



**МИНИСТЕРСТВО ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ
И АРХИТЕКТУРЫ УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

25 октября 2023 г.

ПРИКАЗ

153-пр

№ _____
Экз. № _____

г. Ульяновск

Об утверждении границы охранной зоны внутрипоселкового газопровода среднего и низкого давления с. Большой Кувай, Сурского района Ульяновской области, протяженностью 18653 м, местоположение: Российская Федерация, Ульяновская область, Сурский район, с. Большой Кувай и наложении ограничений (обременений) на входящие в неё земельные участки

В соответствии со статьями 56 и 106 Земельного кодекса Российской Федерации, ст. 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации, пунктом 17 Правил охраны газораспределительных сетей, утверждённых постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878, абзацем вторым пункта 5 статьи 3 Закона Ульяновской области от 30.12.2005 № 158-ЗО «О системе исполнительных органов государственной власти Ульяновской области», пунктом 31 раздела 2.5 Положения о Министерстве имущественных отношений и архитектуры Ульяновской области, утверждённого постановлением Правительства Ульяновской области от 27.01.2022 № 1/51-П, на основании заявления директора Областного государственного казённого предприятия «Агентство стратегического консалтинга» Сидоровского А.В. и сведений о границах охранной зоны газораспределительной сети, п р и к а з ы в а ю:

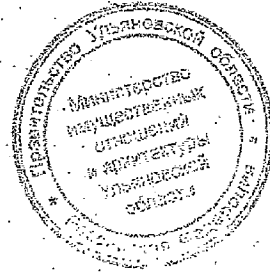
1. Утвердить границу охранной зоны внутрипоселкового газопровода среднего и низкого давления с. Большой Кувай, Сурского района Ульяновской области, протяженностью 18653 м, местоположение: Российская Федерация, Ульяновская область, Сурский район, с. Большой Кувай, в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода; вокруг отдельно стоящих газорегуляторных пунктов – в виде территории, ограниченной замкнутой линией, проведенной на расстоянии 10 метров от границ этих объектов, общей площадью 67310 кв.м (приложение).

2. Наложить бессрочно ограничения (обременения), установленные пунктом 14 Правил охраны газораспределительных сетей, утверждённых

постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878, на входящие в охранную зону газораспределительной сети земельные участки.

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

Исполняющий обязанности
Министра имущественных отношений
и архитектуры Ульяновской области



А.Н.Таушкин

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу Министерства
имущественных отношений и
архитектуры Ульяновской области
от «_25_» _10_ 2023 г. № __153-пр_

**Граница охранной зоны
внутрипоселкового газопровода среднего и низкого давления с.
Большой Кувай, Сурского района Ульяновской области,
протяженностью 18653 м, местоположение: Российская
Федерация, Ульяновская область, Сурский район, с. Большой
Кувай и наложении ограничений (обременений) на входящие в
неё земельные участки**

Система координат МСК-73

№ точек	Координаты	
	X	Y
1	2	3
1	541730.08	1368234.95
2	541731.62	1368233.67
3	541734.18	1368236.75
4	541732.64	1368238.03
5	541710.71	1368256.26
6	541693.51	1368270.33
7	541682.23	1368279.59
8	541675.63	1368285.01
9	541642.10	1368313.34
10	541612.44	1368337.63
11	541583.14	1368362.18
12	541578.47	1368356.73
13	541557.68	1368372.34
14	541549.51	1368378.48
15	541541.48	1368384.61
16	541538.26	1368387.23
17	541518.67	1368403.20

18	541499.95	1368418.48
19	541489.18	1368427.97
20	541481.74	1368418.92
21	541475.60	1368411.46
22	541467.79	1368401.64
23	541457.51	1368388.75
24	541446.65	1368375.71
25	541435.08	1368361.35
26	541425.93	1368350.68
27	541412.29	1368333.85
28	541400.16	1368319.63
29	541393.83	1368323.86
30	541379.93	1368306.83
31	541362.19	1368286.17
32	541347.83	1368269.81
33	541342.90	1368261.68
34	541338.45	1368264.91
35	541325.55	1368276.14
36	541300.66	1368298.82
37	541294.02	1368304.86
38	541286.40	1368312.25
39	541268.99	1368329.14
40	541263.46	1368334.52
41	541253.13	1368343.97
42	541242.83	1368353.40
43	541221.02	1368373.21
44	541198.81	1368393.29
45	541184.97	1368404.08
46	541173.32	1368418.58

47	541171.00	1368421.57
48	541153.25	1368434.94
49	541151.66	1368436.14
50	541149.25	1368432.95
51	541150.85	1368431.74
52	541168.16	1368418.69
53	541168.86	1368417.79
54	541164.39	1368414.80
55	541166.62	1368411.47
56	541171.35	1368414.65
57	541182.15	1368401.22
58	541196.23	1368390.23
59	541218.34	1368370.25
60	541240.13	1368350.44
61	541250.43	1368341.01
62	541260.72	1368331.60
63	541266.21	1368326.28
64	541283.62	1368309.37
65	541291.28	1368301.94
66	541297.96	1368295.86
67	541322.89	1368273.16
68	541335.95	1368261.77
69	541340.92	1368258.17
70	541339.28	1368254.94
71	541334.49	1368246.89
72	541327.20	1368238.28
73	541315.63	1368224.62
74	541302.40	1368207.96

75	541285.95	1368187.97
76	541272.11	1368171.19
77	541256.64	1368153.30
78	541244.17	1368138.41
79	541233.81	1368126.70
80	541222.93	1368113.76
81	541208.98	1368098.98
82	541194.33	1368081.41
83	541187.39	1368069.90
84	541184.63	1368072.15
85	541182.27	1368073.79
86	541191.21	1368083.79
87	541164.87	1368106.54
88	541143.25	1368124.42
89	541127.57	1368138.24
90	541115.79	1368148.11
91	541099.68	1368161.50
92	541091.92	1368168.96
93	541078.06	1368180.69
94	541065.77	1368195.09
95	541016.51	1368232.14
96	540998.86	1368249.50
97	540988.59	1368256.55
98	540994.38	1368264.18
99	540991.20	1368266.60
100	540985.41	1368258.98
101	540968.48	1368273.31
102	540927.68	1368307.40
103	540905.12	1368327.12

104	540890.11	1368339.86
105	540871.28	1368355.25
106	540843.91	1368377.73
107	540829.94	1368398.44
108	540814.01	1368411.83
109	540801.57	1368422.85
110	540780.84	1368440.06
111	540769.27	1368449.76
112	540756.14	1368461.18
113	540741.83	1368474.16
114	540746.58	1368479.68
115	540743.55	1368482.29
116	540738.79	1368476.76
117	540733.99	1368480.63
118	540727.24	1368473.69
119	540716.41	1368483.32
120	540699.90	1368501.18
121	540676.72	1368524.58
122	540664.53	1368536.64
123	540647.52	1368554.10
124	540631.85	1368569.63
125	540631.27	1368570.20
126	540637.52	1368575.26
127	540623.78	1368591.29
128	540611.45	1368606.23
129	540607.50	1368611.00
130	540597.53	1368623.98
131	540596.31	1368625.56

132	540593.14	1368623.13
133	540594.35	1368621.54
134	540604.38	1368608.50
135	540608.37	1368603.69
136	540620.72	1368588.71
137	540631.80	1368575.78
138	540625.29	1368570.50
139	540627.49	1368568.32
140	540621.33	1368563.02
141	540623.94	1368559.99
142	540630.34	1368565.49
143	540644.68	1368551.28
144	540661.69	1368533.82
145	540673.90	1368521.76
146	540697.00	1368498.42
147	540713.61	1368480.46
148	540727.44	1368468.15
149	540734.31	1368475.23
150	540737.74	1368472.47
151	540753.48	1368458.18
152	540766.67	1368446.72
153	540778.28	1368436.98
154	540798.97	1368419.81
155	540811.39	1368408.81
156	540826.94	1368395.74
157	540840.93	1368375.01
158	540868.74	1368352.15
159	540887.55	1368336.78
160	540902.50	1368324.08

161	540925.08	1368304.36
162	540964.27	1368271.61
163	540959.89	1368266.86
164	540958.42	1368268.14
165	540941.40	1368282.04
166	540920.84	1368300.25
167	540903.22	1368315.32
168	540898.11	1368319.88
169	540867.58	1368346.58
170	540866.06	1368347.89
171	540863.44	1368344.88
172	540864.94	1368343.56
173	540893.96	1368318.30
174	540889.01	1368313.07
175	540891.92	1368310.32
176	540896.91	1368315.59
177	540900.58	1368312.30
178	540918.22	1368297.23
179	540937.38	1368280.26
180	540932.93	1368274.47
181	540936.10	1368272.04
182	540940.43	1368277.67
183	540954.31	1368266.34
184	540949.84	1368260.92
185	540952.93	1368258.37
186	540957.36	1368263.75
187	540960.17	1368261.26
188	540967.33	1368269.04

189	540984.51	1368254.50
190	540996.30	1368246.40
191	541013.89	1368229.10
192	541063.01	1368192.15
193	541075.22	1368177.85
194	541089.24	1368165.98
195	541097.02	1368158.52
196	541113.23	1368145.03
197	541124.97	1368135.20
198	541140.65	1368121.38
199	541162.29	1368103.48
200	541185.51	1368083.43
201	541176.27	1368073.07
202	541182.23	1368068.95
203	541185.23	1368066.51
204	541184.75	1368065.79
205	541172.70	1368048.06
206	541143.29	1368007.38
207	541127.99	1367988.46
208	541117.41	1367975.63
209	541115.41	1367977.09
210	541113.06	1367973.86
211	541114.87	1367972.54
212	541101.80	1367956.66
213	541109.52	1367949.73
214	541103.86	1367943.69
215	541094.97	1367934.18
216	541079.78	1367916.83
217	541068.59	1367905.79

