



МИНИСТЕРСТВО ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ

СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

**ПРИКАЗ**

« 19 » августа 2015 г. г. Ставрополь

№ 925

Об утверждении границ охранных зон газопроводов, Труновский район

1. В соответствии со статьей 56, пунктом 6 статьи 90 Земельного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», на основании материалов по межеванию границ охранных зон и обращения общества с ограниченной ответственностью «Гео-центр СК» от 31 июля 2013 г. № 45 утвердить прилагаемые:

1.1. Границы охранной зоны распределительного газопровода среднего и низкого давления с ШРП № 4 по улице Ленина, улице Артезианская, улице Ташлянская, переулку Северный, улице Строительная село Безопасное, Труновский район, Ставропольский край.

1.2. Границы охранной зоны распределительного газопровода среднего и низкого давления с ШРП № 2 по улице Егорлыкская, улице Ставропольская, улице Пролетарская, улице Ленина, улице Калинина, улице Артезианская, улице Трунова село Безопасное, Труновский район, Ставропольский край.

1.3. Границы охранной зоны распределительного газопровода среднего и низкого давления с ШРП №3 по улице Флотская, улице Гагарина, переулку Славный, улице Колхозная, улице Молодежная, улице Пролетарская село Труновское, Труновский район, Ставропольский край (далее соответственно – охранные зоны, газопроводы).

2. Установить ограничения (обременения) прав на земельные участки, входящие в границы охранных зон, на срок эксплуатации газопроводов, определив условия использования земельных участков в соответствии с пунктами 14 – 16 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878.

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

4. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель министра



В.В.Зритнев

УТВЕРЖДЕНЫ  
приказом министерства  
имущественных отношений  
Ставропольского края  
от « 19 » августа 2015 г. № 925

### ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода среднего и низкого давления с ШРП № 4 по улице Ленина, улице Артезианская, улице Ташлянская, переулку. Северный, улице Строительная село Безопасное, Труновский район, Ставропольский край

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	544490.21	1313761.16
2	2	544495.21	1313762.50
3	3	544498.34	1313765.33
4	4	544500.60	1313768.48
5	5	544501.05	1313769.17
6	6	544504.15	1313774.34
7	7	544504.23	1313774.48
8	8	544505.57	1313779.48
9	9	544504.23	1313784.48
10	10	544501.37	1313787.63
11	11	544500.23	1313788.44
12	12	544500.40	1313789.10
13	13	544500.13	1313790.10
14	14	544499.59	1313790.71
15	15	544452.99	1313825.11
16	16	544524.46	1313923.70
17	17	544524.57	1313923.87
18	18	544524.84	1313924.87
19	19	544524.57	1313925.87
20	20	544524.01	1313926.49
21	21	544519.70	1313929.60
22	22	544519.53	1313929.71
23	23	544518.53	1313929.98
24	24	544517.53	1313929.71
25	25	544516.80	1313928.98

1	2	3	4
26	26	544516.53	1313927.98
27	27	544516.80	1313926.98
28	28	544517.36	1313926.36
29	29	544520.04	1313924.42
30	30	544449.70	1313827.38
31	31	544362.89	1313882.65
32	32	544291.77	1313933.40
33	33	544177.01	1314016.81
34	34	544059.14	1314106.62
35	35	543957.58	1314184.35
36	36	543957.54	1314184.37
37	37	543812.01	1314290.78
38	38	543811.99	1314290.80
39	39	543742.90	1314340.03
40	40	543742.74	1314340.13
41	41	543741.74	1314340.40
42	42	543740.74	1314340.13
43	43	543740.40	1314339.89
44	44	543731.76	1314332.09
45	45	543731.06	1314332.28
46	46	543730.06	1314332.01
47	47	543729.80	1314331.84
48	48	543726.49	1314329.15
49	49	543619.08	1314451.92
50	50	543666.61	1314502.24
51	51	543666.62	1314502.25
52	52	543696.07	1314533.87
53	53	543696.15	1314533.96
54	54	543743.83	1314591.74
55	55	543744.02	1314592.01
56	56	543744.29	1314593.01
57	57	543744.02	1314594.01
58	58	543743.29	1314594.74
59	59	543742.29	1314595.01
60	60	543741.34	1314594.76
61	61	543741.17	1314595.39
62	62	543740.44	1314596.12
63	63	543739.44	1314596.39
64	64	543738.44	1314596.12
65	65	543737.86	1314595.62
66	66	543697.30	1314543.58
67	67	543689.47	1314534.65
68	68	543615.93	1314455.21

1	2	3	4
69	69	543570.78	1314499.43
70	70	543484.35	1314584.16
71	71	543490.08	1314591.03
72	72	543490.27	1314591.31
73	73	543490.54	1314592.31
74	74	543490.27	1314593.31
75	75	543489.54	1314594.04
76	76	543488.54	1314594.31
77	77	543487.54	1314594.04
78	78	543487.00	1314593.59
79	79	543480.11	1314585.32
80	80	543468.82	1314596.13
81	81	543468.44	1314596.42
82	82	543467.44	1314596.69
83	83	543466.44	1314596.42
84	84	543465.71	1314595.69
85	85	543465.44	1314594.69
86	86	543465.71	1314593.69
87	87	543466.06	1314593.25
88	88	543477.45	1314582.32
89	89	543612.19	1314451.39
90	90	543604.33	1314444.01
91	91	543604.32	1314444.00
92	92	543604.31	1314443.99
93	93	543548.76	1314390.54
94	94	543543.49	1314385.53
95	95	543543.38	1314385.42
96	96	543533.97	1314374.98
97	97	543519.73	1314359.62
98	98	543519.47	1314359.26
99	99	543519.20	1314358.26
100	100	543519.47	1314357.26
101	101	543519.80	1314356.83
102	102	543569.68	1314307.81
103	103	543569.72	1314307.77
104	104	543641.34	1314241.54
105	105	543721.46	1314166.41
106	106	543777.28	1314111.56
107	107	543735.45	1314069.12
108	108	543735.14	1314068.72
109	109	543734.87	1314067.72
110	110	543734.92	1314067.29
111	111	543738.23	1314052.30

1	2	3	4
112	112	543738.26	1314052.20
113	113	543738.28	1314052.11
114	114	543749.12	1314018.96
115	115	543755.78	1313990.99
116	116	543755.87	1313990.71
117	117	543774.01	1313945.07
118	118	543784.22	1313919.10
119	119	543784.22	1313919.09
120	120	543792.04	1313899.56
121	121	543792.15	1313899.34
122	122	543795.67	1313892.94
123	123	543795.69	1313892.90
124	124	543799.14	1313886.93
125	125	543799.30	1313886.70
126	126	543804.29	1313880.31
127	127	543811.10	1313868.67
128	128	543811.27	1313868.43
129	129	543817.08	1313861.21
130	130	543832.98	1313838.30
131	131	543832.98	1313838.29
132	132	543844.97	1313821.13
133	133	543861.00	1313798.08
134	134	543877.04	1313775.09
135	135	543897.02	1313746.35
136	136	543897.02	1313746.34
137	137	543905.11	1313734.79
138	138	543905.75	1313734.21
139	139	543906.39	1313733.97
140	140	543917.39	1313731.96
141	141	543917.75	1313731.93
142	142	543918.73	1313732.19
143	143	543955.35	1313752.86
144	144	543961.38	1313756.12
145	145	543961.43	1313756.15
146	146	543962.16	1313756.88
147	147	543962.43	1313757.88
148	148	543962.16	1313758.88
149	149	543961.43	1313759.61
150	150	543960.43	1313759.88
151	151	543959.48	1313759.64
152	152	543953.43	1313756.37
153	153	543953.40	1313756.35
154	154	543917.40	1313736.03

1	2	3	4
155	155	543907.92	1313737.76
156	156	543900.30	1313748.63
157	157	543880.32	1313777.37
158	158	543864.28	1313800.36
159	159	543848.25	1313823.41
160	160	543848.25	1313823.42
161	161	543836.26	1313840.58
162	162	543820.32	1313863.55
163	163	543820.24	1313863.66
164	164	543814.48	1313870.82
165	165	543807.68	1313882.45
166	166	543807.52	1313882.67
167	167	543802.53	1313889.05
168	168	543799.16	1313894.88
169	169	543795.71	1313901.16
170	170	543787.94	1313920.57
171	171	543777.73	1313946.54
172	172	543777.73	1313946.55
173	173	543759.64	1313992.05
174	174	543753.00	1314019.96
175	175	543752.95	1314020.12
176	176	543742.11	1314053.26
177	177	543739.06	1314067.09
178	178	543781.53	1314110.18
179	179	543781.84	1314110.58
180	180	543782.11	1314111.58
181	181	543781.84	1314112.58
182	182	543781.51	1314113.01
183	183	543724.25	1314169.28
184	184	543724.22	1314169.31
185	185	543644.07	1314244.46
186	186	543644.06	1314244.47
187	187	543572.46	1314310.69
188	188	543523.99	1314358.32
189	189	543536.92	1314372.27
190	190	543536.94	1314372.29
191	191	543546.30	1314382.68
192	192	543551.52	1314387.64
193	193	543551.53	1314387.65
194	194	543607.08	1314441.10
195	195	543614.95	1314448.48
196	196	543724.52	1314322.91
197	197	543725.03	1314322.50

1	2	3	4
198	198	543726.03	1314322.23
199	199	543727.03	1314322.50
200	200	543727.37	1314322.74
201	201	543731.78	1314326.73
202	202	543750.89	1314307.62
203	203	543751.30	1314307.30
204	204	543752.30	1314307.03
205	205	543753.30	1314307.30
206	206	543754.03	1314308.03
207	207	543754.30	1314309.03
208	208	543754.03	1314310.03
209	209	543753.71	1314310.44
210	210	543734.76	1314329.41
211	211	543741.89	1314335.84
212	212	543809.66	1314287.55
213	213	543955.16	1314181.16
214	214	544056.71	1314103.44
215	215	544056.72	1314103.44
216	216	544174.61	1314013.62
217	217	544174.64	1314013.59
218	218	544289.42	1313930.16
219	219	544289.44	1313930.15
220	220	544360.61	1313879.36
221	221	544360.70	1313879.30
222	222	544449.08	1313823.03
223	223	544492.27	1313791.14
224	224	544487.97	1313789.99
225	225	544485.16	1313787.57
226	226	544481.54	1313783.04
227	227	544480.98	1313782.27
228	228	544478.85	1313779.01
229	229	544478.56	1313778.54
230	230	544477.22	1313773.54
231	231	544478.56	1313768.54
232	232	544480.99	1313765.72
233	233	544483.98	1313763.34
234	234	544485.21	1313762.50
235	1	544490.21	1313761.16
236	235	543473.55	1314595.71
237	236	543474.55	1314595.98
238	237	543475.28	1314596.71
239	238	543475.55	1314597.71
240	239	543475.28	1314598.71

1	2	3	4
241	240	543474.94	1314599.15
242	241	543399.02	1314672.56
243	242	543399.00	1314672.57
244	243	543306.95	1314759.63
245	244	543213.86	1314849.44
246	245	543078.27	1314981.57
247	246	543078.01	1314981.78
248	247	543062.29	1314992.67
249	248	543062.15	1314992.76
250	249	543061.15	1314993.03
251	250	543060.15	1314992.76
252	251	543059.42	1314992.03
253	252	543059.15	1314991.03
254	253	543059.42	1314990.03
255	254	543060.01	1314989.39
256	255	543075.59	1314978.59
257	256	543211.07	1314846.57
258	257	543211.08	1314846.56
259	258	543304.18	1314756.74
260	259	543304.20	1314756.73
261	260	543396.25	1314669.67
262	261	543472.16	1314596.27
263	262	543472.55	1314595.98
264	235	543473.55	1314595.71
265	263	544086.34	1313807.95
266	264	544091.18	1313809.97
267	265	544091.41	1313810.09
268	266	544091.50	1313810.14
269	267	544097.13	1313813.80
270	268	544103.44	1313815.95
271	269	544103.55	1313815.99
272	270	544109.66	1313818.48
273	271	544109.91	1313818.60
274	272	544109.99	1313818.65
275	273	544151.02	1313845.02
276	274	544156.65	1313848.48
277	275	544163.24	1313852.39
278	276	544169.27	1313855.37
279	277	544169.38	1313855.43
280	278	544169.69	1313855.65
281	279	544180.29	1313864.82
282	280	544180.30	1313864.82
283	281	544185.54	1313869.40

