.76	1395857.64
404	448565.17	1395858.11
405	448561.03	1395855.17
406	448558.63	1395852.30
407	448548.55	1395830.02
408	448544.96	1395823.65
409	448539.66	1395823.13
410	448532.03	1395825.94
411	448519.93	1395830.33
412	448507.65	1395833.20
413	448491.60	1395839.19
414	448466.26	1395846.52
415	448479.95	1395899.81
416	448490.71	1395899.58
417	448491.23	1395904.56

418	448480.24	1395905.71
419	448475.64	1395903.13
420	448461.41	1395847.87
421	448402.72	1395863.52
422	448397.95	1395866.60
423	448393.31	1395867.97
424	448398.23	1395889.97
425	448401.58	1395896.66
426	448404.14	1395899.49
427	448406.97	1395900.35
428	448417.33	1395899.36
429	448427.94	1395897.89
430	448431.02	1395899.56
431	448434.08	1395903.51
432	448430.12	1395906.57
433	448427.00	1395903.07
434	448417.86	1395904.33
435	448406.47	1395905.43
436	448401.36	1395903.87
437	448397.40	1395899.49
438	448393.49	1395891.67
439	448388.49	1395869.31
440	448382.35	1395871.01
441	448351.80	1395881.64
442	448351.89	1395885.59
443	448354.15	1395889.48
444	448355.95	1395895.27
445	448355.31	1395900.03
446	448349.42	1395911.45
447	448348.21	1395918.41
448	448348.99	1395921.01
449	448352.54	1395920.59
450	448356.26	1395924.05
451	448360.42	1395936.55
452	448366.05	1395937.05
453	448374.25	1395934.45
454	448379.11	1395932.34
455	448379.53	1395938.02
456	448366.60	1395942.11
457	448356.72	1395941.23
458	448351.92	1395926.84
459	448347.80	1395926.17
460	448340.99	1395928.75
461	448338.67	1395931.72
462	448332.40	1395960.96
463	448327.51	1395959.91
464	448334.03	1395929.53
465	448337.91	1395924.57

466	448344.14	1395922.21
467	448343.09	1395918.71
468	448344.63	1395909.83
469	448350.47	1395898.51
470	448350.85	1395895.69
471	448349.54	1395891.50
472	448346.99	1395887.11
473	448346.56	1395881.08
474	448348.13	1395877.62
475	448380.90	1395866.22
476	448390.35	1395863.60
477	448395.87	1395862.00
478	448400.70	1395858.89
479	448462.37	1395842.44
480	448490.11	1395834.41
481	448503.84	1395829.28
482	448487.21	1395772.64
483	448476.25	1395771.54
484	448445.31	1395785.89
485	448409.06	1395797.23
486	448365.69	1395810.88
487	448341.26	1395817.06
488	448321.20	1395822.54
489	448319.14	1395827.96
490	448314.40	1395826.38
491	448316.37	1395820.46
492	448318.43	1395818.12
493	448339.96	1395812.23
494	448364.40	1395806.05
495	448407.56	1395792.46
496	448443.42	1395781.24
497	448471.14	1395768.30
498	448473.63	1395767.14
499	448477.08	1395765.96
500	448474.09	1395765.56
501	448464.57	1395766.48
502	448462.62	1395759.19
503	448428.64	1395769.03
504	448342.45	1395794.77
505	448255.23	1395820.36
506	448146.09	1395852.28
507	448151.61	1395868.33
508	448220.93	1395848.25
509	448239.08	1395842.47
510	448243.92	1395840.35
511	448246.08	1395837.40
512	448249.09	1395832.90
513	448254.93	1395829.97

514	448277.64	1395826.70
515	448284.49	1395827.38
516	448289.55	1395829.50
517	448292.09	1395835.59
518	448287.47	1395837.51
519	448285.73	1395833.33
520	448283.24	1395832.28
521	448277.73	1395831.74
522	448256.47	1395834.80
523	448252.51	1395836.78
524	448250.21	1395840.23
525	448247.15	1395844.39
526	448240.85	1395847.15
527	448222.35	1395853.04
528	448153.24	1395873.07
529	448157.84	1395886.45
530	448157.96	1395889.29
531	448159.88	1395934.30
532	448183.09	1395927.31
533	448221.15	1395916.84
534	448293.84	1395893.53
535	448301.46	1395892.19
536	448307.58	1395892.41
537	448310.81	1395894.17
538	448312.29	1395896.21
539	448313.85	1395902.78
540	448308.99	1395903.94
541	448307.66	1395898.33
542	448301.78	1395897.21
543	448295.05	1395898.39
544	448222.52	1395921.65
545	448184.50	1395932.10
546	448160.62	1395939.30
547	448166.99	1395960.89
548	448176.93	1395960.70
549	448188.39	1395965.05
550	448194.76	1395965.05
551	448207.42	1395961.75
552	448216.13	1395958.28
553	448221.94	1395952.11
554	448231.90	1395944.89
555	448239.28	1395941.20
556	448276.68	1395930.28
557	448298.95	1395924.58
558	448303.09	1395925.61
559	448305.73	1395927.53
560	448308.56	1395933.90
561	448303.99	1395935.93