218	541058.02	1367915.41
219	540909.50	1368020.66
220	540896.26	1368032.11
221	540907.44	1368046.68
222	540904.27	1368049.11
223	540893.19	1368034.68
224	540858.36	1368063.08
225	540868.25	1368073.56
226	540865.34	1368076.31
227	540855.29	1368065.65
228	540846.17	1368073.53
229	540854.63	1368084.74
230	540851.44	1368087.15
231	540843.16	1368076.19
232	540757.72	1368153.21
233	540760.28	1368156.76
234	540757.04	1368159.10
235	540754.67	1368155.82
236	540735.95	1368171.01
237	540715.78	1368187.53
238	540723.88	1368195.99
239	540720.99	1368198.76
240	540712.78	1368190.18
241	540678.26	1368221.36
242	540639.63	1368264.61
243	540634.81	1368282.92
244	540627.52	1368289.07
245	540625.99	1368290.36
246	540623.41	1368287.30

247	540624.94	1368286.01
248	540631.27	1368280.68
249	540636.01	1368262.67
250	540675.42	1368218.54
251	540711.53	1368185.83
252	540731.84	1368169.23
253	540729.26	1368166.26
254	540705.86	1368187.21
255	540704.45	1368188.28
256	540702.85	1368189.48
257	540700.44	1368186.29
258	540701.71	1368185.33
259	540698.96	1368182.03
260	540702.04	1368179.47
261	540704.80	1368182.79
262	540725.58	1368164.19
263	540719.45	1368157.34
264	540722.43	1368154.68
265	540728.73	1368161.75
266	540729.94	1368160.95
267	540734.92	1368166.68
268	540753.75	1368151.41
269	540842.12	1368071.74
270	540854.14	1368061.36
271	540892.23	1368030.30
272	540905.44	1368018.88
273	540899.36	1368011.88
274	540883.67	1368028.05

275	540882.92	1368028.63
276	540881.33	1368029.84
277	540878.90	1368026.67
278	540879.46	1368026.23
279	540875.32	1368021.29
280	540878.39	1368018.72
281	540882.45	1368023.57
282	540895.67	1368009.94
283	540894.16	1368008.12
284	540897.25	1368005.57
285	540898.54	1368007.14
286	540899.65	1368006.10
287	540908.58	1368016.40
288	541053.76	1367913.53
289	541053.44	1367913.18
290	541046.51	1367904.77
291	541045.49	1367905.57
292	541045.41	1367905.45
293	541037.23	1367911.01
294	541034.98	1367907.70
295	541043.14	1367902.16
296	541038.55	1367895.45
297	541016.01	1367915.60
298	541014.49	1367916.92
299	541012.98	1367918.23
300	541010.36	1367915.21
301	541011.82	1367913.95
302	541010.42	1367912.45
303	541013.35	1367909.72

304	541014.82	1367911.30
305	541034.97	1367893.29
306	541033.59	1367891.91
307	541036.41	1367889.07
308	541038.45	1367891.09
309	541040.07	1367890.59
310	541046.37	1367899.79
311	541047.11	1367899.21
312	541056.46	1367910.56
313	541056.89	1367911.03
314	541065.95	1367902.78
315	541058.77	1367894.79
316	541054.79	1367889.63
317	541053.99	1367890.33
318	541040.24	1367874.45
319	541040.68	1367874.07
320	541036.86	1367869.27
321	541036.55	1367869.02
322	541020.40	1367855.60
323	540993.08	1367769.27
324	540972.33	1367743.84
325	540971.57	1367743.47
326	540962.52	1367739.07
327	540922.02	1367719.37
328	540896.59	1367694.01
329	540887.99	1367685.42
330	540860.66	1367708.48
331	540837.94	1367727.64

332	540833.66	1367722.54
333	540827.23	1367728.93
334	540742.44	1367803.86
335	540718.50	1367818.27
336	540692.43	1367833.97
337	540690.60	1367909.62
338	540672.10	1367950.24
339	540631.05	1367987.98
340	540638.97	1367997.36
341	540632.24	1368003.12
342	540547.57	1368075.58
343	540557.02	1368084.91
344	540554.21	1368087.76
345	540544.58	1368078.26
346	540516.51	1368102.14
347	540498.99	1368119.32
348	540503.48	1368122.44
349	540501.20	1368125.72
350	540495.99	1368122.10
351	540488.12	1368128.75
352	540433.73	1368174.74
353	540389.22	1368213.79
354	540391.45	1368216.64
355	540354.54	1368248.64
356	540339.15	1368229.04
357	540337.91	1368227.46
358	540341.06	1368224.99
359	540342.29	1368226.56
360	540355.10	1368242.86

361	540385.95	1368216.10
362	540383.74	1368213.27
363	540429.35	1368173.25
364	540422.26	1368167.29
365	540424.84	1368164.23
366	540432.42	1368170.60
367	540485.54	1368125.69
368	540494.52	1368118.10
369	540513.81	1368099.18
370	540543.04	1368074.32
371	540532.16	1368063.77
372	540534.95	1368060.90
373	540546.02	1368071.64
374	540629.64	1368000.08
375	540633.35	1367996.90
376	540625.53	1367987.62
377	540668.80	1367947.84
378	540686.62	1367908.70
379	540688.49	1367831.67
380	540716.44	1367814.85
381	540740.06	1367800.62
382	540824.49	1367726.01
383	540831.09	1367719.46
384	540806.73	1367690.33
385	540771.54	1367648.24
386	540754.48	1367627.84
387	540752.98	1367628.85
388	540749.25	1367631.36

389	540744.95	1367634.66
390	540736.42	1367624.26
391	540715.34	1367638.75
392	540699.61	1367652.50
393	540705.68	1367660.34
394	540704.61	1367660.74
395	540707.84	1367664.21
396	540704.91	1367666.94
397	540700.87	1367662.59
398	540674.36	1367682.26
399	540675.42	1367683.45
400	540672.44	1367686.11
401	540671.17	1367684.69
402	540669.83	1367685.73
403	540667.37	1367682.57
404	540668.95	1367681.34
405	540670.20	1367680.37
406	540699.37	1367658.72
407	540696.56	1367655.09
408	540674.53	1367673.26
409	540658.65	1367686.37
410	540640.62	1367701.55
411	540645.35	1367707.36
412	540640.16	1367711.21
413	540639.36	1367711.87
414	540626.78	1367722.15
415	540629.26	1367724.46
416	540626.53	1367727.39
417	540623.62	1367724.68

418	540598.75	1367744.04
419	540602.73	1367747.79
420	540599.98	1367750.70
421	540595.57	1367746.54
422	540587.19	1367753.22
423	540594.74	1367762.81
424	540591.60	1367765.29
425	540584.06	1367755.72
426	540582.98	1367756.58
427	540581.41	1367757.83
428	540578.92	1367754.70
429	540580.48	1367753.46
430	540583.14	1367751.34
431	540594.44	1367742.32
432	540622.49	1367720.49
433	540636.82	1367708.77
434	540637.70	1367708.05
435	540639.61	1367706.64
436	540637.57	1367704.14
437	540615.43	1367723.07
438	540602.88	1367732.74
439	540583.30	1367748.17
440	540571.17	1367758.84
441	540536.98	1367787.54
442	540522.16	1367799.00
443	540502.01	1367811.16
444	540499.53	1367813.01
445	540497.92	1367814.21
446	540495.53	1367811.00

447	540497.13	1367809.81
448	540497.90	1367809.23
449	540493.14	1367804.15
450	540496.06	1367801.41
451	540501.24	1367806.95
452	540519.90	1367795.70
453	540532.76	1367785.74
454	540527.11	1367779.71
455	540530.03	1367776.97
456	540535.88	1367783.23
457	540567.08	1367756.89
458	540562.44	1367750.57
459	540565.67	1367748.20
460	540570.19	1367754.37
461	540579.25	1367746.40
462	540574.86	1367741.00
463	540577.96	1367738.48
464	540582.33	1367743.84
465	540598.73	1367730.91
466	540590.79	1367722.11
467	540593.75	1367719.43
468	540601.90	1367728.45
469	540611.28	1367721.22
470	540606.62	1367715.81
471	540609.65	1367713.20
472	540614.37	1367718.72
473	540636.54	1367699.77
474	540656.09	1367683.29

475	540670.29	1367671.58
476	540662.89	1367664.14
477	540665.73	1367661.32
478	540673.39	1367669.02
479	540695.59	1367650.71
480	540712.88	1367635.59
481	540737.18	1367618.88
482	540745.59	1367629.12
483	540746.91	1367628.10
484	540750.76	1367625.53
485	540752.09	1367624.63
486	540748.61	1367619.42
487	540784.25	1367587.81
488	540789.89	1367583.71
489	540792.45	1367581.77
490	540787.69	1367575.09
491	540784.98	1367566.66
492	540774.33	1367552.81
493	540773.24	1367553.82
494	540769.83	1367556.39
495	540767.42	1367553.20
496	540770.68	1367550.74
497	540771.90	1367549.61
498	540752.24	1367522.92
499	540750.79	1367520.94
500	540746.68	1367523.18
501	540744.77	1367519.67
502	540748.28	1367517.75
503	540717.94	1367480.86

504	540701.83	1367470.23
505	540675.48	1367437.53
506	540671.95	1367426.34
507	540647.17	1367397.38
508	540636.49	1367384.90
509	540619.61	1367365.14
510	540618.77	1367365.91
511	540612.29	1367372.52
512	540606.53	1367366.84
513	540602.06	1367370.47
514	540578.33	1367390.68
515	540547.17	1367418.11
516	540538.86	1367425.47
517	540544.85	1367433.07
518	540541.71	1367435.55
519	540535.92	1367428.20
520	540525.40	1367438.39
521	540524.50	1367437.51
522	540520.54	1367440.56
523	540523.08	1367444.16
524	540519.81	1367446.47
525	540517.40	1367443.05
526	540496.77	1367459.68
527	540487.43	1367467.00
528	540484.57	1367482.69
529	540475.49	1367489.39
530	540473.88	1367490.58
531	540471.50	1367487.36

