



**МИНИСТЕРСТВО ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ  
И АРХИТЕКТУРЫ УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

23 августа 2023 г.

**ПРИКАЗ**

89-пр

№ \_\_\_\_\_  
Экз. № 7

г. Ульяновск

**Об утверждении границы охранной зоны внутрипоселкового газопровода  
в с. Артюшкино Сенгилеевского района Ульяновской области,  
протяженностью 22039 м, местоположение: Ульяновская область,  
Сенгилеевский р-н, с. Артюшкино 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, утвержденных 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, утвержденного постановлением Правительства Ульяновской области от 27.01.2022 № 1/51-П, на основании заявления директора Областного государственного казенного 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 в с. Артюшкино Сенгилеевского района Ульяновской области, протяженностью 22039 м, местоположение: Ульяновская область, Сенгилеевский р-н, с. Артюшкино, 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 104600 кв.м. (приложение № 1).

2. Наложить бессрочно ограничения (обременения), установленные пунктом 14 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878, на входящие в охранную зону газораспределительной сети земельные участки (приложение № 2).

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

Министр имущественных отношений  
и архитектуры Ульяновской области



М.В.Додиг

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1**

к приказу Министерства  
имущественных отношений и  
архитектуры Ульяновской области  
от «\_23\_» \_\_08\_\_ 2023 г. № \_\_89-пр\_\_

**Граница охранной зоны  
внутрипоселкового газопровода в с. Артюшкино Сенгилеевского  
района Ульяновской области, протяженностью 22039 м,  
местоположение: Ульяновская область, Сенгилеевский р-н,  
с. Артюшкино и наложения ограничений (обременений)  
на входящие в неё земельные участки**

Система координат МСК-73

№ точек	Координаты	
	X	Y
1	2	3
1	467990.97	2259154.38
2	467993.60	2259158.63
3	467990.54	2259160.52
4	467993.02	2259163.26
5	467989.31	2259166.61
6	467981.73	2259158.39
7	467978.05	2259155.25
8	467970.11	2259148.97
9	467942.34	2259130.32
10	467936.58	2259127.01
11	467930.39	2259138.09
12	467926.03	2259135.65
13	467932.25	2259124.52
14	467925.16	2259120.29
15	467913.10	2259112.93
16	467893.19	2259101.14
17	467876.33	2259091.10
18	467850.84	2259075.80
19	467830.98	2259064.38
20	467827.39	2259060.63
21	467823.78	2259058.90
22	467820.52	2259058.08
23	467815.74	2259055.14
24	467798.53	2259044.72
25	467793.52	2259053.48
26	467791.89	2259053.23
27	467790.26	2259052.98
28	467784.85	2259049.92
29	467759.28	2259034.58

30	467729.01	2259016.79
31	467727.53	2259019.29
32	467723.23	2259016.75
33	467724.71	2259014.25
34	467711.79	2259006.63
35	467710.04	2259009.64
36	467705.72	2259007.12
37	467707.47	2259004.13
38	467678.66	2258987.69
39	467669.23	2258982.50
40	467649.74	2258973.59
41	467633.84	2259001.60
42	467655.16	2259009.74
43	467643.51	2259036.17
44	467622.17	2259026.40
45	467614.60	2259037.19
46	467612.64	2259038.94
47	467610.20	2259039.07
48	467584.64	2259026.36
49	467564.15	2259060.97
50	467552.12	2259081.02
51	467568.66	2259089.78
52	467569.62	2259088.52
53	467575.78	2259094.11
54	467589.55	2259102.45
55	467590.66	2259100.56
56	467594.97	2259103.09
57	467588.43	2259116.77
58	467612.18	2259129.40
59	467622.67	2259135.39
60	467628.61	2259122.21
61	467633.17	2259124.27
62	467627.06	2259137.80
63	467642.03	2259145.77
64	467648.28	2259133.14
65	467652.76	2259135.36
66	467646.43	2259148.15
67	467659.25	2259154.98
68	467666.04	2259141.74
69	467670.49	2259144.03
70	467663.66	2259157.35
71	467668.52	2259160.07
72	467679.12	2259166.37
73	467680.68	2259159.25
74	467683.22	2259152.38
75	467687.91	2259154.11

76	467685.48	2259160.66
77	467683.66	2259169.01
78	467716.58	2259185.61
79	467722.81	2259174.81
80	467727.14	2259177.30
81	467721.02	2259187.90
82	467735.74	2259195.55
83	467743.90	2259183.59
84	467748.03	2259186.40
85	467740.06	2259198.07
86	467747.12	2259202.19
87	467753.70	2259188.95
88	467758.18	2259191.17
89	467751.55	2259204.51
90	467761.92	2259209.77
91	467768.23	2259213.32
92	467775.12	2259201.54
93	467779.44	2259204.06
94	467772.61	2259215.75
95	467785.84	2259222.88
96	467792.20	2259210.96
97	467796.61	2259213.31
98	467790.30	2259225.16
99	467806.05	2259233.58
100	467817.91	2259239.37
101	467826.22	2259228.52
102	467830.19	2259231.55
103	467822.43	2259241.70
104	467839.51	2259250.51
105	467846.19	2259254.40
106	467852.40	2259242.44
107	467856.84	2259244.74
108	467850.55	2259256.86
109	467860.64	2259262.38
110	467867.85	2259266.47
111	467876.24	2259250.09
112	467880.69	2259252.38
113	467872.23	2259268.88
114	467895.84	2259281.44
115	467904.21	2259267.20
116	467908.52	2259269.73
117	467900.23	2259283.82
118	467913.96	2259291.17
119	467921.42	2259277.00
120	467925.85	2259279.33
121	467918.37	2259293.53

122	467931.99	2259300.87
123	467943.20	2259310.21
124	467951.15	2259297.28
125	467955.41	2259299.90
126	467947.10	2259313.41
127	467957.12	2259321.44
128	467967.12	2259328.79
129	467977.26	2259334.51
130	467987.44	2259321.13
131	467991.42	2259324.15
132	467981.63	2259337.02
133	467991.19	2259342.56
134	467995.70	2259347.46
135	467992.03	2259350.85
136	467988.03	2259346.51
137	467976.17	2259339.65
138	467964.45	2259333.02
139	467955.94	2259326.76
140	467952.54	2259330.65
141	467948.77	2259327.36
142	467951.96	2259323.71
143	467942.23	2259315.91
144	467932.86	2259308.10
145	467931.40	2259310.31
146	467927.23	2259307.56
147	467928.93	2259304.98
148	467913.72	2259296.71
149	467895.13	2259286.75
150	467893.97	2259289.01
151	467889.52	2259286.72
152	467890.73	2259284.38
153	467867.57	2259272.06
154	467860.63	2259268.12
155	467859.14	2259270.75
156	467854.79	2259268.28
157	467856.26	2259265.68
158	467845.82	2259259.97
159	467839.20	2259256.12
160	467837.70	2259258.85
161	467833.32	2259256.45
162	467834.82	2259253.72
163	467818.56	2259245.33
164	467817.37	2259247.76
165	467812.88	2259245.55
166	467814.05	2259243.18
167	467804.63	2259238.47

168	467803.77	2259240.18
169	467799.31	2259237.92
170	467800.18	2259236.19
171	467789.93	2259230.67
172	467788.76	2259232.57
173	467784.50	2259229.95
174	467785.47	2259228.38
175	467770.08	2259220.07
176	467763.85	2259216.56
177	467762.21	2259219.59
178	467757.81	2259217.21
179	467759.48	2259214.13
180	467753.42	2259211.02
181	467752.49	2259212.80
182	467748.06	2259210.47
183	467748.92	2259208.83
184	467731.93	2259199.30
185	467730.51	2259201.90
186	467722.18	2259197.18
187	467723.44	2259194.78
188	467717.33	2259191.63
189	467716.12	2259194.17
190	467711.60	2259192.03
191	467712.87	2259189.34
192	467684.36	2259174.91
193	467684.37	2259176.01
194	467679.37	2259176.05
195	467679.34	2259172.47
196	467665.97	2259164.38
197	467664.24	2259167.30
198	467659.93	2259164.75
199	467661.61	2259161.92
200	467652.37	2259156.94
201	467650.82	2259159.70
202	467646.47	2259157.25
203	467647.96	2259154.59
204	467626.07	2259142.94
205	467623.66	2259147.18
206	467619.31	2259144.71
207	467621.66	2259140.58
208	467609.85	2259133.83
209	467597.76	2259127.67
210	467595.47	2259131.66
211	467591.13	2259129.18
212	467593.38	2259125.25
213	467587.89	2259122.20

214	467585.96	2259125.78
215	467581.56	2259123.40
216	467583.53	2259119.76
217	467581.83	2259118.81
218	467587.59	2259107.24
219	467572.57	2259098.01
220	467571.62	2259099.16
221	467565.57	2259093.81
222	467549.53	2259085.30
223	467544.20	2259096.49
224	467542.49	2259103.59
225	467534.94	2259118.89
226	467527.79	2259131.92
227	467510.93	2259165.57
228	467484.72	2259207.06
229	467480.95	2259208.81
230	467474.57	2259210.06
231	467470.55	2259211.54
232	467463.32	2259221.42
233	467480.81	2259230.62
234	467482.52	2259227.50
235	467483.44	2259228.05
236	467484.57	2259226.01
237	467487.93	2259224.82
238	467492.78	2259226.24
239	467505.69	2259230.98
240	467514.04	2259234.84
241	467524.46	2259240.35
242	467528.91	2259243.43
243	467532.32	2259246.52
244	467536.83	2259252.10
245	467544.63	2259254.11
246	467549.09	2259240.32
247	467553.85	2259241.86
248	467549.32	2259255.86
249	467563.80	2259262.61
250	467572.35	2259267.44
251	467591.53	2259277.11
252	467594.67	2259269.76
253	467599.27	2259271.72
254	467596.01	2259279.34
255	467608.46	2259285.20
256	467611.54	2259287.33
257	467618.31	2259279.93
258	467622.00	2259283.30
259	467615.83	2259290.05



260	467631.46	2259299.00
261	467636.38	2259290.31
262	467640.73	2259292.78
263	467635.94	2259301.23
264	467647.39	2259306.91
265	467672.65	2259319.75
266	467678.97	2259311.84
267	467682.87	2259314.96
268	467677.13	2259322.14
269	467690.66	2259329.35
270	467695.00	2259320.67
271	467699.47	2259322.90
272	467695.19	2259331.47
273	467701.42	2259333.99
274	467711.96	2259337.67
275	467715.89	2259338.50
276	467718.19	2259332.81
277	467722.82	2259334.68
278	467720.67	2259340.01
279	467735.86	2259347.89
280	467747.72	2259357.04
281	467752.25	2259349.61
282	467756.52	2259352.22
283	467751.98	2259359.66
284	467768.99	2259368.68
285	467773.12	2259358.74
286	467777.74	2259360.66
287	467773.47	2259370.94
288	467789.92	2259378.66
289	467793.37	2259373.16
290	467795.81	2259374.39
291	467796.77	2259372.47
292	467801.24	2259374.70
293	467804.48	2259374.30
294	467811.21	2259377.54
295	467825.36	2259352.79
296	467836.53	2259332.94
297	467844.79	2259318.27
298	467843.48	2259317.50
299	467846.01	2259313.19
300	467847.68	2259313.38
301	467851.95	2259315.99
302	467850.41	2259318.50
303	467843.39	2259330.95
304	467849.27	2259333.95
305	467847.00	2259338.40

306	467840.93	2259335.31
307	467830.65	2259353.58
308	467835.81	2259356.69
309	467833.23	2259360.97
310	467828.18	2259357.93
311	467815.64	2259379.86
312	467818.94	2259381.74
313	467818.33	2259389.71
314	467818.48	2259394.26
315	467822.44	2259419.55
316	467824.61	2259438.12
317	467826.33	2259441.47
318	467829.24	2259438.06
319	467833.04	2259441.30
320	467829.17	2259445.83
321	467830.93	2259448.24
322	467835.81	2259453.20
323	467853.88	2259469.98
324	467866.38	2259465.89
325	467867.93	2259470.64
326	467857.83	2259473.94
327	467858.66	2259474.80
328	467855.06	2259478.28
329	467851.08	2259474.20
330	467832.33	2259456.78
331	467827.10	2259451.47
332	467823.01	2259445.95
333	467819.75	2259439.59
334	467817.49	2259420.28
335	467813.90	2259397.36
336	467807.16	2259398.56
337	467806.28	2259393.64
338	467813.41	2259392.32
339	467813.33	2259389.63
340	467813.72	2259384.52
341	467803.68	2259379.46
342	467796.77	2259380.46
343	467795.19	2259379.66
344	467791.82	2259385.04
345	467769.17	2259374.44
346	467747.14	2259362.74
347	467742.72	2259359.63
348	467733.57	2259352.48
349	467730.85	2259357.92
350	467726.38	2259355.69
351	467729.19	2259350.05

352	467719.12	2259344.78
353	467716.68	2259343.79
354	467710.62	2259342.50
355	467699.60	2259338.65
356	467690.75	2259335.06
357	467672.27	2259325.21
358	467647.23	2259312.46
359	467643.71	2259319.79
360	467639.20	2259317.62
361	467642.77	2259310.19
362	467631.69	2259304.70
363	467627.80	2259311.78
364	467623.41	2259309.37
365	467627.23	2259302.44
366	467610.54	2259292.72
367	467606.00	2259289.58
368	467604.34	2259288.85
369	467602.72	2259292.22
370	467598.21	2259290.05
371	467599.81	2259286.74
372	467591.85	2259282.88
373	467572.14	2259272.91
374	467570.51	2259275.81
375	467566.16	2259273.36
376	467567.72	2259270.57
377	467563.67	2259268.28
378	467562.25	2259271.13
379	467557.78	2259268.90
380	467559.21	2259266.01
381	467545.40	2259259.48
382	467533.97	2259256.52
383	467528.66	2259249.94
384	467525.81	2259247.37
385	467524.10	2259246.18
386	467521.57	2259251.23
387	467517.10	2259248.98
388	467519.83	2259243.56
389	467514.11	2259240.53
390	467511.54	2259246.48
391	467506.95	2259244.49
392	467509.63	2259238.31
393	467503.79	2259235.61
394	467491.14	2259230.97
395	467488.07	2259230.08
396	467488.43	2259231.07
397	467484.68	2259238.28

398	467460.78	2259225.74
399	467454.96	2259233.78
400	467441.11	2259255.98
401	467431.48	2259270.63
402	467428.57	2259272.61
403	467419.49	2259290.85
404	467401.18	2259325.84
405	467409.27	2259329.64
406	467392.95	2259364.74
407	467381.64	2259389.28
408	467379.06	2259396.01
409	467366.30	2259423.96
410	467367.82	2259424.68
411	467367.00	2259426.38
412	467373.91	2259430.16
413	467376.19	2259426.21
414	467379.55	2259426.34
415	467395.40	2259393.74
416	467395.87	2259391.57
417	467396.81	2259390.52
418	467401.39	2259392.52
419	467403.65	2259393.26
420	467402.59	2259398.14
421	467399.20	2259397.40
422	467401.35	2259399.46
423	467399.28	2259404.01
424	467396.60	2259402.79
425	467384.15	2259428.38
426	467398.76	2259435.45
427	467416.42	2259444.05
428	467430.35	2259451.63
429	467439.48	2259456.95
430	467456.80	2259467.63
431	467461.21	2259460.37
432	467465.48	2259462.96
433	467461.06	2259470.25
434	467465.78	2259473.14
435	467482.26	2259481.65
436	467490.15	2259477.40
437	467492.52	2259481.81
438	467487.63	2259484.44
439	467501.05	2259491.39
440	467503.68	2259486.14
441	467513.28	2259491.25
442	467515.82	2259488.94
443	467519.18	2259492.64

444	467518.02	2259493.70
445	467533.11	2259501.39
446	467552.93	2259511.49
447	467568.63	2259519.32
448	467570.32	2259514.20
449	467575.07	2259515.77
450	467573.15	2259521.59
451	467591.62	2259530.88
452	467601.72	2259535.88
453	467602.78	2259533.12
454	467607.45	2259534.91
455	467606.24	2259538.05
456	467615.16	2259542.08
457	467616.96	2259539.57
458	467621.03	2259542.48
459	467619.69	2259544.35
460	467634.57	2259551.47
461	467638.07	2259550.86
462	467644.91	2259554.64
463	467648.59	2259556.17
464	467650.68	2259550.55
465	467655.37	2259552.30
466	467653.20	2259558.13
467	467661.76	2259561.43
468	467666.01	2259561.72
469	467670.63	2259562.50
470	467671.12	2259560.49
471	467675.97	2259561.68
472	467675.48	2259563.68
473	467687.48	2259567.51
474	467700.08	2259570.06
475	467700.21	2259566.57
476	467705.21	2259566.75
477	467705.11	2259569.32
478	467707.67	2259568.80
479	467710.24	2259566.96
480	467717.28	2259557.15
481	467721.86	2259548.09
482	467723.21	2259544.95
483	467727.80	2259546.92
484	467727.31	2259548.05
485	467734.42	2259548.00
486	467734.46	2259553.00
487	467725.03	2259553.07
488	467721.56	2259559.77
489	467713.83	2259570.53

490	467709.69	2259573.49
491	467700.55	2259575.35
492	467698.74	2259575.15
493	467686.21	2259572.35
494	467671.93	2259567.79
495	467665.30	2259566.68
496	467660.68	2259566.36
497	467654.35	2259564.07
498	467645.11	2259560.15
499	467640.94	2259569.76
500	467636.35	2259567.77
501	467640.60	2259557.98
502	467637.18	2259556.08
503	467633.95	2259556.65
504	467629.31	2259554.62
505	467625.84	2259562.38
506	467621.28	2259560.34
507	467624.79	2259552.50
508	467615.02	2259547.61
509	467601.95	2259541.58
510	467590.48	2259535.90
511	467583.21	2259547.08
512	467579.02	2259544.35
513	467585.98	2259533.64
514	467569.90	2259525.55
515	467550.66	2259515.95
516	467530.83	2259505.85
517	467512.86	2259496.68
518	467505.86	2259492.96
519	467503.25	2259498.17
520	467482.30	2259487.31
521	467463.31	2259477.49
522	467457.52	2259473.95
523	467436.88	2259461.22
524	467427.92	2259456.01
525	467414.08	2259448.47
526	467396.58	2259439.95
527	467379.03	2259431.48
528	467378.45	2259432.55
529	467379.79	2259433.58
530	467367.54	2259460.61
531	467363.88	2259467.58
532	467367.81	2259469.49
533	467365.63	2259473.99
534	467361.59	2259472.03
535	467358.12	2259478.86