1	2	3	4
284	282	544189.67	1313872.31
285	283	544189.85	1313872.45
286	284	544194.14	1313876.26
287	285	544201.79	1313881.71
288	286	544202.36	1313882.34
289	287	544202.63	1313883.34
290	288	544202.36	1313884.34
291	289	544201.63	1313885.07
292	290	544200.63	1313885.34
293	291	544199.63	1313885.07
294	292	544199.47	1313884.97
295	293	544191.73	1313879.46
296	294	544191.56	1313879.33
297	295	544187.28	1313875.52
298	296	544183.15	1313872.62
299	297	544182.98	1313872.49
300	298	544177.67	1313867.84
301	299	544167.27	1313858.84
302	300	544161.39	1313855.94
303	301	544161.28	1313855.88
304	302	544161.26	1313855.87
305	303	544154.60	1313851.91
306	304	544154.57	1313851.89
307	305	544148.91	1313848.41
308	306	544148.88	1313848.39
309	307	544107.98	1313822.11
310	308	544102.10	1313819.71
311	309	544095.61	1313817.50
312	310	544095.25	1313817.34
313	311	544095.16	1313817.29
314	312	544089.47	1313813.60
315	313	544084.71	1313811.61
316	314	544084.54	1313811.52
317	315	544066.02	1313801.64
318	316	544047.49	1313791.84
319	317	544047.46	1313791.82
320	318	544029.28	1313781.75
321	319	544029.25	1313781.73
322	320	544029.22	1313781.72
323	321	543993.15	1313760.17
324	322	543975.28	1313749.46
325	323	543956.96	1313738.72
326	324	543956.24	1313737.99

1	2	3	4
327	325	543955.97	1313736.99
328	326	543956.24	1313735.99
329	327	543956.97	1313735.26
330	328	543957.97	1313734.99
331	329	543958.97	1313735.26
332	330	543958.98	1313735.26
333	331	543977.31	1313746.01
334	332	543977.33	1313746.02
335	333	543995.21	1313756.73
336	334	544031.25	1313778.27
337	335	544049.38	1313788.31
338	336	544067.90	1313798.10
339	337	544067.90	1313798.11
340	263	544086.34	1313807.95
341	338	544550.09	1314004.50
342	339	544574.52	1314029.62
343	340	544599.05	1314054.66
344	341	544599.06	1314054.67
345	342	544637.83	1314094.92
346	343	544637.86	1314094.95
347	344	544641.83	1314099.26
348	345	544642.09	1314099.62
349	346	544642.36	1314100.62
350	347	544642.09	1314101.62
351	348	544641.36	1314102.35
352	349	544640.36	1314102.62
353	350	544639.36	1314102.35
354	351	544638.89	1314101.98
355	352	544634.93	1314097.68
356	353	544596.19	1314057.45
357	354	544571.66	1314032.42
358	355	544571.66	1314032.41
359	356	544547.22	1314007.28
360	357	544547.21	1314007.28
361	358	544522.97	1313982.07
362	359	544518.12	1313977.31
363	360	544504.39	1313965.77
364	361	544500.22	1313969.41
365	362	544479.58	1313988.27
366	363	544468.96	1313998.03
367	364	544468.61	1313998.29
368	365	544467.61	1313998.56
369	366	544466.61	1313998.29

1	2	3	4
370	367	544465.88	1313997.56
371	368	544465.61	1313996.56
372	369	544465.88	1313995.56
373	370	544466.26	1313995.09
374	371	544476.88	1313985.33
375	372	544476.88	1313985.32
376	373	544497.54	1313966.44
377	374	544497.57	1313966.42
378	375	544502.96	1313961.70
379	376	544510.59	1313953.32
380	377	544510.62	1313953.29
381	378	544525.11	1313938.12
382	379	544529.57	1313933.05
383	380	544530.07	1313932.64
384	381	544531.07	1313932.37
385	382	544532.07	1313932.64
386	383	544532.80	1313933.37
387	384	544533.07	1313934.37
388	385	544532.80	1313935.37
389	386	544532.57	1313935.69
390	387	544528.08	1313940.79
391	388	544528.03	1313940.85
392	389	544513.53	1313956.03
393	390	544507.24	1313962.94
394	391	544520.76	1313974.30
395	392	544520.87	1313974.40
396	393	544525.79	1313979.23
397	394	544525.81	1313979.26
398	395	544525.83	1313979.27
399	338	544550.09	1314004.50
400	396	543079.34	1315009.68
401	397	543080.07	1315010.41
402	398	543080.34	1315011.41
403	399	543080.07	1315012.41
404	400	543079.75	1315012.83
405	401	542893.54	1315197.99
406	402	542893.13	1315198.30
407	403	542892.13	1315198.57
408	404	542891.13	1315198.30
409	405	542890.40	1315197.57
410	406	542890.13	1315196.57
411	407	542890.40	1315195.57
412	408	542890.72	1315195.15

1	2	3	4
413	409	543076.93	1315009.99
414	410	543077.34	1315009.68
415	411	543078.34	1315009.41
416	396	543079.34	1315009.68
417	412	542692.13	1315161.90
418	413	542809.25	1315291.97
419	414	542809.49	1315292.31
420	415	542809.76	1315293.31
421	416	542809.49	1315294.31
422	417	542808.76	1315295.04
423	418	542807.76	1315295.31
424	419	542806.76	1315295.04
425	420	542806.27	1315294.65
426	421	542689.15	1315164.58
427	422	542688.91	1315164.24
428	423	542688.64	1315163.24
429	424	542688.91	1315162.24
430	425	542689.64	1315161.51
431	426	542690.64	1315161.24
432	427	542691.64	1315161.51
433	412	542692.13	1315161.90
434	428	544703.07	1314014.27
435	429	544724.14	1314042.34
436	430	544724.91	1314043.37
437	431	544731.07	1314038.44
438	432	544731.32	1314038.27
439	433	544732.32	1314038.00
440	434	544733.32	1314038.27
441	435	544733.80	1314038.65
442	436	544737.35	1314042.53
443	437	544737.60	1314042.88
444	438	544737.87	1314043.88
445	439	544737.60	1314044.88
446	440	544736.87	1314045.61
447	441	544735.87	1314045.88
448	442	544734.87	1314045.61
449	443	544734.39	1314045.23
450	444	544732.11	1314042.73
451	445	544725.80	1314047.78
452	446	544725.55	1314047.95
453	447	544724.55	1314048.22
454	448	544723.55	1314047.95
455	449	544722.95	1314047.42

1	2	3	4
456	450	544720.94	1314044.74
457	451	544699.87	1314016.67
458	452	544699.86	1314016.66
459	453	544678.79	1313988.25
460	454	544678.67	1313988.06
461	455	544678.40	1313987.06
462	456	544678.67	1313986.06
463	457	544679.40	1313985.33
464	458	544680.40	1313985.06
465	459	544681.40	1313985.33
466	460	544682.01	1313985.87
467	428	544703.07	1314014.27


  
**УТВЕРЖДЕНЫ**  
 приказом министерства  
 имущественных отношений  
 Ставропольского края  
 от « 19 » августа 2015 г. № 925

## ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода среднего и низкого давления с ШРП № 2 по улице Егорлыкская, улице Ставропольская, улице Пролетарская, улице Ленина, улице Калинина, улице Артезианская, улице Трунова село Безопасное, Труновский район, Ставропольский край

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	542642.22	1313724.85
2	2	542641.95	1313725.85
3	3	542641.94	1313725.87
4	4	542632.29	1313742.06
5	5	542632.28	1313742.08
6	6	542614.26	1313771.86
7	7	542578.26	1313831.79
8	8	542571.00	1313843.84
9	9	542570.80	1313844.12
10	10	542559.53	1313857.20
11	11	542555.03	1313862.59
12	12	542555.02	1313862.60
13	13	542555.01	1313862.61
14	14	542546.07	1313873.02
15	15	542543.70	1313879.51
16	16	542543.55	1313879.82
17	17	542543.32	1313880.15
18	18	542529.42	1313895.82
19	19	542518.62	1313908.06
20	20	542518.62	1313908.07
21	21	542486.06	1313944.77
22	22	542486.05	1313944.78
23	23	542467.35	1313965.58
24	24	542467.34	1313965.58
25	25	542448.48	1313986.48

1	2	3	4
26	26	542434.07	1314002.56
27	27	542434.07	1314002.57
28	28	542420.09	1314018.08
29	29	542420.07	1314018.09
30	30	542406.06	1314033.31
31	31	542397.22	1314046.51
32	32	542397.13	1314046.64
33	33	542388.62	1314057.38
34	34	542388.61	1314057.39
35	35	542379.92	1314068.30
36	36	542371.24	1314079.20
37	37	542358.27	1314095.68
38	38	542345.18	1314112.22
39	39	542345.17	1314112.23
40	40	542323.06	1314139.96
41	41	542284.05	1314189.35
42	42	542284.04	1314189.36
43	43	542266.55	1314211.30
44	44	542253.47	1314227.77
45	45	542253.46	1314227.78
46	46	542244.71	1314238.75
47	47	542240.43	1314244.14
48	48	542231.76	1314255.21
49	49	542213.87	1314278.12
50	50	542213.86	1314278.13
51	51	542205.23	1314289.04
52	52	542196.65	1314299.96
53	53	542179.16	1314321.95
54	54	542167.49	1314336.83
55	55	542182.49	1314348.35
56	56	542183.00	1314348.94
57	57	542183.27	1314349.94
58	58	542183.00	1314350.94
59	59	542182.86	1314351.15
60	60	542181.19	1314353.35
61	61	542179.62	1314360.01
62	62	542179.40	1314360.55
63	63	542179.37	1314360.60
64	64	542172.06	1314372.51
65	65	542172.06	1314372.52
66	66	542160.91	1314390.34
67	67	542160.90	1314390.35
68	68	542157.25	1314396.08

1	2	3	4
69	69	542153.43	1314404.04
70	70	542153.36	1314404.17
71	71	542153.25	1314404.35
72	72	542140.84	1314421.35
73	73	542140.83	1314421.36
74	74	542136.65	1314426.98
75	75	542128.41	1314438.32
76	76	542128.22	1314438.54
77	77	542119.41	1314447.50
78	78	542114.55	1314452.52
79	79	542099.87	1314468.92
80	80	542099.86	1314468.94
81	81	542090.42	1314479.25
82	82	542085.79	1314484.73
83	83	542085.61	1314484.92
84	84	542080.40	1314489.66
85	85	542080.37	1314489.68
86	86	542080.36	1314489.69
87	87	542068.52	1314500.00
88	88	542058.09	1314509.25
89	89	542047.63	1314518.55
90	90	542042.48	1314523.18
91	91	542042.19	1314523.39
92	92	542036.70	1314526.78
93	93	542031.95	1314531.60
94	94	542017.30	1314546.55
95	95	542012.45	1314551.58
96	96	542012.08	1314551.88
97	97	542008.44	1314554.18
98	98	541996.62	1314561.71
99	99	541990.78	1314565.48
100	100	541990.70	1314565.53
101	101	541990.67	1314565.55
102	102	541972.02	1314575.94
103	103	541972.00	1314575.95
104	104	541965.83	1314579.28
105	105	541959.64	1314582.75
106	106	541959.63	1314582.76
107	107	541953.57	1314586.10
108	108	541947.53	1314589.47
109	109	541947.52	1314589.47
110	110	541941.35	1314592.86
111	111	541935.30	1314596.20

1	2	3	4
112	112	541862.47	1314643.23
113	113	541856.77	1314647.18
114	114	541845.27	1314655.14
115	115	541828.11	1314667.13
116	116	541827.97	1314667.22
117	117	541813.60	1314675.62
118	118	541801.47	1314682.81
119	119	541789.52	1314689.95
120	120	541789.50	1314689.96
121	121	541777.43	1314697.02
122	122	541765.37	1314704.21
123	123	541753.59	1314711.45
124	124	541753.56	1314711.47
125	125	541741.37	1314718.66
126	126	541729.40	1314725.74
127	127	541717.45	1314732.88
128	128	541717.44	1314732.88
129	129	541689.84	1314749.17
130	130	541694.14	1314752.29
131	131	541694.70	1314752.91
132	132	541694.97	1314753.91
133	133	541694.96	1314754.07
134	134	541694.62	1314758.31
135	135	541694.36	1314759.15
136	136	541693.63	1314759.88
137	137	541693.59	1314759.91
138	138	541682.71	1314765.84
139	139	541682.69	1314765.85
140	140	541665.54	1314774.97
141	141	541659.38	1314778.33
142	142	541659.36	1314778.34
143	143	541653.20	1314781.62
144	144	541647.15	1314785.00
145	145	541647.14	1314785.00
146	146	541622.75	1314798.53
147	147	541622.73	1314798.54
148	148	541610.32	1314805.27
149	149	541591.95	1314815.45
150	150	541591.94	1314815.46
151	151	541572.88	1314825.82
152	152	541554.63	1314836.05
153	153	541554.59	1314836.07
154	154	541548.45	1314839.36

1	2	3	4
155	155	541541.80	1314843.96
156	156	541530.32	1314851.89
157	157	541530.31	1314851.90
158	158	541518.81	1314859.78
159	159	541501.52	1314871.68
160	160	541437.28	1314915.69
161	161	541420.12	1314927.58
162	162	541420.11	1314927.59
163	163	541367.66	1314963.54
164	164	541321.68	1314995.45
165	165	541321.68	1314995.46
166	166	541316.01	1314999.37
167	167	541316.00	1314999.37
168	168	541293.00	1315015.18
169	169	541287.17	1315019.26
170	170	541287.02	1315019.35
171	171	541286.94	1315019.40
172	172	541280.70	1315022.63
173	173	541280.49	1315022.72
174	174	541247.70	1315035.12
175	175	541247.69	1315035.12
176	176	541234.59	1315040.02
177	177	541221.48	1315045.09
178	178	541221.45	1315045.10
179	179	541208.22	1315049.95
180	180	541207.58	1315050.07
181	181	541204.62	1315050.14
182	182	541205.62	1315052.37
183	183	541210.48	1315061.64
184	184	541210.51	1315061.69
185	185	541217.94	1315076.86
186	186	541217.94	1315076.87
187	187	541220.20	1315081.53
188	188	541224.91	1315078.65
189	189	541242.77	1315067.72
190	190	541242.79	1315067.71
191	191	541254.96	1315060.46
192	192	541266.63	1315053.28
193	193	541266.65	1315053.26
194	194	541278.78	1315046.02
195	195	541284.66	1315042.41
196	196	541284.70	1315042.38
197	197	541297.01	1315035.22