532	540473.11	1367486.17
533	540480.91	1367480.41
534	540483.77	1367464.78
535	540494.29	1367456.54
536	540516.56	1367438.58
537	540521.81	1367434.53
538	540514.23	1367425.12
539	540509.16	1367430.79
540	540492.26	1367447.06
541	540487.46	1367451.36
542	540480.34	1367454.26
543	540456.22	1367475.80
544	540437.78	1367491.82
545	540439.53	1367495.64
546	540446.90	1367502.71
547	540444.81	1367504.25
548	540447.90	1367507.79
549	540444.89	1367510.42
550	540441.67	1367506.73
551	540429.43	1367517.10
552	540435.66	1367524.97
553	540432.52	1367527.45
554	540426.33	1367519.64
555	540402.99	1367538.31
556	540405.45	1367541.74
557	540402.20	1367544.07
558	540399.89	1367540.85
559	540375.63	1367561.23
560	540377.19	1367563.00

561	540374.20	1367565.65
562	540372.57	1367563.81
563	540371.23	1367564.94
564	540368.65	1367561.88
565	540370.18	1367560.59
566	540371.46	1367559.51
567	540398.99	1367536.38
568	540425.39	1367515.29
569	540440.64	1367502.36
570	540440.70	1367502.31
571	540437.81	1367499.54
572	540416.39	1367518.39
573	540400.09	1367531.46
574	540377.37	1367549.22
575	540345.71	1367575.69
576	540320.22	1367596.73
577	540303.34	1367611.03
578	540308.99	1367617.49
579	540295.16	1367629.09
580	540298.46	1367632.64
581	540295.53	1367635.37
582	540292.16	1367631.74
583	540281.89	1367641.32
584	540285.18	1367645.24
585	540282.11	1367647.81
586	540278.96	1367644.05
587	540247.65	1367673.06
588	540253.09	1367679.36

589	540250.06	1367681.97
590	540244.90	1367675.98
591	540226.29	1367698.11
592	540261.81	1367728.61
593	540271.67	1367718.98
594	540313.25	1367753.76
595	540315.26	1367754.75
596	540322.39	1367747.62
597	540325.22	1367750.45
598	540318.49	1367757.18
599	540341.12	1367778.18
600	540347.66	1367770.97
601	540350.63	1367773.66
602	540344.06	1367780.90
603	540344.10	1367780.95
604	540345.57	1367782.31
605	540342.84	1367785.24
606	540341.38	1367783.87
607	540314.53	1367758.85
608	540311.05	1367757.14
609	540271.87	1367724.36
610	540261.99	1367734.03
611	540220.69	1367698.57
612	540243.43	1367671.52
613	540277.78	1367639.69
614	540290.93	1367627.41
615	540303.29	1367617.05
616	540300.28	1367613.61
617	540258.62	1367651.52

618	540240.09	1367668.25
619	540220.17	1367685.10
620	540210.85	1367692.81
621	540209.31	1367694.09
622	540206.76	1367691.00
623	540208.31	1367689.73
624	540215.92	1367683.43
625	540209.66	1367677.88
626	540212.31	1367674.89
627	540219.02	1367680.84
628	540235.76	1367666.67
629	540230.80	1367662.08
630	540233.52	1367659.14
631	540238.79	1367664.03
632	540254.52	1367649.84
633	540248.73	1367643.63
634	540251.66	1367640.90
635	540257.48	1367647.15
636	540298.53	1367609.82
637	540293.36	1367604.15
638	540296.32	1367601.45
639	540301.60	1367607.26
640	540316.11	1367594.97
641	540305.63	1367582.73
642	540308.67	1367580.13
643	540319.18	1367592.41
644	540341.75	1367573.77
645	540337.44	1367567.44
646	540340.75	1367565.19

647	540344.84	1367571.20
648	540373.36	1367547.35
649	540369.05	1367541.70
650	540372.23	1367539.28
651	540376.47	1367544.84
652	540395.91	1367529.65
653	540389.26	1367522.43
654	540392.21	1367519.72
655	540399.06	1367527.16
656	540412.23	1367516.60
657	540406.50	1367509.95
658	540409.53	1367507.34
659	540415.31	1367514.04
660	540435.43	1367496.30
661	540433.73	1367492.58
662	540428.32	1367488.50
663	540430.73	1367485.31
664	540435.25	1367488.72
665	540451.95	1367474.21
666	540449.74	1367472.03
667	540452.55	1367469.18
668	540454.97	1367471.56
669	540478.20	1367450.82
670	540485.30	1367447.92
671	540489.54	1367444.12
672	540504.83	1367429.41
673	540499.61	1367424.45
674	540502.37	1367421.55

675	540507.60	1367426.53
676	540513.03	1367420.47
677	540510.78	1367417.58
678	540513.94	1367415.12
679	540518.17	1367420.56
680	540517.53	1367422.83
681	540525.49	1367432.73
682	540534.76	1367423.75
683	540544.53	1367415.11
684	540575.71	1367387.66
685	540598.12	1367368.57
686	540594.53	1367363.23
687	540572.88	1367385.39
688	540566.91	1367378.50
689	540559.50	1367384.43
690	540558.64	1367385.32
691	540557.24	1367386.76
692	540554.37	1367383.97
693	540555.42	1367382.84
694	540552.99	1367380.00
695	540556.03	1367377.40
696	540558.41	1367380.18
697	540566.04	1367374.07
698	540567.36	1367368.76
699	540571.24	1367369.72
700	540569.76	1367375.68
701	540573.06	1367379.49
702	540595.11	1367356.93
703	540601.22	1367366.00

704	540606.79	1367361.48
705	540612.25	1367366.86
706	540615.99	1367363.05
707	540617.13	1367361.98
708	540594.83	1367333.57
709	540586.29	1367322.72
710	540568.83	1367302.48
711	540564.90	1367306.17
712	540562.16	1367303.25
713	540566.19	1367299.47
714	540564.19	1367297.23
715	540552.32	1367284.12
716	540545.21	1367275.94
717	540540.30	1367270.31
718	540523.97	1367278.16
719	540506.72	1367290.47
720	540510.46	1367294.75
721	540507.45	1367297.38
722	540503.45	1367292.81
723	540482.38	1367307.98
724	540485.45	1367313.50
725	540481.95	1367315.44
726	540479.12	1367310.35
727	540456.70	1367326.71
728	540465.26	1367339.31
729	540461.95	1367341.56
730	540453.46	1367329.05
731	540426.35	1367348.58

732	540429.23	1367352.54
733	540426.00	1367354.89
734	540423.08	1367350.88
735	540415.53	1367356.05
736	540418.53	1367360.32
737	540415.25	1367362.62
738	540412.29	1367358.40
739	540407.10	1367362.35
740	540405.51	1367363.56
741	540403.09	1367360.38
742	540404.68	1367359.17
743	540411.56	1367353.93
744	540422.40	1367346.49
745	540452.79	1367324.61
746	540478.60	1367305.78
747	540502.59	1367288.49
748	540520.19	1367275.94
749	540517.52	1367272.07
750	540512.72	1367265.07
751	540506.30	1367256.64
752	540504.86	1367257.89
753	540496.29	1367264.35
754	540492.89	1367266.91
755	540478.17	1367278.09
756	540465.37	1367288.81
757	540462.98	1367291.68
758	540453.68	1367300.40
759	540433.86	1367315.70
760	540396.33	1367342.49

761	540369.52	1367361.79
762	540374.52	1367368.56
763	540378.61	1367373.70
764	540382.18	1367378.51
765	540362.97	1367392.78
766	540337.00	1367411.60
767	540341.81	1367419.28
768	540338.42	1367421.41
769	540333.75	1367413.95
770	540314.70	1367427.71
771	540316.85	1367430.46
772	540313.69	1367432.92
773	540311.47	1367430.06
774	540299.91	1367438.55
775	540305.93	1367444.53
776	540303.11	1367447.37
777	540296.64	1367440.94
778	540281.95	1367451.64
779	540286.49	1367457.07
780	540283.42	1367459.64
781	540278.73	1367454.02
782	540266.89	1367462.97
783	540270.59	1367468.28
784	540267.31	1367470.56
785	540263.65	1367465.31
786	540249.40	1367475.48
787	540252.53	1367479.83
788	540249.29	1367482.17

789	540246.16	1367477.83
790	540234.22	1367486.58
791	540238.12	1367491.97
792	540234.88	1367494.31
793	540231.00	1367488.96
794	540212.20	1367503.01
795	540216.83	1367509.57
796	540213.56	1367511.88
797	540208.96	1367505.34
798	540201.03	1367510.82
799	540204.22	1367515.48
800	540200.92	1367517.74
801	540197.77	1367513.14
802	540181.10	1367525.27
803	540185.61	1367532.78
804	540182.19	1367534.84
805	540177.81	1367527.57
806	540165.02	1367536.31
807	540170.11	1367543.75
808	540166.81	1367546.01
809	540161.72	1367538.56
810	540160.93	1367539.15
811	540159.32	1367540.34
812	540156.94	1367537.12
813	540158.55	1367535.93
814	540161.04	1367534.09
815	540177.29	1367523.09
816	540197.10	1367508.68
817	540208.28	1367500.95

818	540230.24	1367484.53
819	540245.43	1367473.40
820	540262.97	1367460.92
821	540277.85	1367449.67
822	540295.66	1367436.71
823	540310.67	1367425.68
824	540333.14	1367409.46
825	540360.61	1367389.56
826	540376.58	1367377.69
827	540375.43	1367376.14
828	540371.34	1367371.00
829	540366.34	1367364.22
830	540348.80	1367378.22
831	540329.68	1367393.49
832	540314.30	1367405.22
833	540298.14	1367420.65
834	540264.73	1367444.15
835	540232.41	1367465.86
836	540198.33	1367487.90
837	540195.77	1367489.56
838	540183.13	1367497.14
839	540181.41	1367498.16
840	540179.36	1367494.73
841	540181.07	1367493.70
842	540191.83	1367487.25
843	540187.09	1367480.55
844	540190.36	1367478.24
845	540195.23	1367485.14
846	540196.15	1367484.54