536	467355.95	2259484.77
537	467351.34	2259494.81
538	467354.84	2259496.40
539	467352.77	2259500.95
540	467349.18	2259499.31
541	467342.37	2259512.88
542	467344.89	2259515.96
543	467341.02	2259519.13
544	467339.90	2259517.76
545	467339.38	2259518.78
546	467334.92	2259516.52
547	467337.63	2259511.17
548	467345.75	2259494.99
549	467351.30	2259482.93
550	467353.51	2259476.88
551	467358.16	2259467.73
552	467363.03	2259458.45
553	467369.97	2259442.98
554	467373.37	2259435.56
555	467364.82	2259430.88
556	467362.87	2259431.05
557	467359.71	2259437.61
558	467357.81	2259442.62
559	467346.79	2259465.81
560	467344.41	2259470.95
561	467342.00	2259477.18
562	467336.80	2259487.76
563	467328.30	2259505.75
564	467323.02	2259515.27
565	467317.63	2259519.71
566	467313.50	2259521.95
567	467308.27	2259523.76
568	467312.40	2259525.85
569	467311.93	2259526.77
570	467329.61	2259535.93
571	467331.80	2259537.42
572	467333.26	2259541.46
573	467347.87	2259548.09
574	467355.89	2259551.88
575	467359.32	2259540.68
576	467364.10	2259542.14
577	467360.46	2259554.03
578	467382.51	2259564.27
579	467385.15	2259557.92
580	467389.77	2259559.84
581	467387.05	2259566.36

582	467406.74	2259575.46
583	467417.68	2259580.39
584	467419.65	2259574.64
585	467424.38	2259576.25
586	467422.26	2259582.47
587	467429.45	2259585.76
588	467431.93	2259579.49
589	467436.58	2259581.32
590	467433.98	2259587.92
591	467448.82	2259594.70
592	467461.74	2259600.72
593	467464.84	2259594.53
594	467469.31	2259596.76
595	467466.21	2259602.96
596	467482.52	2259610.33
597	467496.47	2259616.78
598	467498.93	2259610.11
599	467503.62	2259611.84
600	467501.01	2259618.90
601	467503.80	2259620.23
602	467507.56	2259621.72
603	467510.14	2259615.27
604	467514.78	2259617.13
605	467512.17	2259623.65
606	467527.01	2259630.14
607	467540.18	2259634.96
608	467558.48	2259659.29
609	467565.79	2259663.80
610	467574.79	2259666.92
611	467590.80	2259671.46
612	467592.98	2259660.64
613	467597.88	2259661.62
614	467595.57	2259673.10
615	467603.71	2259676.42
616	467606.93	2259666.38
617	467611.69	2259667.90
618	467608.39	2259678.23
619	467609.85	2259678.65
620	467638.56	2259690.36
621	467650.51	2259695.44
622	467655.09	2259683.72
623	467659.75	2259685.54
624	467655.08	2259697.48
625	467677.58	2259708.08
626	467684.25	2259697.42
627	467688.49	2259700.08



628	467682.11	2259710.27
629	467698.63	2259718.28
630	467722.89	2259728.86
631	467725.02	2259730.67
632	467729.67	2259732.59
633	467732.51	2259732.36
634	467738.15	2259734.93
635	467747.59	2259712.60
636	467734.87	2259707.01
637	467736.88	2259702.44
638	467749.54	2259707.99
639	467762.50	2259677.24
640	467750.08	2259672.05
641	467752.01	2259667.44
642	467764.42	2259672.63
643	467771.58	2259655.35
644	467760.44	2259650.75
645	467762.34	2259646.13
646	467773.52	2259650.74
647	467782.95	2259628.83
648	467772.24	2259624.85
649	467773.98	2259620.17
650	467784.93	2259624.24
651	467793.29	2259605.23
652	467783.27	2259600.53
653	467785.40	2259596.00
654	467795.37	2259600.69
655	467801.82	2259586.63
656	467803.63	2259582.81
657	467806.32	2259575.39
658	467795.38	2259571.48
659	467797.07	2259566.77
660	467808.03	2259570.70
661	467812.10	2259559.69
662	467816.79	2259561.42
663	467814.24	2259568.32
664	467816.43	2259569.23
665	467814.51	2259573.85
666	467812.51	2259573.02
667	467808.24	2259584.75
668	467807.30	2259586.75
669	467809.67	2259587.58
670	467808.03	2259592.30
671	467805.17	2259591.31
672	467796.41	2259610.49
673	467801.70	2259612.46

674	467799.96	2259617.14
675	467794.37	2259615.06
676	467788.16	2259629.37
677	467782.34	2259642.94
678	467789.14	2259646.23
679	467786.96	2259650.73
680	467780.37	2259647.54
681	467777.05	2259655.19
682	467773.89	2259662.87
683	467778.44	2259664.85
684	467776.45	2259669.44
685	467771.97	2259667.49
686	467765.32	2259683.48
687	467769.65	2259685.25
688	467767.76	2259689.88
689	467763.37	2259688.11
690	467754.19	2259709.83
691	467757.45	2259711.39
692	467755.28	2259715.90
693	467752.24	2259714.44
694	467742.70	2259737.02
695	467788.42	2259758.07
696	467792.63	2259747.90
697	467797.25	2259749.82
698	467792.94	2259760.22
699	467808.57	2259767.95
700	467814.41	2259755.69
701	467818.92	2259757.84
702	467813.07	2259770.14
703	467823.32	2259775.10
704	467830.73	2259762.95
705	467835.00	2259765.56
706	467827.86	2259777.26
707	467839.45	2259782.71
708	467846.78	2259786.36
709	467853.50	2259781.62
710	467856.38	2259785.70
711	467851.93	2259788.84
712	467860.80	2259793.18
713	467858.61	2259797.67
714	467850.86	2259793.89
715	467848.49	2259798.88
716	467843.97	2259796.74
717	467846.34	2259791.75
718	467841.73	2259789.39
719	467839.31	2259794.50

720	467834.79	2259792.36
721	467837.24	2259787.19
722	467823.55	2259780.77
723	467810.92	2259774.66
724	467803.91	2259771.24
725	467801.29	2259776.49
726	467796.82	2259774.26
727	467799.43	2259769.03
728	467788.61	2259763.65
729	467738.63	2259740.64
730	467731.63	2259737.44
731	467728.87	2259737.67
732	467722.38	2259734.99
733	467720.22	2259733.14
734	467696.49	2259722.80
735	467672.03	2259711.00
736	467668.45	2259718.50
737	467663.94	2259716.35
738	467667.51	2259708.86
739	467650.98	2259701.08
740	467638.53	2259695.78
741	467635.05	2259703.79
742	467630.46	2259701.80
743	467633.91	2259693.86
744	467612.59	2259685.17
745	467611.42	2259688.04
746	467606.79	2259686.15
747	467607.92	2259683.37
748	467606.83	2259683.09
749	467602.10	2259681.16
750	467591.49	2259676.88
751	467590.60	2259681.05
752	467585.71	2259680.00
753	467586.68	2259675.48
754	467573.22	2259671.67
755	467563.62	2259668.34
756	467557.77	2259664.72
757	467555.11	2259669.98
758	467550.65	2259667.72
759	467553.75	2259661.31
760	467537.08	2259639.15
761	467527.47	2259635.64
762	467522.04	2259647.76
763	467517.48	2259645.72
764	467522.83	2259633.77
765	467508.09	2259627.32

766	467504.03	2259625.71
767	467498.61	2259637.17
768	467494.09	2259635.03
769	467499.45	2259623.70
770	467482.50	2259615.83
771	467477.42	2259626.84
772	467472.88	2259624.74
773	467477.95	2259613.75
774	467466.43	2259608.55
775	467461.40	2259620.01
776	467456.82	2259618.01
777	467461.87	2259606.30
778	467446.73	2259599.25
779	467438.20	2259595.49
780	467431.85	2259609.01
781	467427.32	2259606.88
782	467433.68	2259593.36
783	467419.09	2259586.51
784	467406.77	2259580.96
785	467402.00	2259591.29
786	467397.46	2259589.19
787	467402.21	2259578.88
788	467381.07	2259569.11
789	467375.88	2259580.70
790	467371.32	2259578.66
791	467376.53	2259567.02
792	467356.04	2259557.49
793	467345.75	2259552.62
794	467329.28	2259545.14
795	467327.64	2259540.63
796	467309.63	2259531.21
797	467309.17	2259532.10
798	467304.29	2259529.61
799	467297.74	2259541.74
800	467296.33	2259545.65
801	467294.90	2259555.31
802	467293.28	2259565.76
803	467292.06	2259571.42
804	467305.67	2259577.10
805	467307.26	2259577.68
806	467312.50	2259566.73
807	467313.70	2259564.21
808	467314.95	2259561.64
809	467319.45	2259563.82
810	467320.44	2259565.21
811	467318.06	2259569.61

812	467316.96	2259569.01
813	467309.68	2259584.22
814	467307.95	2259583.48
815	467304.17	2259590.60
816	467307.61	2259592.36
817	467305.34	2259596.81
818	467301.88	2259595.04
819	467296.17	2259606.49
820	467292.72	2259613.67
821	467289.45	2259621.43
822	467292.74	2259620.81
823	467293.66	2259625.73
824	467287.63	2259626.86
825	467283.56	2259636.46
826	467285.82	2259637.74
827	467283.35	2259642.09
828	467280.79	2259641.15
829	467276.79	2259638.15
830	467278.20	2259636.27
831	467283.47	2259623.84
832	467284.31	2259620.76
833	467288.16	2259611.62
834	467291.68	2259604.27
835	467298.58	2259590.46
836	467303.32	2259581.53
837	467290.98	2259576.39
838	467289.59	2259583.57
839	467279.27	2259608.16
840	467265.37	2259637.96
841	467254.25	2259652.60
842	467240.98	2259683.35
843	467226.63	2259717.62
844	467226.10	2259720.76
845	467225.39	2259724.96
846	467246.92	2259725.61
847	467251.18	2259709.96
848	467258.20	2259695.62
849	467258.96	2259693.42
850	467259.73	2259692.33
851	467264.27	2259694.43
852	467266.93	2259696.16
853	467265.30	2259700.89
854	467261.79	2259699.68
855	467255.87	2259711.76
856	467251.90	2259726.38
857	467256.09	2259727.03

858	467261.42	2259728.57
859	467268.23	2259732.32
860	467270.14	2259734.29
861	467275.38	2259723.61
862	467279.87	2259725.82
863	467274.42	2259736.91
864	467286.89	2259745.40
865	467289.82	2259749.43
866	467298.55	2259737.16
867	467302.63	2259740.06
868	467292.87	2259753.77
869	467295.03	2259757.07
870	467299.07	2259762.25
871	467305.70	2259766.58
872	467316.00	2259770.76
873	467334.54	2259775.80
874	467361.94	2259783.55
875	467366.41	2259771.01
876	467371.11	2259772.69
877	467366.73	2259784.98
878	467370.68	2259786.16
879	467387.58	2259793.69
880	467398.37	2259798.42
881	467405.10	2259782.86
882	467409.69	2259784.85
883	467402.96	2259800.40
884	467416.47	2259805.92
885	467421.64	2259792.30
886	467426.31	2259794.07
887	467421.16	2259807.67
888	467427.35	2259809.98
889	467463.15	2259827.96
890	467467.89	2259817.43
891	467472.45	2259819.49
892	467467.61	2259830.22
893	467487.31	2259840.80
894	467492.22	2259830.56
895	467496.73	2259832.73
896	467491.76	2259843.08
897	467498.47	2259846.29
898	467511.24	2259852.07
899	467515.73	2259841.35
900	467520.34	2259843.28
901	467515.87	2259853.97
902	467533.22	2259861.95
903	467538.17	2259863.77

904	467542.94	2259853.25
905	467547.50	2259855.31
906	467542.83	2259865.66
907	467551.37	2259869.42
908	467560.43	2259873.92
909	467568.05	2259864.10
910	467572.00	2259867.17
911	467564.86	2259876.35
912	467574.56	2259881.66
913	467576.76	2259883.86
914	467580.62	2259885.96
915	467586.60	2259875.13
916	467590.98	2259877.55
917	467585.02	2259888.33
918	467590.98	2259891.52
919	467600.94	2259897.19
920	467625.21	2259906.88
921	467634.43	2259910.74
922	467639.45	2259898.18
923	467644.09	2259900.04
924	467639.06	2259912.63
925	467646.64	2259915.61
926	467660.11	2259889.03
927	467667.18	2259874.65
928	467673.82	2259859.36
929	467669.23	2259857.41
930	467671.19	2259852.81
931	467675.82	2259854.78
932	467684.64	2259834.65
933	467678.67	2259832.15
934	467680.60	2259827.54
935	467686.66	2259830.07
936	467693.24	2259815.33
937	467689.67	2259813.99
938	467691.43	2259809.31
939	467695.27	2259810.75
940	467702.03	2259795.44
941	467704.44	2259790.33
942	467700.88	2259788.65
943	467703.02	2259784.13
944	467706.71	2259785.88
945	467708.71	2259782.25
946	467713.87	2259770.24
947	467710.09	2259768.71
948	467711.96	2259764.08
949	467715.93	2259765.68

950	467716.90	2259763.64
951	467726.27	2259765.74
952	467731.94	2259751.74
953	467736.60	2259753.54
954	467738.69	2259755.29
955	467736.95	2259759.97
956	467734.42	2259759.03
957	467731.61	2259765.90
958	467737.49	2259768.47
959	467735.49	2259773.05
960	467729.71	2259770.52
961	467729.29	2259771.54
962	467719.70	2259769.40
963	467714.20	2259782.14
964	467723.71	2259786.67
965	467721.56	2259791.18
966	467712.01	2259786.63
967	467707.62	2259795.32
968	467716.95	2259799.39
969	467714.95	2259803.97
970	467705.54	2259799.87
971	467699.11	2259814.43
972	467694.05	2259825.77
973	467704.66	2259829.95
974	467702.83	2259834.60
975	467692.01	2259830.35
976	467679.90	2259857.94
977	467675.99	2259866.93
978	467686.51	2259871.18
979	467684.63	2259875.82
980	467673.99	2259871.52
981	467671.74	2259876.70
982	467666.02	2259888.35
983	467679.58	2259892.30
984	467678.18	2259897.10
985	467663.78	2259892.91
986	467651.42	2259917.24
987	467660.97	2259920.08
988	467669.66	2259921.49
989	467706.18	2259937.51
990	467720.34	2259944.90
991	467726.56	2259934.64
992	467730.83	2259937.23
993	467724.85	2259947.10
994	467739.58	2259953.14
995	467743.76	2259944.34



996	467748.29	2259946.45
997	467744.26	2259955.10
998	467752.01	2259958.46
999	467765.88	2259964.52
1000	467770.66	2259955.44
1001	467775.09	2259957.75
1002	467770.49	2259966.57
1003	467782.84	2259971.97
1004	467792.63	2259979.00
1005	467794.08	2259980.41
1006	467805.84	2259967.35
1007	467809.55	2259970.70
1008	467797.86	2259983.68
1009	467803.66	2259988.49
1010	467812.23	2259997.05
1011	467822.60	2260008.15
1012	467832.35	2260021.00
1013	467842.87	2260031.57
1014	467854.02	2260040.52
1015	467862.37	2260046.96
1016	467869.83	2260052.02
1017	467874.18	2260055.73
1018	467883.57	2260061.89
1019	467894.30	2260067.90
1020	467891.86	2260072.26
1021	467883.08	2260067.34
1022	467881.90	2260069.29
1023	467877.63	2260066.70
1024	467878.81	2260064.74
1025	467871.19	2260059.74
1026	467868.97	2260057.84
1027	467868.07	2260059.34
1028	467863.78	2260056.77
1029	467864.98	2260054.76
1030	467859.37	2260050.97
1031	467853.08	2260046.12
1032	467849.96	2260049.74
1033	467846.17	2260046.47
1034	467849.15	2260043.02
1035	467841.78	2260037.10
1036	467840.60	2260038.94
1037	467836.40	2260036.24
1038	467837.83	2260033.60
1039	467830.41	2260026.14
1040	467828.98	2260027.44
1041	467825.61	2260023.75

1042	467827.12	2260022.37
1043	467818.82	2260011.42
1044	467810.71	2260002.75
1045	467808.05	2260006.40
1046	467804.01	2260003.46
1047	467807.19	2259999.09
1048	467800.25	2259992.16
1049	467793.67	2259986.72
1050	467789.04	2259993.56
1051	467784.90	2259990.76
1052	467789.84	2259983.45
1053	467780.35	2259976.33
1054	467768.90	2259971.33
1055	467765.82	2259978.32
1056	467761.25	2259976.31
1057	467764.33	2259969.29
1058	467751.69	2259963.78
1059	467749.03	2259970.90
1060	467744.34	2259969.15
1061	467747.10	2259961.78
1062	467740.07	2259958.74
1063	467723.77	2259952.05
1064	467721.21	2259957.53
1065	467716.68	2259955.42
1066	467719.22	2259949.98
1067	467717.92	2259949.29
1068	467703.94	2259941.99
1069	467668.25	2259926.33
1070	467659.85	2259924.96
1071	467647.01	2259921.14
1072	467634.93	2259916.37
1073	467625.40	2259912.38
1074	467623.97	2259915.70
1075	467619.38	2259913.73
1076	467620.77	2259910.49
1077	467598.80	2259901.72
1078	467590.96	2259897.27
1079	467587.04	2259905.86
1080	467582.49	2259903.79
1081	467586.58	2259894.83
1082	467580.59	2259891.63
1083	467573.73	2259887.90
1084	467571.51	2259885.69
1085	467560.00	2259879.38
1086	467549.29	2259873.97
1087	467538.54	2259869.24