1	2	3	4
198	198	541314.23	1315023.41
199	199	541331.46	1315011.57
200	200	541331.48	1315011.56
201	201	541342.79	1315004.01
202	202	541348.60	1314996.90
203	203	541348.99	1314996.53
204	204	541360.38	1314988.42
205	205	541377.55	1314976.17
206	206	541388.94	1314968.06
207	207	541400.32	1314959.89
208	208	541400.33	1314959.89
209	209	541411.66	1314951.78
210	210	541411.68	1314951.77
211	211	541429.06	1314939.65
212	212	541440.37	1314931.43
213	213	541440.39	1314931.42
214	214	541451.89	1314923.26
215	215	541463.28	1314915.15
216	216	541469.12	1314911.01
217	217	541469.28	1314910.91
218	218	541469.74	1314910.71
219	219	541476.46	1314908.84
220	220	541487.61	1314900.93
221	221	541487.62	1314900.92
222	222	541494.26	1314896.27
223	223	541507.42	1314886.90
224	224	541519.03	1314878.68
225	225	541524.63	1314874.66
226	226	541524.65	1314874.65
227	227	541536.03	1314866.60
228	228	541553.08	1314854.25
229	229	541553.25	1314854.14
230	230	541554.25	1314853.87
231	231	541555.25	1314854.14
232	232	541555.98	1314854.87
233	233	541556.25	1314855.87
234	234	541555.98	1314856.87
235	235	541555.42	1314857.49
236	236	541538.36	1314869.85
237	237	541538.34	1314869.86
238	238	541526.96	1314877.91
239	239	541521.36	1314881.93
240	240	541521.35	1314881.94

1	2	3	4
241	241	541509.74	1314890.16
242	242	541496.57	1314899.53
243	243	541496.56	1314899.54
244	244	541489.92	1314904.19
245	245	541478.49	1314912.30
246	246	541478.33	1314912.40
247	247	541477.87	1314912.60
248	248	541471.15	1314914.47
249	249	541465.60	1314918.41
250	250	541454.21	1314926.52
251	251	541442.72	1314934.67
252	252	541431.40	1314942.90
253	253	541431.36	1314942.92
254	254	541413.97	1314955.04
255	255	541402.65	1314963.15
256	256	541391.27	1314971.32
257	257	541391.26	1314971.32
258	258	541379.87	1314979.43
259	259	541362.70	1314991.68
260	260	541351.53	1314999.63
261	261	541345.70	1315006.77
262	262	541345.26	1315007.17
263	263	541333.71	1315014.88
264	264	541316.49	1315026.71
265	265	541299.21	1315038.56
266	266	541299.09	1315038.64
267	267	541286.74	1315045.83
268	268	541280.87	1315049.43
269	269	541280.85	1315049.45
270	270	541268.72	1315056.69
271	271	541257.05	1315063.87
272	272	541257.02	1315063.89
273	273	541244.84	1315071.14
274	274	541226.99	1315082.07
275	275	541220.40	1315086.10
276	276	541220.36	1315086.12
277	277	541220.22	1315086.20
278	278	541209.89	1315091.09
279	279	541184.58	1315103.12
280	280	541165.64	1315112.22
281	281	541165.62	1315112.23
282	282	541146.61	1315121.21
283	283	541127.90	1315130.25

1	2	3	4
284	284	541127.03	1315130.45
285	285	541126.03	1315130.18
286	286	541125.30	1315129.45
287	287	541125.03	1315128.45
288	288	541125.30	1315127.45
289	289	541126.03	1315126.72
290	290	541126.16	1315126.65
291	291	541144.88	1315117.61
292	292	541144.90	1315117.60
293	293	541163.91	1315108.61
294	294	541182.85	1315099.52
295	295	541182.86	1315099.51
296	296	541208.17	1315087.47
297	297	541216.68	1315083.45
298	298	541214.34	1315078.62
299	299	541206.93	1315063.47
300	300	541202.05	1315054.17
301	301	541201.99	1315054.06
302	302	541199.74	1315049.04
303	303	541199.57	1315048.22
304	304	541199.84	1315047.22
305	305	541200.57	1315046.49
306	306	541201.52	1315046.22
307	307	541207.15	1315046.08
308	308	541220.06	1315041.35
309	309	541233.16	1315036.28
310	310	541233.18	1315036.28
311	311	541246.29	1315031.38
312	312	541278.96	1315019.02
313	313	541284.98	1315015.90
314	314	541290.71	1315011.90
315	315	541290.73	1315011.89
316	316	541313.74	1314996.07
317	317	541319.40	1314992.17
318	318	541365.38	1314960.25
319	319	541365.39	1314960.24
320	320	541417.85	1314924.29
321	321	541435.01	1314912.40
322	322	541435.02	1314912.39
323	323	541499.26	1314868.38
324	324	541516.55	1314856.48
325	325	541528.05	1314848.60
326	326	541539.52	1314840.67

1	2	3	4
327	327	541539.52	1314840.66
328	328	541546.27	1314836.00
329	329	541546.41	1314835.92
330	330	541546.47	1314835.89
331	331	541552.69	1314832.56
332	332	541570.93	1314822.33
333	333	541570.95	1314822.31
334	334	541590.02	1314811.95
335	335	541608.39	1314801.77
336	336	541608.41	1314801.76
337	337	541620.82	1314795.03
338	338	541645.20	1314781.50
339	339	541651.26	1314778.11
340	340	541651.30	1314778.09
341	341	541657.47	1314774.81
342	342	541661.92	1314772.39
343	343	541521.51	1314498.16
344	344	541514.81	1314503.28
345	345	541353.05	1314629.76
346	346	541235.63	1314721.64
347	347	541042.34	1314872.73
348	348	540916.98	1314970.83
349	349	540927.57	1314991.58
350	350	540942.31	1315020.19
351	351	540942.42	1315020.45
352	352	540959.46	1315069.24
353	353	541065.31	1315275.97
354	354	541148.00	1315310.58
355	355	541148.01	1315310.58
356	356	541275.40	1315364.86
357	357	541408.98	1315421.41
358	358	541520.30	1315468.62
359	359	541615.55	1315508.99
360	360	541615.56	1315508.99
361	361	541662.61	1315529.19
362	362	541766.25	1315546.06
363	363	542171.67	1315502.04
364	364	542150.99	1315474.71
365	365	542150.85	1315474.50
366	366	542150.61	1315473.84
367	367	542132.05	1315366.51
368	368	542091.89	1315252.69
369	369	542031.31	1315259.40

1	2	3	4
370	370	542031.09	1315259.41
371	371	542030.09	1315259.14
372	372	542029.36	1315258.41
373	373	542029.09	1315257.41
374	374	542029.36	1315256.41
375	375	542030.09	1315255.68
376	376	542030.87	1315255.42
377	377	542092.99	1315248.55
378	378	542177.87	1315235.74
379	379	542252.81	1315223.43
380	380	542252.83	1315223.42
381	381	542318.36	1315213.42
382	382	542479.92	1315184.38
383	383	542480.27	1315184.35
384	384	542481.27	1315184.62
385	385	542481.34	1315184.66
386	386	542525.44	1315212.76
387	387	542526.10	1315213.45
388	388	542526.37	1315214.45
389	389	542526.10	1315215.45
390	390	542525.37	1315216.18
391	391	542524.37	1315216.45
392	392	542523.37	1315216.18
393	393	542523.30	1315216.14
394	394	542479.85	1315188.46
395	395	542319.04	1315217.36
396	396	542318.99	1315217.37
397	397	542253.44	1315227.38
398	398	542178.50	1315239.69
399	399	542178.48	1315239.70
400	400	542095.94	1315252.15
401	401	542135.88	1315365.33
402	402	542135.96	1315365.66
403	403	542154.47	1315472.68
404	404	542176.44	1315501.72
405	405	542209.44	1315504.02
406	406	542337.52	1315501.20
407	407	542337.56	1315501.20
408	408	542338.56	1315501.47
409	409	542339.29	1315502.20
410	410	542339.56	1315503.20
411	411	542339.29	1315504.20
412	412	542338.56	1315504.93

1	2	3	4
413	413	542337.60	1315505.20
414	414	542209.43	1315508.02
415	415	542209.39	1315508.02
416	416	542209.25	1315508.02
417	417	542177.85	1315505.83
418	418	542183.28	1315533.93
419	419	542436.24	1315506.41
420	420	542436.46	1315506.40
421	421	542437.46	1315506.67
422	422	542437.95	1315507.06
423	423	542498.12	1315573.93
424	424	542521.92	1315551.37
425	425	542522.30	1315551.09
426	426	542523.30	1315550.82
427	427	542524.30	1315551.09
428	428	542525.03	1315551.82
429	429	542525.30	1315552.82
430	430	542525.03	1315553.82
431	431	542524.68	1315554.27
432	432	542499.39	1315578.24
433	433	542499.01	1315578.52
434	434	542498.01	1315578.79
435	435	542497.01	1315578.52
436	436	542496.52	1315578.13
437	437	542435.66	1315510.50
438	438	542184.04	1315537.87
439	439	542200.81	1315625.40
440	440	542263.64	1315737.09
441	441	542270.23	1315732.86
442	442	542270.31	1315732.81
443	443	542271.31	1315732.54
444	444	542272.31	1315732.81
445	445	542273.04	1315733.54
446	446	542273.06	1315733.56
447	447	542278.44	1315743.19
448	448	542278.69	1315744.17
449	449	542278.42	1315745.17
450	450	542277.85	1315745.80
451	451	542232.28	1315778.36
452	452	542142.73	1315848.48
453	453	542054.76	1315921.83
454	454	542054.70	1315921.88
455	455	541960.64	1315993.83

1	2	3	4
456	456	541812.09	1316113.02
457	457	541811.84	1316113.19
458	458	541810.84	1316113.46
459	459	541809.84	1316113.19
460	460	541809.11	1316112.46
461	461	541808.84	1316111.46
462	462	541809.11	1316110.46
463	463	541809.59	1316109.90
464	464	541958.16	1315990.70
465	465	541958.19	1315990.67
466	466	542052.23	1315918.73
467	467	542140.19	1315845.38
468	468	542140.24	1315845.35
469	469	542229.85	1315775.19
470	470	542229.92	1315775.13
471	471	542274.07	1315743.58
472	472	542270.60	1315737.37
473	473	542264.02	1315741.60
474	474	542263.94	1315741.65
475	475	542262.94	1315741.92
476	476	542261.94	1315741.65
477	477	542261.21	1315740.92
478	478	542261.20	1315740.90
479	479	542198.14	1315628.80
480	480	542128.99	1315666.65
481	481	542128.95	1315666.67
482	482	542077.45	1315693.50
483	483	541988.27	1315742.99
484	484	541988.26	1315743.00
485	485	541908.46	1315786.39
486	486	541913.26	1315796.02
487	487	541913.47	1315796.91
488	488	541913.20	1315797.91
489	489	541912.52	1315798.61
490	490	541906.54	1315802.29
491	491	541818.20	1315857.32
492	492	541817.91	1315857.61
493	493	541816.91	1315857.88
494	494	541815.91	1315857.61
495	495	541815.18	1315856.88
496	496	541814.91	1315855.88
497	497	541814.91	1315855.77
498	498	541815.18	1315854.77

1	2	3	4
499	499	541815.85	1315854.07
500	500	541904.43	1315798.89
501	501	541904.44	1315798.89
502	502	541908.86	1315796.17
503	503	541904.02	1315786.44
504	504	541902.93	1315784.26
505	505	541842.54	1315824.87
506	506	541842.42	1315824.94
507	507	541841.42	1315825.21
508	508	541840.42	1315824.94
509	509	541839.69	1315824.21
510	510	541839.42	1315823.21
511	511	541839.69	1315822.21
512	512	541840.30	1315821.55
513	513	541902.58	1315779.67
514	514	541902.70	1315779.60
515	515	541903.70	1315779.33
516	516	541904.70	1315779.60
517	517	541905.43	1315780.33
518	518	541905.49	1315780.44
519	519	541906.67	1315782.80
520	520	541986.34	1315739.49
521	521	542075.53	1315689.99
522	522	542075.58	1315689.97
523	523	542127.09	1315663.14
524	524	542196.67	1315625.05
525	525	542180.00	1315538.05
526	526	542111.60	1315535.08
527	527	542070.48	1315540.13
528	528	541968.38	1315563.72
529	529	541851.98	1315591.81
530	530	541770.48	1315617.28
531	531	541675.57	1315660.29
532	532	541674.74	1315660.47
533	533	541673.74	1315660.20
534	534	541673.01	1315659.47
535	535	541672.74	1315658.47
536	536	541673.01	1315657.47
537	537	541673.74	1315656.74
538	538	541673.91	1315656.65
539	539	541768.94	1315613.59
540	540	541769.17	1315613.50
541	541	541850.85	1315587.97