562	448301.70	1395930.78
563	448298.96	1395929.74
564	448278.04	1395935.09
565	448241.14	1395945.87
566	448234.47	1395949.20
567	448225.25	1395955.89
568	448219.01	1395962.52
569	448208.96	1395966.52
570	448195.40	1395970.05
571	448187.46	1395970.05
572	448176.13	1395965.75
573	448165.54	1395966.28
574	448150.06	1395969.40
575	448117.77	1395976.60
576	448096.78	1395979.46
577	448047.91	1395990.60
578	448022.36	1395998.42
579	447995.77	1396004.47
580	447949.89	1396016.79
581	447914.51	1396026.95
582	447896.66	1396031.78
583	447892.51	1396034.00
584	447890.45	1396035.92
585	447887.59	1396041.13
586	447883.21	1396038.73
587	447886.46	1396032.80
588	447889.53	1396029.93
589	447894.80	1396027.11
590	447913.19	1396022.13
591	447948.53	1396011.98
592	447994.61	1395999.61
593	448021.16	1395993.56
594	448046.68	1395985.75
595	448095.85	1395974.54
596	448116.99	1395971.66
597	448149.00	1395964.51
598	448162.07	1395961.88
599	448155.83	1395940.74
600	448147.30	1395943.22
601	448122.23	1395945.58
602	448110.85	1395945.38
603	448106.72	1395943.54
604	448102.78	1395940.48
605	448098.23	1395933.81
606	448094.07	1395932.69
607	448090.66	1395935.55
608	448085.00	1395937.12
609	447981.48	1395962.27

610	447914.55	1395980.00
611	447887.58	1395990.80
612	447862.82	1396001.34
613	447859.50	1396003.87
614	447858.21	1396008.28
615	447853.41	1396006.88
616	447855.16	1396000.89
617	447860.29	1395996.98
618	447885.65	1395986.19
619	447913.00	1395975.23
620	447980.22	1395957.43
621	448088.28	1395931.02
622	448092.03	1395927.87
623	448097.20	1395927.32
624	448101.77	1395930.12
625	448106.47	1395937.02
626	448109.32	1395939.23
627	448111.95	1395940.40
628	448122.03	1395940.58
629	448146.36	1395938.28
630	448154.94	1395935.77
631	448152.90	1395887.73
632	448148.50	1395874.65
633	448145.57	1395873.67
634	448073.42	1395895.65
635	448036.77	1395906.65
636	447970.26	1395925.52
637	447896.83	1395946.93
638	447869.47	1395953.05
639	447840.23	1395959.68
640	447837.76	1395962.15
641	447835.68	1395967.95
642	447830.97	1395966.26
643	447833.44	1395959.40
644	447837.71	1395955.12
645	447868.37	1395948.17
646	447895.66	1395942.07
647	447968.87	1395920.72
648	448035.39	1395901.84
649	448071.98	1395890.87
650	448146.29	1395868.22
651	448141.30	1395853.68
652	448022.01	1395888.57
653	447955.41	1395907.95
654	447913.12	1395920.25
655	447783.41	1395957.81
656	447667.12	1395993.93
657	447511.06	1396040.80



658	447473.92	1396055.06
659	447429.47	1396066.02
660	447436.01	1396082.12
661	447437.21	1396088.91
662	447444.91	1396080.57
663	447451.23	1396071.95
664	447473.54	1396064.02
665	447503.99	1396051.16
666	447547.63	1396035.97
667	447587.40	1396022.13
668	447622.00	1396011.23
669	447653.82	1396001.20
670	447747.29	1395973.36
671	447759.56	1395969.36
672	447768.75	1395969.95
673	447775.80	1395972.45
674	447780.71	1395982.13
675	447776.25	1395984.39
676	447772.25	1395976.50
677	447767.70	1395974.89
678	447760.22	1395974.41
679	447748.74	1395978.15
680	447655.26	1396005.99
681	447628.29	1396014.49
682	447631.99	1396026.06
683	447649.62	1396077.49
684	447663.71	1396126.42
685	447666.96	1396136.05
686	447671.82	1396134.17
687	447706.62	1396104.51
688	447768.41	1396065.18
689	447773.06	1396060.22
690	447778.65	1396053.95
691	447783.15	1396050.20
692	447789.83	1396045.44
693	447795.28	1396042.70
694	447829.99	1396032.00
695	447834.35	1396031.83
696	447837.73	1396034.78
697	447839.90	1396040.46
698	447835.22	1396042.24
699	447833.50	1396037.72
700	447830.83	1396036.98
701	447797.12	1396047.37
702	447792.45	1396049.71
703	447786.17	1396054.19
704	447782.14	1396057.55
705	447776.78	1396063.57