1088	467533.59	2259867.41
1089	467530.58	2259874.14
1090	467526.02	2259872.10
1091	467528.97	2259865.50
1092	467512.56	2259857.95
1093	467509.98	2259864.14
1094	467505.36	2259862.22
1095	467507.93	2259856.06
1096	467496.38	2259850.84
1097	467487.29	2259846.48
1098	467483.66	2259844.52
1099	467480.29	2259851.43
1100	467475.80	2259849.24
1101	467479.26	2259842.14
1102	467466.26	2259835.20
1103	467460.97	2259845.10
1104	467456.56	2259842.75
1105	467461.82	2259832.88
1106	467425.36	2259814.58
1107	467413.32	2259810.12
1108	467406.74	2259826.20
1109	467402.11	2259824.31
1110	467408.67	2259808.27
1111	467399.28	2259804.27
1112	467386.68	2259798.75
1113	467382.14	2259809.31
1114	467377.55	2259807.34
1115	467382.10	2259796.72
1116	467369.00	2259790.88
1117	467362.92	2259789.06
1118	467359.29	2259799.81
1119	467354.55	2259798.21
1120	467358.10	2259787.69
1121	467334.25	2259780.92
1122	467328.70	2259793.12
1123	467324.15	2259791.05
1124	467329.37	2259779.57
1125	467314.36	2259775.49
1126	467303.39	2259771.05
1127	467295.63	2259765.97
1128	467290.97	2259760.00
1129	467285.39	2259751.83
1130	467277.39	2259765.92
1131	467273.04	2259763.45
1132	467281.82	2259748.00
1133	467269.90	2259739.87

1134	467265.08	2259738.12
1135	467258.43	2259734.42
1136	467254.57	2259731.85
1137	467247.07	2259730.70
1138	467225.56	2259729.96
1139	467224.76	2259734.56
1140	467225.22	2259745.79
1141	467223.06	2259751.75
1142	467219.83	2259755.06
1143	467218.32	2259760.99
1144	467212.22	2259768.57
1145	467207.41	2259773.67
1146	467202.49	2259776.07
1147	467197.91	2259780.56
1148	467192.33	2259785.31
1149	467210.92	2259800.52
1150	467207.75	2259804.39
1151	467189.54	2259789.49
1152	467183.89	2259798.38
1153	467178.44	2259806.90
1154	467171.92	2259814.88
1155	467178.23	2259820.79
1156	467186.83	2259827.38
1157	467183.78	2259831.35
1158	467174.98	2259824.60
1159	467168.72	2259818.72
1160	467159.29	2259829.84
1161	467147.54	2259844.63
1162	467142.06	2259851.86
1163	467135.53	2259859.77
1164	467133.27	2259862.15
1165	467133.72	2259863.56
1166	467140.72	2259871.00
1167	467147.18	2259878.97
1168	467145.30	2259883.60
1169	467137.20	2259898.49
1170	467133.48	2259901.72
1171	467138.89	2259906.37
1172	467146.53	2259895.45
1173	467148.83	2259896.87
1174	467156.87	2259883.52
1175	467161.15	2259886.10
1176	467153.23	2259899.25
1177	467162.61	2259905.06
1178	467169.18	2259893.88
1179	467173.49	2259896.41

1180	467166.85	2259907.71
1181	467173.65	2259911.99
1182	467188.34	2259920.23
1183	467193.97	2259911.48
1184	467198.17	2259914.18
1185	467192.74	2259922.63
1186	467207.43	2259930.19
1187	467221.39	2259937.21
1188	467224.07	2259932.38
1189	467231.30	2259935.58
1190	467232.66	2259932.44
1191	467237.25	2259934.43
1192	467235.83	2259937.71
1193	467250.63	2259945.15
1194	467252.29	2259941.49
1195	467256.84	2259943.56
1196	467255.07	2259947.46
1197	467271.74	2259955.27
1198	467274.48	2259951.02
1199	467278.68	2259953.74
1200	467276.45	2259957.18
1201	467278.11	2259957.53
1202	467280.26	2259958.57
1203	467300.94	2259968.50
1204	467302.25	2259965.01
1205	467306.93	2259966.77
1206	467305.47	2259970.66
1207	467319.90	2259977.84
1208	467321.84	2259973.83
1209	467326.34	2259976.01
1210	467324.40	2259980.02
1211	467329.12	2259982.24
1212	467347.96	2259991.00
1213	467348.96	2259988.44
1214	467353.62	2259990.26
1215	467352.52	2259993.07
1216	467361.14	2259996.82
1217	467358.37	2260003.33
1218	467376.35	2260010.88
1219	467381.24	2260000.64
1220	467385.75	2260002.79
1221	467380.99	2260012.77
1222	467383.93	2260013.97
1223	467402.11	2260023.62
1224	467410.54	2260027.15
1225	467424.67	2260033.50

1226	467428.20	2260025.01
1227	467432.82	2260026.93
1228	467429.22	2260035.58
1229	467442.21	2260041.68
1230	467446.16	2260032.71
1231	467450.73	2260034.72
1232	467446.74	2260043.80
1233	467455.13	2260047.70
1234	467463.41	2260054.12
1235	467467.04	2260055.54
1236	467471.69	2260057.37
1237	467475.56	2260044.83
1238	467480.34	2260046.31
1239	467476.38	2260059.14
1240	467481.90	2260061.02
1241	467487.10	2260050.48
1242	467491.59	2260052.69
1243	467486.57	2260062.87
1244	467491.99	2260065.01
1245	467513.15	2260075.48
1246	467517.50	2260066.81
1247	467521.97	2260069.06
1248	467517.66	2260077.65
1249	467520.65	2260079.09
1250	467531.22	2260084.21
1251	467549.21	2260092.77
1252	467567.65	2260101.13
1253	467577.16	2260084.02
1254	467585.66	2260068.65
1255	467576.51	2260064.55
1256	467578.55	2260059.99
1257	467588.00	2260064.22
1258	467595.46	2260050.03
1259	467584.19	2260045.27
1260	467586.14	2260040.66
1261	467597.73	2260045.57
1262	467609.63	2260022.28
1263	467595.56	2260016.20
1264	467597.55	2260011.61
1265	467611.80	2260017.77
1266	467621.71	2259997.20
1267	467623.00	2259993.97
1268	467611.11	2259988.25
1269	467613.28	2259983.74
1270	467625.08	2259989.42
1271	467630.35	2259977.91

1272	467618.25	2259972.68
1273	467620.24	2259968.09
1274	467632.45	2259973.37
1275	467645.04	2259948.50
1276	467652.19	2259936.37
1277	467654.24	2259931.96
1278	467658.79	2259934.05
1279	467658.17	2259935.39
1280	467661.69	2259936.04
1281	467660.78	2259940.95
1282	467655.83	2259940.03
1283	467649.46	2259950.83
1284	467638.18	2259973.11
1285	467643.41	2259975.45
1286	467641.37	2259980.01
1287	467635.99	2259977.60
1288	467627.20	2259997.05
1289	467631.68	2259999.29
1290	467629.43	2260003.76
1291	467625.14	2260001.61
1292	467614.19	2260024.32
1293	467619.09	2260026.32
1294	467617.20	2260030.95
1295	467611.89	2260028.94
1296	467604.73	2260042.79
1297	467609.68	2260045.24
1298	467607.46	2260049.72
1299	467602.48	2260047.25
1300	467600.01	2260052.11
1301	467591.13	2260069.01
1302	467581.53	2260086.45
1303	467572.15	2260103.32
1304	467580.59	2260107.45
1305	467594.61	2260114.60
1306	467599.03	2260104.09
1307	467603.64	2260106.02
1308	467599.02	2260117.02
1309	467605.96	2260121.17
1310	467623.12	2260129.13
1311	467626.09	2260124.27
1312	467627.17	2260124.80
1313	467629.58	2260119.49
1314	467634.13	2260121.56
1315	467631.61	2260127.11
1316	467647.15	2260135.33
1317	467650.49	2260129.01

1318	467654.91	2260131.35
1319	467651.65	2260137.52
1320	467658.63	2260140.10
1321	467678.37	2260149.74
1322	467680.79	2260143.30
1323	467685.47	2260145.06
1324	467682.90	2260151.91
1325	467694.96	2260158.18
1326	467697.86	2260152.24
1327	467702.35	2260154.43
1328	467699.39	2260160.50
1329	467718.67	2260170.83
1330	467719.99	2260167.74
1331	467724.59	2260169.70
1332	467723.07	2260173.26
1333	467735.11	2260180.02
1334	467740.48	2260182.21
1335	467748.87	2260185.68
1336	467753.80	2260188.22
1337	467758.71	2260178.44
1338	467763.18	2260180.69
1339	467758.24	2260190.51
1340	467773.12	2260198.22
1341	467777.42	2260200.43
1342	467779.41	2260195.56
1343	467784.04	2260197.45
1344	467781.92	2260202.66
1345	467806.88	2260214.58
1346	467808.90	2260210.21
1347	467813.44	2260212.31
1348	467811.44	2260216.64
1349	467835.04	2260227.28
1350	467836.75	2260223.30
1351	467841.34	2260225.27
1352	467839.65	2260229.21
1353	467850.95	2260234.24
1354	467853.00	2260230.19
1355	467857.46	2260232.45
1356	467855.55	2260236.23
1357	467871.42	2260243.11
1358	467872.83	2260239.96
1359	467877.39	2260242.00
1360	467875.88	2260245.36
1361	467877.91	2260246.55
1362	467875.97	2260252.54
1363	467893.67	2260259.15



1364	467902.13	2260262.44
1365	467909.72	2260265.54
1366	467912.20	2260259.27
1367	467916.84	2260261.11
1368	467914.38	2260267.32
1369	467919.78	2260269.24
1370	467927.82	2260271.49
1371	467933.24	2260273.66
1372	467935.55	2260268.60
1373	467941.68	2260257.74
1374	467944.93	2260251.55
1375	467946.86	2260243.18
1376	467945.64	2260231.80
1377	467944.83	2260226.18
1378	467943.01	2260200.30
1379	467941.59	2260175.15
1380	467940.94	2260166.18
1381	467945.92	2260165.82
1382	467946.57	2260174.80
1383	467948.01	2260197.61
1384	467949.55	2260197.57
1385	467949.67	2260202.57
1386	467948.18	2260202.61
1387	467950.27	2260228.89
1388	467952.41	2260228.78
1389	467952.67	2260233.78
1390	467950.90	2260233.87
1391	467951.92	2260243.48
1392	467949.66	2260253.27
1393	467946.06	2260260.16
1394	467941.18	2260268.80
1395	467942.75	2260269.65
1396	467940.37	2260274.05
1397	467938.91	2260273.26
1398	467937.75	2260275.80
1399	467941.30	2260277.78
1400	467945.79	2260279.35
1401	467963.68	2260282.61
1402	467962.77	2260287.52
1403	467950.02	2260285.16
1404	467948.65	2260289.44
1405	467943.89	2260287.92
1406	467945.05	2260284.30
1407	467939.26	2260282.37
1408	467933.49	2260279.14
1409	467926.23	2260276.24

1410	467920.55	2260274.64
1411	467918.40	2260280.36
1412	467913.72	2260278.60
1413	467915.78	2260273.12
1414	467907.96	2260270.22
1415	467902.77	2260268.10
1416	467900.60	2260273.72
1417	467895.94	2260271.92
1418	467898.13	2260266.25
1419	467891.88	2260263.82
1420	467874.34	2260257.27
1421	467871.65	2260261.60
1422	467867.40	2260258.97
1423	467869.98	2260254.80
1424	467871.91	2260248.82
1425	467850.71	2260239.60
1426	467846.06	2260250.22
1427	467841.48	2260248.22
1428	467846.11	2260237.64
1429	467831.46	2260231.26
1430	467827.41	2260241.57
1431	467822.76	2260239.74
1432	467826.85	2260229.31
1433	467807.30	2260220.24
1434	467802.65	2260230.48
1435	467798.10	2260228.41
1436	467802.76	2260218.15
1437	467780.03	2260207.30
1438	467775.31	2260204.96
1439	467771.08	2260213.57
1440	467766.59	2260211.36
1441	467770.86	2260202.68
1442	467756.00	2260194.98
1443	467749.09	2260191.42
1444	467745.02	2260201.50
1445	467740.39	2260199.63
1446	467744.55	2260189.30
1447	467738.57	2260186.83
1448	467732.93	2260184.53
1449	467719.17	2260176.81
1450	467715.39	2260185.18
1451	467710.83	2260183.12
1452	467714.77	2260174.41
1453	467695.58	2260164.13
1454	467690.11	2260175.00
1455	467685.64	2260172.75

1456	467691.13	2260161.82
1457	467676.56	2260154.42
1458	467671.04	2260165.02
1459	467666.61	2260162.71
1460	467672.03	2260152.29
1461	467656.62	2260144.68
1462	467650.66	2260142.48
1463	467645.61	2260151.91
1464	467641.21	2260149.55
1465	467646.09	2260140.44
1466	467630.55	2260132.21
1467	467625.82	2260141.13
1468	467621.40	2260138.79
1469	467623.50	2260134.82
1470	467605.75	2260126.59
1471	467603.54	2260130.32
1472	467599.24	2260127.76
1473	467601.33	2260124.24
1474	467594.67	2260120.25
1475	467580.55	2260113.04
1476	467578.05	2260117.95
1477	467573.59	2260115.69
1478	467576.07	2260110.80
1479	467567.73	2260106.72
1480	467547.08	2260097.30
1481	467529.94	2260089.13
1482	467528.78	2260091.27
1483	467524.39	2260088.88
1484	467525.43	2260086.97
1485	467518.49	2260083.61
1486	467517.37	2260085.95
1487	467512.86	2260083.80
1488	467513.97	2260081.47
1489	467491.91	2260070.55
1490	467489.93	2260074.24
1491	467485.52	2260071.87
1492	467487.32	2260068.54
1493	467482.17	2260066.50
1494	467474.90	2260063.92
1495	467470.10	2260062.21
1496	467468.41	2260068.35
1497	467463.59	2260067.03
1498	467465.44	2260060.28
1499	467460.97	2260058.54
1500	467452.50	2260051.99
1501	467441.36	2260046.80

1502	467439.41	2260050.84
1503	467434.91	2260048.66
1504	467436.84	2260044.68
1505	467425.30	2260039.26
1506	467410.79	2260032.75
1507	467408.58	2260037.88
1508	467403.99	2260035.91
1509	467406.20	2260030.75
1510	467399.92	2260028.12
1511	467381.83	2260018.52
1512	467377.75	2260016.85
1513	467375.01	2260022.93
1514	467370.45	2260020.87
1515	467373.12	2260014.96
1516	467360.51	2260009.77
1517	467356.42	2260018.08
1518	467351.93	2260015.87
1519	467355.96	2260007.71
1520	467351.92	2260005.73
1521	467354.60	2259999.42
1522	467348.44	2259996.75
1523	467327.90	2259987.18
1524	467322.23	2259999.19
1525	467317.71	2259997.05
1526	467323.37	2259985.06
1527	467319.92	2259983.44
1528	467298.55	2259972.90
1529	467292.74	2259984.39
1530	467288.28	2259982.13
1531	467294.02	2259970.77
1532	467280.57	2259964.27
1533	467275.85	2259975.79
1534	467271.23	2259973.89
1535	467275.97	2259962.33
1536	467271.67	2259960.76
1537	467258.11	2259954.38
1538	467253.00	2259964.41
1539	467248.55	2259962.14
1540	467253.61	2259952.20
1541	467231.58	2259941.18
1542	467226.23	2259938.81
1543	467223.41	2259943.89
1544	467218.48	2259941.34
1545	467214.34	2259949.19
1546	467209.92	2259946.85
1547	467214.02	2259939.08

1548	467205.18	2259934.65
1549	467191.52	2259927.63
1550	467189.62	2259931.37
1551	467185.16	2259929.11
1552	467187.09	2259925.27
1553	467173.20	2259917.46
1554	467170.17	2259922.84
1555	467165.81	2259920.38
1556	467168.90	2259914.91
1557	467160.02	2259909.33
1558	467151.23	2259903.84
1559	467147.87	2259902.25
1560	467142.69	2259909.64
1561	467145.14	2259911.75
1562	467130.71	2259930.71
1563	467115.43	2259917.69
1564	467113.73	2259919.72
1565	467112.41	2259922.65
1566	467103.91	2259932.41
1567	467091.78	2259944.27
1568	467078.51	2259934.36
1569	467061.37	2259954.90
1570	467060.39	2259956.21
1571	467058.81	2259957.91
1572	467056.98	2259959.88
1573	467040.23	2259977.88
1574	467034.54	2259983.81
1575	467033.21	2259984.68
1576	467042.97	2259993.19
1577	467046.55	2259996.17
1578	467051.58	2260002.45
1579	467051.42	2260003.72
1580	467066.61	2260012.34
1581	467068.79	2260009.08
1582	467072.95	2260011.86
1583	467071.01	2260014.76
1584	467080.54	2260019.84
1585	467088.34	2260024.30
1586	467091.53	2260018.32
1587	467095.94	2260020.67
1588	467092.70	2260026.74
1589	467102.99	2260032.43
1590	467110.29	2260036.42
1591	467112.97	2260030.70
1592	467117.49	2260032.82
1593	467114.71	2260038.74