1	2	3	4
542	542	541850.98	1315587.94
543	543	541967.45	1315559.83
544	544	541967.47	1315559.82
545	545	542069.68	1315536.21
546	546	542069.89	1315536.17
547	547	542111.28	1315531.08
548	548	542111.52	1315531.07
549	549	542111.61	1315531.07
550	550	542179.23	1315534.01
551	551	542173.78	1315505.84
552	552	541766.42	1315550.07
553	553	541766.20	1315550.08
554	554	541765.88	1315550.05
555	555	541661.73	1315533.09
556	556	541661.26	1315532.96
557	557	541613.99	1315512.67
558	558	541518.74	1315472.30
559	559	541407.42	1315425.09
560	560	541273.84	1315368.54
561	561	541146.45	1315314.26
562	562	541063.09	1315279.37
563	563	541062.86	1315279.26
564	564	541062.13	1315278.53
565	565	541062.08	1315278.44
566	566	540955.84	1315070.94
567	567	540955.73	1315070.69
568	568	540938.69	1315021.90
569	569	540924.01	1314993.41
570	570	540924.01	1314993.40
571	571	540912.67	1314971.18
572	572	540912.45	1314970.27
573	573	540912.72	1314969.27
574	574	540913.22	1314968.69
575	575	541039.88	1314869.57
576	576	541233.17	1314718.48
577	577	541350.59	1314626.60
578	578	541512.36	1314500.12
579	579	541512.37	1314500.11
580	580	541519.66	1314494.54
581	581	541409.11	1314278.68
582	582	541408.89	1314277.77
583	583	541409.16	1314276.77
584	584	541409.86	1314276.06

1	2	3	4
585	585	541622.74	1314148.07
586	586	541529.82	1313996.26
587	587	541529.80	1313996.22
588	588	541529.53	1313995.22
589	589	541529.80	1313994.22
590	590	541529.95	1313994.00
591	591	541697.06	1313778.00
592	592	541752.50	1313473.62
593	593	541752.74	1313472.98
594	594	541753.47	1313472.25
595	595	541753.80	1313472.10
596	596	541896.91	1313420.92
597	597	541939.86	1313144.08
598	598	541939.87	1313144.08
599	599	541939.87	1313144.06
600	600	541942.75	1313126.63
601	601	541947.33	1313099.10
602	602	541947.33	1313099.08
603	603	541951.07	1313078.04
604	604	541969.93	1312967.09
605	605	541976.88	1312925.74
606	606	542004.07	1312765.66
607	607	542021.77	1312660.80
608	608	542024.09	1312647.04
609	609	542024.10	1312646.95
610	610	542025.04	1312642.60
611	611	541985.44	1312616.16
612	612	541902.68	1312561.03
613	613	541872.88	1312541.22
614	614	541773.99	1312475.41
615	615	541773.99	1312475.40
616	616	541750.72	1312459.89
617	617	541705.70	1312433.21
618	618	541699.43	1312429.68
619	619	541699.41	1312429.67
620	620	541699.35	1312429.64
621	621	541694.92	1312426.87
622	622	541688.60	1312424.38
623	623	541656.05	1312411.79
624	624	541656.04	1312411.78
625	625	541636.49	1312404.16
626	626	541623.36	1312399.20
627	627	541623.33	1312399.19

1	2	3	4
628	628	541616.73	1312396.57
629	629	541616.66	1312396.54
630	630	541610.51	1312393.82
631	631	541564.69	1312376.35
632	632	541564.67	1312376.34
633	633	541525.58	1312361.07
634	634	541505.91	1312353.55
635	635	541505.90	1312353.55
636	636	541479.85	1312343.52
637	637	541479.57	1312343.38
638	638	541478.84	1312342.65
639	639	541478.57	1312341.65
640	640	541478.84	1312340.65
641	641	541479.57	1312339.92
642	642	541480.57	1312339.65
643	643	541481.29	1312339.78
644	644	541507.34	1312349.81
645	645	541527.01	1312357.33
646	646	541527.03	1312357.34
647	647	541566.12	1312372.61
648	648	541611.98	1312390.10
649	649	541612.08	1312390.14
650	650	541618.24	1312392.87
651	651	541624.79	1312395.46
652	652	541637.92	1312400.42
653	653	541637.94	1312400.43
654	654	541657.49	1312408.06
655	655	541690.05	1312420.65
656	656	541690.06	1312420.66
657	657	541696.55	1312423.22
658	658	541696.82	1312423.35
659	659	541696.88	1312423.38
660	660	541701.43	1312426.22
661	661	541707.68	1312429.74
662	662	541707.70	1312429.75
663	663	541707.72	1312429.76
664	664	541752.81	1312456.48
665	665	541752.90	1312456.54
666	666	541776.21	1312472.08
667	667	541875.10	1312537.88
668	668	541904.90	1312557.70
669	669	541904.90	1312557.71
670	670	541987.66	1312612.84

1	2	3	4
671	671	542028.31	1312639.97
672	672	542067.12	1312660.88
673	673	542097.85	1312677.43
674	674	542116.05	1312687.31
675	675	542146.90	1312703.92
676	676	542196.92	1312730.97
677	677	542215.52	1312740.96
678	678	542233.88	1312750.84
679	679	542252.51	1312760.82
680	680	542252.57	1312760.85
681	681	542252.64	1312760.89
682	682	542300.32	1312791.17
683	683	542300.33	1312791.17
684	684	542358.96	1312828.58
685	685	542364.35	1312831.94
686	686	542365.02	1312832.64
687	687	542365.29	1312833.64
688	688	542365.02	1312834.64
689	689	542364.29	1312835.37
690	690	542363.29	1312835.64
691	691	542362.29	1312835.37
692	692	542362.23	1312835.34
693	693	542356.83	1312831.97
694	694	542356.81	1312831.96
695	695	542298.18	1312794.55
696	696	542250.56	1312764.31
697	697	542231.99	1312754.36
698	698	542231.98	1312754.36
699	699	542213.62	1312744.48
700	700	542195.02	1312734.49
701	701	542145.00	1312707.44
702	702	542114.15	1312690.83
703	703	542095.95	1312680.95
704	704	542065.22	1312664.40
705	705	542028.68	1312644.71
706	706	542028.02	1312647.75
707	707	542025.71	1312661.46
708	708	542008.01	1312766.32
709	709	541980.82	1312926.40
710	710	541973.87	1312967.75
711	711	541973.87	1312967.76
712	712	541955.01	1313078.72
713	713	541955.01	1313078.73

1	2	3	4
714	714	541951.27	1313099.77
715	715	541946.69	1313127.29
716	716	541943.81	1313144.71
717	717	541900.68	1313422.71
718	718	541900.43	1313423.40
719	719	541899.70	1313424.13
720	720	541899.37	1313424.28
721	721	541756.23	1313475.47
722	722	541700.91	1313779.20
723	723	541700.67	1313779.84
724	724	541700.52	1313780.06
725	725	541533.96	1313995.35
726	726	541627.21	1314147.71
727	727	541627.23	1314147.75
728	728	541627.50	1314148.75
729	729	541627.23	1314149.75
730	730	541626.53	1314150.46
731	731	541413.52	1314278.52
732	732	541523.98	1314494.20
733	733	541665.44	1314770.49
734	734	541680.80	1314762.32
735	735	541690.72	1314756.91
736	736	541690.89	1314754.87
737	737	541685.02	1314750.62
738	738	541684.46	1314750.00
739	739	541684.19	1314749.00
740	740	541684.46	1314748.00
741	741	541685.17	1314747.28
742	742	541715.40	1314729.44
743	743	541727.35	1314722.30
744	744	541727.36	1314722.30
745	745	541739.33	1314715.22
746	746	541751.51	1314708.04
747	747	541763.28	1314700.80
748	748	541763.31	1314700.78
749	749	541775.39	1314693.58
750	750	541775.40	1314693.57
751	751	541787.47	1314686.51
752	752	541799.42	1314679.37
753	753	541799.43	1314679.37
754	754	541811.57	1314672.18
755	755	541811.58	1314672.17
756	756	541825.88	1314663.80

1	2	3	4
757	757	541842.98	1314651.86
758	758	541842.99	1314651.86
759	759	541854.49	1314643.90
760	760	541860.22	1314639.93
761	761	541860.27	1314639.89
762	762	541933.18	1314592.80
763	763	541933.27	1314592.75
764	764	541933.31	1314592.73
765	765	541939.43	1314589.36
766	766	541945.59	1314585.97
767	767	541951.63	1314582.60
768	768	541957.69	1314579.26
769	769	541963.89	1314575.79
770	770	541963.92	1314575.77
771	771	541970.09	1314572.44
772	772	541988.67	1314562.08
773	773	541994.46	1314558.35
774	774	541994.47	1314558.34
775	775	542006.30	1314550.80
776	776	542009.74	1314548.63
777	777	542014.43	1314543.77
778	778	542014.44	1314543.76
779	779	542029.09	1314528.80
780	780	542034.01	1314523.80
781	781	542034.39	1314523.50
782	782	542039.94	1314520.08
783	783	542044.96	1314515.57
784	784	542044.97	1314515.57
785	785	542055.43	1314506.26
786	786	542055.43	1314506.25
787	787	542065.87	1314497.00
788	788	542065.89	1314496.99
789	789	542077.72	1314486.69
790	790	542082.82	1314482.05
791	791	542087.39	1314476.64
792	792	542087.44	1314476.58
793	793	542096.90	1314466.25
794	794	542111.60	1314449.83
795	795	542111.65	1314449.77
796	796	542116.54	1314444.71
797	797	542116.55	1314444.70
798	798	542125.26	1314435.84
799	799	542133.42	1314424.62

1	2	3	4
800	800	542133.43	1314424.61
801	801	542137.61	1314418.98
802	802	542149.91	1314402.14
803	803	542153.70	1314394.24
804	804	542153.77	1314394.11
805	805	542153.81	1314394.04
806	806	542157.52	1314388.21
807	807	542168.66	1314370.41
808	808	542175.80	1314358.78
809	809	542177.39	1314352.02
810	810	542177.61	1314351.48
811	811	542177.75	1314351.27
812	812	542178.47	1314350.31
813	813	542163.45	1314338.78
814	814	542162.94	1314338.19
815	815	542162.67	1314337.19
816	816	542162.94	1314336.19
817	817	542163.10	1314335.96
818	818	542176.02	1314319.48
819	819	542176.02	1314319.47
820	820	542193.51	1314297.48
821	821	542202.09	1314286.56
822	822	542210.72	1314275.65
823	823	542228.60	1314252.75
824	824	542228.61	1314252.75
825	825	542237.29	1314241.67
826	826	542237.29	1314241.66
827	827	542241.58	1314236.26
828	828	542241.59	1314236.25
829	829	542250.34	1314225.28
830	830	542263.42	1314208.81
831	831	542263.43	1314208.80
832	832	542280.91	1314186.87
833	833	542319.92	1314137.48
834	834	542319.93	1314137.47
835	835	542342.04	1314109.74
836	836	542355.13	1314093.20
837	837	542368.10	1314076.72
838	838	542368.11	1314076.71
839	839	542376.80	1314065.80
840	840	542385.48	1314054.90
841	841	542393.94	1314044.22
842	842	542402.82	1314030.96

1	2	3	4
843	843	542403.01	1314030.72
844	844	542417.12	1314015.39
845	845	542431.09	1313999.89
846	846	542445.50	1313983.81
847	847	542445.51	1313983.80
848	848	542464.37	1313962.90
849	849	542483.07	1313942.11
850	850	542515.62	1313905.41
851	851	542526.42	1313893.18
852	852	542526.42	1313893.17
853	853	542540.07	1313877.78
854	854	542542.44	1313871.30
855	855	542542.59	1313870.99
856	856	542542.80	1313870.69
857	857	542551.96	1313860.02
858	858	542556.46	1313854.63
859	859	542556.49	1313854.60
860	860	542567.66	1313841.63
861	861	542574.84	1313829.73
862	862	542610.84	1313769.80
863	863	542610.84	1313769.79
864	864	542628.86	1313740.01
865	865	542638.50	1313723.83
866	866	542639.22	1313723.12
867	867	542640.22	1313722.85
868	868	542641.22	1313723.12
869	869	542641.95	1313723.85
870	1	542642.22	1313724.85
871	870	540037.85	1315252.64
872	871	540038.00	1315252.65
873	872	540050.20	1315253.59
874	873	540070.93	1315253.60
875	874	540092.14	1315253.61
876	875	540092.18	1315253.61
877	876	540113.16	1315254.07
878	877	540135.63	1315254.48
879	878	540163.49	1315255.05
880	879	540163.54	1315255.05
881	880	540183.92	1315255.97
882	881	540204.77	1315256.38
883	882	540204.82	1315256.38
884	883	540219.93	1315257.04
885	884	540247.82	1315257.66