706	447771.62	1396069.06
707	447709.58	1396108.56
708	447674.41	1396138.53
709	447668.11	1396140.96
710	447670.88	1396166.64
711	447670.04	1396180.76
712	447666.93	1396186.98
713	447660.22	1396191.74
714	447654.22	1396196.54
715	447653.88	1396204.78
716	447655.42	1396216.14
717	447660.31	1396230.60
718	447672.15	1396259.77
719	447679.54	1396291.83
720	447684.05	1396304.00
721	447684.39	1396311.81
722	447682.42	1396318.50
723	447684.81	1396334.88
724	447691.50	1396365.52
725	447704.79	1396394.91
726	447713.30	1396409.10
727	447716.47	1396416.11
728	447720.42	1396428.74
729	447715.65	1396430.23
730	447711.78	1396417.87
731	447708.85	1396411.40
732	447700.34	1396397.21
733	447686.73	1396367.12
734	447679.89	1396335.79
735	447677.32	1396318.12
736	447679.35	1396311.19
737	447679.09	1396304.98
738	447674.72	1396293.22
739	447667.36	1396261.28
740	447655.63	1396232.37
741	447650.52	1396217.27
742	447648.86	1396205.02
743	447649.32	1396194.06
744	447657.26	1396187.70
745	447663.01	1396183.62
746	447665.10	1396179.44
747	447665.86	1396166.76
748	447662.96	1396139.90
749	447658.95	1396127.97
750	447644.86	1396079.05
751	447627.98	1396029.79
752	447625.90	1396023.48
753	447623.51	1396015.99

754	447589.01	1396026.86
755	447548.70	1396040.89
756	447551.33	1396052.94
757	447572.46	1396117.70
758	447582.69	1396135.80
759	447605.66	1396197.77
760	447628.08	1396258.24
761	447651.77	1396365.79
762	447665.92	1396433.98
763	447672.50	1396465.02
764	447674.60	1396473.04
765	447677.24	1396478.16
766	447680.53	1396480.59
767	447684.41	1396479.85
768	447696.14	1396475.16
769	447701.65	1396471.26
770	447706.34	1396466.83
771	447728.13	1396459.27
772	447735.94	1396461.87
773	447740.83	1396465.44
774	447744.32	1396478.30
775	447739.49	1396479.61
776	447736.47	1396468.44
777	447733.62	1396466.37
778	447728.17	1396464.55
779	447709.01	1396471.20
780	447704.84	1396475.13
781	447698.56	1396479.58
782	447685.79	1396484.68
783	447679.34	1396485.91
784	447673.33	1396481.49
785	447669.90	1396474.84
786	447667.62	1396466.12
787	447661.02	1396435.01
788	447646.88	1396366.82
789	447623.27	1396259.64
790	447600.98	1396199.51
791	447578.16	1396137.95
792	447567.85	1396119.72
793	447546.44	1396054.05
794	447543.95	1396042.55
795	447505.89	1396055.79
796	447478.00	1396067.70
797	447475.78	1396078.16
798	447480.92	1396094.06
799	447499.92	1396159.25
800	447521.60	1396153.14
801	447513.41	1396134.33

802	447519.64	1396125.06
803	447533.47	1396119.12
804	447535.44	1396123.71
805	447522.96	1396129.08
806	447519.09	1396134.85
807	447527.39	1396153.88
808	447536.93	1396173.31
809	447551.35	1396195.98
810	447566.09	1396235.91
811	447576.24	1396264.50
812	447589.76	1396297.61
813	447598.42	1396322.81
814	447601.71	1396338.91
815	447609.97	1396378.71
816	447618.48	1396412.24
817	447625.23	1396430.33
818	447627.92	1396432.87
819	447637.29	1396437.45
820	447640.69	1396441.76
821	447643.28	1396448.39
822	447648.68	1396485.97
823	447646.03	1396492.42
824	447636.15	1396500.81
825	447632.92	1396497.00
826	447641.88	1396489.39
827	447643.54	1396485.33
828	447638.42	1396449.69
829	447636.30	1396444.27
830	447634.08	1396441.45
831	447625.04	1396437.03
832	447620.96	1396433.18
833	447613.70	1396413.72
834	447605.08	1396379.77
835	447596.81	1396339.92
836	447593.57	1396324.07
837	447585.10	1396299.41
838	447571.54	1396266.23
839	447561.38	1396237.60
840	447546.83	1396198.19
841	447532.59	1396175.80
842	447523.71	1396157.73
843	447501.32	1396164.05
844	447519.75	1396227.08
845	447569.04	1396387.28
846	447582.34	1396447.77
847	447599.05	1396534.66
848	447602.08	1396558.74
849	447605.18	1396574.75