847	540228.28	1367463.77
848	540224.14	1367459.02
849	540227.15	1367456.39
850	540231.66	1367461.55
851	540260.70	1367442.04
852	540252.40	1367431.45
853	540255.55	1367428.98
854	540264.00	1367439.77
855	540293.92	1367418.73
856	540284.05	1367407.24
857	540287.08	1367404.63
858	540297.01	1367416.20
859	540311.70	1367402.18
860	540325.48	1367391.66
861	540318.20	1367383.85
862	540321.13	1367381.12
863	540328.65	1367389.19
864	540346.30	1367375.10
865	540365.50	1367359.77
866	540392.34	1367340.38
867	540379.55	1367322.66
868	540382.79	1367320.32
869	540395.62	1367338.08
870	540431.48	1367312.48
871	540449.58	1367298.47
872	540442.07	1367288.35
873	540445.28	1367285.96
874	540452.65	1367295.89

875	540460.06	1367288.94
876	540462.53	1367285.97
877	540474.07	1367276.31
878	540468.57	1367269.99
879	540471.58	1367267.36
880	540477.20	1367273.81
881	540490.47	1367263.73
882	540493.89	1367261.15
883	540500.66	1367256.04
884	540498.14	1367253.22
885	540501.12	1367250.56
886	540503.78	1367253.54
887	540505.46	1367252.09
888	540507.82	1367250.76
889	540517.93	1367243.68
890	540507.23	1367229.23
891	540481.02	1367203.34
892	540461.08	1367174.19
893	540449.12	1367157.26
894	540438.78	1367142.63
895	540438.07	1367143.15
896	540424.64	1367153.62
897	540410.32	1367165.05
898	540395.99	1367176.49
899	540390.98	1367180.48
900	540376.17	1367191.91
901	540361.38	1367203.34
902	540342.56	1367218.16
903	540333.43	1367225.35

904	540304.77	1367248.60
905	540282.60	1367265.65
906	540277.56	1367269.27
907	540280.37	1367273.04
908	540277.16	1367275.43
909	540274.34	1367271.64
910	540252.21	1367288.38
911	540248.19	1367291.41
912	540251.54	1367295.86
913	540248.35	1367298.27
914	540245.03	1367293.86
915	540225.19	1367309.61
916	540228.64	1367313.92
917	540225.52	1367316.42
918	540222.07	1367312.10
919	540217.29	1367316.11
920	540220.28	1367320.29
921	540217.03	1367322.62
922	540214.16	1367318.62
923	540198.34	1367330.80
924	540201.41	1367334.78
925	540198.24	1367337.23
926	540195.08	1367333.13
927	540193.55	1367334.15
928	540196.64	1367338.50
929	540193.38	1367340.82
930	540190.32	1367336.51
931	540178.06	1367346.34

932	540181.39	1367350.22
933	540178.36	1367352.83
934	540174.90	1367348.81
935	540170.60	1367352.07
936	540173.85	1367356.46
937	540170.63	1367358.84
938	540167.43	1367354.52
939	540144.01	1367372.98
940	540125.64	1367391.00
941	540109.28	1367405.35
942	540103.93	1367410.04
943	540084.13	1367428.04
944	540099.01	1367449.93
945	540105.90	1367445.17
946	540108.17	1367448.46
947	540101.25	1367453.24
948	540120.66	1367482.23
949	540128.01	1367478.21
950	540129.93	1367481.71
951	540122.88	1367485.57
952	540124.34	1367487.80
953	540125.44	1367489.48
954	540122.09	1367491.67
955	540121.00	1367490.00
956	540118.35	1367485.97
957	540096.83	1367453.84
958	540078.87	1367427.42
959	540101.27	1367407.06
960	540106.64	1367402.35

961	540122.92	1367388.06
962	540141.37	1367369.98
963	540166.59	1367350.09
964	540173.96	1367344.50
965	540189.54	1367332.00
966	540194.37	1367328.81
967	540213.33	1367314.21
968	540221.12	1367307.74
969	540244.17	1367289.44
970	540249.79	1367285.18
971	540273.55	1367267.22
972	540278.51	1367263.66
973	540274.23	1367258.46
974	540270.27	1367253.16
975	540257.47	1367262.54
976	540241.61	1367274.52
977	540228.23	1367284.62
978	540212.57	1367297.06
979	540210.34	1367298.83
980	540188.67	1367320.69
981	540182.96	1367325.57
982	540164.29	1367338.92
983	540158.73	1367343.50
984	540135.88	1367360.35
985	540110.57	1367379.08
986	540096.65	1367389.14
987	540083.57	1367398.60
988	540073.88	1367404.77

989	540072.20	1367405.84
990	540070.05	1367402.47
991	540071.74	1367401.39
992	540079.54	1367396.42
993	540060.60	1367371.66
994	540063.77	1367369.23
995	540082.86	1367394.18
996	540094.31	1367385.90
997	540108.21	1367375.86
998	540133.50	1367357.13
999	540154.67	1367341.52
1000	540151.61	1367337.51
1001	540154.78	1367335.08
1002	540157.83	1367339.06
1003	540160.38	1367336.96
1004	540157.45	1367332.75
1005	540160.73	1367330.47
1006	540163.55	1367334.53
1007	540178.82	1367323.61
1008	540175.03	1367319.01
1009	540178.12	1367316.46
1010	540181.98	1367321.15
1011	540184.49	1367319.00
1012	540180.73	1367314.61
1013	540183.77	1367312.01
1014	540187.42	1367316.27
1015	540206.33	1367297.19
1016	540204.95	1367295.44
1017	540208.09	1367292.96

1018	540209.33	1367294.53
1019	540210.09	1367293.92
1020	540224.26	1367282.67
1021	540222.64	1367280.47
1022	540225.87	1367278.10
1023	540227.42	1367280.22
1024	540239.19	1367271.32
1025	540253.44	1367260.57
1026	540252.06	1367258.84
1027	540255.19	1367256.35
1028	540256.65	1367258.18
1029	540271.11	1367247.60
1030	540277.37	1367256.00
1031	540281.72	1367261.27
1032	540300.76	1367246.64
1033	540299.18	1367244.50
1034	540295.69	1367240.80
1035	540289.24	1367233.31
1036	540278.47	1367220.76
1037	540274.92	1367216.62
1038	540270.43	1367210.58
1039	540260.62	1367197.36
1040	540247.81	1367179.56
1041	540243.93	1367174.17
1042	540234.22	1367180.97
1043	540231.92	1367177.69
1044	540241.54	1367170.96
1045	540241.01	1367170.27
1046	540239.79	1367168.69

1047	540242.95	1367166.25
1048	540244.17	1367167.83
1049	540246.00	1367170.21
1050	540251.05	1367177.22
1051	540263.84	1367195.00
1052	540273.65	1367208.20
1053	540276.80	1367212.56
1054	540280.01	1367210.01
1055	540282.50	1367213.14
1056	540279.37	1367215.63
1057	540281.51	1367218.16
1058	540292.28	1367230.71
1059	540298.67	1367238.12
1060	540302.26	1367241.94
1061	540303.90	1367244.16
1062	540330.93	1367222.23
1063	540340.08	1367215.02
1064	540358.92	1367200.18
1065	540373.73	1367188.75
1066	540388.52	1367177.34
1067	540393.49	1367173.37
1068	540407.82	1367161.93
1069	540422.16	1367150.48
1070	540435.65	1367139.97
1071	540436.34	1367139.46
1072	540434.17	1367136.83
1073	540430.43	1367131.55
1074	540428.62	1367129.55

1075	540425.09	1367125.18
1076	540411.63	1367108.50
1077	540400.92	1367095.23
1078	540378.19	1367067.10
1079	540363.29	1367048.68
1080	540347.76	1367028.85
1081	540381.01	1367009.20
1082	540382.25	1367008.46
1083	540381.80	1367007.76
1084	540380.70	1367006.09
1085	540381.34	1367005.67
1086	540380.92	1367005.03
1087	540384.32	1367002.93
1088	540385.37	1367004.63
1089	540388.34	1367009.45
1090	540387.87	1367009.75
1091	540388.36	1367010.50
1092	540354.72	1367030.25
1093	540365.80	1367044.39
1094	540373.33	1367053.73
1095	540381.79	1367064.20
1096	540391.93	1367076.70
1097	540404.55	1367092.34
1098	540428.73	1367122.32
1099	540432.15	1367126.56
1100	540434.01	1367128.63
1101	540437.85	1367134.01
1102	540441.31	1367138.20
1103	540452.86	1367154.56

1104	540463.47	1367169.56
1105	540480.96	1367156.87
1106	540485.73	1367163.12
1107	540513.58	1367142.54
1108	540510.72	1367138.90
1109	540509.48	1367137.33
1110	540512.62	1367134.85
1111	540513.86	1367136.42
1112	540519.28	1367143.30
1113	540487.48	1367166.81
1114	540507.35	1367196.65
1115	540513.36	1367192.00
1116	540515.81	1367195.17
1117	540509.68	1367199.90
1118	540528.66	1367226.47
1119	540530.97	1367224.77
1120	540533.34	1367228.00
1121	540530.89	1367229.79
1122	540531.13	1367230.17
1123	540532.20	1367231.86
1124	540528.82	1367234.00
1125	540527.75	1367232.31
1126	540526.55	1367230.41
1127	540505.23	1367200.68
1128	540483.12	1367167.48
1129	540481.98	1367165.91
1130	540480.00	1367163.44
1131	540473.06	1367167.92

1132	540469.05	1367171.05
1133	540467.48	1367172.12
1134	540465.96	1367173.13
1135	540465.95	1367173.13
1136	540484.59	1367200.37
1137	540510.76	1367226.22
1138	540522.93	1367242.65
1139	540524.40	1367245.23
1140	540542.63	1367265.95
1141	540555.81	1367281.07
1142	540567.62	1367294.17
1143	540570.97	1367297.88
1144	540580.40	1367308.82
1145	540590.17	1367320.05
1146	540602.19	1367335.49
1147	540621.27	1367359.75
1148	540626.39	1367355.71
1149	540628.81	1367351.25
1150	540631.12	1367349.31
1151	540643.53	1367338.54
1152	540641.39	1367336.00
1153	540630.76	1367323.84
1154	540681.78	1367279.59
1155	540676.52	1367272.65
1156	540679.70	1367270.23
1157	540684.91	1367277.08
1158	540706.39	1367261.13
1159	540715.31	1367254.27
1160	540713.17	1367251.81