1	2	3	4
886	885	540261.91	1315257.97
887	886	540261.93	1315257.97
888	887	540290.08	1315258.82
889	888	540290.10	1315258.82
890	889	540319.89	1315259.96
891	890	540340.72	1315260.37
892	891	540354.77	1315260.68
893	892	540355.00	1315260.70
894	893	540362.39	1315261.70
895	894	540369.28	1315261.79
896	895	540383.26	1315261.96
897	896	540383.27	1315261.96
898	897	540396.57	1315262.19
899	898	540417.43	1315262.49
900	899	540431.44	1315262.22
901	900	540431.47	1315262.22
902	901	540445.31	1315262.16
903	902	540445.32	1315262.16
904	903	540445.46	1315262.17
905	904	540452.40	1315262.66
906	905	540459.37	1315262.70
907	906	540480.36	1315262.68
908	907	540480.40	1315262.68
909	908	540495.83	1315262.96
910	909	540516.76	1315263.00
911	910	540530.66	1315263.00
912	911	540530.96	1315263.02
913	912	540537.93	1315264.07
914	913	540558.88	1315264.14
915	914	540572.84	1315264.19
916	915	540573.83	1315264.46
917	916	540574.56	1315265.19
918	917	540574.83	1315266.19
919	918	540574.56	1315267.19
920	919	540573.83	1315267.92
921	920	540572.83	1315268.19
922	921	540572.82	1315268.19
923	922	540558.86	1315268.14
924	923	540537.77	1315268.07
925	924	540537.48	1315268.05
926	925	540530.51	1315267.00
927	926	540516.76	1315267.00
928	927	540495.81	1315266.96

1	2	3	4
929	928	540495.77	1315266.96
930	929	540480.34	1315266.68
931	930	540459.37	1315266.70
932	931	540459.36	1315266.70
933	932	540452.31	1315266.66
934	933	540452.18	1315266.65
935	934	540445.25	1315266.16
936	935	540431.50	1315266.22
937	936	540417.47	1315266.49
938	937	540417.43	1315266.49
939	938	540417.40	1315266.49
940	939	540396.51	1315266.19
941	940	540383.21	1315265.96
942	941	540369.24	1315265.79
943	942	540369.23	1315265.79
944	943	540362.21	1315265.70
945	944	540361.97	1315265.68
946	945	540354.57	1315264.68
947	946	540340.64	1315264.37
948	947	540319.79	1315263.96
949	948	540319.75	1315263.96
950	949	540289.95	1315262.82
951	950	540261.82	1315261.97
952	951	540247.74	1315261.66
953	952	540219.82	1315261.04
954	953	540219.77	1315261.04
955	954	540204.67	1315260.38
956	955	540183.82	1315259.97
957	956	540183.77	1315259.97
958	957	540163.38	1315259.05
959	958	540135.55	1315258.48
960	959	540113.08	1315258.07
961	960	540092.12	1315257.61
962	961	540070.93	1315257.60
963	962	540050.12	1315257.59
964	963	540049.97	1315257.58
965	964	540039.73	1315256.79
966	965	540038.97	1315269.63
967	966	540575.52	1315274.67
968	967	540576.50	1315274.94
969	968	540577.23	1315275.67
970	969	540577.50	1315276.67
971	970	540577.23	1315277.67

1	2	3	4
972	971	540576.50	1315278.40
973	972	540575.50	1315278.67
974	973	540575.48	1315278.67
975	974	540036.83	1315273.61
976	975	540035.85	1315273.34
977	976	540035.12	1315272.61
978	977	540034.85	1315271.61
979	978	540034.85	1315271.49
980	979	540035.73	1315256.66
981	980	540031.03	1315256.71
982	981	540009.89	1315257.11
983	982	540009.88	1315257.11
984	983	539981.79	1315257.52
985	984	539960.86	1315257.79
986	985	539960.84	1315257.79
987	986	539945.95	1315257.89
988	987	539924.87	1315258.22
989	988	539896.95	1315258.57
990	989	539868.86	1315259.04
991	990	539868.85	1315259.04
992	991	539832.63	1315259.47
993	992	539804.44	1315259.87
994	993	539783.52	1315260.32
995	994	539783.49	1315260.32
996	995	539754.62	1315260.50
997	996	539726.71	1315261.03
998	997	539726.70	1315261.03
999	998	539691.56	1315261.57
1000	999	539691.54	1315261.57
1001	1000	539669.65	1315261.68
1002	1001	539641.80	1315262.14
1003	1002	539613.83	1315262.49
1004	1003	539585.74	1315262.96
1005	1004	539554.90	1315263.49
1006	1005	539554.89	1315263.49
1007	1006	539519.81	1315263.91
1008	1007	539491.79	1315264.26
1009	1008	539455.23	1315264.92
1010	1009	539455.22	1315264.92
1011	1010	539420.31	1315265.40
1012	1011	539420.30	1315265.40
1013	1012	539390.04	1315265.70
1014	1013	539361.84	1315266.17

1	2	3	4
1015	1014	539333.75	1315266.58
1016	1015	539306.01	1315266.99
1017	1016	539305.98	1315266.99
1018	1017	539305.97	1315266.99
1019	1018	539298.65	1315266.94
1020	1019	539277.47	1315267.40
1021	1020	539277.45	1315267.40
1022	1021	539249.65	1315267.63
1023	1022	539207.00	1315268.13
1024	1023	539170.60	1315268.56
1025	1024	539170.58	1315268.56
1026	1025	539170.56	1315268.56
1027	1026	539142.42	1315268.34
1028	1027	539114.57	1315268.29
1029	1028	539114.56	1315268.29
1030	1029	539079.36	1315268.14
1031	1030	539079.35	1315268.14
1032	1031	539044.44	1315267.82
1033	1032	538986.62	1315267.44
1034	1033	538958.54	1315267.39
1035	1034	538958.53	1315267.39
1036	1035	538923.51	1315267.18
1037	1036	538923.50	1315267.18
1038	1037	538895.07	1315266.96
1039	1038	538870.56	1315266.73
1040	1039	538843.70	1315273.44
1041	1040	538823.19	1315278.47
1042	1041	538796.13	1315285.24
1043	1042	538796.12	1315285.24
1044	1043	538773.55	1315290.85
1045	1044	538773.54	1315290.85
1046	1045	538753.15	1315295.77
1047	1046	538732.82	1315300.87
1048	1047	538732.80	1315300.87
1049	1048	538706.42	1315307.23
1050	1049	538657.39	1315319.33
1051	1050	538630.41	1315326.15
1052	1051	538617.12	1315329.51
1053	1052	538617.11	1315329.51
1054	1053	538603.36	1315332.92
1055	1054	538589.61	1315336.34
1056	1055	538589.60	1315336.34
1057	1056	538576.09	1315339.63

1	2	3	4
1058	1057	538562.74	1315342.97
1059	1058	538572.65	1315369.21
1060	1059	538572.78	1315369.92
1061	1060	538572.51	1315370.92
1062	1061	538571.78	1315371.65
1063	1062	538571.30	1315371.85
1064	1063	538544.26	1315379.08
1065	1064	538544.24	1315379.09
1066	1065	538523.86	1315384.34
1067	1066	538503.80	1315389.66
1068	1067	538503.79	1315389.67
1069	1068	538481.81	1315395.33
1070	1069	538461.42	1315400.82
1071	1070	538461.39	1315400.83
1072	1071	538441.13	1315405.97
1073	1072	538421.10	1315411.47
1074	1073	538421.06	1315411.48
1075	1074	538400.67	1315416.62
1076	1075	538379.03	1315422.22
1077	1076	538351.99	1315429.40
1078	1077	538351.95	1315429.41
1079	1078	538345.26	1315431.03
1080	1079	538324.83	1315436.39
1081	1080	538297.04	1315443.68
1082	1081	538216.21	1315464.96
1083	1082	538216.18	1315464.97
1084	1083	538192.57	1315470.82
1085	1084	538192.12	1315470.88
1086	1085	538164.10	1315471.34
1087	1086	538129.14	1315472.00
1088	1087	538129.12	1315472.00
1089	1088	538100.45	1315472.23
1090	1089	538100.43	1315472.23
1091	1090	538100.34	1315472.23
1092	1091	538086.47	1315471.58
1093	1092	538086.46	1315471.58
1094	1093	538051.49	1315469.83
1095	1094	538002.62	1315467.59
1096	1095	538002.61	1315467.59
1097	1096	537967.64	1315465.89
1098	1097	537932.78	1315464.14
1099	1098	537884.62	1315461.90
1100	1099	537884.55	1315461.89

1	2	3	4
1101	1100	537847.91	1315458.88
1102	1101	537847.89	1315458.88
1103	1102	537819.97	1315456.36
1104	1103	537792.26	1315453.96
1105	1104	537792.25	1315453.96
1106	1105	537770.58	1315452.00
1107	1106	537756.67	1315450.95
1108	1107	537756.65	1315450.95
1109	1108	537742.83	1315449.78
1110	1109	537742.82	1315449.78
1111	1110	537714.96	1315447.20
1112	1111	537686.79	1315444.80
1113	1112	537686.77	1315444.80
1114	1113	537665.85	1315442.79
1115	1114	537644.98	1315440.94
1116	1115	537617.12	1315438.37
1117	1116	537598.91	1315436.98
1118	1117	537598.06	1315436.72
1119	1118	537597.33	1315435.99
1120	1119	537597.06	1315434.99
1121	1120	537597.33	1315433.99
1122	1121	537598.06	1315433.26
1123	1122	537599.06	1315432.99
1124	1123	537599.21	1315433.00
1125	1124	537617.44	1315434.39
1126	1125	537617.47	1315434.39
1127	1126	537645.34	1315436.96
1128	1127	537666.21	1315438.81
1129	1128	537666.22	1315438.81
1130	1129	537687.14	1315440.82
1131	1130	537715.31	1315443.22
1132	1131	537715.32	1315443.22
1133	1132	537743.18	1315445.80
1134	1133	537756.98	1315446.97
1135	1134	537770.90	1315448.02
1136	1135	537770.93	1315448.02
1137	1136	537792.61	1315449.98
1138	1137	537820.32	1315452.38
1139	1138	537820.33	1315452.38
1140	1139	537848.24	1315454.90
1141	1140	537884.84	1315457.90
1142	1141	537932.97	1315460.14
1143	1142	537932.98	1315460.14

1	2	3	4
1144	1143	537967.84	1315461.89
1145	1144	538002.80	1315463.59
1146	1145	538051.68	1315465.83
1147	1146	538051.69	1315465.83
1148	1147	538086.66	1315467.58
1149	1148	538100.47	1315468.23
1150	1149	538129.07	1315468.00
1151	1150	538164.02	1315467.34
1152	1151	538164.03	1315467.34
1153	1152	538191.83	1315466.88
1154	1153	538215.20	1315461.09
1155	1154	538296.02	1315439.82
1156	1155	538323.81	1315432.53
1157	1156	538344.26	1315427.16
1158	1157	538344.30	1315427.15
1159	1158	538350.99	1315425.53
1160	1159	538378.01	1315418.36
1161	1160	538378.02	1315418.35
1162	1161	538399.67	1315412.74
1163	1162	538399.68	1315412.74
1164	1163	538420.06	1315407.61
1165	1164	538440.09	1315402.11
1166	1165	538440.13	1315402.10
1167	1166	538460.39	1315396.96
1168	1167	538480.78	1315391.47
1169	1168	538480.80	1315391.46
1170	1169	538502.78	1315385.80
1171	1170	538522.84	1315380.48
1172	1171	538522.85	1315380.47
1173	1172	538543.23	1315375.22
1174	1173	538568.13	1315368.56
1175	1174	538558.86	1315344.00
1176	1175	538553.95	1315345.40
1177	1176	538540.63	1315349.55
1178	1177	538540.61	1315349.55
1179	1178	538527.16	1315353.65
1180	1179	538500.47	1315361.91
1181	1180	538480.36	1315368.09
1182	1181	538480.33	1315368.10
1183	1182	538455.24	1315375.43
1184	1183	538455.21	1315375.43
1185	1184	538455.19	1315375.44
1186	1185	538428.26	1315382.50

1	2	3	4
1187	1186	538428.24	1315382.51
1188	1187	538407.91	1315387.66
1189	1188	538387.41	1315393.03
1190	1189	538387.38	1315393.04
1191	1190	538366.47	1315398.19
1192	1191	538345.97	1315403.22
1193	1192	538325.64	1315408.43
1194	1193	538325.62	1315408.43
1195	1194	538305.12	1315413.52
1196	1195	538278.45	1315420.51
1197	1196	538278.44	1315420.52
1198	1197	538258.21	1315425.78
1199	1198	538258.20	1315425.78
1200	1199	538237.69	1315430.93
1201	1200	538210.47	1315437.92
1202	1201	538189.40	1315443.59
1203	1202	538189.13	1315443.64
1204	1203	538181.68	1315444.57
1205	1204	538181.57	1315444.59
1206	1205	538174.69	1315445.06
1207	1206	538174.59	1315445.06
1208	1207	538167.54	1315445.20
1209	1208	538167.50	1315445.20
1210	1209	538167.44	1315445.20
1211	1210	538153.39	1315444.77
1212	1211	538153.38	1315444.77
1213	1212	538139.46	1315444.29
1214	1213	538125.26	1315443.97
1215	1214	538125.24	1315443.97
1216	1215	538104.66	1315443.28
1217	1216	538090.68	1315442.85
1218	1217	538070.38	1315442.21
1219	1218	538070.28	1315442.20
1220	1219	538063.15	1315441.65
1221	1220	538042.15	1315440.84
1222	1221	538021.40	1315440.03
1223	1222	538021.39	1315440.03
1224	1223	538000.26	1315439.10
1225	1224	537985.66	1315438.74
1226	1225	537985.63	1315438.74
1227	1226	537964.59	1315437.87
1228	1227	537943.55	1315437.00
1229	1228	537943.53	1315437.00