850	447617.63	1396572.47
851	447621.54	1396572.87
852	447626.67	1396575.05
853	447632.30	1396580.67
854	447628.76	1396584.21
855	447623.82	1396579.27
856	447617.82	1396577.52
857	447603.61	1396580.13
858	447589.38	1396583.31
859	447583.66	1396588.00
860	447577.92	1396597.63
861	447573.62	1396595.07
862	447579.81	1396584.69
863	447587.12	1396578.69
864	447600.29	1396575.75
865	447597.59	1396561.81
866	447554.36	1396567.32
867	447538.67	1396570.74
868	447535.55	1396574.13
869	447532.80	1396581.92
870	447530.35	1396599.91
871	447530.35	1396614.16
872	447538.90	1396637.81
873	447534.20	1396639.51
874	447525.35	1396615.03
875	447525.35	1396599.55
876	447527.91	1396580.75
877	447531.17	1396571.50
878	447536.07	1396566.20
879	447553.56	1396562.38
880	447596.81	1396556.87
881	447594.12	1396535.52
882	447577.43	1396448.74
883	447564.21	1396388.59
884	447514.97	1396228.54
885	447495.11	1396160.63
886	447476.15	1396095.56
887	447470.58	1396078.34
888	447472.61	1396069.66
889	447454.35	1396076.15
890	447448.77	1396083.76
891	447438.24	1396095.16
892	447439.54	1396106.94
893	447438.45	1396109.20
894	447424.39	1396114.41
895	447422.17	1396108.51
896	447432.70	1396104.40
897	447429.75	1396083.99

898	447421.20	1396062.90
899	447421.13	1396058.75
900	447471.21	1396046.46
901	447493.12	1396037.59
902	447480.23	1395992.87
903	447473.81	1395973.16
904	447434.52	1395988.73
905	447426.71	1395988.24
906	447427.02	1395983.25
907	447433.74	1395983.67
908	447473.32	1395967.97
909	447474.21	1395964.96
910	447473.36	1395962.39
911	447463.75	1395964.26
912	447449.77	1395912.61
913	447450.86	1395903.96
914	447457.92	1395897.72
915	447466.31	1395893.20
916	447498.42	1395883.93
917	447542.61	1395871.11
918	447621.63	1395850.32
919	447660.52	1395839.54
920	447718.98	1395823.18
921	447721.21	1395821.67
922	447723.59	1395816.97
923	447719.49	1395803.05
924	447724.26	1395801.52
925	447728.33	1395814.20
926	447728.72	1395817.90
927	447725.08	1395825.08
928	447721.13	1395827.78
929	447661.86	1395844.36
930	447622.92	1395855.15
931	447543.98	1395875.92
932	447499.81	1395888.73
933	447468.19	1395897.86
934	447460.81	1395901.83
935	447455.58	1395906.46
936	447454.85	1395912.26
937	447467.36	1395958.47
938	447474.30	1395957.12
939	447484.33	1395952.52
940	447489.91	1395949.12
941	447495.50	1395942.50
942	447508.44	1395927.85
943	447559.00	1395910.74
944	447584.18	1395903.91
945	447626.29	1395901.38

946	447663.45	1395889.90
947	447706.15	1395875.98
948	447713.13	1395870.70
949	447714.66	1395861.68
950	447719.59	1395862.51
951	447717.90	1395872.55
952	447716.38	1395874.88
953	447708.40	1395880.51
954	447664.95	1395894.67
955	447627.18	1395906.34
956	447584.96	1395908.88
957	447560.53	1395915.50
958	447511.29	1395932.16
959	447499.30	1395945.74
960	447493.19	1395952.98
961	447486.74	1395956.91
962	447478.16	1395960.85
963	447479.38	1395965.10
964	447478.02	1395969.73
965	447484.33	1395989.29
966	447518.44	1395981.87
967	447571.91	1395964.97
968	447593.61	1395955.33
969	447600.61	1395949.04
970	447610.05	1395945.36
971	447620.54	1395943.15
972	447626.82	1395945.11
973	447638.78	1395941.98
974	447708.13	1395922.37
975	447719.79	1395917.40
976	447723.70	1395914.27
977	447724.71	1395911.52
978	447724.42	1395905.62
979	447729.41	1395905.37
980	447729.76	1395912.30
981	447727.91	1395917.30
982	447722.36	1395921.74
983	447709.76	1395927.10
984	447640.07	1395946.81
985	447626.69	1395950.31
986	447620.29	1395948.31
987	447611.48	1395950.17
988	447603.27	1395953.37
989	447596.37	1395959.57
990	447573.71	1395969.64
991	447519.71	1395986.71
992	447485.80	1395994.14
993	447497.77	1396035.70