1161	540716.19	1367249.19
1162	540718.33	1367251.66
1163	540764.29	1367207.19
1164	540765.73	1367205.80
1165	540768.51	1367208.68
1166	540767.07	1367210.07
1167	540719.52	1367256.08
1168	540708.81	1367264.33
1169	540685.76	1367281.43
1170	540636.42	1367324.24
1171	540643.14	1367331.92
1172	540679.49	1367301.99
1173	540679.83	1367301.71
1174	540716.24	1367271.53
1175	540743.75	1367247.69
1176	540777.19	1367217.49
1177	540778.67	1367216.15
1178	540781.35	1367219.11
1179	540779.87	1367220.45
1180	540748.09	1367249.17
1181	540750.55	1367251.34
1182	540747.91	1367254.34
1183	540745.08	1367251.86
1184	540718.82	1367274.59
1185	540684.04	1367303.41
1186	540686.91	1367306.38
1187	540684.03	1367309.16
1188	540680.95	1367305.97
1189	540645.73	1367334.94

1190	540649.13	1367338.98
1191	540633.72	1367352.35
1192	540633.26	1367352.76
1193	540645.88	1367366.99
1194	540642.89	1367369.64
1195	540630.79	1367356.00
1196	540629.51	1367358.35
1197	540623.76	1367362.88
1198	540666.44	1367412.81
1199	540676.03	1367424.01
1200	540679.56	1367435.26
1201	540705.05	1367466.88
1202	540721.14	1367477.51
1203	540753.44	1367516.77
1204	540774.43	1367545.36
1205	540780.14	1367541.49
1206	540782.94	1367539.59
1207	540784.49	1367538.72
1208	540785.01	1367538.33
1209	540781.99	1367534.36
1210	540774.39	1367528.83
1211	540765.00	1367516.88
1212	540725.77	1367467.84
1213	540711.38	1367448.38
1214	540697.52	1367431.20
1215	540685.19	1367417.31
1216	540683.87	1367415.81
1217	540686.86	1367413.16

1218	540688.19	1367414.65
1219	540700.58	1367428.62
1220	540714.54	1367445.94
1221	540728.95	1367465.40
1222	540766.79	1367512.71
1223	540769.51	1367510.17
1224	540772.24	1367513.10
1225	540769.28	1367515.85
1226	540777.19	1367525.93
1227	540784.81	1367531.48
1228	540788.13	1367535.82
1229	540810.51	1367516.63
1230	540808.29	1367513.28
1231	540811.62	1367511.07
1232	540813.61	1367514.07
1233	540821.64	1367507.62
1234	540841.42	1367510.33
1235	540837.19	1367504.14
1236	540840.49	1367501.88
1237	540846.05	1367510.00
1238	540852.15	1367505.06
1239	540841.53	1367488.86
1240	540844.88	1367486.67
1241	540855.26	1367502.50
1242	540870.14	1367490.03
1243	540867.60	1367487.36
1244	540870.50	1367484.60
1245	540873.17	1367487.41
1246	540894.45	1367468.58

1247	540915.88	1367450.01
1248	540912.88	1367447.50
1249	540915.45	1367444.43
1250	540918.94	1367447.36
1251	540924.41	1367442.61
1252	540959.21	1367411.04
1253	540954.40	1367405.68
1254	540957.37	1367403.01
1255	540962.17	1367408.35
1256	540966.60	1367404.34
1257	541001.14	1367373.73
1258	541014.05	1367362.32
1259	541032.99	1367345.50
1260	541029.10	1367341.11
1261	541032.09	1367338.46
1262	541036.11	1367342.98
1263	541040.07	1367340.08
1264	541043.26	1367343.36
1265	541064.35	1367324.93
1266	541050.34	1367308.26
1267	540985.75	1367231.33
1268	540963.93	1367205.20
1269	540962.65	1367203.67
1270	540965.72	1367201.10
1271	540967.01	1367202.64
1272	540987.53	1367227.23
1273	540998.27	1367218.13
1274	541000.86	1367221.18

1275	540990.10	1367230.29
1276	541053.40	1367305.68
1277	541067.33	1367322.26
1278	541096.35	1367295.66
1279	541093.65	1367291.69
1280	541096.96	1367289.44
1281	541099.38	1367293.00
1282	541123.39	1367272.53
1283	541121.16	1367269.15
1284	541124.50	1367266.95
1285	541126.45	1367269.90
1286	541159.16	1367241.78
1287	541163.97	1367237.64
1288	541157.31	1367230.51
1289	541160.24	1367227.78
1290	541166.95	1367234.97
1291	541215.23	1367192.86
1292	541213.17	1367190.01
1293	541216.41	1367187.67
1294	541218.25	1367190.21
1295	541262.70	1367151.08
1296	541258.43	1367146.23
1297	541261.43	1367143.59
1298	541265.70	1367148.44
1299	541281.09	1367134.91
1300	541280.20	1367114.26
1132	540469.05	1367171.05
1133	540467.48	1367172.12
1134	540465.96	1367173.13

1135	540465.95	1367173.13
1136	540484.59	1367200.37
1137	540510.76	1367226.22
1138	540522.93	1367242.65
1139	540524.40	1367245.23
1140	540542.63	1367265.95
1141	540555.81	1367281.07
1142	540567.62	1367294.17
1143	540570.97	1367297.88
1144	540580.40	1367308.82
1145	540590.17	1367320.05
1146	540602.19	1367335.49
1147	540621.27	1367359.75
1148	540626.39	1367355.71
1149	540628.81	1367351.25
1150	540631.12	1367349.31
1151	540643.53	1367338.54
1152	540641.39	1367336.00
1153	540630.76	1367323.84
1154	540681.78	1367279.59
1155	540676.52	1367272.65
1156	540679.70	1367270.23
1157	540684.91	1367277.08
1158	540706.39	1367261.13
1159	540715.31	1367254.27
1160	540713.17	1367251.81
1161	540716.19	1367249.19
1162	540718.33	1367251.66
1163	540764.29	1367207.19

1164	540765.73	1367205.80
1165	540768.51	1367208.68
1166	540767.07	1367210.07
1167	540719.52	1367256.08
1168	540708.81	1367264.33
1169	540685.76	1367281.43
1170	540636.42	1367324.24
1171	540643.14	1367331.92
1172	540679.49	1367301.99
1173	540679.83	1367301.71
1174	540716.24	1367271.53
1175	540743.75	1367247.69
1176	540777.19	1367217.49
1177	540778.67	1367216.15
1178	540781.35	1367219.11
1179	540779.87	1367220.45
1180	540748.09	1367249.17
1181	540750.55	1367251.34
1182	540747.91	1367254.34
1183	540745.08	1367251.86
1184	540718.82	1367274.59
1185	540684.04	1367303.41
1186	540686.91	1367306.38
1187	540684.03	1367309.16
1188	540680.95	1367305.97
1189	540645.73	1367334.94
1190	540649.13	1367338.98
1191	540633.72	1367352.35

1192	540633.26	1367352.76
1193	540645.88	1367366.99
1194	540642.89	1367369.64
1195	540630.79	1367356.00
1196	540629.51	1367358.35
1197	540623.76	1367362.88
1198	540666.44	1367412.81
1199	540676.03	1367424.01
1200	540679.56	1367435.26
1201	540705.05	1367466.88
1202	540721.14	1367477.51
1203	540753.44	1367516.77
1204	540774.43	1367545.36
1205	540780.14	1367541.49
1206	540782.94	1367539.59
1207	540784.49	1367538.72
1208	540785.01	1367538.33
1209	540781.99	1367534.36
1210	540774.39	1367528.83
1211	540765.00	1367516.88
1212	540725.77	1367467.84
1213	540711.38	1367448.38
1214	540697.52	1367431.20
1215	540685.19	1367417.31
1216	540683.87	1367415.81
1217	540686.86	1367413.16
1218	540688.19	1367414.65
1219	540700.58	1367428.62
1220	540714.54	1367445.94

1221	540728.95	1367465.40
1222	540766.79	1367512.71
1223	540769.51	1367510.17
1224	540772.24	1367513.10
1225	540769.28	1367515.85
1226	540777.19	1367525.93
1227	540784.81	1367531.48
1228	540788.13	1367535.82
1229	540810.51	1367516.63
1230	540808.29	1367513.28
1231	540811.62	1367511.07
1232	540813.61	1367514.07
1233	540821.64	1367507.62
1234	540841.42	1367510.33
1235	540837.19	1367504.14
1236	540840.49	1367501.88
1237	540846.05	1367510.00
1238	540852.15	1367505.06
1239	540841.53	1367488.86
1240	540844.88	1367486.67
1241	540855.26	1367502.50
1242	540870.14	1367490.03
1243	540867.60	1367487.36
1244	540870.50	1367484.60
1245	540873.17	1367487.41
1246	540894.45	1367468.58
1247	540915.88	1367450.01
1248	540912.88	1367447.50
1249	540915.45	1367444.43

1250	540918.94	1367447.36
1251	540924.41	1367442.61
1252	540959.21	1367411.04
1253	540954.40	1367405.68
1254	540957.37	1367403.01
1255	540962.17	1367408.35
1256	540966.60	1367404.34
1257	541001.14	1367373.73
1258	541014.05	1367362.32
1259	541032.99	1367345.50
1260	541029.10	1367341.11
1261	541032.09	1367338.46
1262	541036.11	1367342.98
1263	541040.07	1367340.08
1264	541043.26	1367343.36
1265	541064.35	1367324.93
1266	541050.34	1367308.26
1267	540985.75	1367231.33
1268	540963.93	1367205.20
1269	540962.65	1367203.67
1270	540965.72	1367201.10
1271	540967.01	1367202.64
1272	540987.53	1367227.23
1273	540998.27	1367218.13
1274	541000.86	1367221.18
1275	540990.10	1367230.29
1276	541053.40	1367305.68
1277	541067.33	1367322.26