1	2	3	4
1230	1229	537919.75	1315435.79
1231	1230	537912.45	1315435.57
1232	1231	537911.85	1315437.74
1233	1232	537911.65	1315438.20
1234	1233	537910.92	1315438.93
1235	1234	537909.92	1315439.20
1236	1235	537909.71	1315439.19
1237	1236	537888.84	1315436.94
1238	1237	537888.83	1315436.94
1239	1238	537861.08	1315433.80
1240	1239	537833.22	1315430.82
1241	1240	537833.21	1315430.82
1242	1241	537803.91	1315427.62
1243	1242	537803.89	1315427.62
1244	1243	537783.03	1315425.09
1245	1244	537755.13	1315422.12
1246	1245	537755.11	1315422.12
1247	1246	537726.84	1315418.80
1248	1247	537691.36	1315414.93
1249	1248	537690.58	1315414.67
1250	1249	537689.85	1315413.94
1251	1250	537689.58	1315412.94
1252	1251	537689.85	1315411.94
1253	1252	537690.58	1315411.21
1254	1253	537691.58	1315410.94
1255	1254	537691.80	1315410.95
1256	1255	537727.29	1315414.82
1257	1256	537727.30	1315414.82
1258	1257	537755.56	1315418.14
1259	1258	537783.47	1315421.11
1260	1259	537783.50	1315421.11
1261	1260	537804.36	1315423.64
1262	1261	537833.64	1315426.84
1263	1262	537861.51	1315429.82
1264	1263	537861.52	1315429.82
1265	1264	537889.27	1315432.96
1266	1265	537908.45	1315435.03
1267	1266	537909.02	1315432.99
1268	1267	537909.22	1315432.53
1269	1268	537909.95	1315431.80
1270	1269	537910.95	1315431.53
1271	1270	537911.01	1315431.53
1272	1271	537919.89	1315431.79

1	2	3	4
1273	1272	537919.93	1315431.79
1274	1273	537943.72	1315433.00
1275	1274	537964.75	1315433.87
1276	1275	537985.78	1315434.74
1277	1276	538000.38	1315435.10
1278	1277	538000.42	1315435.10
1279	1278	538021.56	1315436.03
1280	1279	538042.31	1315436.84
1281	1280	538063.35	1315437.65
1282	1281	538063.43	1315437.66
1283	1282	538070.55	1315438.21
1284	1283	538090.80	1315438.85
1285	1284	538104.78	1315439.28
1286	1285	538104.79	1315439.28
1287	1286	538125.37	1315439.97
1288	1287	538139.57	1315440.29
1289	1288	538139.59	1315440.29
1290	1289	538153.52	1315440.77
1291	1290	538167.51	1315441.20
1292	1291	538174.46	1315441.06
1293	1292	538181.24	1315440.60
1294	1293	538188.49	1315439.69
1295	1294	538209.44	1315434.06
1296	1295	538209.46	1315434.05
1297	1296	538236.70	1315427.05
1298	1297	538236.71	1315427.05
1299	1298	538257.21	1315421.90
1300	1299	538277.43	1315416.64
1301	1300	538304.12	1315409.65
1302	1301	538304.15	1315409.64
1303	1302	538324.65	1315404.55
1304	1303	538344.98	1315399.34
1305	1304	538345.00	1315399.34
1306	1305	538365.51	1315394.31
1307	1306	538386.41	1315389.16
1308	1307	538406.90	1315383.79
1309	1308	538406.92	1315383.78
1310	1309	538427.25	1315378.63
1311	1310	538454.15	1315371.58
1312	1311	538479.20	1315364.26
1313	1312	538499.29	1315358.09
1314	1313	538525.98	1315349.83
1315	1314	538525.99	1315349.83

1	2	3	4
1316	1315	538539.44	1315345.73
1317	1316	538552.78	1315341.57
1318	1317	538552.83	1315341.56
1319	1318	538559.53	1315339.65
1320	1319	538559.60	1315339.63
1321	1320	538575.13	1315335.75
1322	1321	538575.14	1315335.75
1323	1322	538588.65	1315332.46
1324	1323	538602.40	1315329.04
1325	1324	538616.14	1315325.63
1326	1325	538629.43	1315322.27
1327	1326	538656.42	1315315.45
1328	1327	538656.43	1315315.45
1329	1328	538705.47	1315303.35
1330	1329	538705.48	1315303.35
1331	1330	538731.85	1315296.99
1332	1331	538752.18	1315291.89
1333	1332	538752.20	1315291.89
1334	1333	538772.59	1315286.97
1335	1334	538795.16	1315281.36
1336	1335	538822.22	1315274.59
1337	1336	538822.23	1315274.59
1338	1337	538842.74	1315269.56
1339	1338	538869.84	1315262.79
1340	1339	538870.32	1315262.73
1341	1340	538870.34	1315262.73
1342	1341	538895.11	1315262.96
1343	1342	538923.53	1315263.18
1344	1343	538958.55	1315263.39
1345	1344	538986.63	1315263.44
1346	1345	538986.64	1315263.44
1347	1346	539044.47	1315263.82
1348	1347	539044.48	1315263.82
1349	1348	539079.38	1315264.14
1350	1349	539114.58	1315264.29
1351	1350	539142.43	1315264.34
1352	1351	539142.45	1315264.34
1353	1352	539170.58	1315264.56
1354	1353	539206.96	1315264.13
1355	1354	539249.61	1315263.63
1356	1355	539277.40	1315263.40
1357	1356	539298.60	1315262.94
1358	1357	539298.64	1315262.94

1	2	3	4
1359	1358	539298.65	1315262.94
1360	1359	539305.97	1315262.99
1361	1360	539333.69	1315262.58
1362	1361	539361.78	1315262.17
1363	1362	539389.98	1315261.70
1364	1363	539389.99	1315261.70
1365	1364	539420.26	1315261.40
1366	1365	539455.16	1315260.92
1367	1366	539491.72	1315260.26
1368	1367	539491.74	1315260.26
1369	1368	539519.77	1315259.91
1370	1369	539554.84	1315259.49
1371	1370	539585.68	1315258.96
1372	1371	539613.77	1315258.49
1373	1372	539641.74	1315258.14
1374	1373	539669.60	1315257.68
1375	1374	539669.62	1315257.68
1376	1375	539691.51	1315257.57
1377	1376	539726.64	1315257.03
1378	1377	539754.55	1315256.50
1379	1378	539754.58	1315256.50
1380	1379	539783.45	1315256.32
1381	1380	539804.36	1315255.87
1382	1381	539804.37	1315255.87
1383	1382	539832.57	1315255.47
1384	1383	539832.58	1315255.47
1385	1384	539868.80	1315255.04
1386	1385	539896.89	1315254.57
1387	1386	539924.81	1315254.22
1388	1387	539945.90	1315253.89
1389	1388	539945.92	1315253.89
1390	1389	539960.81	1315253.79
1391	1390	539981.73	1315253.52
1392	1391	540009.82	1315253.11
1393	1392	540030.96	1315252.71
1394	1393	540030.98	1315252.71
1395	1394	540037.83	1315252.64
1396	870	540037.85	1315252.64
1397	1395	539998.25	1315337.44
1398	1396	540030.77	1315337.84
1399	1397	540053.31	1315337.97
1400	1398	540053.32	1315337.97
1401	1399	540081.40	1315338.27

1	2	3	4
1402	1400	540116.38	1315338.66
1403	1401	540145.22	1315338.84
1404	1402	540145.23	1315338.84
1405	1403	540180.27	1315339.24
1406	1404	540215.18	1315339.58
1407	1405	540215.19	1315339.58
1408	1406	540244.35	1315339.99
1409	1407	540279.37	1315340.45
1410	1408	540307.50	1315340.62
1411	1409	540307.61	1315340.62
1412	1410	540315.54	1315341.08
1413	1411	540343.43	1315341.32
1414	1412	540364.49	1315341.45
1415	1413	540364.50	1315341.45
1416	1414	540399.36	1315341.73
1417	1415	540399.45	1315341.73
1418	1416	540405.76	1315342.08
1419	1417	540433.84	1315342.25
1420	1418	540433.85	1315342.25
1421	1419	540468.83	1315342.65
1422	1420	540502.72	1315342.93
1423	1421	540502.73	1315342.93
1424	1422	540530.80	1315343.29
1425	1423	540537.75	1315343.33
1426	1424	540537.76	1315343.33
1427	1425	540579.79	1315343.77
1428	1426	540584.80	1315343.70
1429	1427	540584.83	1315343.70
1430	1428	540584.85	1315343.70
1431	1429	540605.97	1315343.89
1432	1430	540605.98	1315343.89
1433	1431	540640.95	1315344.35
1434	1432	540668.85	1315344.71
1435	1433	540669.82	1315344.98
1436	1434	540670.55	1315345.71
1437	1435	540670.82	1315346.71
1438	1436	540670.55	1315347.71
1439	1437	540669.82	1315348.44
1440	1438	540668.82	1315348.71
1441	1439	540668.79	1315348.71
1442	1440	540640.89	1315348.35
1443	1441	540605.93	1315347.89
1444	1442	540584.83	1315347.70

1	2	3	4
1445	1443	540579.82	1315347.77
1446	1444	540579.79	1315347.77
1447	1445	540579.77	1315347.77
1448	1446	540537.72	1315347.33
1449	1447	540530.77	1315347.29
1450	1448	540530.75	1315347.29
1451	1449	540502.68	1315346.93
1452	1450	540468.79	1315346.65
1453	1451	540433.81	1315346.25
1454	1452	540405.69	1315346.08
1455	1453	540405.59	1315346.08
1456	1454	540399.28	1315345.73
1457	1455	540364.47	1315345.45
1458	1456	540343.41	1315345.32
1459	1457	540343.40	1315345.32
1460	1458	540315.45	1315345.08
1461	1459	540315.35	1315345.08
1462	1460	540307.43	1315344.62
1463	1461	540279.34	1315344.45
1464	1462	540279.32	1315344.45
1465	1463	540244.29	1315343.99
1466	1464	540215.14	1315343.58
1467	1465	540180.23	1315343.24
1468	1466	540145.19	1315342.84
1469	1467	540116.35	1315342.66
1470	1468	540116.34	1315342.66
1471	1469	540081.36	1315342.27
1472	1470	540053.28	1315341.97
1473	1471	540030.74	1315341.84
1474	1472	540030.73	1315341.84
1475	1473	540000.23	1315341.46
1476	1474	540000.22	1315361.75
1477	1475	539999.95	1315362.75
1478	1476	539999.22	1315363.48
1479	1477	539998.27	1315363.75
1480	1478	539984.36	1315364.09
1481	1479	539984.35	1315364.09
1482	1480	539965.75	1315364.43
1483	1481	539965.71	1315364.43
1484	1482	539964.71	1315364.16
1485	1483	539963.98	1315363.43
1486	1484	539963.71	1315362.46
1487	1485	539963.51	1315346.95

1	2	3	4
1488	1486	539951.61	1315346.82
1489	1487	539951.59	1315346.82
1490	1488	539930.49	1315346.45
1491	1489	539909.55	1315346.14
1492	1490	539888.50	1315345.89
1493	1491	539888.49	1315345.89
1494	1492	539839.42	1315345.16
1495	1493	539804.50	1315344.58
1496	1494	539776.73	1315344.17
1497	1495	539748.77	1315343.75
1498	1496	539713.86	1315343.35
1499	1497	539706.85	1315343.31
1500	1498	539706.80	1315343.31
1501	1499	539691.98	1315342.86
1502	1500	539642.94	1315342.20
1503	1501	539607.94	1315341.74
1504	1502	539600.60	1315341.87
1505	1503	539600.56	1315341.87
1506	1504	539600.50	1315341.87
1507	1505	539576.26	1315341.09
1508	1506	539576.22	1315341.09
1509	1507	539541.30	1315339.31
1510	1508	539541.29	1315339.31
1511	1509	539513.27	1315337.82
1512	1510	539513.26	1315337.82
1513	1511	539477.33	1315335.68
1514	1512	539442.35	1315333.60
1515	1513	539392.86	1315330.66
1516	1514	539364.84	1315329.16
1517	1515	539336.88	1315327.61
1518	1516	539308.99	1315326.17
1519	1517	539308.98	1315326.17
1520	1518	539279.04	1315324.56
1521	1519	539279.03	1315324.56
1522	1520	539244.11	1315322.54
1523	1521	539206.47	1315320.23
1524	1522	539178.52	1315318.73
1525	1523	539178.51	1315318.73
1526	1524	539150.68	1315317.00
1527	1525	539129.67	1315315.92
1528	1526	539128.77	1315315.65
1529	1527	539128.04	1315314.92
1530	1528	539127.93	1315314.71