994	447501.19	1396034.31
995	447507.32	1396028.79
996	447524.90	1396026.42
997	447549.79	1396020.35
998	447624.82	1395997.13
999	447744.90	1395960.06
1000	447763.00	1395953.88
1001	447765.99	1395943.14
1002	447770.81	1395944.48
1003	447767.16	1395957.62
1004	447781.95	1395953.03
1005	447864.46	1395929.14
1006	447836.20	1395936.43
1007	447822.32	1395940.42
1008	447817.41	1395940.42
1009	447812.96	1395938.58
1010	447810.67	1395930.56
1011	447815.48	1395929.19
1012	447817.10	1395934.88
1013	447821.63	1395935.42
1014	447834.85	1395931.62
1015	447896.26	1395915.76
1016	447938.01	1395903.60
1017	447944.29	1395900.83
1018	447948.30	1395896.14
1019	447948.53	1395893.31
1020	447940.17	1395861.41
1021	447877.03	1395881.66
1022	447832.59	1395891.99
1023	447807.77	1395898.90
1024	447801.92	1395899.19
1025	447797.87	1395897.07
1026	447793.81	1395892.93
1027	447790.16	1395886.22
1028	447794.55	1395883.83
1029	447797.88	1395889.94
1030	447803.04	1395894.13
1031	447806.97	1395893.93
1032	447831.40	1395887.13
1033	447875.79	1395876.81
1034	447943.35	1395855.14
1035	447930.80	1395813.54
1036	447849.92	1395840.82
1037	447812.54	1395849.45
1038	447788.05	1395858.29
1039	447782.72	1395858.17
1040	447780.14	1395854.68
1041	447778.35	1395845.36



1042	447783.26	1395844.41
1043	447787.23	1395853.27
1044	447811.16	1395844.64
1045	447848.58	1395835.99
1046	447929.35	1395808.75
1047	447921.36	1395782.28
1048	447908.42	1395771.24
1049	447896.37	1395774.05
1050	447834.62	1395791.04
1051	447805.80	1395800.84
1052	447774.78	1395811.82
1053	447751.04	1395820.89
1054	447746.57	1395820.33
1055	447743.22	1395818.24
1056	447738.86	1395807.82
1057	447743.47	1395805.89
1058	447747.23	1395814.85
1059	447750.41	1395815.77
1060	447773.03	1395807.13
1061	447804.15	1395796.12
1062	447833.09	1395786.28
1063	447895.18	1395769.19
1064	447905.32	1395766.83
1065	447877.23	1395690.41
1066	447874.43	1395691.27
1067	447871.04	1395683.22
1068	447866.71	1395683.55
1069	447864.71	1395674.81
1070	447822.34	1395689.00
1071	447802.73	1395694.47
1072	447799.86	1395695.86
1073	447797.73	1395700.37
1074	447809.14	1395734.46
1075	447804.40	1395736.04
1076	447792.51	1395700.52
1077	447793.74	1395695.93
1078	447796.49	1395691.94
1079	447800.96	1395689.77
1080	447820.94	1395684.20
1081	447863.59	1395669.92
1082	447860.82	1395657.83
1083	447869.16	1395656.40
1084	447862.52	1395619.59
1085	447855.88	1395580.30
1086	447847.60	1395581.86
1087	447832.78	1395585.72
1088	447787.47	1395595.31
1089	447786.44	1395590.42

1090	447831.69	1395580.84
1091	447843.98	1395577.64
1092	447842.03	1395570.17
1093	447819.88	1395494.12
1094	447824.68	1395492.72
1095	447846.53	1395567.60
1096	447848.86	1395576.53
1097	447857.33	1395574.93
1098	447937.09	1395553.37
1099	447976.71	1395541.97
1100	448068.20	1395517.31
1101	448149.65	1395493.13
1102	448151.07	1395497.93
1103	448069.59	1395522.11
1104	447978.07	1395546.78
1105	447938.41	1395558.19
1106	447860.75	1395579.19
1107	447867.44	1395618.72
1108	447874.17	1395655.54
1109	447881.76	1395654.24
1110	447882.64	1395658.25
1111	447886.08	1395658.00
1112	447893.91	1395685.27
1113	447883.67	1395688.42
1114	447908.26	1395752.98
1115	447911.74	1395760.14
1116	447915.18	1395764.47
1117	447967.60	1395750.17
1118	448051.38	1395726.14
1119	448097.94	1395710.29
1120	448109.66	1395706.19
1121	448178.01	1395686.38
1122	448236.23	1395669.43
1123	448238.27	1395677.40
1124	448233.43	1395678.64
1125	448232.67	1395675.67
1126	448179.41	1395691.18
1127	448110.57	1395711.14
1128	448106.08	1395712.76
1129	448102.09	1395714.14
1130	448114.91	1395750.48
1131	448116.92	1395748.86
1132	448121.24	1395747.39
1133	448178.37	1395727.90
1134	448181.97	1395724.30
1135	448204.83	1395716.48
1136	448217.31	1395713.52
1137	448232.11	1395716.78