1594	467120.82	2260041.81
1595	467136.31	2260049.86
1596	467138.60	2260044.95
1597	467143.13	2260047.06
1598	467140.76	2260052.17
1599	467149.39	2260056.64
1600	467151.67	2260052.65
1601	467156.01	2260055.13
1602	467153.84	2260058.93
1603	467172.04	2260068.18
1604	467181.94	2260073.60
1605	467183.98	2260069.70
1606	467188.41	2260072.01
1607	467186.39	2260075.88
1608	467194.46	2260079.77
1609	467206.70	2260086.18
1610	467215.48	2260090.75
1611	467217.07	2260088.00
1612	467221.40	2260090.51
1613	467219.89	2260093.10
1614	467227.81	2260097.28
1615	467229.58	2260093.44
1616	467234.12	2260095.54
1617	467232.28	2260099.52
1618	467245.12	2260105.63
1619	467261.77	2260114.26
1620	467263.07	2260111.55
1621	467267.58	2260113.70
1622	467266.22	2260116.56
1623	467268.60	2260117.68
1624	467277.93	2260122.83
1625	467292.47	2260128.47
1626	467295.22	2260121.41
1627	467299.88	2260123.23
1628	467297.13	2260130.29
1629	467306.57	2260133.94
1630	467315.47	2260137.01
1631	467328.17	2260142.10
1632	467337.66	2260146.51
1633	467338.35	2260144.64
1634	467343.05	2260146.36
1635	467342.31	2260148.39
1636	467353.32	2260152.13
1637	467381.09	2260160.70
1638	467382.27	2260156.78
1639	467387.06	2260158.23

1640	467385.85	2260162.22
1641	467394.89	2260165.20
1642	467407.16	2260170.42
1643	467408.59	2260166.58
1644	467413.27	2260168.32
1645	467411.71	2260172.52
1646	467419.64	2260176.53
1647	467417.94	2260180.67
1648	467419.35	2260181.37
1649	467437.94	2260192.00
1650	467442.74	2260194.92
1651	467447.35	2260186.76
1652	467451.71	2260189.22
1653	467447.10	2260197.38
1654	467468.63	2260208.56
1655	467473.28	2260201.05
1656	467477.53	2260203.68
1657	467473.10	2260210.83
1658	467482.40	2260215.57
1659	467485.69	2260218.94
1660	467488.46	2260222.07
1661	467491.78	2260226.05
1662	467500.29	2260228.61
1663	467506.81	2260232.53
1664	467511.84	2260235.88
1665	467517.39	2260238.61
1666	467521.91	2260230.91
1667	467526.22	2260233.44
1668	467521.77	2260241.00
1669	467527.56	2260244.24
1670	467542.96	2260253.11
1671	467547.32	2260245.27
1672	467551.69	2260247.70
1673	467547.31	2260255.59
1674	467567.16	2260266.87
1675	467570.59	2260264.41
1676	467572.06	2260264.22
1677	467574.40	2260260.20
1678	467578.76	2260262.64
1679	467576.89	2260265.98
1680	467583.02	2260269.11
1681	467604.42	2260279.64
1682	467610.89	2260282.66
1683	467612.43	2260278.40
1684	467617.13	2260280.10
1685	467615.42	2260284.82

1686	467637.66	2260295.64
1687	467639.95	2260290.75
1688	467644.48	2260292.88
1689	467642.19	2260297.76
1690	467660.11	2260304.87
1691	467663.84	2260306.75
1692	467666.09	2260301.95
1693	467670.62	2260304.08
1694	467668.33	2260308.96
1695	467675.10	2260312.28
1696	467680.92	2260315.25
1697	467707.48	2260330.30
1698	467714.68	2260334.80
1699	467716.58	2260331.51
1700	467720.91	2260334.02
1701	467718.99	2260337.33
1702	467729.45	2260343.06
1703	467730.90	2260340.07
1704	467735.40	2260342.25
1705	467733.85	2260345.45
1706	467748.28	2260353.32
1707	467757.07	2260358.39
1708	467759.75	2260354.32
1709	467763.92	2260357.07
1710	467761.28	2260361.07
1711	467765.62	2260364.09
1712	467772.28	2260368.80
1713	467780.05	2260375.28
1714	467800.12	2260393.73
1715	467813.71	2260405.22
1716	467820.92	2260411.20
1717	467823.79	2260406.83
1718	467827.97	2260409.57
1719	467824.78	2260414.43
1720	467834.62	2260420.16
1721	467836.97	2260420.84
1722	467841.08	2260420.33
1723	467846.49	2260419.04
1724	467859.92	2260411.51
1725	467869.73	2260405.24
1726	467877.28	2260399.94
1727	467872.11	2260389.80
1728	467876.56	2260387.53
1729	467881.49	2260397.19
1730	467887.94	2260392.98
1731	467893.23	2260388.28



1732	467902.81	2260376.27
1733	467905.05	2260373.37
1734	467909.01	2260376.43
1735	467908.78	2260377.93
1736	467905.14	2260381.37
1737	467896.86	2260391.75
1738	467890.99	2260396.96
1739	467881.94	2260402.87
1740	467872.46	2260409.43
1741	467862.56	2260415.77
1742	467848.33	2260423.74
1743	467841.95	2260425.25
1744	467836.57	2260425.92
1745	467832.64	2260424.79
1746	467821.91	2260418.55
1747	467814.21	2260412.14
1748	467811.39	2260415.28
1749	467812.27	2260419.25
1750	467811.94	2260427.20
1751	467811.02	2260433.51
1752	467808.29	2260439.28
1753	467802.79	2260443.13
1754	467789.84	2260449.67
1755	467759.06	2260467.64
1756	467744.36	2260476.33
1757	467714.78	2260492.09
1758	467708.99	2260494.02
1759	467711.73	2260502.14
1760	467706.99	2260503.74
1761	467704.18	2260495.41
1762	467700.49	2260496.32
1763	467699.30	2260491.47
1764	467705.07	2260490.05
1765	467712.76	2260487.49
1766	467739.42	2260473.29
1767	467737.36	2260470.35
1768	467741.45	2260467.48
1769	467743.81	2260470.84
1770	467756.52	2260463.33
1771	467787.38	2260445.31
1772	467800.22	2260438.83
1773	467804.33	2260435.94
1774	467806.19	2260432.03
1775	467806.95	2260426.79
1776	467807.25	2260419.68
1777	467805.95	2260413.85

1778	467810.37	2260408.93
1779	467798.73	2260399.10
1780	467788.68	2260410.95
1781	467784.87	2260407.72
1782	467794.98	2260395.79
1783	467776.71	2260379.00
1784	467766.87	2260371.09
1785	467759.93	2260381.47
1786	467755.77	2260378.69
1787	467762.78	2260368.21
1788	467756.52	2260363.84
1789	467745.81	2260357.66
1790	467731.11	2260349.65
1791	467727.88	2260356.03
1792	467723.42	2260353.77
1793	467726.70	2260347.25
1794	467714.33	2260340.47
1795	467707.13	2260335.97
1796	467702.90	2260344.53
1797	467698.42	2260342.31
1798	467695.72	2260340.54
1799	467700.04	2260331.87
1800	467678.59	2260319.67
1801	467672.79	2260316.71
1802	467667.06	2260327.71
1803	467662.63	2260325.40
1804	467668.31	2260314.49
1805	467661.69	2260311.27
1806	467658.01	2260309.41
1807	467641.65	2260302.92
1808	467635.94	2260314.49
1809	467631.45	2260312.28
1810	467637.05	2260300.92
1811	467611.42	2260288.42
1812	467604.32	2260285.11
1813	467598.57	2260296.80
1814	467594.08	2260294.59
1815	467599.82	2260282.95
1816	467582.91	2260274.63
1817	467577.68	2260283.04
1818	467573.44	2260280.40
1819	467578.43	2260272.38
1820	467572.37	2260269.28
1821	467567.46	2260272.79
1822	467544.05	2260259.50
1823	467539.19	2260268.18

1824	467534.83	2260265.74
1825	467539.71	2260257.01
1826	467525.06	2260248.56
1827	467522.20	2260253.50
1828	467517.87	2260250.99
1829	467520.70	2260246.11
1830	467517.37	2260244.29
1831	467509.30	2260240.19
1832	467506.12	2260238.08
1833	467503.55	2260241.95
1834	467499.38	2260239.18
1835	467501.89	2260235.40
1836	467498.24	2260233.21
1837	467489.08	2260230.46
1838	467486.76	2260228.07
1839	467485.75	2260226.76
1840	467484.24	2260229.37
1841	467479.91	2260226.86
1842	467482.34	2260222.67
1843	467479.39	2260219.65
1844	467469.27	2260214.50
1845	467468.16	2260216.98
1846	467463.60	2260214.94
1847	467464.73	2260212.18
1848	467442.45	2260200.60
1849	467437.34	2260197.49
1850	467435.45	2260200.51
1851	467431.21	2260197.85
1852	467433.03	2260194.95
1853	467421.18	2260188.17
1854	467419.37	2260191.23
1855	467415.07	2260188.69
1856	467416.81	2260185.75
1857	467412.86	2260183.61
1858	467412.53	2260180.70
1859	467413.26	2260178.91
1860	467407.49	2260175.99
1861	467393.03	2260169.84
1862	467382.27	2260166.30
1863	467354.19	2260157.63
1864	467352.06	2260164.73
1865	467347.27	2260163.30
1866	467349.40	2260156.09
1867	467338.15	2260152.25
1868	467326.13	2260146.67
1869	467313.67	2260141.67

1870	467307.29	2260139.47
1871	467304.53	2260146.28
1872	467299.89	2260144.40
1873	467302.59	2260137.75
1874	467290.66	2260133.14
1875	467275.76	2260127.35
1876	467270.51	2260124.45
1877	467264.62	2260134.62
1878	467260.29	2260132.11
1879	467266.10	2260122.11
1880	467259.57	2260118.75
1881	467245.25	2260111.33
1882	467241.12	2260121.47
1883	467236.49	2260119.58
1884	467240.76	2260109.09
1885	467227.70	2260102.88
1886	467222.28	2260100.03
1887	467217.78	2260109.22
1888	467213.29	2260107.03
1889	467217.85	2260097.69
1890	467215.74	2260096.55
1891	467204.36	2260090.60
1892	467199.78	2260099.26
1893	467195.36	2260096.92
1894	467199.94	2260088.27
1895	467196.82	2260086.64
1896	467192.84	2260095.07
1897	467188.32	2260092.93
1898	467192.39	2260084.32
1899	467181.85	2260079.24
1900	467169.67	2260072.58
1901	467149.66	2260062.42
1902	467134.11	2260054.34
1903	467120.71	2260047.39
1904	467117.85	2260054.28
1905	467113.23	2260052.36
1906	467116.24	2260045.10
1907	467110.27	2260042.11
1908	467102.19	2260037.69
1909	467098.51	2260045.63
1910	467093.97	2260043.53
1911	467097.79	2260035.28
1912	467088.15	2260029.95
1913	467080.04	2260025.32
1914	467075.06	2260033.11
1915	467070.85	2260030.42

1916	467075.65	2260022.90
1917	467066.54	2260018.04
1918	467050.66	2260009.04
1919	467045.40	2260017.69
1920	467041.13	2260015.10
1921	467046.04	2260006.98
1922	467040.95	2260000.49
1923	467041.85	2259999.80
1924	467039.34	2259996.65
1925	467030.39	2259988.85
1926	467028.12	2259991.46
1927	467027.04	2259990.52
1928	467022.30	2259994.65
1929	467020.35	2259995.89
1930	467007.91	2259989.70
1931	466992.04	2259981.63
1932	466986.67	2259992.53
1933	466982.18	2259990.32
1934	466987.59	2259979.35
1935	466965.53	2259967.96
1936	466948.17	2259959.04
1937	466943.29	2259970.77
1938	466938.67	2259968.85
1939	466943.72	2259956.69
1940	466935.78	2259952.83
1941	466928.94	2259948.78
1942	466923.66	2259945.89
1943	466917.74	2259956.15
1944	466913.40	2259953.65
1945	466919.28	2259943.47
1946	466903.99	2259935.05
1947	466899.01	2259944.79
1948	466894.56	2259942.52
1949	466899.64	2259932.57
1950	466881.03	2259922.72
1951	466872.18	2259918.49
1952	466867.39	2259929.39
1953	466862.82	2259927.38
1954	466867.63	2259916.42
1955	466860.10	2259912.94
1956	466855.40	2259910.77
1957	466846.66	2259906.75
1958	466843.09	2259915.01
1959	466838.50	2259913.02
1960	466842.09	2259904.71
1961	466823.51	2259896.32

1962	466813.61	2259891.85
1963	466810.29	2259899.71
1964	466805.68	2259897.76
1965	466809.07	2259889.77
1966	466796.86	2259884.12
1967	466789.16	2259880.58
1968	466785.33	2259890.12
1969	466780.69	2259888.26
1970	466784.59	2259878.56
1971	466773.28	2259873.75
1972	466762.47	2259869.17
1973	466758.91	2259877.43
1974	466754.31	2259875.45
1975	466757.87	2259867.19
1976	466733.44	2259856.70
1977	466730.34	2259864.17
1978	466725.72	2259862.25
1979	466728.82	2259854.79
1980	466724.90	2259853.15
1981	466710.18	2259847.00
1982	466690.92	2259838.70
1983	466687.38	2259846.31
1984	466682.85	2259844.20
1985	466686.28	2259836.83
1986	466673.24	2259830.81
1987	466669.72	2259839.06
1988	466665.12	2259837.10
1989	466668.71	2259828.69
1990	466663.80	2259826.23
1991	466647.54	2259817.69
1992	466643.28	2259815.93
1993	466639.13	2259824.89
1994	466634.59	2259822.79
1995	466638.70	2259813.92
1996	466623.96	2259807.06
1997	466620.88	2259815.34
1998	466616.20	2259813.60
1999	466619.37	2259805.07
2000	466611.98	2259802.13
2001	466603.89	2259799.15
2002	466585.95	2259794.35
2003	466562.91	2259789.50
2004	466544.30	2259785.48
2005	466524.56	2259781.07
2006	466511.72	2259778.28
2007	466505.21	2259776.82

2008	466506.32	2259771.95
2009	466507.78	2259772.28
2010	466508.07	2259770.43
2011	466513.01	2259771.21
2012	466512.67	2259773.37
2013	466523.85	2259775.80
2014	466528.93	2259775.46
2015	466528.76	2259776.87
2016	466543.32	2259780.14
2017	466544.13	2259775.44
2018	466549.06	2259776.29
2019	466548.21	2259781.21
2020	466563.92	2259784.60
2021	466565.55	2259776.60
2022	466570.45	2259777.60
2023	466568.81	2259785.64
2024	466584.90	2259789.02
2025	466587.64	2259781.15
2026	466592.36	2259782.79
2027	466589.79	2259790.19
2028	466605.37	2259794.36
2029	466611.16	2259796.49
2030	466613.09	2259791.79
2031	466617.71	2259793.69
2032	466615.82	2259798.28
2033	466623.56	2259801.36
2034	466638.34	2259808.23
2035	466639.86	2259804.71
2036	466644.45	2259806.70
2037	466642.89	2259810.29
2038	466649.68	2259813.17
2039	466666.27	2259821.87
2040	466668.47	2259818.00
2041	466672.82	2259820.47
2042	466670.74	2259824.12
2043	466686.82	2259831.51
2044	466688.07	2259828.54
2045	466692.68	2259830.47
2046	466691.44	2259833.43
2047	466710.19	2259841.55
2048	466711.52	2259838.28
2049	466716.15	2259840.17
2050	466714.79	2259843.51
2051	466726.70	2259848.49
2052	466727.81	2259845.63
2053	466732.48	2259847.44

2054	466731.35	2259850.35
2055	466735.34	2259852.07
2056	466756.65	2259861.22
2057	466758.47	2259857.07
2058	466763.05	2259859.07
2059	466761.24	2259863.21
2060	466775.23	2259869.15
2061	466789.14	2259875.06
2062	466794.66	2259877.59
2063	466796.02	2259874.17
2064	466800.67	2259876.02
2065	466799.21	2259879.68
2066	466813.84	2259886.47
2067	466821.09	2259889.75
2068	466823.48	2259884.92
2069	466827.96	2259887.14
2070	466825.65	2259891.80
2071	466841.91	2259899.14
2072	466844.30	2259894.01
2073	466848.83	2259896.12
2074	466846.49	2259901.15
2075	466857.81	2259906.38
2076	466875.70	2259873.73
2077	466883.64	2259858.81
2078	466882.46	2259858.17
2079	466884.83	2259853.76
2080	466886.36	2259853.80
2081	466890.74	2259856.22
2082	466889.21	2259858.99
2083	466880.11	2259876.09
2084	466862.36	2259908.47
2085	466872.07	2259912.95
2086	466874.00	2259908.69
2087	466878.55	2259910.76
2088	466876.60	2259915.05
2089	466883.24	2259918.23
2090	466900.20	2259927.21
2091	466902.01	2259923.75
2092	466906.44	2259926.06
2093	466904.57	2259929.66
2094	466923.09	2259939.86
2095	466929.07	2259943.15
2096	466931.11	2259939.41
2097	466935.50	2259941.80
2098	466933.43	2259945.64
2099	466938.11	2259948.41



2100	466948.32	2259953.36
2101	466950.12	2259949.67
2102	466954.61	2259951.86
2103	466952.71	2259955.75
2104	466967.97	2259963.59
2105	466970.42	2259959.21
2106	466974.78	2259961.65
2107	466972.41	2259965.88
2108	466991.12	2259975.54
2109	467007.81	2259984.05
2110	467009.25	2259980.55
2111	467013.87	2259982.45
2112	467012.29	2259986.30
2113	467019.93	2259990.09
2114	467022.74	2259986.76
2115	467028.27	2259980.65
2116	467029.04	2259981.36
2117	467031.33	2259979.93
2118	467036.60	2259974.43
2119	467053.33	2259956.46
2120	467050.79	2259954.07
2121	467054.21	2259950.43
2122	467056.66	2259952.73
2123	467057.56	2259951.67
2124	467077.70	2259927.53
2125	467091.33	2259937.71
2126	467100.28	2259928.96
2127	467108.15	2259919.91
2128	467109.45	2259917.05
2129	467111.61	2259914.42
2130	467109.23	2259912.40
2131	467123.35	2259892.99
2132	467129.17	2259898.00
2133	467132.82	2259894.90
2134	467140.11	2259881.32
2135	467140.62	2259880.25
2136	467136.30	2259875.27
2137	467128.21	2259866.79
2138	467123.11	2259868.44
2139	467117.87	2259868.99
2140	467113.73	2259868.96
2141	467105.83	2259867.16
2142	467106.09	2259866.03
2143	467103.54	2259865.48
2144	467095.35	2259880.81
2145	467090.94	2259878.46