1	2	3	4
1531	1529	539125.49	1315309.01
1532	1530	539119.13	1315306.80
1533	1531	539104.04	1315305.17
1534	1532	539098.82	1315304.80
1535	1533	539095.35	1315307.31
1536	1534	539094.99	1315312.11
1537	1535	539094.73	1315312.96
1538	1536	539094.00	1315313.69
1539	1537	539093.00	1315313.96
1540	1538	539092.88	1315313.96
1541	1539	539085.82	1315313.55
1542	1540	539057.86	1315311.99
1543	1541	539029.78	1315310.50
1544	1542	539029.77	1315310.50
1545	1543	538999.65	1315308.71
1546	1544	538971.70	1315307.15
1547	1545	538943.68	1315305.60
1548	1546	538921.91	1315304.39
1549	1547	538896.08	1315302.97
1550	1548	538889.84	1315305.07
1551	1549	538889.82	1315305.08
1552	1550	538863.45	1315313.72
1553	1551	538863.44	1315313.73
1554	1552	538843.12	1315320.19
1555	1553	538829.94	1315324.48
1556	1554	538829.89	1315324.50
1557	1555	538824.01	1315326.25
1558	1556	538823.94	1315326.27
1559	1557	538810.69	1315329.66
1560	1558	538810.68	1315329.66
1561	1559	538763.05	1315341.65
1562	1560	538735.83	1315348.55
1563	1561	538735.82	1315348.55
1564	1562	538701.88	1315356.85
1565	1563	538674.66	1315363.63
1566	1564	538661.05	1315367.02
1567	1565	538661.04	1315367.02
1568	1566	538646.95	1315370.41
1569	1567	538646.48	1315370.47
1570	1568	538645.48	1315370.20
1571	1569	538644.75	1315369.47
1572	1570	538644.48	1315368.47
1573	1571	538644.75	1315367.47

1	2	3	4
1574	1572	538645.48	1315366.74
1575	1573	538646.01	1315366.53
1576	1574	538660.09	1315363.14
1577	1575	538673.70	1315359.75
1578	1576	538700.92	1315352.97
1579	1577	538734.86	1315344.67
1580	1578	538762.07	1315337.77
1581	1579	538809.70	1315325.78
1582	1580	538822.91	1315322.40
1583	1581	538828.73	1315320.67
1584	1582	538841.89	1315316.39
1585	1583	538841.90	1315316.38
1586	1584	538862.22	1315309.92
1587	1585	538888.57	1315301.28
1588	1586	538895.16	1315299.06
1589	1587	538895.80	1315298.95
1590	1588	538895.91	1315298.95
1591	1589	538922.13	1315300.39
1592	1590	538943.90	1315301.60
1593	1591	538971.92	1315303.15
1594	1592	538999.88	1315304.71
1595	1593	538999.89	1315304.71
1596	1594	539030.00	1315306.50
1597	1595	539058.08	1315307.99
1598	1596	539086.04	1315309.55
1599	1597	539086.05	1315309.55
1600	1598	539091.15	1315309.85
1601	1599	539091.44	1315306.09
1602	1600	539091.70	1315305.24
1603	1601	539092.26	1315304.62
1604	1602	539097.07	1315301.13
1605	1603	539097.24	1315301.02
1606	1604	539098.24	1315300.75
1607	1605	539098.38	1315300.76
1608	1606	539104.36	1315301.19
1609	1607	539104.44	1315301.19
1610	1608	539119.79	1315302.85
1611	1609	539120.23	1315302.95
1612	1610	539127.64	1315305.52
1613	1611	539127.98	1315305.68
1614	1612	539128.71	1315306.41
1615	1613	539128.82	1315306.62
1616	1614	539131.12	1315311.99

1	2	3	4
1617	1615	539150.89	1315313.00
1618	1616	539150.91	1315313.00
1619	1617	539178.75	1315314.73
1620	1618	539206.69	1315316.23
1621	1619	539206.70	1315316.23
1622	1620	539244.35	1315318.54
1623	1621	539279.26	1315320.56
1624	1622	539309.20	1315322.17
1625	1623	539337.09	1315323.61
1626	1624	539337.10	1315323.61
1627	1625	539365.06	1315325.16
1628	1626	539393.08	1315326.66
1629	1627	539393.09	1315326.66
1630	1628	539442.59	1315329.60
1631	1629	539477.57	1315331.68
1632	1630	539513.49	1315333.82
1633	1631	539541.50	1315335.31
1634	1632	539576.40	1315337.09
1635	1633	539600.57	1315337.87
1636	1634	539607.90	1315337.74
1637	1635	539607.94	1315337.74
1638	1636	539607.97	1315337.74
1639	1637	539643.00	1315338.20
1640	1638	539692.05	1315338.86
1641	1639	539692.08	1315338.86
1642	1640	539706.90	1315339.31
1643	1641	539713.89	1315339.35
1644	1642	539713.90	1315339.35
1645	1643	539748.82	1315339.75
1646	1644	539748.83	1315339.75
1647	1645	539776.79	1315340.17
1648	1646	539804.56	1315340.58
1649	1647	539839.48	1315341.16
1650	1648	539888.55	1315341.89
1651	1649	539909.60	1315342.14
1652	1650	539909.61	1315342.14
1653	1651	539930.55	1315342.45
1654	1652	539930.56	1315342.45
1655	1653	539951.66	1315342.82
1656	1654	539965.51	1315342.97
1657	1655	539966.49	1315343.24
1658	1656	539967.22	1315343.97
1659	1657	539967.49	1315344.94

1	2	3	4
1660	1658	539967.68	1315360.39
1661	1659	539984.27	1315360.09
1662	1660	539996.22	1315359.80
1663	1661	539996.23	1315339.44
1664	1662	539996.50	1315338.44
1665	1663	539997.23	1315337.71
1666	1664	539998.23	1315337.44
1667	1395	539998.25	1315337.44
1668	1665	543013.31	1314935.45
1669	1666	543014.31	1314935.72
1670	1667	543014.81	1314936.12
1671	1668	543018.26	1314940.01
1672	1669	543018.26	1314940.02
1673	1670	543027.56	1314950.57
1674	1671	543041.70	1314966.11
1675	1672	543041.71	1314966.13
1676	1673	543051.02	1314976.54
1677	1674	543059.76	1314986.34
1678	1675	543063.44	1314990.43
1679	1676	543063.47	1314990.47
1680	1677	543063.50	1314990.49
1681	1678	543080.83	1315011.26
1682	1679	543081.02	1315011.54
1683	1680	543081.29	1315012.54
1684	1681	543081.02	1315013.54
1685	1682	543080.29	1315014.27
1686	1683	543079.29	1315014.54
1687	1684	543078.29	1315014.27
1688	1685	543077.75	1315013.82
1689	1686	543060.45	1314993.08
1690	1687	543056.79	1314989.02
1691	1688	543056.78	1314989.01
1692	1689	543048.04	1314979.20
1693	1690	543038.73	1314968.80
1694	1691	543024.59	1314953.25
1695	1692	543024.57	1314953.22
1696	1693	543015.26	1314942.66
1697	1694	543013.10	1314940.22
1698	1695	543004.80	1314947.07
1699	1696	543004.77	1314947.10
1700	1697	542996.78	1314953.43
1701	1698	542996.54	1314953.59
1702	1699	542995.54	1314953.86

1	2	3	4
1703	1700	542994.54	1314953.59
1704	1701	542994.10	1314953.24
1705	1702	542989.59	1314948.55
1706	1703	542979.94	1314938.55
1707	1704	542979.93	1314938.54
1708	1705	542970.27	1314928.44
1709	1706	542970.26	1314928.43
1710	1707	542965.46	1314923.30
1711	1708	542961.74	1314919.61
1712	1709	542954.15	1314918.31
1713	1710	542944.35	1314927.04
1714	1711	542944.34	1314927.05
1715	1712	542928.62	1314940.93
1716	1713	542912.89	1314954.78
1717	1714	542897.27	1314968.62
1718	1715	542854.19	1315016.04
1719	1716	542854.03	1315016.20
1720	1717	542838.29	1315030.05
1721	1718	542785.03	1315077.06
1722	1719	542784.71	1315077.29
1723	1720	542783.71	1315077.56
1724	1721	542782.71	1315077.29
1725	1722	542781.98	1315076.56
1726	1723	542781.71	1315075.56
1727	1724	542781.98	1315074.56
1728	1725	542782.39	1315074.06
1729	1726	542835.65	1315027.05
1730	1727	542851.30	1315013.27
1731	1728	542894.38	1314965.85
1732	1729	542894.53	1314965.69
1733	1730	542910.24	1314951.78
1734	1731	542910.25	1314951.78
1735	1732	542925.98	1314937.93
1736	1733	542941.69	1314924.05
1737	1734	542952.21	1314914.69
1738	1735	542952.54	1314914.45
1739	1736	542953.54	1314914.18
1740	1737	542953.88	1314914.21
1741	1738	542963.04	1314915.77
1742	1739	542963.70	1314916.01
1743	1740	542964.11	1314916.32
1744	1741	542968.31	1314920.49
1745	1742	542968.36	1314920.54

1	2	3	4
1746	1743	542973.17	1314925.69
1747	1744	542982.82	1314935.77
1748	1745	542992.47	1314945.77
1749	1746	542992.47	1314945.78
1750	1747	542995.72	1314949.16
1751	1748	543002.27	1314943.98
1752	1749	543012.04	1314935.91
1753	1750	543012.31	1314935.72
1754	1665	543013.31	1314935.45
1755	1751	542819.03	1315289.33
1756	1752	542820.37	1315294.33
1757	1753	542819.03	1315299.33
1758	1754	542817.49	1315301.36
1759	1755	542815.91	1315302.96
1760	1756	542813.79	1315304.59
1761	1757	542813.11	1315304.77
1762	1758	542810.69	1315307.51
1763	1759	542810.68	1315307.53
1764	1760	542801.29	1315317.99
1765	1761	542801.28	1315317.99
1766	1762	542787.22	1315333.49
1767	1763	542770.80	1315352.62
1768	1764	542770.73	1315352.69
1769	1765	542755.60	1315368.70
1770	1766	542755.59	1315368.72
1771	1767	542736.25	1315388.80
1772	1768	542726.53	1315398.88
1773	1769	542726.50	1315398.91
1774	1770	542724.47	1315400.92
1775	1771	542724.06	1315401.23
1776	1772	542723.06	1315401.50
1777	1773	542722.06	1315401.23
1778	1774	542721.33	1315400.50
1779	1775	542721.06	1315399.50
1780	1776	542721.33	1315398.50
1781	1777	542721.65	1315398.08
1782	1778	542723.67	1315396.09
1783	1779	542733.37	1315386.02
1784	1780	542752.70	1315365.95
1785	1781	542767.79	1315349.98
1786	1782	542784.20	1315330.87
1787	1783	542784.24	1315330.83
1788	1784	542798.32	1315315.31

1	2	3	4
1789	1785	542807.14	1315305.49
1790	1786	542803.79	1315304.59
1791	1787	542801.84	1315303.12
1792	1788	542800.61	1315301.93
1793	1789	542798.90	1315299.74
1794	1790	542797.56	1315294.74
1795	1791	542798.90	1315289.74
1796	1792	542800.49	1315287.67
1797	1793	542800.65	1315287.51
1798	1794	542800.73	1315287.22
1799	1795	542801.46	1315286.49
1800	1796	542801.75	1315286.41
1801	1797	542802.09	1315286.07
1802	1798	542804.16	1315284.48
1803	1799	542809.16	1315283.14
1804	1800	542814.16	1315284.48
1805	1801	542816.17	1315286.01
1806	1802	542817.38	1315287.20
1807	1751	542819.03	1315289.33

УТВЕРЖДЕНЫ  
приказом министерства  
имущественных отношений  
Ставропольского края  
от « 19 » августа 2015 г. № 925

## ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода среднего и низкого давления с ШРП №3 по улице Флотская, улице Гагарина, переулку Славный, улице Колхозная, улице Молодежная, улице Пролетарская село Труновское, Труновский район, Ставропольский край

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	525988.50	1330861.92
2	2	525989.50	1330862.19
3	3	525990.23	1330862.92
4	4	525990.50	1330863.92
5	5	525990.23	1330864.92
6	6	525989.50	1330865.65
7	7	525989.23	1330865.78
8	8	525982.78	1330868.29
9	9	525969.67	1330873.46
10	10	525956.76	1330878.49
11	11	525943.66	1330883.73
12	12	525943.65	1330883.73
13	13	525930.68	1330888.83
14	14	525930.66	1330888.84
15	15	525917.50	1330893.86
16	16	525897.96	1330901.74
17	17	525897.93	1330901.76
18	18	525878.36	1330909.30
19	19	525878.32	1330909.31
20	20	525872.82	1330911.30
21	21	525860.53	1330917.71
22	22	525860.52	1330917.72
23	23	525847.97	1330924.18
24	24	525835.58	1330930.86
25	25	525835.55	1330930.87