1138	448231.03	1395721.66
1139	448217.35	1395718.64
1140	448206.29	1395721.27
1141	448184.69	1395728.66
1142	448181.09	1395732.26
1143	448121.14	1395752.70
1144	448116.47	1395755.39
1145	448129.26	1395802.68
1146	448135.17	1395800.06
1147	448201.21	1395784.01
1148	448223.03	1395772.74
1149	448231.89	1395766.74
1150	448257.20	1395756.68
1151	448259.39	1395754.59
1152	448260.45	1395750.48
1153	448260.67	1395744.20
1154	448265.66	1395744.37
1155	448265.43	1395751.20
1156	448263.87	1395757.23
1157	448259.96	1395760.95
1158	448234.26	1395771.17
1159	448225.58	1395777.05
1160	448202.97	1395788.73
1161	448138.21	1395804.47
1162	448130.71	1395807.49
1163	448143.61	1395845.05
1164	448206.51	1395825.32
1165	448251.96	1395809.88
1166	448266.79	1395805.12
1167	448269.67	1395796.29
1168	448274.57	1395797.33
1169	448272.55	1395806.84
1170	448269.25	1395809.58
1171	448253.54	1395814.62
1172	448253.83	1395815.56
1173	448315.19	1395797.34
1174	448308.82	1395796.74
1175	448299.81	1395787.18
1176	448303.44	1395783.75
1177	448311.10	1395791.86
1178	448314.48	1395792.05
1179	448322.04	1395789.71
1180	448393.59	1395768.50
1181	448431.21	1395757.59
1182	448410.78	1395694.80
1183	448370.71	1395705.91
1184	448332.95	1395716.33
1185	448288.05	1395728.58

1186	448275.81	1395727.21
1187	448276.36	1395722.24
1188	448287.65	1395723.51
1189	448331.54	1395711.53
1190	448313.18	1395652.02
1191	448311.20	1395644.49
1192	448266.55	1395658.49
1193	448265.01	1395661.14
1194	448262.25	1395670.97
1195	448257.44	1395669.62
1196	448260.36	1395659.21
1197	448263.20	1395654.30
1198	448309.93	1395639.64
1199	448366.86	1395621.79
1200	448400.58	1395612.16
1201	448420.15	1395608.14
1202	448423.13	1395607.11
1203	448420.47	1395601.48
1204	448418.56	1395598.95
1205	448419.88	1395595.13
1206	448421.36	1395590.85
1207	448424.93	1395585.37
1208	448434.77	1395575.12
1209	448450.36	1395561.56
1210	448471.42	1395546.87
1211	448521.98	1395500.89
1212	448523.96	1395495.45
1213	448522.31	1395489.56
1214	448527.12	1395488.21
1215	448529.10	1395495.26
1216	448527.99	1395500.67
1217	448525.87	1395504.11
1218	448523.67	1395506.13
1219	448474.54	1395550.79
1220	448453.46	1395565.49
1221	448438.18	1395578.79
1222	448428.87	1395588.48
1223	448425.88	1395593.07
1224	448424.35	1395597.99
1225	448440.79	1395630.87
1226	448443.68	1395638.21
1227	448446.49	1395637.01
1228	448449.56	1395640.82
1229	448441.62	1395624.57
1230	448437.17	1395613.47
1231	448439.55	1395601.44
1232	448450.26	1395587.75
1233	448524.05	1395521.09

1234	448561.93	1395485.53
1235	448583.25	1395461.55
1236	448588.08	1395455.57
1237	448592.87	1395446.98
1238	448600.30	1395438.10
1239	448625.59	1395413.41
1240	448652.08	1395387.22
1241	448677.30	1395360.99
1242	448674.39	1395358.22
1243	448665.02	1395349.22
1244	448648.51	1395372.94
1245	448633.86	1395391.68
1246	448592.19	1395442.05
1247	448573.88	1395455.38
1248	448567.61	1395460.34
1249	448558.37	1395469.18
1250	448550.14	1395476.42
1251	448546.84	1395472.66
1252	448554.95	1395465.53
1253	448564.29	1395456.60
1254	448570.82	1395451.43
1255	448588.73	1395438.38
1256	448629.98	1395388.52
1257	448644.50	1395369.95
1258	448661.56	1395345.20
1259	448658.95	1395340.67
1260	448607.00	1395277.68
1261	448577.10	1395299.84
1262	448574.12	1395295.82
1263	448603.88	1395273.73
1264	448525.76	1395171.33
1265	448529.73	1395168.30
1266	448609.32	1395272.63
1267	448661.57	1395335.98
1268	448664.23	1395339.82
1269	448666.29	1395343.38
1270	448677.85	1395354.61
1271	448682.02	1395350.98
1272	448713.05	1395324.18
1273	448734.59	1395303.90
1274	448739.14	1395301.86
1275	448744.59	1395302.89
1276	448753.77	1395313.77
1277	448761.52	1395315.18
1278	448763.52	1395299.29
1279	448768.48	1395299.91
1280	448766.13	1395318.58
1281	448764.11	1395338.15