2146	467099.07	2259863.24
2147	467089.44	2259858.40
2148	467078.43	2259853.06
2149	467071.07	2259867.88
2150	467066.59	2259865.66
2151	467073.94	2259850.85
2152	467049.54	2259838.89
2153	467043.71	2259850.30
2154	467039.26	2259848.03
2155	467045.00	2259836.77
2156	467026.26	2259827.44
2157	467019.54	2259839.98
2158	467015.14	2259837.62
2159	467021.72	2259825.32
2160	467005.07	2259817.12
2161	466990.26	2259809.87
2162	466983.25	2259825.44
2163	466978.69	2259823.38
2164	466985.78	2259807.63
2165	466975.19	2259802.37
2166	466968.68	2259814.72
2167	466964.25	2259812.39
2168	466970.68	2259800.19
2169	466942.79	2259786.76
2170	466936.35	2259800.24
2171	466931.84	2259798.09
2172	466938.28	2259784.60
2173	466923.98	2259777.80
2174	466917.85	2259789.61
2175	466913.41	2259787.31
2176	466919.47	2259775.64
2177	466907.33	2259769.92
2178	466894.07	2259763.56
2179	466887.68	2259776.06
2180	466883.23	2259773.79
2181	466889.56	2259761.38
2182	466865.64	2259750.00
2183	466859.56	2259762.97
2184	466855.03	2259760.84
2185	466861.11	2259747.90
2186	466848.63	2259742.21
2187	466843.29	2259754.89
2188	466838.69	2259752.95
2189	466844.06	2259740.18
2190	466831.68	2259734.43
2191	466826.32	2259747.21

2192	466821.71	2259745.28
2193	466827.14	2259732.32
2194	466813.17	2259725.91
2195	466806.64	2259723.04
2196	466798.39	2259739.15
2197	466793.94	2259736.88
2198	466802.10	2259720.91
2199	466791.10	2259715.76
2200	466777.75	2259709.75
2201	466771.98	2259705.98
2202	466769.98	2259708.98
2203	466770.39	2259711.86
2204	466770.53	2259720.16
2205	466765.53	2259720.24
2206	466765.39	2259712.29
2207	466764.76	2259707.80
2208	466767.78	2259703.26
2209	466760.24	2259698.38
2210	466755.26	2259695.26
2211	466749.68	2259692.90
2212	466743.44	2259708.61
2213	466738.79	2259706.76
2214	466745.04	2259691.05
2215	466735.45	2259686.94
2216	466717.79	2259680.38
2217	466713.15	2259691.51
2218	466708.53	2259689.59
2219	466713.06	2259678.73
2220	466690.37	2259671.80
2221	466685.94	2259684.36
2222	466681.22	2259682.70
2223	466685.61	2259670.25
2224	466680.59	2259668.49
2225	466668.76	2259663.94
2226	466662.50	2259676.58
2227	466658.02	2259674.36
2228	466664.16	2259661.95
2229	466655.65	2259657.66
2230	466640.23	2259649.18
2231	466632.75	2259645.40
2232	466628.11	2259656.07
2233	466623.53	2259654.07
2234	466628.32	2259643.07
2235	466613.59	2259634.99
2236	466607.96	2259645.32
2237	466603.57	2259642.93

2238	466609.23	2259632.55
2239	466599.98	2259626.93
2240	466593.92	2259637.42
2241	466589.59	2259634.91
2242	466595.68	2259624.36
2243	466589.63	2259620.83
2244	466577.23	2259613.79
2245	466569.98	2259609.74
2246	466564.02	2259619.97
2247	466559.70	2259617.45
2248	466565.60	2259607.33
2249	466558.55	2259603.43
2250	466533.32	2259593.25
2251	466529.08	2259595.77
2252	466523.71	2259625.19
2253	466518.53	2259656.95
2254	466520.62	2259657.42
2255	466519.52	2259662.30
2256	466517.72	2259661.89
2257	466517.48	2259663.33
2258	466512.55	2259662.52
2259	466512.83	2259660.79
2260	466518.78	2259624.36
2261	466523.94	2259596.05
2262	466517.49	2259594.41
2263	466504.98	2259592.36
2264	466505.79	2259587.43
2265	466518.40	2259589.49
2266	466526.43	2259591.52
2267	466529.45	2259589.73
2268	466528.64	2259588.98
2269	466540.06	2259519.43
2270	466541.06	2259513.43
2271	466545.99	2259514.26
2272	466545.82	2259515.29
2273	466547.57	2259515.55
2274	466546.83	2259520.49
2275	466545.00	2259520.22
2276	466534.23	2259585.79
2277	466535.43	2259583.33
2278	466539.92	2259585.52
2279	466537.91	2259589.64
2280	466560.66	2259598.89
2281	466567.03	2259602.39
2282	466568.73	2259598.60
2283	466573.29	2259600.64

2284	466571.42	2259604.80
2285	466579.69	2259609.44
2286	466589.67	2259615.10
2287	466591.94	2259610.53
2288	466596.42	2259612.75
2289	466594.03	2259617.57
2290	466600.43	2259621.34
2291	466614.91	2259630.05
2292	466617.97	2259624.02
2293	466622.43	2259626.28
2294	466619.33	2259632.39
2295	466632.70	2259639.78
2296	466640.14	2259643.53
2297	466643.94	2259636.36
2298	466648.36	2259638.70
2299	466644.56	2259645.87
2300	466658.01	2259653.26
2301	466668.50	2259658.54
2302	466671.64	2259659.65
2303	466673.46	2259655.94
2304	466677.95	2259658.15
2305	466676.33	2259661.43
2306	466689.68	2259666.38
2307	466705.93	2259671.21
2308	466706.80	2259668.79
2309	466711.51	2259670.48
2310	466710.71	2259672.70
2311	466717.19	2259674.83
2312	466735.17	2259681.50
2313	466742.48	2259666.36
2314	466747.20	2259656.10
2315	466733.74	2259648.87
2316	466736.09	2259644.46
2317	466749.41	2259651.57
2318	466752.42	2259645.72
2319	466738.24	2259638.66
2320	466740.47	2259634.19
2321	466754.61	2259641.22
2322	466767.10	2259613.88
2323	466768.00	2259611.90
2324	466753.89	2259605.18
2325	466756.04	2259600.67
2326	466770.14	2259607.38
2327	466777.71	2259591.70
2328	466779.05	2259588.57
2329	466764.78	2259582.32

2330	466766.78	2259577.74
2331	466781.09	2259584.00
2332	466785.08	2259575.50
2333	466789.02	2259569.78
2334	466775.42	2259559.60
2335	466778.42	2259555.60
2336	466791.80	2259565.62
2337	466792.81	2259564.06
2338	466797.01	2259566.78
2339	466795.87	2259568.66
2340	466794.58	2259570.53
2341	466793.13	2259572.64
2342	466789.42	2259578.03
2343	466784.58	2259588.34
2344	466783.19	2259591.59
2345	466790.24	2259595.19
2346	466787.97	2259599.64
2347	466781.12	2259596.15
2348	466773.66	2259611.58
2349	466781.63	2259615.92
2350	466779.24	2259620.31
2351	466771.57	2259616.14
2352	466759.23	2259643.13
2353	466767.46	2259647.53
2354	466765.11	2259651.94
2355	466757.12	2259647.67
2356	466752.73	2259656.05
2357	466747.98	2259666.37
2358	466755.73	2259670.10
2359	466753.56	2259674.61
2360	466745.85	2259670.89
2361	466739.83	2259683.38
2362	466749.19	2259687.39
2363	466752.42	2259688.59
2364	466757.56	2259690.80
2365	466760.77	2259692.81
2366	466761.91	2259691.39
2367	466765.81	2259694.51
2368	466765.01	2259695.51
2369	466772.68	2259700.47
2370	466780.14	2259705.34
2371	466790.48	2259710.00
2372	466791.85	2259707.03
2373	466796.39	2259709.13
2374	466795.02	2259712.09
2375	466806.70	2259717.55

2376	466812.50	2259720.14
2377	466814.45	2259715.34
2378	466819.08	2259717.23
2379	466817.07	2259722.18
2380	466831.61	2259728.88
2381	466847.09	2259736.08
2382	466849.74	2259730.17
2383	466854.30	2259732.21
2384	466851.66	2259738.10
2385	466863.23	2259743.38
2386	466869.16	2259746.12
2387	466871.30	2259740.88
2388	466875.93	2259742.77
2389	466873.69	2259748.23
2390	466886.07	2259754.15
2391	466887.95	2259750.41
2392	466892.42	2259752.66
2393	466890.58	2259756.31
2394	466907.69	2259764.55
2395	466910.70	2259759.04
2396	466915.09	2259761.43
2397	466912.21	2259766.70
2398	466926.03	2259773.19
2399	466928.58	2259767.59
2400	466933.13	2259769.66
2401	466930.53	2259775.38
2402	466944.94	2259782.24
2403	466955.91	2259787.49
2404	466958.57	2259782.36
2405	466963.01	2259784.66
2406	466960.42	2259789.66
2407	466979.24	2259798.77
2408	466981.13	2259794.24
2409	466985.74	2259796.17
2410	466983.75	2259800.94
2411	467007.05	2259812.52
2412	467009.35	2259807.17
2413	467013.94	2259809.14
2414	467011.55	2259814.72
2415	467022.40	2259820.03
2416	467023.58	2259816.77
2417	467028.28	2259818.47
2418	467026.94	2259822.16
2419	467044.32	2259830.85
2420	467045.98	2259827.57
2421	467050.44	2259829.83

2422	467048.85	2259832.98
2423	467080.15	2259848.32
2424	467089.63	2259852.94
2425	467091.78	2259848.88
2426	467096.20	2259851.22
2427	467094.11	2259855.16
2428	467104.78	2259860.50
2429	467107.39	2259860.28
2430	467115.18	2259862.10
2431	467114.96	2259863.13
2432	467118.21	2259863.92
2433	467122.07	2259863.51
2434	467120.55	2259856.11
2435	467125.45	2259855.11
2436	467126.29	2259859.22
2437	467130.25	2259857.38
2438	467137.70	2259848.79
2439	467142.14	2259842.99
2440	467147.34	2259836.33
2441	467146.01	2259835.64
2442	467148.31	2259831.20
2443	467150.47	2259832.32
2444	467154.84	2259826.79
2445	467151.80	2259824.67
2446	467154.66	2259820.57
2447	467158.11	2259822.81
2448	467166.36	2259813.16
2449	467174.14	2259803.72
2450	467184.70	2259787.25
2451	467184.78	2259785.59
2452	467186.36	2259783.49
2453	467181.91	2259779.47
2454	467157.85	2259763.77
2455	467134.82	2259751.83
2456	467129.41	2259749.41
2457	467131.45	2259744.85
2458	467134.27	2259746.11
2459	467134.58	2259744.97
2460	467139.40	2259746.29
2461	467139.15	2259748.45
2462	467160.36	2259759.44
2463	467184.97	2259775.50
2464	467189.92	2259779.96
2465	467199.24	2259771.52
2466	467203.94	2259769.27
2467	467213.13	2259758.51



2468	467214.68	2259752.24
2469	467218.04	2259748.58
2470	467217.87	2259742.62
2471	467219.49	2259742.58
2472	467218.52	2259734.68
2473	467218.32	2259726.52
2474	467218.86	2259724.85
2475	467219.08	2259718.16
2476	467218.07	2259717.76
2477	467211.37	2259713.67
2478	467186.29	2259703.83
2479	467190.89	2259690.20
2480	467172.63	2259684.14
2481	467148.48	2259674.19
2482	467143.67	2259672.01
2483	467139.66	2259680.99
2484	467135.10	2259678.95
2485	467139.16	2259669.85
2486	467124.11	2259662.32
2487	467118.80	2259675.26
2488	467114.18	2259673.36
2489	467119.59	2259660.17
2490	467098.48	2259650.40
2491	467092.14	2259663.47
2492	467087.64	2259661.29
2493	467093.91	2259648.35
2494	467074.15	2259639.71
2495	467068.69	2259652.61
2496	467064.08	2259650.66
2497	467069.56	2259637.72
2498	467041.10	2259625.35
2499	467023.40	2259617.14
2500	467006.68	2259651.14
2501	466992.94	2259679.06
2502	466994.26	2259679.97
2503	466991.74	2259684.29
2504	466990.64	2259683.65
2505	466989.19	2259686.47
2506	466977.62	2259710.03
2507	466976.07	2259713.36
2508	466971.54	2259711.25
2509	466972.11	2259710.02
2510	466966.98	2259707.30
2511	466969.32	2259702.88
2512	466974.27	2259705.50
2513	466983.61	2259686.46

2514	466976.63	2259681.67
2515	466979.46	2259677.54
2516	466985.89	2259681.95
2517	466987.48	2259678.85
2518	467002.20	2259648.94
2519	467018.94	2259614.89
2520	467011.90	2259611.06
2521	466996.57	2259604.08
2522	466990.51	2259617.68
2523	466985.94	2259615.65
2524	466991.98	2259602.07
2525	466983.06	2259598.13
2526	466975.36	2259615.17
2527	466970.80	2259613.11
2528	466978.47	2259596.12
2529	466953.58	2259585.44
2530	466948.53	2259596.80
2531	466943.96	2259594.77
2532	466948.98	2259583.49
2533	466935.75	2259577.90
2534	466931.51	2259575.75
2535	466926.04	2259586.01
2536	466921.63	2259583.66
2537	466927.09	2259573.40
2538	466918.74	2259569.14
2539	466913.00	2259565.59
2540	466897.69	2259558.36
2541	466892.49	2259569.63
2542	466887.95	2259567.53
2543	466893.13	2259556.29
2544	466883.91	2259552.03
2545	466878.48	2259563.38
2546	466873.97	2259561.23
2547	466879.38	2259549.92
2548	466865.13	2259543.22
2549	466842.07	2259532.11
2550	466836.41	2259544.07
2551	466831.89	2259541.93
2552	466837.54	2259529.99
2553	466833.68	2259528.11
2554	466806.70	2259514.98
2555	466795.77	2259509.73
2556	466788.10	2259506.01
2557	466783.35	2259518.51
2558	466778.68	2259516.74
2559	466783.53	2259503.95

2560	466772.15	2259498.71
2561	466762.39	2259493.09
2562	466753.53	2259489.19
2563	466744.16	2259484.89
2564	466737.68	2259498.08
2565	466733.19	2259495.87
2566	466739.51	2259483.02
2567	466736.11	2259481.82
2568	466721.83	2259475.62
2569	466715.66	2259487.72
2570	466711.21	2259485.45
2571	466717.27	2259473.55
2572	466699.93	2259465.10
2573	466694.56	2259477.41
2574	466689.98	2259475.41
2575	466695.42	2259462.92
2576	466681.59	2259456.17
2577	466677.20	2259453.95
2578	466669.28	2259466.98
2579	466665.01	2259464.39
2580	466672.69	2259451.72
2581	466654.25	2259442.98
2582	466647.50	2259455.76
2583	466643.08	2259453.42
2584	466649.73	2259440.85
2585	466634.99	2259434.55
2586	466619.81	2259427.61
2587	466613.24	2259440.56
2588	466608.77	2259438.31
2589	466615.24	2259425.47
2590	466582.00	2259410.87
2591	466578.32	2259420.04
2592	466573.68	2259418.18
2593	466577.47	2259408.73
2594	466569.00	2259404.57
2595	466571.07	2259400.02
2596	466573.32	2259397.18
2597	466577.87	2259399.25
2598	466576.37	2259402.55
2599	466581.73	2259405.29
2600	466614.71	2259419.77
2601	466616.15	2259416.55
2602	466620.71	2259418.59
2603	466619.25	2259421.85
2604	466637.04	2259429.99
2605	466647.80	2259434.53

2606	466649.71	2259430.96
2607	466654.12	2259433.33
2608	466652.38	2259436.57
2609	466656.47	2259438.51
2610	466673.36	2259446.50
2611	466675.22	2259442.51
2612	466679.75	2259444.62
2613	466677.88	2259448.64
2614	466683.80	2259451.68
2615	466697.85	2259458.55
2616	466700.45	2259453.26
2617	466704.94	2259455.47
2618	466702.35	2259460.72
2619	466717.69	2259468.17
2620	466719.90	2259462.94
2621	466724.50	2259464.88
2622	466722.22	2259470.29
2623	466737.87	2259477.13
2624	466743.93	2259479.29
2625	466753.10	2259483.50
2626	466755.63	2259479.01
2627	466759.98	2259481.46
2628	466757.68	2259485.55
2629	466764.66	2259488.63
2630	466774.55	2259494.32
2631	466789.60	2259501.24
2632	466792.04	2259496.02
2633	466796.56	2259498.14
2634	466794.12	2259503.34
2635	466805.51	2259508.86
2636	466810.95	2259497.27
2637	466803.92	2259493.87
2638	466806.10	2259489.37
2639	466813.12	2259492.77
2640	466823.05	2259472.63
2641	466814.61	2259468.64
2642	466816.75	2259464.12
2643	466825.33	2259468.18
2644	466836.13	2259446.51
2645	466831.07	2259444.32
2646	466833.06	2259439.73
2647	466838.21	2259441.96
2648	466851.27	2259415.22
2649	466845.82	2259412.92
2650	466847.76	2259408.32
2651	466853.43	2259410.71