1278	541096.35	1367295.66
1279	541093.65	1367291.69
1280	541096.96	1367289.44
1281	541099.38	1367293.00
1282	541123.39	1367272.53
1283	541121.16	1367269.15
1284	541124.50	1367266.95
1285	541126.45	1367269.90
1286	541159.16	1367241.78
1287	541163.97	1367237.64
1288	541157.31	1367230.51
1289	541160.24	1367227.78
1290	541166.95	1367234.97
1291	541215.23	1367192.86
1292	541213.17	1367190.01
1293	541216.41	1367187.67
1294	541218.25	1367190.21
1295	541262.70	1367151.08
1296	541258.43	1367146.23
1297	541261.43	1367143.59
1298	541265.70	1367148.44
1299	541281.09	1367134.91
1300	541280.20	1367114.26
1132	540469.05	1367171.05
1133	540467.48	1367172.12
1134	540465.96	1367173.13
1135	540465.95	1367173.13
1136	540484.59	1367200.37
1137	540510.76	1367226.22

1138	540522.93	1367242.65
1139	540524.40	1367245.23
1140	540542.63	1367265.95
1141	540555.81	1367281.07
1142	540567.62	1367294.17
1143	540570.97	1367297.88
1144	540580.40	1367308.82
1145	540590.17	1367320.05
1146	540602.19	1367335.49
1147	540621.27	1367359.75
1148	540626.39	1367355.71
1149	540628.81	1367351.25
1150	540631.12	1367349.31
1151	540643.53	1367338.54
1152	540641.39	1367336.00
1153	540630.76	1367323.84
1154	540681.78	1367279.59
1155	540676.52	1367272.65
1156	540679.70	1367270.23
1157	540684.91	1367277.08
1158	540706.39	1367261.13
1159	540715.31	1367254.27
1160	540713.17	1367251.81
1161	540716.19	1367249.19
1162	540718.33	1367251.66
1163	540764.29	1367207.19
1164	540765.73	1367205.80
1165	540768.51	1367208.68
1166	540767.07	1367210.07

1167	540719.52	1367256.08
1168	540708.81	1367264.33
1169	540685.76	1367281.43
1170	540636.42	1367324.24
1171	540643.14	1367331.92
1172	540679.49	1367301.99
1173	540679.83	1367301.71
1174	540716.24	1367271.53
1175	540743.75	1367247.69
1176	540777.19	1367217.49
1177	540778.67	1367216.15
1178	540781.35	1367219.11
1179	540779.87	1367220.45
1180	540748.09	1367249.17
1181	540750.55	1367251.34
1182	540747.91	1367254.34
1183	540745.08	1367251.86
1184	540718.82	1367274.59
1185	540684.04	1367303.41
1186	540686.91	1367306.38
1187	540684.03	1367309.16
1188	540680.95	1367305.97
1189	540645.73	1367334.94
1190	540649.13	1367338.98
1191	540633.72	1367352.35
1192	540633.26	1367352.76
1193	540645.88	1367366.99
1194	540642.89	1367369.64

1195	540630.79	1367356.00
1196	540629.51	1367358.35
1197	540623.76	1367362.88
1198	540666.44	1367412.81
1199	540676.03	1367424.01
1200	540679.56	1367435.26
1201	540705.05	1367466.88
1202	540721.14	1367477.51
1203	540753.44	1367516.77
1204	540774.43	1367545.36
1205	540780.14	1367541.49
1206	540782.94	1367539.59
1207	540784.49	1367538.72
1208	540785.01	1367538.33
1209	540781.99	1367534.36
1210	540774.39	1367528.83
1211	540765.00	1367516.88
1212	540725.77	1367467.84
1213	540711.38	1367448.38
1214	540697.52	1367431.20
1215	540685.19	1367417.31
1216	540683.87	1367415.81
1217	540686.86	1367413.16
1218	540688.19	1367414.65
1219	540700.58	1367428.62
1220	540714.54	1367445.94
1221	540728.95	1367465.40
1222	540766.79	1367512.71
1223	540769.51	1367510.17

1224	540772.24	1367513.10
1225	540769.28	1367515.85
1226	540777.19	1367525.93
1227	540784.81	1367531.48
1228	540788.13	1367535.82
1229	540810.51	1367516.63
1230	540808.29	1367513.28
1231	540811.62	1367511.07
1232	540813.61	1367514.07
1233	540821.64	1367507.62
1234	540841.42	1367510.33
1235	540837.19	1367504.14
1236	540840.49	1367501.88
1237	540846.05	1367510.00
1238	540852.15	1367505.06
1239	540841.53	1367488.86
1240	540844.88	1367486.67
1241	540855.26	1367502.50
1242	540870.14	1367490.03
1243	540867.60	1367487.36
1244	540870.50	1367484.60
1245	540873.17	1367487.41
1246	540894.45	1367468.58
1247	540915.88	1367450.01
1248	540912.88	1367447.50
1249	540915.45	1367444.43
1250	540918.94	1367447.36
1251	540924.41	1367442.61
1252	540959.21	1367411.04

1253	540954.40	1367405.68
1254	540957.37	1367403.01
1255	540962.17	1367408.35
1256	540966.60	1367404.34
1257	541001.14	1367373.73
1258	541014.05	1367362.32
1259	541032.99	1367345.50
1260	541029.10	1367341.11
1261	541032.09	1367338.46
1262	541036.11	1367342.98
1263	541040.07	1367340.08
1264	541043.26	1367343.36
1265	541064.35	1367324.93
1266	541050.34	1367308.26
1267	540985.75	1367231.33
1268	540963.93	1367205.20
1269	540962.65	1367203.67
1270	540965.72	1367201.10
1271	540967.01	1367202.64
1272	540987.53	1367227.23
1273	540998.27	1367218.13
1274	541000.86	1367221.18
1275	540990.10	1367230.29
1276	541053.40	1367305.68
1277	541067.33	1367322.26
1278	541096.35	1367295.66
1279	541093.65	1367291.69
1280	541096.96	1367289.44

1281	541099.38	1367293.00
1282	541123.39	1367272.53
1283	541121.16	1367269.15
1284	541124.50	1367266.95
1285	541126.45	1367269.90
1286	541159.16	1367241.78
1287	541163.97	1367237.64
1288	541157.31	1367230.51
1289	541160.24	1367227.78
1290	541166.95	1367234.97
1291	541215.23	1367192.86
1292	541213.17	1367190.01
1293	541216.41	1367187.67
1294	541218.25	1367190.21
1295	541262.70	1367151.08
1296	541258.43	1367146.23
1297	541261.43	1367143.59
1298	541265.70	1367148.44
1299	541281.09	1367134.91
1300	541280.20	1367114.26
1301	541291.55	1367103.49
1302	541362.23	1367036.43
1303	541387.73	1367034.15
1304	541404.00	1367057.61
1305	541461.70	1367010.03
1306	541576.89	1366915.04
1307	541604.39	1366884.28
1308	541605.97	1366883.37
1309	541626.67	1366871.36

1310	541634.14	1366865.77
1311	541621.54	1366848.28
1312	541621.55	1366840.87
1313	541618.57	1366838.56
1314	541603.98	1366827.86
1315	541572.68	1366804.90
1316	541558.27	1366808.18
1317	541539.87	1366799.09
1318	541537.53	1366803.68
1319	541533.97	1366801.86
1320	541536.26	1366797.38
1321	541495.74	1366776.67
1322	541440.98	1366750.05
1323	541429.82	1366744.62
1324	541387.71	1366724.42
1325	541384.01	1366731.23
1326	541380.50	1366729.32
1327	541384.11	1366722.66
1328	541346.67	1366704.21
1329	541311.46	1366692.01
1330	541309.57	1366691.36
1331	541310.87	1366687.58
1332	541312.76	1366688.23
1333	541348.21	1366700.51
1334	541387.73	1366719.99
1335	541429.69	1366740.12
1336	541432.53	1366733.71
1337	541432.67	1366732.84

1338	541403.37	1366720.01
1339	541319.49	1366682.11
1340	541314.29	1366676.56
1341	541296.74	1366666.79
1342	541294.99	1366665.82
1343	541296.93	1366662.32
1344	541298.68	1366663.29
1345	541316.79	1366673.36
1346	541321.87	1366678.79
1347	541404.99	1366716.35
1348	541437.11	1366730.42
1349	541436.75	1366732.68
1350	541447.90	1366734.84
1351	541465.74	1366738.29
1352	541473.87	1366741.78
1353	541475.71	1366742.57
1354	541474.13	1366746.25
1355	541472.29	1366745.46
1356	541464.56	1366742.13
1357	541447.14	1366738.76
1358	541435.65	1366736.55
1359	541433.30	1366741.86
1360	541442.72	1366746.45
1361	541497.52	1366773.09
1362	541539.68	1366794.64
1363	541540.14	1366794.76
1364	541558.77	1366803.96
1365	541573.58	1366800.60
1366	541606.34	1366824.64

1367	541620.97	1366835.36
1368	541622.88	1366836.84
1369	541626.46	1366829.99
1370	541631.90	1366823.48
1371	541649.02	1366824.51
1372	541660.97	1366818.73
1373	541665.57	1366816.02
1374	541698.10	1366793.44
1375	541746.22	1366755.99
1376	541753.63	1366750.23
1377	541778.14	1366725.94
1378	541812.28	1366699.12
1379	541808.10	1366694.84
1380	541810.96	1366692.04
1381	541815.41	1366696.60
1382	541830.33	1366684.30
1383	541862.60	1366657.77
1384	541864.14	1366656.49
1385	541866.69	1366659.58
1386	541865.14	1366660.85
1387	541832.87	1366687.38
1388	541816.50	1366700.89
1389	541780.80	1366728.94
1390	541756.27	1366753.23
1391	541748.68	1366759.15
1392	541700.48	1366796.66
1393	541669.18	1366818.38
1394	541669.39	1366818.88

1395	541679.04	1366831.18
1396	541684.45	1366826.11
1397	541684.97	1366821.95
1398	541736.62	1366782.40
1399	541733.85	1366779.09
1400	541751.83	1366763.96
1401	541788.04	1366733.50
1402	541792.33	1366739.15
1403	541793.54	1366740.74
1404	541790.36	1366743.16
1405	541789.15	1366741.57
1406	541787.40	1366739.26
1407	541754.41	1366767.02
1408	541739.47	1366779.59
1409	541739.81	1366779.99
1410	541744.58	1366776.46
1411	541746.19	1366775.27
1412	541748.57	1366778.49
1413	541746.96	1366779.68
1414	541740.69	1366784.32
1415	541732.76	1366790.39
1416	541736.69	1366795.43
1417	541733.53	1366797.89
1418	541729.59	1366792.82
1419	541688.73	1366824.11
1420	541688.25	1366828.05
1421	541681.49	1366834.36
1422	541706.28	1366866.99
1423	541711.48	1366873.83