1282	448764.57	1395341.87
1283	448766.79	1395346.90
1284	448785.61	1395378.11
1285	448788.71	1395378.70
1286	448792.23	1395376.16
1287	448795.15	1395380.22
1288	448790.68	1395383.44
1289	448785.83	1395384.25
1290	448781.91	1395381.64
1291	448762.33	1395349.18
1292	448759.70	1395343.22
1293	448759.07	1395338.19
1294	448760.94	1395320.16
1295	448751.61	1395318.45
1296	448748.43	1395315.86
1297	448741.81	1395307.46
1298	448737.41	1395308.12
1299	448716.43	1395327.86
1300	448685.94	1395354.21
1301	448681.52	1395358.01
1302	448684.51	1395360.70
1303	448655.62	1395390.76
1304	448629.09	1395416.98
1305	448603.95	1395441.53
1306	448597.00	1395449.83
1307	448592.22	1395458.40
1308	448587.11	1395464.74
1309	448565.54	1395489.00
1310	448527.42	1395524.79
1311	448453.92	1395591.20
1312	448444.22	1395603.58
1313	448442.37	1395612.99
1314	448446.17	1395622.47
1315	448453.78	1395638.05
1316	448458.25	1395638.04
1317	448475.82	1395658.33
1318	448545.36	1395743.07
1319	448547.63	1395746.31
1320	448590.97	1395793.39
1321	448623.82	1395825.05
1322	448627.41	1395825.89
1323	448626.28	1395830.76
1324	448621.36	1395829.62
1325	448587.34	1395796.83
1326	448545.34	1395751.20
1327	448534.49	1395759.09
1328	448538.94	1395759.52
1329	448547.19	1395764.08

1330	448552.12	1395768.15
1331	448599.27	1395821.12
1332	448624.65	1395850.94
1333	448634.46	1395843.54
1334	448677.48	1395894.31
1335	448686.79	1395904.72
1336	448739.98	1395888.90
1337	448752.82	1395888.69
1338	448814.12	1395897.35
1339	448822.33	1395896.16
1340	448830.58	1395892.33
1341	448832.56	1395890.72
1342	448849.25	1395854.09
1343	448833.46	1395852.31
1344	448777.78	1395836.23
1345	448775.01	1395846.08
1346	448772.08	1395850.94
1347	448768.19	1395853.10
1348	448762.16	1395852.95
1349	448762.28	1395847.95
1350	448766.95	1395848.06
1351	448770.37	1395844.10
1352	448772.97	1395834.85
1353	448775.32	1395828.10
1354	448793.17	1395777.43
1355	448797.03	1395763.53
1356	448821.73	1395684.63
1357	448831.54	1395653.12
1358	448848.74	1395618.97
1359	448857.11	1395602.28
1360	448858.01	1395593.65
1361	448857.15	1395587.46
1362	448852.73	1395580.74
1363	448856.91	1395578.00
1364	448861.95	1395585.67
1365	448863.05	1395593.57
1366	448861.99	1395603.68
1367	448853.21	1395621.21
1368	448836.18	1395655.01
1369	448826.51	1395686.12
1370	448801.83	1395764.96
1371	448797.95	1395778.94
1372	448779.37	1395831.48
1373	448834.54	1395847.40
1374	448853.43	1395849.47
1375	448869.58	1395812.16
1376	448904.92	1395737.39
1377	448908.98	1395740.27

1378	448910.54	1395735.47
1379	448907.73	1395733.07
1380	448902.63	1395732.25
1381	448910.19	1395717.61
1382	448912.30	1395714.56
1383	448916.06	1395708.12
1384	448950.34	1395638.39
1385	448965.09	1395608.46
1386	448968.77	1395601.00
1387	448971.97	1395597.24
1388	448939.27	1395566.58
1389	448928.83	1395553.49
1390	448915.55	1395538.81
1391	448894.07	1395522.31
1392	448890.46	1395521.69
1393	448886.62	1395522.02
1394	448881.94	1395524.33
1395	448879.73	1395519.84
1396	448885.27	1395517.12
1397	448890.65	1395516.65
1398	448896.13	1395517.59
1399	448918.96	1395535.14
1400	448930.64	1395548.04
1401	448966.48	1395506.71
1402	448938.03	1395482.81
1403	448936.20	1395480.56
1404	448935.71	1395477.06
1405	448936.73	1395473.66
1406	448940.25	1395469.09
1407	448944.21	1395472.15
1408	448941.24	1395476.00
1409	448941.60	1395479.28
1410	448969.66	1395502.85
1411	448991.68	1395474.84
1412	448960.06	1395453.70
1413	448957.59	1395450.04
1414	448956.57	1395446.98
1415	448955.87	1395442.10
1416	448960.82	1395441.39
1417	448961.46	1395445.86
1418	448963.65	1395450.08
1419	448994.78	1395470.89
1420	449016.22	1395443.63
1421	449020.15	1395446.72
1422	448995.86	1395477.63
1423	448970.31	1395509.92
1424	448934.02	1395551.78
1425	448942.95	1395563.18