2652	466863.50	2259389.99
2653	466858.73	2259388.06
2654	466860.60	2259383.43
2655	466865.67	2259385.47
2656	466871.93	2259370.57
2657	466870.54	2259357.26
2658	466875.52	2259356.74
2659	466876.52	2259366.40
2660	466878.78	2259367.39
2661	466878.32	2259368.44
2662	466893.61	2259370.40
2663	466892.97	2259375.36
2664	466876.33	2259373.22
2665	466873.55	2259380.33
2666	466883.00	2259395.17
2667	466878.78	2259397.85
2668	466871.10	2259385.77
2669	466854.80	2259419.44
2670	466872.64	2259426.58
2671	466870.78	2259431.22
2672	466852.66	2259423.96
2673	466841.31	2259447.10
2674	466856.64	2259449.39
2675	466855.90	2259454.33
2676	466839.30	2259451.85
2677	466830.68	2259468.68
2678	466846.11	2259475.53
2679	466844.08	2259480.10
2680	466828.44	2259473.15
2681	466816.37	2259497.48
2682	466810.01	2259511.02
2683	466835.96	2259523.66
2684	466838.89	2259517.91
2685	466843.34	2259520.18
2686	466840.48	2259525.80
2687	466844.20	2259527.60
2688	466867.26	2259538.70
2689	466881.05	2259545.18
2690	466883.33	2259540.10
2691	466887.89	2259542.14
2692	466885.58	2259547.29
2693	466897.39	2259552.75
2694	466900.83	2259554.28
2695	466903.90	2259548.68
2696	466908.29	2259551.09
2697	466905.37	2259556.39

2698	466915.44	2259561.22
2699	466921.16	2259564.75
2700	466928.51	2259568.51
2701	466931.01	2259563.15
2702	466935.54	2259565.26
2703	466933.00	2259570.90
2704	466937.93	2259573.40
2705	466955.50	2259580.79
2706	466960.51	2259571.51
2707	466964.91	2259573.89
2708	466960.13	2259582.74
2709	466972.57	2259588.12
2710	466974.44	2259583.73
2711	466979.04	2259585.69
2712	466977.16	2259590.10
2713	466985.08	2259593.56
2714	466995.67	2259598.24
2715	466998.61	2259592.07
2716	467003.12	2259594.22
2717	467000.25	2259600.25
2718	467014.14	2259606.58
2719	467023.32	2259611.58
2720	467039.44	2259619.07
2721	467038.50	2259614.03
2722	467043.41	2259613.10
2723	467044.46	2259618.61
2724	467044.37	2259621.32
2725	467077.10	2259635.54
2726	467078.81	2259632.12
2727	467083.28	2259634.35
2728	467081.69	2259637.55
2729	467094.01	2259642.94
2730	467095.71	2259638.62
2731	467100.36	2259640.45
2732	467098.60	2259644.94
2733	467122.77	2259656.10
2734	467123.85	2259653.19
2735	467128.54	2259654.92
2736	467127.29	2259658.31
2737	467143.58	2259666.47
2738	467148.08	2259668.52
2739	467149.37	2259665.08
2740	467154.05	2259666.84
2741	467152.67	2259670.51
2742	467174.34	2259679.44
2743	467183.27	2259682.29

2744	467184.39	2259680.01
2745	467188.88	2259682.20
2746	467188.05	2259683.90
2747	467197.21	2259687.12
2748	467192.55	2259700.91
2749	467213.58	2259709.17
2750	467214.68	2259706.94
2751	467216.17	2259707.72
2752	467216.90	2259706.32
2753	467223.91	2259709.49
2754	467230.71	2259693.22
2755	467240.00	2259671.46
2756	467249.38	2259649.90
2757	467258.92	2259637.38
2758	467251.42	2259634.49
2759	467243.94	2259631.28
2760	467243.68	2259630.02
2761	467247.13	2259622.32
2762	467227.18	2259614.18
2763	467192.94	2259597.19
2764	467176.29	2259590.72
2765	467153.84	2259579.19
2766	467140.68	2259572.44
2767	467137.50	2259578.69
2768	467144.23	2259582.01
2769	467132.69	2259603.40
2770	467107.72	2259590.57
2771	467118.53	2259569.31
2772	467121.74	2259570.90
2773	467126.49	2259564.34
2774	467120.82	2259561.85
2775	467113.53	2259558.18
2776	467111.44	2259556.56
2777	467106.92	2259565.58
2778	467102.45	2259563.33
2779	467106.97	2259554.33
2780	467093.18	2259547.64
2781	467088.95	2259555.26
2782	467084.56	2259552.87
2783	467088.65	2259545.38
2784	467078.70	2259540.43
2785	467074.23	2259549.60
2786	467069.74	2259547.41
2787	467074.24	2259538.16
2788	467062.59	2259532.37
2789	467057.08	2259530.89

2790	467051.21	2259528.04
2791	467047.64	2259535.40
2792	467020.95	2259523.03
2793	467007.57	2259516.41
2794	466983.14	2259503.33
2795	466983.62	2259502.38
2796	466974.18	2259497.76
2797	466967.12	2259495.06
2798	466951.23	2259487.87
2799	466951.72	2259486.86
2800	466935.02	2259478.97
2801	466920.97	2259471.67
2802	466915.29	2259468.65
2803	466914.81	2259469.57
2804	466906.71	2259465.56
2805	466908.93	2259461.08
2806	466912.66	2259462.93
2807	466913.21	2259461.87
2808	466923.31	2259467.25
2809	466937.28	2259474.51
2810	466958.40	2259484.48
2811	466957.95	2259485.42
2812	466965.43	2259487.74
2813	466976.42	2259493.29
2814	466990.38	2259500.13
2815	466989.80	2259501.27
2816	467009.88	2259511.98
2817	467023.14	2259518.53
2818	467045.29	2259528.80
2819	467046.72	2259525.85
2820	467031.32	2259518.38
2821	467022.14	2259513.15
2822	467011.18	2259508.19
2823	466994.39	2259499.94
2824	466965.33	2259485.70
2825	466936.88	2259471.73
2826	466905.99	2259456.09
2827	466908.25	2259451.63
2828	466939.12	2259467.26
2829	466967.54	2259481.22
2830	466996.60	2259495.46
2831	467013.36	2259503.69
2832	467024.29	2259508.64
2833	467038.13	2259515.32
2834	467050.83	2259522.28
2835	467058.84	2259526.18



2836	467062.10	2259527.06
2837	467080.53	2259487.60
2838	467094.26	2259460.93
2839	467101.21	2259447.54
2840	467105.73	2259437.88
2841	467097.99	2259434.00
2842	467097.49	2259434.99
2843	467090.21	2259431.28
2844	467090.73	2259430.30
2845	467060.28	2259415.32
2846	467053.92	2259428.83
2847	467049.39	2259426.70
2848	467055.73	2259413.24
2849	467039.12	2259405.24
2850	467036.33	2259403.94
2851	467029.50	2259417.75
2852	467025.02	2259415.53
2853	467031.79	2259401.83
2854	467021.61	2259397.13
2855	467014.52	2259411.92
2856	467010.02	2259409.76
2857	467017.07	2259395.05
2858	467007.99	2259390.90
2859	466992.13	2259383.70
2860	466984.17	2259397.18
2861	466979.87	2259394.64
2862	466987.53	2259381.65
2863	466962.04	2259370.52
2864	466955.89	2259384.75
2865	466951.30	2259382.76
2866	466957.49	2259368.46
2867	466954.81	2259367.31
2868	466932.87	2259356.22
2869	466892.58	2259337.34
2870	466875.83	2259329.85
2871	466854.79	2259319.84
2872	466842.16	2259313.88
2873	466834.28	2259310.21
2874	466827.02	2259322.94
2875	466822.68	2259320.46
2876	466829.69	2259308.16
2877	466818.75	2259303.47
2878	466808.80	2259298.62
2879	466802.69	2259313.35
2880	466798.07	2259311.43
2881	466804.25	2259296.53

2882	466794.29	2259292.19
2883	466782.32	2259286.11
2884	466778.55	2259284.28
2885	466771.31	2259299.05
2886	466766.82	2259296.84
2887	466774.03	2259282.14
2888	466753.11	2259272.39
2889	466745.88	2259286.81
2890	466741.41	2259284.56
2891	466748.54	2259270.35
2892	466733.07	2259263.07
2893	466726.57	2259277.97
2894	466721.99	2259275.97
2895	466728.57	2259260.90
2896	466706.67	2259250.41
2897	466700.13	2259264.47
2898	466695.60	2259262.36
2899	466702.13	2259248.33
2900	466695.88	2259245.50
2901	466682.67	2259239.12
2902	466676.62	2259252.85
2903	466672.04	2259250.83
2904	466678.14	2259237.00
2905	466651.73	2259225.00
2906	466644.89	2259239.23
2907	466640.38	2259237.06
2908	466647.12	2259223.05
2909	466633.71	2259216.32
2910	466627.98	2259213.72
2911	466621.32	2259227.97
2912	466616.79	2259225.86
2913	466623.34	2259211.83
2914	466609.28	2259206.05
2915	466578.38	2259193.12
2916	466574.07	2259191.32
2917	466566.88	2259202.06
2918	466562.72	2259199.28
2919	466569.93	2259188.52
2920	466565.38	2259185.46
2921	466550.60	2259175.27
2922	466529.28	2259160.63
2923	466521.27	2259172.14
2924	466517.17	2259169.28
2925	466525.15	2259157.81
2926	466518.51	2259153.23
2927	466510.40	2259147.38

2928	466506.34	2259144.44
2929	466505.54	2259143.53
2930	466500.74	2259150.00
2931	466496.72	2259147.02
2932	466501.76	2259140.24
2933	466493.85	2259133.03
2934	466484.00	2259124.35
2935	466478.14	2259132.58
2936	466474.06	2259129.68
2937	466480.24	2259121.00
2938	466466.35	2259108.38
2939	466459.49	2259117.25
2940	466455.53	2259114.19
2941	466462.64	2259105.00
2942	466452.91	2259096.08
2943	466451.41	2259095.89
2944	466437.52	2259099.91
2945	466433.25	2259104.15
2946	466417.28	2259135.32
2947	466404.00	2259159.57
2948	466398.72	2259166.86
2949	466396.46	2259170.37
2950	466392.26	2259167.67
2951	466393.23	2259166.17
2952	466392.26	2259165.53
2953	466395.01	2259161.36
2954	466396.04	2259162.04
2955	466399.77	2259156.89
2956	466412.88	2259132.95
2957	466429.17	2259101.17
2958	466434.91	2259095.47
2959	466451.02	2259090.81
2960	466455.11	2259091.32
2961	466466.82	2259102.06
2962	466485.17	2259118.72
2963	466495.14	2259127.50
2964	466496.37	2259126.10
2965	466500.12	2259129.41
2966	466498.86	2259130.83
2967	466509.66	2259140.46
2968	466510.92	2259138.95
2969	466514.76	2259142.15
2970	466513.62	2259143.52
2971	466521.25	2259149.04
2972	466522.58	2259147.02
2973	466526.76	2259149.76

2974	466525.35	2259151.91
2975	466530.08	2259155.11
2976	466535.43	2259158.80
2977	466536.10	2259157.52
2978	466540.52	2259159.86
2979	466539.57	2259161.65
2980	466552.26	2259170.35
2981	466553.35	2259168.71
2982	466557.52	2259171.46
2983	466556.41	2259173.20
2984	466568.00	2259181.19
2985	466569.10	2259179.41
2986	466573.36	2259182.03
2987	466572.15	2259183.99
2988	466576.78	2259187.03
2989	466578.15	2259187.60
2990	466587.61	2259168.47
2991	466594.80	2259154.08
2992	466589.15	2259151.24
2993	466591.40	2259146.77
2994	466597.00	2259149.59
2995	466604.70	2259133.65
2996	466601.59	2259132.42
2997	466603.44	2259127.77
2998	466606.88	2259129.14
2999	466615.61	2259111.10
3000	466612.21	2259109.47
3001	466614.38	2259104.96
3002	466617.78	2259106.59
3003	466623.51	2259094.57
3004	466620.40	2259093.32
3005	466622.26	2259088.68
3006	466625.67	2259090.05
3007	466626.56	2259088.19
3008	466631.07	2259090.34
3009	466629.18	2259094.32
3010	466628.17	2259096.43
3011	466622.28	2259108.76
3012	466621.51	2259110.37
3013	466620.12	2259113.25
3014	466611.54	2259130.99
3015	466601.47	2259151.84
3016	466600.27	2259154.33
3017	466599.28	2259156.30
3018	466592.09	2259170.70
3019	466582.77	2259189.53

3020	466608.58	2259200.34
3021	466611.24	2259195.00
3022	466615.71	2259197.23
3023	466613.21	2259202.25
3024	466624.52	2259206.86
3025	466626.96	2259201.84
3026	466631.45	2259204.03
3027	466629.22	2259208.62
3028	466635.82	2259211.79
3029	466648.11	2259217.84
3030	466649.37	2259214.73
3031	466654.00	2259216.60
3032	466652.68	2259219.87
3033	466653.73	2259220.42
3034	466677.89	2259231.41
3035	466679.76	2259225.50
3036	466684.53	2259227.01
3037	466682.48	2259233.47
3038	466697.90	2259240.92
3039	466700.33	2259235.43
3040	466704.91	2259237.45
3041	466702.45	2259243.02
3042	466704.27	2259243.72
3043	466708.73	2259245.85
3044	466728.28	2259255.21
3045	466731.32	2259249.30
3046	466735.77	2259251.59
3047	466732.77	2259257.41
3048	466749.23	2259265.12
3049	466751.27	2259260.48
3050	466755.84	2259262.49
3051	466753.79	2259267.17
3052	466778.74	2259278.82
3053	466782.01	2259280.40
3054	466783.97	2259275.88
3055	466788.56	2259277.87
3056	466786.51	2259282.59
3057	466796.49	2259287.70
3058	466807.05	2259292.25
3059	466810.41	2259284.56
3060	466814.99	2259286.56
3061	466811.58	2259294.37
3062	466820.89	2259298.95
3063	466834.47	2259304.78
3064	466840.27	2259307.48
3065	466843.21	2259300.99

3066	466847.77	2259303.05
3067	466844.81	2259309.60
3068	466856.93	2259315.32
3069	466877.95	2259325.32
3070	466892.40	2259331.78
3071	466894.53	2259327.83
3072	466896.56	2259316.49
3073	466897.76	2259312.36
3074	466891.92	2259309.57
3075	466894.07	2259305.06
3076	466900.22	2259308.00
3077	466907.17	2259293.43
3078	466903.73	2259292.09
3079	466905.55	2259287.43
3080	466909.29	2259288.89
3081	466920.30	2259266.82
3082	466912.96	2259263.89
3083	466914.82	2259259.25
3084	466922.40	2259262.28
3085	466923.06	2259260.39
3086	466925.20	2259255.97
3087	466933.34	2259239.21
3088	466935.24	2259235.00
3089	466932.72	2259233.00
3090	466928.48	2259231.19
3091	466930.44	2259226.59
3092	466935.32	2259228.67
3093	466937.46	2259230.37
3094	466938.22	2259228.86
3095	466942.69	2259231.09
3096	466939.42	2259237.90
3097	466940.65	2259238.00
3098	466949.91	2259242.43
3099	466947.76	2259246.94
3100	466939.32	2259242.90
3101	466937.24	2259242.73
3102	466929.78	2259257.99
3103	466940.52	2259262.72
3104	466938.50	2259267.30
3105	466927.71	2259262.54
3106	466927.20	2259264.20
3107	466924.94	2259268.73
3108	466915.17	2259288.31
3109	466924.54	2259297.52
3110	466921.03	2259301.09
3111	466912.89	2259293.08

3112	466903.00	2259313.78
3113	466915.38	2259318.31
3114	466913.66	2259323.01
3115	466901.28	2259318.48
3116	466899.31	2259329.48
3117	466896.95	2259333.87
3118	466935.09	2259351.74
3119	466954.84	2259361.73
3120	466957.47	2259356.57
3121	466961.92	2259358.84
3122	466959.38	2259363.83
3123	466964.03	2259365.93
3124	466988.37	2259376.56
3125	466990.49	2259372.40
3126	466994.94	2259374.67
3127	466992.96	2259378.57
3128	467010.10	2259386.37
3129	467011.81	2259382.70
3130	467016.34	2259384.81
3131	467014.65	2259388.45
3132	467019.23	2259390.54
3133	467023.73	2259392.61
3134	467034.01	2259397.35
3135	467039.64	2259399.97
3136	467041.19	2259396.51
3137	467045.75	2259398.55
3138	467044.19	2259402.13
3139	467060.38	2259409.91
3140	467062.30	2259405.50
3141	467066.88	2259407.50
3142	467064.91	2259412.01
3143	467090.15	2259424.43
3144	467092.12	2259419.93
3145	467096.69	2259421.94
3146	467095.00	2259425.80
3147	467100.25	2259429.53
3148	467108.81	2259433.83
3149	467110.01	2259427.09
3150	467114.28	2259409.82
3151	467117.88	2259396.54
3152	467122.76	2259385.77
3153	467119.12	2259384.08
3154	467121.23	2259379.55
3155	467125.13	2259381.36
3156	467128.26	2259376.50
3157	467135.67	2259362.50

3158	467141.05	2259352.70
3159	467138.02	2259351.08
3160	467140.37	2259346.67
3161	467143.75	2259348.47
3162	467150.14	2259339.99
3163	467152.71	2259335.43
3164	467155.00	2259330.11
3165	467153.15	2259329.26
3166	467154.27	2259326.88
3167	467151.84	2259325.67
3168	467127.96	2259314.03
3169	467128.05	2259317.75
3170	467129.98	2259325.01
3171	467132.88	2259328.55
3172	467129.01	2259331.72
3173	467125.42	2259327.33
3174	467123.07	2259318.48
3175	467122.88	2259311.43
3176	467113.15	2259305.77
3177	467104.24	2259317.57
3178	467100.25	2259314.56
3179	467108.69	2259303.37
3180	467105.40	2259301.72
3181	467094.18	2259296.19
3182	467092.07	2259295.15
3183	467089.64	2259293.95
3184	467087.47	2259292.78
3185	467082.14	2259303.29
3186	467077.68	2259301.03
3187	467083.02	2259290.51
3188	467070.64	2259284.24
3189	467065.21	2259294.54
3190	467060.78	2259292.21
3191	467066.17	2259281.99
3192	467059.08	2259278.44
3193	467057.23	2259277.52
3194	467054.59	2259276.16
3195	467042.06	2259269.73
3196	467036.26	2259279.30
3197	467031.99	2259276.71
3198	467037.53	2259267.56
3199	467029.09	2259263.53
3200	467024.23	2259261.51
3201	467022.09	2259260.36
3202	467017.63	2259267.94
3203	467013.32	2259265.41