1424	541757.39	1366939.41
1425	541762.75	1366935.85
1426	541780.19	1366960.83
1427	541795.65	1366984.25
1428	541800.99	1366980.97
1429	541806.95	1366977.30
1430	541808.65	1366976.25
1431	541810.75	1366979.65
1432	541809.05	1366980.70
1433	541803.09	1366984.37
1434	541797.90	1366987.57
1435	541799.46	1366989.82
1436	541796.18	1366992.10
1437	541794.49	1366989.67
1438	541794.45	1366989.69
1439	541776.89	1366963.07
1440	541761.71	1366941.35
1441	541759.64	1366942.72
1442	541774.48	1366965.12
1443	541792.87	1366991.02
1444	541794.03	1366992.65
1445	541790.77	1366994.97
1446	541789.61	1366993.34
1447	541771.18	1366967.38
1448	541755.20	1366943.26
1449	541708.24	1366876.19
1450	541703.10	1366869.41
1451	541677.24	1366835.36
1452	541665.91	1366820.92

1453	541665.75	1366820.55
1454	541662.87	1366822.25
1455	541649.82	1366828.57
1456	541633.68	1366827.60
1457	541629.80	1366832.23
1458	541625.55	1366840.38
1459	541625.54	1366847.00
1460	541637.34	1366863.37
1461	541639.78	1366866.53
1462	541628.87	1366874.70
1463	541607.97	1366886.83
1464	541606.95	1366887.42
1465	541579.67	1366917.94
1466	541464.24	1367013.11
1467	541402.82	1367063.78
1468	541400.94	1367060.21
1469	541385.77	1367038.35
1470	541363.97	1367040.29
1471	541294.31	1367106.39
1472	541284.28	1367115.90
1473	541285.17	1367136.65
1474	541266.84	1367152.76
1475	541219.24	1367194.67
1476	541168.16	1367239.31
1477	541161.76	1367244.82
1478	541127.33	1367274.42
1479	541100.30	1367297.47
1480	541069.93	1367325.37

1481	541043.04	1367348.86
1482	541039.63	1367345.36
1483	541037.08	1367347.23
1484	541016.71	1367365.32
1485	541003.80	1367376.73
1486	540969.26	1367407.32
1487	540963.37	1367412.66
1488	540927.07	1367445.61
1489	540918.45	1367453.07
1490	540927.86	1367464.13
1491	540928.11	1367464.43
1492	540929.67	1367463.00
1493	540930.25	1367462.46
1494	540927.45	1367458.22
1495	540972.70	1367419.34
1496	540986.16	1367407.06
1497	541019.50	1367378.49
1498	541024.11	1367374.76
1499	541088.02	1367323.16
1500	541112.02	1367304.16
1501	541132.37	1367285.29
1502	541155.19	1367265.04
1503	541168.55	1367253.53
1504	541169.77	1367252.49
1505	541188.68	1367236.09
1506	541249.34	1367183.62
1507	541263.26	1367174.37
1508	541278.37	1367161.72
1509	541286.43	1367155.53

1510	541308.31	1367137.05
1511	541309.84	1367135.76
1512	541312.42	1367138.82
1513	541310.89	1367140.11
1514	541288.93	1367158.65
1515	541282.40	1367163.66
1516	541285.73	1367168.12
1517	541282.52	1367170.51
1518	541279.28	1367166.17
1519	541267.18	1367176.30
1520	541270.54	1367180.86
1521	541267.31	1367183.23
1522	541263.98	1367178.69
1523	541251.76	1367186.82
1524	541192.86	1367237.76
1525	541200.34	1367245.87
1526	541197.39	1367248.58
1527	541189.84	1367240.38
1528	541173.79	1367254.30
1529	541177.87	1367259.78
1530	541174.66	1367262.17
1531	541170.76	1367256.92
1532	541159.28	1367266.80
1533	541165.34	1367274.35
1534	541162.22	1367276.85
1535	541156.27	1367269.44
1536	541136.34	1367287.11
1537	541140.26	1367293.01

1538	541136.93	1367295.22
1539	541133.35	1367289.83
1540	541114.62	1367307.20
1541	541092.02	1367325.09
1542	541095.56	1367329.89
1543	541092.34	1367332.27
1544	541088.89	1367327.59
1545	541026.63	1367377.88
1546	541023.46	1367380.44
1547	541028.00	1367387.25
1548	541024.68	1367389.47
1549	541020.37	1367383.02
1550	540990.19	1367408.88
1551	540994.57	1367414.90
1552	540991.34	1367417.25
1553	540987.19	1367411.54
1554	540977.06	1367420.78
1555	540982.91	1367425.74
1556	540980.32	1367428.79
1557	540974.04	1367423.47
1558	540932.73	1367458.96
1559	540935.47	1367463.10
1560	540932.37	1367465.94
1561	540927.77	1367470.19
1562	540924.82	1367466.73
1563	540915.44	1367455.68
1564	540897.09	1367471.58
1565	540874.80	1367491.31
1566	540874.38	1367491.69

1567	540856.09	1367507.02
1568	540846.21	1367515.02
1569	540822.80	1367511.82
1570	540814.43	1367518.54
1571	540790.63	1367539.11
1572	540786.67	1367542.08
1573	540785.04	1367542.99
1574	540782.40	1367544.79
1575	540776.84	1367548.56
1576	540789.09	1367564.46
1577	540791.81	1367572.92
1578	540798.59	1367582.48
1579	540793.79	1367586.13
1580	540794.39	1367587.24
1581	540799.29	1367584.09
1582	540810.63	1367601.77
1583	540792.11	1367613.65
1584	540781.22	1367596.67
1585	540754.96	1367620.14
1586	540757.23	1367623.53
1587	540838.66	1367720.88
1588	540888.25	1367678.98
1589	540898.64	1367689.34
1590	540900.33	1367687.84
1591	540907.11	1367680.86
1592	540927.99	1367659.36
1593	540928.15	1367659.48
1594	540929.23	1367658.61

1595	540931.74	1367661.72
1596	540931.50	1367661.92
1597	540931.99	1367662.28
1598	540937.59	1367657.22
1599	540939.07	1367655.88
1600	540941.75	1367658.84
1601	540940.27	1367660.18
1602	540932.27	1367667.44
1603	540928.43	1367664.64
1604	540909.97	1367683.64
1605	540903.17	1367690.64
1606	540903.07	1367690.74
1607	540901.47	1367692.17
1608	540924.93	1367715.56
1609	540971.71	1367738.30
1610	540981.37	1367715.80
1611	540988.87	1367698.35
1612	541010.85	1367678.95
1613	541003.07	1367669.59
1614	541000.09	1367667.50
1615	540998.45	1367666.35
1616	541000.75	1367663.07
1617	541002.39	1367664.22
1618	541004.40	1367665.63
1619	541010.87	1367660.72
1620	541013.29	1367663.90
1621	541007.30	1367668.45
1622	541013.80	1367676.35
1623	541034.20	1367658.30

1624	541042.86	1367647.70
1625	541045.98	1367645.14
1626	541064.48	1367632.50
1627	541058.19	1367624.56
1628	541058.73	1367623.67
1629	541055.09	1367620.63
1630	541057.66	1367617.56
1631	541061.34	1367620.64
1632	541095.19	1367593.15
1633	541093.37	1367590.97
1634	541096.42	1367588.38
1635	541098.33	1367590.67
1636	541128.57	1367567.45
1637	541126.21	1367564.24
1638	541129.44	1367561.87
1639	541131.73	1367565.00
1640	541179.70	1367526.13
1641	541173.75	1367517.86
1642	541176.99	1367515.52
1643	541182.79	1367523.57
1644	541253.07	1367464.56
1645	541245.45	1367455.78
1646	541248.47	1367453.16
1647	541256.08	1367461.93
1648	541257.05	1367461.08
1649	541259.69	1367464.08
1650	541258.19	1367465.40
1651	541257.19	1367466.28
1652	541183.70	1367528.03

1653	541132.60	1367569.44
1654	541099.27	1367594.99
1655	541063.12	1367624.34
1656	541067.67	1367630.08
1657	541086.27	1367614.39
1658	541107.38	1367596.52
1659	541138.53	1367570.20
1660	541144.86	1367564.85
1661	541167.74	1367545.69
1662	541216.27	1367505.02
1663	541249.32	1367477.33
1664	541275.70	1367454.48
1665	541338.42	1367400.38
1666	541393.83	1367352.58
1667	541396.57	1367349.96
1668	541398.01	1367348.58
1669	541400.78	1367351.47
1670	541399.33	1367352.86
1671	541398.12	1367354.01
1672	541403.59	1367358.92
1673	541400.92	1367361.89
1674	541395.15	1367356.72
1675	541341.04	1367403.40
1676	541279.87	1367456.16
1677	541285.46	1367462.32
1678	541282.49	1367465.01
1679	541276.84	1367458.78
1680	541253.52	1367478.98

1681	541261.34	1367487.10
1682	541258.46	1367489.88
1683	541250.56	1367481.68
1684	541218.83	1367508.08
1685	541170.30	1367548.75
1686	541148.86	1367566.72
1687	541151.39	1367570.22
1688	541148.15	1367572.56
1689	541145.79	1367569.30
1690	541141.11	1367573.26
1691	541109.96	1367599.58
1692	541088.85	1367617.45
1693	541068.59	1367634.53
1694	541048.38	1367648.34
1695	541047.41	1367649.14
1696	541051.99	1367652.99
1697	541049.41	1367656.05
1698	541044.53	1367651.94
1699	541037.10	1367661.08
1700	541014.95	1367680.67
1701	540992.19	1367700.75
1702	540985.05	1367717.38
1703	540975.31	1367740.05
1704	540975.40	1367740.09
1705	540995.26	1367764.44
1706	541002.01	1367761.90
1707	541037.99	1367844.57
1708	541052.51	1367863.83
1709	541056.88	1367860.05