1426	448975.22	1395593.44
1427	448986.29	1395580.47
1428	449009.99	1395542.36
1429	449048.41	1395498.55
1430	449051.92	1395494.55
1431	449060.56	1395488.72
1432	449066.01	1395487.04
1433	449071.92	1395487.04
1	449082.00	1395491.77
1434	448110.55	1395753.16
1435	448103.25	1395757.65
1436	448099.77	1395758.46
1437	448032.19	1395774.18
1438	447982.68	1395790.76
1439	447934.09	1395807.15
1440	447925.72	1395779.43
1441	447915.41	1395769.59
1442	447968.93	1395754.99
1443	448052.94	1395730.90
1444	448097.37	1395715.76
1434	448110.55	1395753.16
1445	448112.04	1395758.12
1446	448124.58	1395804.52
1447	448121.57	1395805.70
1448	448117.34	1395806.81
1449	448029.00	1395830.05
1450	447992.21	1395840.36
1451	447948.15	1395853.72
1452	447935.54	1395811.94
1453	447984.27	1395795.50
1454	448033.57	1395778.99
1455	448102.54	1395762.95
1456	448106.40	1395761.58
1445	448112.04	1395758.12
1457	447945.96	1395863.77
1458	447957.54	1395902.12
1459	447947.34	1395904.96
1460	447953.14	1395898.16
1461	447953.59	1395892.87
1457	447945.96	1395863.77
1462	448138.67	1395846.04
1463	448082.86	1395863.19
1464	448066.75	1395862.45
1465	448059.37	1395864.12
1466	448037.12	1395871.33
1467	448032.04	1395871.18
1468	448029.29	1395866.70
1469	448025.03	1395869.32

1470	448028.77	1395875.40
1471	448033.33	1395876.80
1472	448038.22	1395876.23
1473	448060.70	1395868.94
1474	448067.19	1395867.48
1475	448075.07	1395867.84
1476	448020.61	1395883.77
1477	447962.34	1395900.73
1478	447949.60	1395858.51
1479	447993.64	1395845.15
1480	448030.33	1395834.87
1481	448120.06	1395811.26
1482	448126.06	1395809.31
1462	448138.67	1395846.04
1483	448425.40	1395611.75
1484	448436.22	1395632.93
1485	448439.05	1395640.09
1486	448428.14	1395644.69
1487	448444.09	1395674.38
1488	448454.13	1395667.85
1489	448459.39	1395672.16
1490	448469.58	1395682.50
1491	448486.58	1395701.77
1492	448494.34	1395711.89
1493	448500.38	1395723.14
1494	448501.07	1395727.72
1495	448499.64	1395732.61
1496	448495.78	1395738.02
1497	448486.15	1395744.73
1498	448474.60	1395749.58
1499	448479.99	1395745.33
1500	448483.02	1395739.18
1501	448484.36	1395730.77
1502	448479.43	1395729.98
1503	448478.20	1395737.66
1504	448476.01	1395742.10
1505	448471.93	1395745.32
1506	448465.65	1395747.61
1507	448436.02	1395756.19
1508	448415.59	1395693.45
1509	448449.90	1395684.15
1510	448453.59	1395686.67
1511	448456.41	1395682.55
1512	448450.80	1395678.71
1513	448411.75	1395689.33
1514	448369.36	1395701.09
1515	448336.36	1395710.21
1516	448317.93	1395650.42

1517	448315.97	1395643.00
1518	448368.33	1395626.58
1519	448401.73	1395617.03
1520	448418.96	1395613.49
1483	448425.40	1395611.75
1521	448452.58	1395644.84
1522	448457.37	1395644.67
1523	448471.98	1395661.53
1524	448542.22	1395747.29
1525	448530.07	1395756.12
1526	448523.25	1395757.88
1527	448517.69	1395759.69
1528	448496.50	1395761.16
1529	448487.60	1395762.34
1530	448474.20	1395760.52
1531	448468.30	1395761.10
1532	448467.42	1395757.82
1533	448488.58	1395749.12
1534	448499.33	1395741.63
1535	448504.21	1395734.81
1536	448506.17	1395728.07
1537	448505.20	1395721.54
1538	448498.55	1395709.17
1539	448490.46	1395698.62
1540	448473.19	1395679.04
1541	448462.74	1395668.43
1542	448458.54	1395664.98
1543	448460.46	1395663.73
1544	448455.94	1395648.23
1521	448452.58	1395644.84
1545	448829.07	1395898.55
1546	448817.73	1395924.02
1547	448800.09	1395960.33
1548	448777.42	1395992.43
1549	448757.63	1396018.18
1550	448755.48	1396016.49
1551	448753.50	1396014.14
1552	448745.01	1396008.72
1553	448732.60	1395999.22
1554	448729.70	1395995.00
1555	448725.13	1395982.16
1556	448705.90	1395966.96
1557	448697.18	1395931.25
1558	448746.92	1395905.40
1559	448744.62	1395900.96
1560	448695.97	1395926.24
1561	448693.02	1395914.05
1562	448689.86	1395909.02

1563	448740.75	1395893.88
1564	448752.53	1395893.69
1565	448814.15	1395902.39
1566	448823.79	1395901.00
1545	448829.07	1395898.55
1567	448725.23	1395997.32
1568	448728.93	1396002.71
1569	448739.00	1396010.41
1570	448719.23	1396021.02
1571	448710.84	1396027.78
1572	448709.12	1396028.50
1573	448714.09	1396023.07
1574	448716.84	1396019.10
1575	448716.45	1396008.95
1576	448708.78	1395978.44
1577	448720.90	1395985.18
1567	448725.23	1395997.32

»

---