3204	467017.72	2259257.93
3205	467009.16	2259253.17
3206	467007.15	2259252.05
3207	467005.02	2259250.77
3208	466992.41	2259243.20
3209	466973.10	2259231.57
3210	466956.26	2259219.48
3211	466949.93	2259216.11
3212	466953.50	2259207.01
3213	466953.99	2259205.50
3214	466953.58	2259203.63
3215	466943.45	2259198.91
3216	466945.56	2259194.38
3217	466957.17	2259199.78
3218	466959.46	2259195.66
3219	466968.49	2259177.40
3220	466920.80	2259152.33
3221	466915.98	2259161.57
3222	466911.55	2259159.26
3223	466916.35	2259150.05
3224	466904.75	2259144.27
3225	466902.95	2259143.58
3226	466900.87	2259142.49
3227	466898.06	2259141.02
3228	466894.76	2259139.30
3229	466884.11	2259158.27
3230	466879.75	2259155.83
3231	466890.32	2259136.99
3232	466883.68	2259133.57
3233	466878.25	2259144.44
3234	466873.78	2259142.21
3235	466879.22	2259131.30
3236	466871.96	2259127.64
3237	466870.87	2259127.21
3238	466865.75	2259137.81
3239	466861.25	2259135.63
3240	466866.49	2259124.79
3241	466852.86	2259118.22
3242	466850.62	2259117.14
3243	466848.24	2259115.99
3244	466847.25	2259115.37
3245	466841.44	2259126.53
3246	466837.01	2259124.22
3247	466842.83	2259113.03
3248	466827.18	2259104.70
3249	466821.11	2259115.93

3250	466816.71	2259113.55
3251	466822.77	2259102.33
3252	466800.77	2259090.45
3253	466795.87	2259099.41
3254	466791.49	2259097.01
3255	466796.30	2259088.21
3256	466784.26	2259082.27
3257	466781.57	2259080.81
3258	466774.14	2259093.44
3259	466769.83	2259090.91
3260	466777.21	2259078.36
3261	466772.15	2259075.52
3262	466755.07	2259066.32
3263	466753.57	2259065.51
3264	466751.27	2259064.28
3265	466745.00	2259075.70
3266	466740.62	2259073.30
3267	466746.90	2259061.85
3268	466738.92	2259057.24
3269	466723.74	2259049.17
3270	466717.76	2259058.87
3271	466713.50	2259056.25
3272	466719.37	2259046.70
3273	466710.60	2259041.44
3274	466702.74	2259037.25
3275	466697.94	2259045.95
3276	466693.56	2259043.53
3277	466698.37	2259034.80
3278	466687.14	2259028.21
3279	466678.93	2259023.38
3280	466670.72	2259038.08
3281	466666.36	2259035.64
3282	466674.59	2259020.90
3283	466673.09	2259020.10
3284	466670.90	2259018.88
3285	466668.77	2259017.69
3286	466664.28	2259015.19
3287	466662.03	2259013.94
3288	466659.08	2259012.43
3289	466650.35	2259029.15
3290	466645.92	2259026.84
3291	466654.60	2259010.19
3292	466651.42	2259008.59
3293	466637.47	2259001.58
3294	466627.71	2258999.40
3295	466623.82	2259010.72

3296	466619.09	2259009.09
3297	466622.87	2258998.12
3298	466611.98	2258995.79
3299	466595.15	2258990.19
3300	466592.11	2258996.52
3301	466587.60	2258994.35
3302	466590.56	2258988.20
3303	466574.96	2258979.77
3304	466577.34	2258975.37
3305	466594.86	2258984.83
3306	466613.33	2258990.97
3307	466619.23	2258992.23
3308	466615.63	2258982.45
3309	466620.32	2258980.72
3310	466624.65	2258992.45
3311	466625.16	2258993.50
3312	466626.84	2258993.99
3313	466639.14	2258996.83
3314	466653.73	2259004.15
3315	466655.14	2259001.42
3316	466659.58	2259003.72
3317	466658.21	2259006.36
3318	466659.23	2259006.89
3319	466661.36	2259007.94
3320	466662.37	2259008.50
3321	466670.40	2258994.59
3322	466682.22	2258967.06
3323	466690.59	2258948.84
3324	466705.23	2258926.37
3325	466706.48	2258924.44
3326	466708.14	2258922.63
3327	466711.63	2258918.81
3328	466717.91	2258915.66
3329	466719.89	2258914.74
3330	466735.14	2258907.87
3331	466736.16	2258906.38
3332	466737.20	2258907.10
3333	466739.23	2258906.42
3334	466740.12	2258909.09
3335	466744.03	2258911.77
3336	466741.20	2258915.90
3337	466736.55	2258912.72
3338	466724.15	2258918.30
3339	466726.02	2258919.87
3340	466722.81	2258923.70
3341	466719.14	2258920.63

3342	466714.72	2258922.85
3343	466712.21	2258925.59
3344	466714.18	2258927.02
3345	466711.24	2258931.06
3346	466709.14	2258929.53
3347	466694.97	2258951.27
3348	466686.80	2258969.06
3349	466674.88	2258996.84
3350	466666.78	2259010.86
3351	466671.11	2259013.28
3352	466673.37	2259009.03
3353	466677.78	2259011.38
3354	466675.48	2259015.70
3355	466677.06	2259016.48
3356	466679.20	2259017.74
3357	466681.35	2259019.00
3358	466689.33	2259023.69
3359	466690.77	2259020.72
3360	466695.27	2259022.90
3361	466693.66	2259026.23
3362	466702.95	2259031.69
3363	466711.09	2259036.04
3364	466715.75	2259028.80
3365	466719.96	2259031.51
3366	466715.44	2259038.52
3367	466724.06	2259043.68
3368	466735.89	2259049.97
3369	466734.98	2259048.43
3370	466731.92	2259046.18
3371	466734.87	2259042.15
3372	466738.75	2259044.98
3373	466741.12	2259048.98
3374	466742.20	2259053.32
3375	466743.38	2259054.05
3376	466751.55	2259058.76
3377	466756.18	2259061.24
3378	466757.50	2259059.08
3379	466761.77	2259061.69
3380	466760.59	2259063.61
3381	466772.55	2259070.05
3382	466774.44	2259066.86
3383	466778.74	2259069.42
3384	466776.93	2259072.47
3385	466781.63	2259075.11
3386	466786.63	2259077.86
3387	466798.71	2259083.81

3388	466801.35	2259085.11
3389	466803.46	2259080.88
3390	466807.93	2259083.11
3391	466805.78	2259087.46
3392	466827.42	2259099.16
3393	466847.68	2259109.95
3394	466850.82	2259111.60
3395	466852.65	2259108.48
3396	466856.96	2259111.01
3397	466855.30	2259113.85
3398	466868.67	2259120.29
3399	466870.27	2259120.96
3400	466871.87	2259118.47
3401	466876.07	2259121.17
3402	466874.64	2259123.40
3403	466881.45	2259126.82
3404	466883.34	2259127.77
3405	466885.92	2259129.10
3406	466892.71	2259132.60
3407	466894.85	2259133.70
3408	466897.13	2259134.90
3409	466901.22	2259137.04
3410	466903.05	2259134.72
3411	466906.97	2259137.82
3412	466905.83	2259139.26
3413	466906.95	2259139.77
3414	466918.66	2259145.62
3415	466920.97	2259146.77
3416	466923.07	2259147.88
3417	466970.60	2259172.86
3418	466976.95	2259158.46
3419	466977.92	2259156.25
3420	466978.73	2259154.54
3421	466983.71	2259144.02
3422	466984.53	2259142.04
3423	466986.27	2259137.14
3424	466981.89	2259132.56
3425	466975.35	2259126.42
3426	466978.77	2259122.78
3427	466985.46	2259129.05
3428	466988.93	2259132.67
3429	466994.74	2259124.41
3430	466998.83	2259127.28
3431	466992.71	2259136.00
3432	466991.64	2259137.84
3433	466989.73	2259142.55

3434	466991.33	2259142.71
3435	467001.51	2259144.54
3436	467000.63	2259149.46
3437	466990.73	2259147.68
3438	466987.66	2259147.37
3439	466983.96	2259155.19
3440	466993.03	2259156.33
3441	466992.41	2259161.29
3442	466981.76	2259159.95
3443	466975.04	2259175.19
3444	466974.08	2259177.38
3445	466965.09	2259195.56
3446	466971.06	2259198.36
3447	466968.94	2259202.88
3448	466962.74	2259200.04
3449	466958.89	2259206.98
3450	466956.21	2259213.79
3451	466958.90	2259215.22
3452	466975.86	2259227.40
3453	466994.99	2259238.92
3454	467007.20	2259246.25
3455	467008.27	2259244.04
3456	467012.77	2259246.22
3457	467011.54	2259248.77
3458	467023.32	2259255.32
3459	467026.35	2259256.97
3460	467028.90	2259258.03
3461	467030.67	2259254.41
3462	467035.16	2259256.60
3463	467033.47	2259260.07
3464	467040.14	2259263.26
3465	467041.82	2259264.06
3466	467043.10	2259264.67
3467	467045.31	2259261.56
3468	467049.39	2259264.46
3469	467047.62	2259266.95
3470	467056.94	2259271.74
3471	467058.81	2259268.21
3472	467063.23	2259270.55
3473	467061.40	2259274.01
3474	467068.51	2259277.57
3475	467070.85	2259278.74
3476	467072.91	2259279.79
3477	467085.28	2259286.05
3478	467087.64	2259287.25
3479	467089.73	2259288.32

3480	467092.05	2259289.52
3481	467093.60	2259286.67
3482	467097.99	2259289.06
3483	467096.52	2259291.77
3484	467107.62	2259297.24
3485	467110.42	2259298.65
3486	467112.93	2259293.74
3487	467117.38	2259296.01
3488	467114.87	2259300.93
3489	467115.80	2259301.54
3490	467126.64	2259307.82
3491	467151.85	2259320.11
3492	467154.40	2259314.42
3493	467158.96	2259316.46
3494	467156.66	2259321.81
3495	467164.81	2259325.69
3496	467170.62	2259328.39
3497	467177.20	2259331.40
3498	467181.68	2259333.45
3499	467182.91	2259334.11
3500	467185.14	2259329.20
3501	467189.69	2259331.27
3502	467187.43	2259336.23
3503	467195.87	2259339.99
3504	467198.12	2259341.08
3505	467205.78	2259344.79
3506	467209.89	2259346.84
3507	467212.30	2259341.32
3508	467216.88	2259343.32
3509	467214.44	2259348.92
3510	467221.17	2259351.73
3511	467223.91	2259352.96
3512	467228.19	2259354.89
3513	467229.76	2259351.24
3514	467234.35	2259353.23
3515	467232.74	2259356.94
3516	467252.30	2259365.72
3517	467258.10	2259368.16
3518	467259.01	2259365.90
3519	467263.65	2259367.76
3520	467262.78	2259369.95
3521	467266.57	2259371.26
3522	467271.99	2259372.62
3523	467284.97	2259379.87
3524	467285.58	2259378.57
3525	467290.10	2259380.71

3526	467289.41	2259382.16
3527	467290.52	2259382.65
3528	467294.79	2259385.02
3529	467304.44	2259390.38
3530	467306.29	2259391.20
3531	467307.33	2259389.08
3532	467311.82	2259391.27
3533	467310.81	2259393.35
3534	467314.62	2259395.26
3535	467325.68	2259399.99
3536	467348.75	2259409.51
3537	467346.85	2259414.13
3538	467323.73	2259404.59
3539	467312.46	2259399.77
3540	467306.43	2259396.71
3541	467302.33	2259394.93
3542	467292.58	2259389.51
3543	467289.44	2259395.87
3544	467284.95	2259393.66
3545	467288.16	2259387.14
3546	467285.49	2259385.76
3547	467280.16	2259383.03
3548	467270.13	2259377.31
3549	467267.12	2259376.56
3550	467262.48	2259385.59
3551	467258.03	2259383.30
3552	467262.27	2259375.07
3553	467260.86	2259374.74
3554	467258.63	2259373.80
3555	467252.31	2259371.14
3556	467248.74	2259378.88
3557	467244.20	2259376.78
3558	467247.72	2259369.14
3559	467226.17	2259359.47
3560	467224.22	2259358.59
3561	467221.87	2259369.59
3562	467216.98	2259368.54
3563	467219.55	2259356.52
3564	467212.44	2259353.50
3565	467210.23	2259352.59
3566	467203.56	2259349.27
3567	467196.01	2259345.62
3568	467191.29	2259355.80
3569	467186.75	2259353.70
3570	467191.48	2259343.51
3571	467183.00	2259339.72



3572	467180.82	2259338.75
3573	467179.60	2259338.06
3574	467174.17	2259350.07
3575	467169.61	2259348.01
3576	467175.08	2259335.93
3577	467168.75	2259333.03
3578	467162.59	2259330.65
3579	467161.50	2259333.08
3580	467159.55	2259332.19
3581	467157.20	2259337.65
3582	467154.33	2259342.75
3583	467146.56	2259353.05
3584	467140.08	2259364.86
3585	467132.60	2259378.98
3586	467128.26	2259385.73
3587	467126.90	2259388.76
3588	467122.59	2259398.27
3589	467119.13	2259411.05
3590	467114.90	2259428.19
3591	467113.49	2259436.07
3592	467117.22	2259437.80
3593	467117.89	2259436.60
3594	467124.17	2259440.24
3595	467126.83	2259435.05
3596	467131.28	2259437.32
3597	467128.46	2259442.84
3598	467138.75	2259447.76
3599	467142.89	2259439.50
3600	467147.36	2259441.75
3601	467143.20	2259450.02
3602	467149.37	2259453.33
3603	467169.37	2259462.77
3604	467172.00	2259457.55
3605	467176.47	2259459.80
3606	467173.87	2259464.96
3607	467175.45	2259465.75
3608	467201.10	2259477.99
3609	467204.13	2259471.74
3610	467208.63	2259473.92
3611	467205.60	2259480.17
3612	467207.43	2259481.06
3613	467227.79	2259490.94
3614	467237.40	2259495.40
3615	467238.75	2259492.51
3616	467243.28	2259494.62
3617	467241.98	2259497.41

3618	467251.67	2259501.39
3619	467257.48	2259503.45
3620	467261.56	2259496.27
3621	467265.91	2259498.74
3622	467262.16	2259505.33
3623	467291.62	2259517.07
3624	467289.77	2259521.72
3625	467262.07	2259510.68
3626	467253.95	2259527.57
3627	467249.44	2259525.40
3628	467257.42	2259508.82
3629	467249.90	2259506.07
3630	467237.57	2259500.99
3631	467227.82	2259496.46
3632	467220.01	2259512.22
3633	467215.53	2259510.00
3634	467223.30	2259494.32
3635	467205.07	2259485.47
3636	467197.00	2259500.57
3637	467192.59	2259498.22
3638	467200.57	2259483.29
3639	467175.33	2259471.23
3640	467169.20	2259484.61
3641	467164.66	2259482.53
3642	467170.82	2259469.08
3643	467169.67	2259468.44
3644	467149.44	2259458.89
3645	467143.74	2259470.98
3646	467139.21	2259468.85
3647	467144.96	2259456.64
3648	467138.75	2259453.30
3649	467124.04	2259446.26
3650	467122.10	2259445.47
3651	467121.38	2259446.79
3652	467116.55	2259444.07
3653	467111.36	2259455.64
3654	467106.80	2259453.60
3655	467112.41	2259441.08
3656	467110.24	2259440.07
1	467105.71	2259449.71
3657	467098.70	2259463.22
3658	467085.04	2259489.76
3659	467066.78	2259528.87
3660	467078.53	2259534.71
3661	467080.15	2259531.24
3662	467084.68	2259533.35

3663	467082.99	2259536.97
3664	467087.25	2259539.08
3665	467089.03	2259535.79
3666	467093.43	2259538.17
3667	467091.72	2259541.33
3668	467106.21	2259548.39
3669	467107.30	2259546.16
3670	467111.79	2259548.35
3671	467110.70	2259550.60
3672	467116.20	2259553.29
3673	467116.93	2259551.95
3674	467121.48	2259554.27
3675	467122.14	2259552.90
3676	467126.64	2259555.08
3677	467125.29	2259557.87
3678	467130.80	2259561.05
3679	467132.71	2259558.10
3680	467136.91	2259560.82
3681	467135.92	2259562.34
3682	467138.75	2259563.88
3683	467138.17	2259565.05
3684	467143.33	2259567.75
3685	467144.84	2259564.33
3686	467149.41	2259566.36
3687	467147.78	2259570.05
3688	467158.77	2259575.67
3689	467161.04	2259571.74
3690	467165.37	2259574.23
3691	467163.23	2259577.94
3692	467173.04	2259582.91
3693	467175.45	2259578.29
3694	467179.88	2259580.60
3695	467177.47	2259585.23
3696	467194.31	2259591.92
3697	467197.23	2259593.29
3698	467198.86	2259589.65
3699	467203.43	2259591.70
3700	467201.76	2259595.49
3701	467229.35	2259609.35
3702	467237.39	2259612.60
3703	467254.27	2259619.42
3704	467251.10	2259626.71
3705	467253.89	2259628.63
3706	467261.88	2259632.45
3707	467268.05	2259618.72
3708	467264.90	2259617.01