1710	541070.62	1367875.93
1711	541057.82	1367887.01
1712	541061.85	1367892.23
1713	541068.08	1367899.17
1714	541077.96	1367890.87
1715	541078.68	1367888.69
1716	541086.97	1367869.34
1717	541103.65	1367855.29
1718	541113.13	1367847.19
1719	541144.74	1367820.47
1720	541173.47	1367795.54
1721	541182.40	1367786.90
1722	541209.60	1367764.12
1723	541197.27	1367750.89
1724	541200.20	1367748.16
1725	541212.67	1367761.54
1726	541259.93	1367721.69
1727	541253.43	1367712.27
1728	541254.48	1367711.41
1729	541247.04	1367702.81
1730	541250.06	1367700.19
1731	541257.58	1367708.87
1732	541262.50	1367704.84
1733	541259.67	1367700.70
1734	541294.05	1367674.10
1735	541288.98	1367667.84
1736	541292.09	1367665.33
1737	541297.13	1367671.56

1738	541309.67	1367661.03
1739	541305.33	1367654.73
1740	541308.62	1367652.46
1741	541312.82	1367658.55
1742	541314.00	1367657.68
1743	541316.38	1367660.90
1744	541314.77	1367662.09
1745	541313.59	1367662.96
1746	541298.12	1367675.96
1747	541265.11	1367701.56
1748	541267.88	1367705.60
1749	541258.81	1367713.03
1750	541263.01	1367719.10
1751	541329.77	1367662.89
1752	541359.09	1367638.27
1753	541420.65	1367586.45
1754	541423.32	1367583.98
1755	541424.78	1367582.61
1756	541427.51	1367585.54
1757	541426.04	1367586.90
1758	541424.67	1367588.18
1759	541426.01	1367589.95
1760	541422.83	1367592.37
1761	541421.66	1367590.83
1762	541361.67	1367641.33
1763	541332.35	1367665.95
1764	541263.90	1367723.58
1765	541213.79	1367765.83
1766	541186.60	1367788.61

1767	541193.21	1367796.11
1768	541190.21	1367798.75
1769	541183.63	1367791.28
1770	541177.53	1367797.18
1771	541183.27	1367804.20
1772	541180.18	1367806.73
1773	541174.57	1367799.88
1774	541149.05	1367822.03
1775	541154.98	1367827.44
1776	541152.28	1367830.40
1777	541145.99	1367824.65
1778	541115.73	1367850.23
1779	541106.23	1367858.35
1780	541090.27	1367871.78
1781	541082.42	1367890.11
1782	541081.40	1367893.21
1783	541070.66	1367902.22
1784	541082.70	1367914.09
1785	541097.93	1367931.50
1786	541106.78	1367940.95
1787	541111.25	1367945.73
1788	541116.85	1367940.92
1789	541132.95	1367963.36
1790	541149.87	1367984.93
1791	541151.11	1367986.50
1792	541147.96	1367988.97
1793	541146.73	1367987.39
1794	541129.75	1367965.76

1795	541116.15	1367946.80
1796	541114.09	1367948.56
1797	541115.43	1367949.82
1798	541107.32	1367957.08
1799	541119.30	1367971.64
1800	541131.09	1367985.92
1801	541146.47	1368004.94
1802	541175.98	1368045.76
1803	541186.93	1368061.89
1804	541201.47	1368051.97
1805	541215.07	1368041.68
1806	541225.59	1368034.06
1807	541232.93	1368043.11
1808	541251.40	1368029.23
1809	541274.13	1368010.72
1810	541295.41	1367992.82
1811	541314.65	1367976.16
1812	541331.30	1367961.77
1813	541352.30	1367944.29
1814	541343.10	1367933.02
1815	541351.85	1367925.30
1816	541350.14	1367923.75
1817	541352.84	1367920.79
1818	541354.88	1367922.65
1819	541376.44	1367903.97
1820	541374.03	1367900.90
1821	541377.18	1367898.43
1822	541379.53	1367901.43
1823	541389.03	1367894.06

1824	541415.18	1367871.46
1825	541428.49	1367859.56
1826	541448.92	1367841.70
1827	541470.48	1367824.03
1828	541489.44	1367807.36
1829	541484.06	1367802.06
1830	541486.87	1367799.21
1831	541492.42	1367804.68
1832	541506.92	1367791.35
1833	541504.48	1367788.88
1834	541507.33	1367786.07
1835	541509.90	1367788.68
1836	541522.50	1367777.73
1837	541530.04	1367772.04
1838	541537.09	1367764.98
1839	541538.51	1367763.56
1840	541541.34	1367766.39
1841	541539.93	1367767.80
1842	541534.11	1367773.62
1843	541544.96	1367785.73
1844	541541.99	1367788.40
1845	541531.10	1367776.25
1846	541525.02	1367780.83
1847	541511.13	1367792.91
1848	541493.71	1367808.93
1849	541473.06	1367827.07
1850	541451.50	1367844.76
1851	541431.13	1367862.56
1852	541419.38	1367873.07

1853	541433.02	1367887.31
1854	541430.13	1367890.08
1855	541416.37	1367875.72
1856	541391.57	1367897.16
1857	541380.46	1367905.78
1858	541356.16	1367926.84
1859	541348.64	1367933.48
1860	541357.90	1367944.83
1861	541333.88	1367964.83
1862	541317.27	1367979.18
1863	541298.01	1367995.86
1864	541276.69	1368013.80
1865	541253.86	1368032.39
1866	541232.25	1368048.63
1867	541224.87	1368039.52
1868	541217.45	1368044.90
1869	541203.81	1368055.21
1870	541189.18	1368065.20
1871	541189.60	1368065.82
1872	541197.59	1368079.09
1873	541211.98	1368096.32
1874	541225.91	1368111.10
1875	541236.83	1368124.08
1876	541247.21	1368135.79
1877	541259.68	1368150.70
1878	541275.17	1368168.61
1879	541289.03	1368185.43
1880	541305.52	1368205.44

1881	541318.73	1368222.08
1882	541330.26	1368235.70
1883	541337.75	1368244.55
1884	541341.65	1368251.10
1885	541348.99	1368246.00
1886	541358.04	1368240.15
1887	541369.07	1368253.05
1888	541397.86	1368228.57
1889	541522.33	1368121.93
1890	541545.32	1368101.70
1891	541544.20	1368100.61
1892	541534.95	1368089.87
1893	541594.03	1368038.68
1894	541592.33	1368036.56
1895	541595.45	1368034.06
1896	541597.09	1368036.11
1897	541609.81	1368025.78
1898	541607.73	1368023.64
1899	541610.60	1368020.85
1900	541612.85	1368023.17
1901	541636.69	1368001.50
1902	541659.71	1367982.21
1903	541657.16	1367979.44
1904	541660.11	1367976.73
1905	541662.75	1367979.61
1906	541668.05	1367974.96
1907	541693.83	1367953.44
1908	541702.87	1367946.24
1909	541705.79	1367943.24

1910	541707.18	1367941.81
1911	541710.05	1367944.60
1912	541708.65	1367946.04
1913	541707.08	1367947.65
1914	541718.50	1367958.15
1915	541715.79	1367961.10
1916	541704.12	1367950.36
1917	541696.35	1367956.54
1918	541670.65	1367978.00
1919	541663.90	1367983.92
1920	541639.33	1368004.52
1921	541614.07	1368027.47
1922	541598.08	1368040.46
1923	541540.59	1368090.29
1924	541545.81	1368096.35
1925	541552.56	1368090.00
1926	541567.48	1368077.76
1927	541580.36	1368067.21
1928	541605.27	1368044.98
1929	541606.76	1368043.65
1930	541609.42	1368046.63
1931	541607.93	1368047.96
1932	541584.43	1368068.94
1933	541587.38	1368072.52
1934	541584.29	1368075.07
1935	541581.37	1368071.53
1936	541570.02	1368080.86
1937	541555.20	1368093.00

1938	541548.56	1368099.26
1939	541551.22	1368101.84
1940	541526.42	1368123.66
1941	541528.25	1368125.85
1942	541525.17	1368128.41
1943	541523.40	1368126.28
1944	541400.46	1368231.61
1945	541368.63	1368258.69
1946	541357.28	1368245.41
1947	541351.21	1368249.32
1948	541343.60	1368254.62
1949	541345.23	1368257.82
1950	541351.07	1368267.43
1951	541365.21	1368283.55
1952	541382.99	1368304.27
1953	541394.63	1368318.52
1954	541400.90	1368314.33
1955	541415.37	1368331.29
1956	541429.01	1368348.12
1957	541438.16	1368358.79
1958	541449.75	1368373.17
1959	541460.61	1368386.23
1960	541470.91	1368399.14
1961	541478.72	1368408.94
1962	541484.82	1368416.38
1963	541489.64	1368422.23
1964	541497.37	1368415.42
1965	541516.15	1368400.10
1966	541535.74	1368384.13

1967	541539.00	1368381.47
1968	541547.09	1368375.30
1969	541555.28	1368369.14
1970	541579.07	1368351.27
1971	541583.60	1368356.58
1972	541609.88	1368334.55
1973	541639.54	1368310.26
1974	541673.07	1368281.93
1975	541679.69	1368276.49
1976	541690.97	1368267.23
1977	541708.17	1368253.18
1	541730.08	1368234.95
—	—	—
1978	540523.63	1367273.89
1979	540520.82	1367269.81
1980	540515.96	1367262.73
1981	540509.59	1367254.36
1982	540509.96	1367254.16
1983	540520.11	1367247.03
1984	540520.65	1367247.96
1985	540537.57	1367267.19
1978	540523.63	1367273.89
—	—	—
1986	541049.48	1367866.46
1987	541043.71	1367871.45
1988	541039.72	1367866.45
1989	541039.11	1367865.94
1990	541023.86	1367853.28

1991	540996.90	1367768.10
1992	540999.87	1367766.98
1993	541034.51	1367846.59
1986	541049.48	1367866.46