3709	467267.28	2259612.61
3710	467270.13	2259614.15
3657	467281.16	2259590.05
3711	467278.66	2259589.27
3712	467280.15	2259584.50
3713	467283.09	2259585.42
3714	467284.28	2259582.30
3715	467285.47	2259574.09
3716	467287.61	2259564.50
3717	467289.46	2259553.66
3718	467284.81	2259551.44
3711	467286.96	2259546.93
3719	467290.29	2259548.52
3720	467290.98	2259544.15
3721	467292.60	2259539.46
3722	467298.81	2259527.65
3723	467301.53	2259523.71
3724	467304.97	2259518.79
3725	467311.52	2259516.89
3719	467314.52	2259515.27
3726	467318.65	2259511.79
3727	467322.16	2259505.53
3728	467313.82	2259501.55
3729	467315.97	2259497.04
3730	467324.43	2259501.07
3731	467331.22	2259486.48
3732	467327.39	2259484.62
3733	467329.58	2259480.13
3734	467333.39	2259481.98
3735	467337.09	2259474.59
3736	467338.88	2259469.68
3737	467341.67	2259463.55
3738	467344.90	2259456.93
3739	467337.50	2259453.10
3740	467339.80	2259448.66
3741	467347.06	2259452.42
3742	467353.54	2259437.98
3743	467346.53	2259436.36
3744	467347.66	2259431.49
3745	467355.34	2259433.26
3746	467356.97	2259428.42
3747	467361.38	2259421.63
3748	467373.34	2259395.12
3749	467370.39	2259393.43
3750	467372.87	2259389.09
3751	467375.22	2259390.43

3752	467376.57	2259386.91
3753	467392.37	2259352.28
3754	467401.94	2259332.38
3755	467393.38	2259328.29
3756	467410.68	2259295.67
3757	467424.23	2259268.89
3758	467427.27	2259266.81
3759	467437.19	2259251.96
3760	467452.76	2259227.10
3761	467451.75	2259226.42
3762	467456.28	2259219.79
3763	467457.14	2259220.38
3764	467466.02	2259208.09
3765	467462.27	2259205.20
3766	467451.56	2259203.05
3767	467444.38	2259213.02
3768	467440.32	2259210.10
3769	467447.29	2259200.43
3770	467426.66	2259188.29
3771	467423.10	2259199.71
3772	467418.33	2259198.22
3773	467422.15	2259185.97
3774	467420.30	2259184.68
3775	467407.14	2259176.89
3776	467400.92	2259187.90
3777	467396.56	2259185.44
3778	467402.91	2259174.21
3779	467399.16	2259171.64
3780	467380.49	2259159.31
3781	467371.34	2259173.60
3782	467367.13	2259170.91
3783	467376.23	2259156.71
3784	467358.22	2259146.01
3785	467352.18	2259142.46
3786	467342.38	2259136.76
3787	467334.94	2259147.64
3788	467330.81	2259144.81
3789	467337.96	2259134.38
3790	467330.03	2259130.25
3791	467310.69	2259119.92
3792	467301.00	2259114.17
3793	467296.52	2259121.75
3794	467292.22	2259119.21
3795	467296.82	2259111.41
3796	467282.44	2259100.77
3797	467270.02	2259093.74

3798	467264.21	2259102.26
3799	467260.08	2259099.45
3800	467265.51	2259091.49
3801	467251.11	2259084.93
3802	467242.30	2259080.28
3803	467231.13	2259072.85
3804	467226.87	2259079.11
3805	467222.74	2259076.30
3806	467227.00	2259070.02
3807	467214.45	2259061.12
3808	467211.44	2259059.39
3809	467205.91	2259066.60
3810	467201.94	2259063.55
3811	467207.21	2259056.69
3812	467192.27	2259047.23
3813	467182.38	2259041.60
3814	467174.71	2259037.85
3815	467168.09	2259048.63
3816	467163.82	2259046.02
3817	467170.31	2259035.43
3818	467165.87	2259032.75
3819	467156.57	2259031.32
3820	467144.05	2259030.96
3821	467137.80	2259043.43
3822	467133.33	2259041.18
3823	467139.62	2259028.64
3824	467135.30	2259026.22
3825	467132.28	2259032.12
3826	467127.83	2259029.83
3827	467130.85	2259023.94
3828	467103.18	2259011.02
3829	467083.44	2259001.59
3830	467065.79	2258991.83
3831	467057.96	2258986.91
3832	467055.00	2258991.38
3833	467050.83	2258988.61
3834	467053.71	2258984.28
3835	467042.28	2258977.31
3836	467035.98	2258973.93
3837	467024.11	2258968.58
3838	467014.98	2258965.27
3839	467010.19	2258963.54
3840	467011.89	2258958.84
3841	467016.71	2258960.58
3726	467017.43	2258958.65
3842	467022.12	2258960.38

3843	467021.41	2258962.29
3844	467026.03	2258963.96
3845	467038.11	2258969.41
3846	467042.37	2258971.69
3847	467043.11	2258970.17
3848	467047.61	2258972.35
3849	467046.81	2258974.22
3850	467058.81	2258981.54
3851	467068.39	2258987.56
3852	467083.32	2258995.81
3853	467084.28	2258993.46
3854	467088.91	2258995.35
3855	467087.78	2258998.12
3856	467103.15	2259005.46
3857	467106.38	2259001.47
3858	467110.27	2259004.62
3859	467107.80	2259007.66
3860	467135.41	2259020.56
3861	467145.51	2259026.10
3862	467154.35	2259026.27
3863	467154.54	2259021.44
3864	467159.54	2259021.64
3865	467159.34	2259026.69
3866	467167.61	2259027.95
3867	467174.93	2259032.38
3868	467184.65	2259037.14
3869	467191.46	2259041.01
3870	467194.59	2259035.09
3871	467199.01	2259037.43
3872	467195.81	2259043.48
3873	467215.37	2259055.84
3874	467218.14	2259052.60
3875	467221.94	2259055.84
3876	467219.58	2259058.61
3877	467231.95	2259067.40
3878	467242.86	2259074.64
3879	467245.48	2259070.59
3880	467249.68	2259073.31
3881	467247.17	2259077.18
3882	467253.26	2259080.41
3883	467272.55	2259089.20
3884	467274.44	2259090.47
3885	467275.82	2259088.02
3886	467280.18	2259090.48
3887	467278.80	2259092.93
3888	467285.20	2259096.59

3889	467301.53	2259108.67
3890	467313.20	2259115.59
3891	467329.70	2259124.41
3892	467331.44	2259121.28
3893	467335.81	2259123.71
3894	467334.12	2259126.74
3895	467342.92	2259131.34
3896	467350.62	2259135.73
3897	467352.52	2259133.12
3898	467356.56	2259136.06
3899	467354.94	2259138.28
3900	467359.18	2259140.78
3901	467360.53	2259138.30
3902	467364.92	2259140.69
3903	467363.50	2259143.31
3904	467379.99	2259153.10
3905	467381.45	2259150.53
3906	467385.80	2259153.00
3907	467384.29	2259155.82
3908	467400.33	2259166.42
3909	467403.12	2259163.09
3910	467406.95	2259166.30
3911	467404.49	2259169.23
3912	467407.55	2259171.33
3913	467423.72	2259180.91
3914	467427.77	2259177.16
3915	467431.32	2259180.69
3916	467428.46	2259183.56
3917	467448.69	2259195.46
3918	467448.34	2259190.28
3919	467453.33	2259189.95
3920	467453.77	2259196.55
3921	467453.54	2259198.32
3922	467464.26	2259200.51
3923	467465.45	2259199.64
3924	467469.53	2259202.02
3925	467470.90	2259196.13
3926	467475.77	2259197.26
3927	467474.08	2259204.56
3928	467481.14	2259202.74
3929	467506.19	2259162.88
3930	467524.38	2259126.97
3931	467530.12	2259116.76
3932	467537.41	2259101.86
3933	467539.09	2259094.68
3934	467543.09	2259085.80



3935	467539.17	2259083.84
3936	467539.63	2259082.91
3937	467535.68	2259080.38
3938	467531.62	2259087.09
3939	467532.76	2259087.78
3940	467528.21	2259095.09
3941	467523.97	2259092.45
3942	467525.84	2259089.44
3943	467515.40	2259083.14
3944	467513.16	2259087.39
3945	467508.73	2259085.06
3946	467511.12	2259080.52
3947	467494.44	2259070.09
3948	467491.99	2259074.02
3949	467487.75	2259071.38
3950	467490.19	2259067.45
3951	467478.27	2259060.09
3952	467477.61	2259061.34
3953	467473.19	2259059.00
3954	467473.97	2259057.52
3955	467462.19	2259050.75
3956	467455.03	2259046.60
3957	467453.60	2259048.99
3958	467449.31	2259046.42
3959	467450.65	2259044.18
3960	467441.73	2259039.06
3961	467440.11	2259041.65
3962	467435.87	2259039.01
3963	467437.40	2259036.55
3964	467423.16	2259028.30
3965	467421.67	2259030.96
3966	467417.31	2259028.52
3967	467418.82	2259025.82
3968	467390.15	2259009.73
3969	467388.59	2259012.50
3970	467384.23	2259010.04
3971	467385.79	2259007.27
3972	467371.70	2258999.24
3973	467370.52	2259001.04
3974	467366.34	2258998.30
3975	467367.35	2258996.76
3976	467345.13	2258984.16
3977	467341.27	2258989.40
3978	467333.49	2258983.56
3979	467336.36	2258979.32
3980	467317.98	2258969.36

3981	467315.14	2258973.17
3982	467311.13	2258970.18
3983	467313.50	2258967.00
3984	467301.09	2258960.60
3985	467298.32	2258965.52
3986	467293.95	2258963.09
3987	467296.63	2258958.26
3988	467285.22	2258952.22
3989	467283.02	2258957.04
3990	467278.47	2258954.97
3991	467280.70	2258950.07
3992	467260.51	2258941.31
3993	467236.87	2258931.23
3994	467236.21	2258933.21
3995	467235.84	2258939.96
3996	467230.85	2258939.69
3997	467231.25	2258932.29
3998	467232.30	2258929.15
3999	467229.35	2258927.69
4000	467235.15	2258912.18
4001	467233.27	2258910.01
4002	467214.05	2258899.45
4003	467216.77	2258895.23
4004	467218.18	2258886.25
4005	467223.12	2258887.03
4006	467221.45	2258897.68
4007	467236.04	2258905.83
4008	467240.85	2258909.72
4009	467239.96	2258913.57
4010	467235.61	2258925.20
4011	467259.68	2258935.52
4012	467261.75	2258925.73
4013	467265.94	2258917.98
4014	467270.34	2258920.36
4015	467266.50	2258927.46
4016	467264.37	2258937.52
4017	467287.52	2258947.78
4018	467294.40	2258933.51
4019	467298.91	2258935.68
4020	467291.96	2258950.09
4021	467316.53	2258962.93
4022	467348.70	2258980.45
4023	467359.59	2258968.09
4024	467363.34	2258971.40
4025	467353.13	2258982.98
4026	467370.10	2258992.57

4027	467378.91	2258997.61
4028	467387.58	2258984.14
4029	467391.79	2258986.85
4030	467383.26	2259000.09
4031	467423.20	2259022.55
4032	467443.47	2259034.28
4033	467449.35	2259037.67
4034	467450.68	2259019.51
4035	467455.67	2259019.88
4036	467454.16	2259040.32
4037	467462.93	2259045.40
4038	467471.95	2259029.94
4039	467476.27	2259032.46
4040	467467.27	2259047.90
4041	467478.63	2259054.44
4042	467495.66	2259064.95
4043	467515.82	2259077.56
4044	467527.34	2259084.50
4045	467534.08	2259073.38
4046	467541.75	2259078.38
4047	467546.40	2259079.59
4048	467547.28	2259078.18
4049	467544.69	2259076.82
4050	467547.02	2259072.39
4051	467549.83	2259073.87
4052	467552.34	2259069.68
4053	467549.59	2259068.31
4054	467551.82	2259063.84
4055	467554.91	2259065.38
4056	467570.77	2259038.83
4057	467568.82	2259037.62
4058	467573.32	2259030.14
4059	467575.26	2259031.33
4060	467594.70	2258997.49
4061	467586.61	2258992.73
4062	467589.14	2258988.42
4063	467597.33	2258993.23
4064	467623.78	2258951.17
4065	467609.91	2258943.32
4066	467583.86	2258928.60
4067	467571.05	2258921.40
4068	467567.53	2258927.06
4069	467563.29	2258924.42
4070	467566.65	2258919.01
4071	467559.32	2258915.06
4072	467556.34	2258920.17

4073	467552.02	2258917.65
4074	467554.95	2258912.62
4075	467537.83	2258903.12
4076	467531.81	2258906.81
4077	467529.20	2258902.54
4078	467532.87	2258900.30
4079	467522.20	2258894.23
4080	467463.95	2258859.18
4081	467431.30	2258843.79
4082	467429.03	2258844.51
4083	467425.12	2258848.29
4084	467421.64	2258844.69
4085	467426.38	2258840.11
4086	467428.14	2258839.55
4087	467429.49	2258837.14
4088	467431.74	2258838.40
4089	467433.09	2258837.97
3842	467433.52	2258839.31
4090	467466.23	2258854.72
4091	467522.30	2258888.46
4092	467529.22	2258874.04
4093	467533.73	2258876.21
4090	467526.62	2258890.99
4091	467539.91	2258898.55
4092	467562.65	2258911.19
4093	467570.76	2258896.34
4094	467575.15	2258898.73
4095	467567.05	2258913.56
4096	467586.31	2258924.24
4097	467612.34	2258938.95
4098	467626.54	2258946.62
4099	467628.10	2258948.56
4100	467629.43	2258951.52
4101	467600.21	2258997.89
4102	467587.09	2259021.20
4103	467610.74	2259033.13
4104	467618.50	2259021.99
4105	467617.37	2259021.28
4106	467623.04	2259013.62
4107	467627.23	2259002.48
4108	467646.30	2258968.44
4109	467648.98	2258967.34
4110	467656.14	2258970.10
4111	467672.01	2258977.94
4112	467678.46	2258981.04
4112	467716.96	2259003.25

4112	467742.70	2259018.42
4113	467768.76	2259033.67
4114	467790.89	2259046.82
4115	467797.00	2259036.44
4116	467795.65	2259035.47
4117	467799.95	2259029.85
4118	467805.61	2259034.20
4119	467800.62	2259040.14
4120	467815.43	2259049.11
4121	467818.28	2259042.71
4122	467820.71	2259035.92
4123	467822.35	2259022.44
4124	467824.70	2258978.91
4125	467829.69	2258979.24
4126	467827.34	2259022.79
4127	467825.61	2259037.07
4128	467822.91	2259044.60
4129	467819.74	2259051.73
4130	467822.50	2259053.43
4131	467825.49	2259054.18
4132	467830.39	2259056.53
4133	467834.10	2259060.40
4134	467853.39	2259071.49
4135	467878.90	2259086.81
4136	467891.82	2259094.51
4137	467896.48	2259088.08
4138	467900.53	2259091.01
4139	467896.14	2259097.07
4140	467914.31	2259107.81
4141	467919.12	2259103.13
4142	467922.61	2259106.72
4143	467918.72	2259110.50
4144	467927.75	2259116.02
4145	467942.86	2259124.85
4146	467945.79	2259121.26
4147	467949.76	2259124.31
4148	467947.24	2259127.59
4149	467970.75	2259143.37
4150	467972.50	2259140.34
4151	467976.83	2259142.85
4152	467974.82	2259146.33
4153	467981.26	2259151.42
4154	467985.17	2259154.76
4155	467987.09	2259156.78
4156	467990.97	2259154.38
4157	467136.43	2259569.77

4158	467133.01	2259576.47
4159	467126.29	2259573.14
4160	467130.49	2259567.34
4161	467136.43	2259569.77

---

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к приказу Министерства  
имущественных отношений и  
и архитектуры Ульяновской области  
от «\_23\_» \_\_\_\_08\_2023 г. № \_\_89-пр

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**земельных участков, входящих в границу охранной зоны  
внутрипоселкового газопровода в с. Артюшкино Сенгилеевского  
района Ульяновской области, протяженностью 22039 м,  
местоположение: Ульяновская область, Сенгилеевский р-н,  
с. Артюшкино и наложении ограничений (обременений) на входящие  
в неё земельные участки**

<b>№ n/n</b>	<b>Кадастровый номер</b>	<b>Категория земель</b>
1	73:14:011101:4	Земли населенных пунктов
2	73:14:011101:722	Земли населенных пунктов
3	73:14:011101:735	Земли населенных пунктов
4	73:14:011102:788	Земли населенных пунктов
5	73:14:011101:1216	Земли населенных пунктов
6	73:14:011101:1207	Земли населенных пунктов
7	73:14:011101:95	Земли населенных пунктов
8	73:14:011101:121	Земли населенных пунктов
9	73:14:011101:119	Земли населенных пунктов
10	73:14:011101:134	Земли населенных пунктов
11	73:14:011101:156	Земли населенных пунктов
12	73:14:011101:193	Земли населенных пунктов
13	73:14:011101:733	Земли населенных пунктов
14	73:14:011101:303	Земли населенных пунктов
15	73:14:011101:324	Земли населенных пунктов
16	73:14:011101:394	Земли населенных пунктов
17	73:14:011102:423	Земли населенных пунктов
18	73:14:000000:33 –единое землепользование (входящие в состав 73:14:011102:474; 73:14:011102:775)	Земли населенных пунктов
19	73:14:011102:781	Земли населенных пунктов
20	73:14:011102:446	Земли населенных пунктов
21	73:14:011102:297	Земли населенных пунктов
22	73:14:011102:442	Земли населенных пунктов
23	73:14:011102:304	Земли населенных пунктов
24	73:14:011102:342	Земли населенных пунктов

25	73:14:011102:198	Земли населенных пунктов
26	73:14:011102:271	Земли населенных пунктов
27	73:14:011102:213	Земли населенных пунктов
28	73:14:011102:179	Земли населенных пунктов
29	73:14:011102:112	Земли населенных пунктов
30	73:14:011102:1369	Земли населенных пунктов
31	73:14:011102:77	Земли населенных пунктов
32	73:14:011101:387	Земли населенных пунктов
33	73:14:011101:98	Земли населенных пунктов
34	73:14:011102:19	Земли населенных пунктов
35	73:14:000000:65	Земли населенных пунктов

---