1	2	3	4
26	26	525823.27	1330937.27
27	27	525823.26	1330937.28
28	28	525798.44	1330950.02
29	29	525793.81	1330952.54
30	30	525788.78	1330957.09
31	31	525788.52	1330957.29
32	32	525782.82	1330960.94
33	33	525766.22	1330973.48
34	34	525750.51	1330987.27
35	35	525736.08	1331001.75
36	36	525726.74	1331012.03
37	37	525726.68	1331012.10
38	38	525719.29	1331019.51
39	39	525718.60	1331020.22
40	40	525726.97	1331029.24
41	41	525727.05	1331029.17
42	42	525727.09	1331029.14
43	43	525727.11	1331029.10
44	44	525739.26	1331018.14
45	45	525739.31	1331018.10
46	46	525749.95	1331009.08
47	47	525760.41	1330999.94
48	48	525760.44	1330999.92
49	49	525771.12	1330990.87
50	50	525781.74	1330981.71
51	51	525781.90	1330981.59
52	52	525795.13	1330972.32
53	53	525806.57	1330964.24
54	54	525806.57	1330964.23
55	55	525823.74	1330952.21
56	56	525835.08	1330944.19
57	57	525835.24	1330944.09
58	58	525835.37	1330944.02
59	59	525842.98	1330940.36
60	60	525855.45	1330934.24
61	61	525867.94	1330928.04
62	62	525886.74	1330918.74
63	63	525887.00	1330918.63
64	64	525896.05	1330915.63
65	65	525909.18	1330911.05
66	66	525922.50	1330906.36
67	67	525922.51	1330906.36
68	68	525935.61	1330901.85

1	2	3	4
69	69	525948.92	1330897.13
70	70	525948.93	1330897.13
71	71	525962.03	1330892.55
72	72	525975.27	1330887.80
73	73	525975.29	1330887.79
74	74	525988.47	1330883.17
75	75	525988.49	1330883.17
76	76	526001.78	1330878.66
77	77	526014.88	1330873.98
78	78	526015.55	1330873.86
79	79	526016.55	1330874.13
80	80	526017.28	1330874.86
81	81	526017.55	1330875.86
82	82	526017.28	1330876.86
83	83	526016.55	1330877.59
84	84	526016.22	1330877.74
85	85	526003.11	1330882.43
86	86	526003.08	1330882.44
87	87	525989.78	1330886.95
88	88	525976.62	1330891.56
89	89	525963.38	1330896.32
90	90	525963.36	1330896.33
91	91	525950.25	1330900.91
92	92	525936.94	1330905.63
93	93	525936.92	1330905.63
94	94	525923.82	1330910.14
95	95	525910.50	1330914.83
96	96	525897.35	1330919.41
97	97	525897.32	1330919.42
98	98	525888.39	1330922.38
99	99	525869.72	1330931.62
100	100	525857.23	1330937.82
101	101	525857.22	1330937.83
102	102	525844.73	1330943.96
103	103	525844.72	1330943.96
104	104	525837.26	1330947.55
105	105	525826.05	1330955.48
106	106	525826.04	1330955.49
107	107	525808.87	1330967.51
108	108	525797.43	1330975.59
109	109	525797.43	1330975.60
110	110	525784.28	1330984.81
111	111	525773.73	1330993.91

1	2	3	4
112	112	525773.71	1330993.92
113	113	525763.03	1331002.97
114	114	525752.57	1331012.11
115	115	525752.54	1331012.13
116	116	525741.92	1331021.14
117	117	525729.82	1331032.04
118	118	525729.74	1331032.12
119	119	525856.58	1331159.81
120	120	525856.79	1331160.05
121	121	525887.92	1331203.47
122	122	525902.09	1331221.61
123	123	525956.81	1331183.39
124	124	526009.68	1331143.01
125	125	526009.75	1331142.96
126	126	526062.79	1331106.01
127	127	526106.36	1331074.75
128	128	526106.42	1331074.72
129	129	526129.70	1331059.17
130	130	526171.84	1331029.45
131	131	526171.99	1331029.35
132	132	526172.99	1331029.08
133	133	526173.99	1331029.35
134	134	526174.69	1331030.03
135	135	526182.42	1331042.59
136	136	526182.46	1331042.56
137	137	526183.46	1331042.29
138	138	526184.46	1331042.56
139	139	526184.95	1331042.96
140	140	526188.49	1331046.92
141	141	526188.73	1331047.25
142	142	526189.00	1331048.25
143	143	526188.73	1331049.25
144	144	526188.34	1331049.74
145	145	526184.07	1331053.57
146	146	526183.73	1331053.81
147	147	526182.73	1331054.08
148	148	526181.73	1331053.81
149	149	526181.24	1331053.41
150	150	526177.71	1331049.45
151	151	526177.47	1331049.12
152	152	526177.20	1331048.12
153	153	526177.47	1331047.12
154	154	526177.86	1331046.63

1	2	3	4
155	155	526179.38	1331045.27
156	156	526172.40	1331033.94
157	157	526131.98	1331062.45
158	158	526131.95	1331062.48
159	159	526131.94	1331062.48
160	160	526108.67	1331078.02
161	161	526065.11	1331109.27
162	162	526065.08	1331109.28
163	163	526012.07	1331146.22
164	164	525959.20	1331186.60
165	165	525959.14	1331186.65
166	166	525902.87	1331225.94
167	167	525874.11	1331248.54
168	168	525874.03	1331248.60
169	169	525803.16	1331299.16
170	170	525759.43	1331330.15
171	171	525759.27	1331330.25
172	172	525759.07	1331330.35
173	173	525731.96	1331342.13
174	174	525700.27	1331365.32
175	175	525700.26	1331365.33
176	176	525618.99	1331424.09
177	177	525561.18	1331466.57
178	178	525508.99	1331507.38
179	179	525508.76	1331507.53
180	180	525508.52	1331507.65
181	181	525475.66	1331521.10
182	182	525398.01	1331577.78
183	183	525397.93	1331577.83
184	184	525317.89	1331630.21
185	185	525220.35	1331700.31
186	186	525265.03	1331748.55
187	187	525265.29	1331748.91
188	188	525265.56	1331749.91
189	189	525265.29	1331750.91
190	190	525264.56	1331751.64
191	191	525263.56	1331751.91
192	192	525262.56	1331751.64
193	193	525262.09	1331751.27
194	194	525217.12	1331702.71
195	195	525185.77	1331726.96
196	196	525185.70	1331727.01
197	197	525185.69	1331727.03

1	2	3	4
198	198	525168.49	1331738.91
199	199	525157.04	1331746.82
200	200	525157.04	1331746.83
201	201	525145.46	1331754.82
202	202	525145.45	1331754.82
203	203	525139.55	1331758.85
204	204	525128.19	1331766.69
205	205	525122.59	1331770.71
206	206	525122.55	1331770.73
207	207	525110.78	1331778.78
208	208	525099.69	1331786.69
209	209	525099.66	1331786.71
210	210	525081.90	1331798.80
211	211	525081.77	1331798.88
212	212	525081.75	1331798.89
213	213	525066.90	1331807.23
214	214	525055.00	1331814.44
215	215	525054.99	1331814.45
216	216	525036.89	1331825.30
217	217	525036.88	1331825.30
218	218	525030.39	1331829.17
219	219	525025.55	1331833.54
220	220	524989.05	1331866.56
221	221	524978.72	1331875.92
222	222	524971.09	1331882.96
223	223	525000.35	1331909.70
224	224	525000.44	1331909.79
225	225	525010.02	1331919.72
226	226	525020.07	1331929.37
227	227	525028.91	1331937.67
228	228	525029.01	1331937.77
229	229	525033.85	1331942.99
230	230	525033.92	1331943.07
231	231	525038.46	1331948.54
232	232	525048.57	1331957.76
233	233	525058.99	1331967.03
234	234	525059.00	1331967.03
235	235	525069.36	1331976.36
236	236	525084.88	1331990.23
237	237	525091.22	1331993.18
238	238	525091.38	1331993.26
239	239	525091.68	1331993.47
240	240	525102.19	1332002.48

1	2	3	4
241	241	525108.20	1332006.90
242	242	525108.29	1332006.96
243	243	525113.82	1332011.48
244	244	525113.86	1332011.52
245	245	525118.98	1332015.94
246	246	525123.81	1332018.94
247	247	525124.08	1332019.13
248	248	525129.10	1332023.53
249	249	525133.64	1332026.10
250	250	525133.66	1332026.11
251	251	525133.84	1332026.22
252	252	525139.47	1332030.33
253	253	525139.48	1332030.34
254	254	525155.21	1332042.00
255	255	525155.22	1332042.01
256	256	525166.40	1332050.37
257	257	525183.36	1332063.05
258	258	525199.98	1332074.95
259	259	525200.54	1332075.58
260	260	525200.81	1332076.58
261	261	525200.54	1332077.58
262	262	525199.81	1332078.31
263	263	525198.81	1332078.58
264	264	525197.81	1332078.31
265	265	525197.64	1332078.21
266	266	525181.01	1332066.29
267	267	525180.98	1332066.26
268	268	525164.00	1332053.57
269	269	525152.83	1332045.21
270	270	525137.10	1332033.56
271	271	525133.47	1332030.91
272	272	525130.37	1332037.74
273	273	525139.80	1332045.83
274	274	525145.17	1332049.62
275	275	525145.34	1332049.74
276	276	525161.22	1332063.60
277	277	525161.23	1332063.62
278	278	525166.68	1332068.48
279	279	525190.98	1332089.68
280	280	525191.40	1332090.19
281	281	525191.67	1332091.19
282	282	525191.40	1332092.19
283	283	525190.67	1332092.92

1	2	3	4
284	284	525189.67	1332093.19
285	285	525188.67	1332092.92
286	286	525188.36	1332092.70
287	287	525164.05	1332071.49
288	288	525164.03	1332071.47
289	289	525158.58	1332066.61
290	290	525142.78	1332052.83
291	291	525137.42	1332049.04
292	292	525137.27	1332048.93
293	293	525126.66	1332039.82
294	294	525107.85	1332024.96
295	295	525100.55	1332020.22
296	296	525100.42	1332020.12
297	297	525089.31	1332011.55
298	298	525089.28	1332011.53
299	299	525072.91	1331998.36
300	300	525056.49	1331985.33
301	301	525056.47	1331985.31
302	302	525040.18	1331972.01
303	303	525023.00	1331958.23
304	304	525006.67	1331945.13
305	305	525006.66	1331945.13
306	306	524990.23	1331931.86
307	307	524989.87	1331931.48
308	308	524985.52	1331925.49
309	309	524975.18	1331916.31
310	310	524975.17	1331916.29
311	311	524960.14	1331902.69
312	312	524953.98	1331901.72
313	313	524943.24	1331910.65
314	314	524921.80	1331928.55
315	315	524894.89	1331950.96
316	316	524870.24	1331971.78
317	317	524869.95	1331971.98
318	318	524868.95	1331972.25
319	319	524867.95	1331971.98
320	320	524867.22	1331971.25
321	321	524866.95	1331970.25
322	322	524867.22	1331969.25
323	323	524867.66	1331968.72
324	324	524892.31	1331947.90
325	325	524892.32	1331947.89
326	326	524919.24	1331925.47

1	2	3	4
327	327	524940.68	1331907.57
328	328	524952.12	1331898.06
329	329	524952.40	1331897.87
330	330	524953.40	1331897.60
331	331	524953.71	1331897.62
332	332	524961.35	1331898.83
333	333	524962.04	1331899.08
334	334	524962.38	1331899.33
335	335	524977.85	1331913.32
336	336	524988.34	1331922.64
337	337	524988.63	1331922.96
338	338	524992.95	1331928.91
339	339	525009.17	1331942.01
340	340	525025.50	1331955.11
341	341	525042.69	1331968.90
342	342	525042.70	1331968.91
343	343	525058.98	1331982.20
344	344	525075.40	1331995.23
345	345	525075.41	1331995.24
346	346	525091.77	1332008.40
347	347	525102.80	1332016.91
348	348	525110.11	1332021.65
349	349	525110.26	1332021.76
350	350	525127.16	1332035.12
351	351	525130.08	1332028.68
352	352	525126.96	1332026.91
353	353	525126.94	1332026.90
354	354	525126.62	1332026.68
355	355	525121.57	1332022.25
356	356	525116.74	1332019.26
357	357	525116.48	1332019.07
358	358	525111.26	1332014.56
359	359	525105.79	1332010.09
360	360	525099.77	1332005.66
361	361	525099.65	1332005.57
362	362	525089.29	1331996.69
363	363	525082.93	1331993.73
364	364	525082.77	1331993.65
365	365	525082.44	1331993.41
366	366	525066.69	1331979.34
367	367	525066.68	1331979.34
368	368	525056.33	1331970.01
369	369	525045.90	1331960.74

1	2	3	4
370	370	525045.88	1331960.73
371	371	525035.66	1331951.40
372	372	525035.47	1331951.20
373	373	525030.88	1331945.67
374	374	525026.12	1331940.54
375	375	525017.32	1331932.28
376	376	525017.30	1331932.26
377	377	525007.22	1331922.58
378	378	525007.17	1331922.53
379	379	524997.60	1331912.61
380	380	524966.78	1331884.45
381	381	524966.40	1331883.97
382	382	524966.13	1331882.97
383	383	524966.40	1331881.97
384	384	524966.77	1331881.50
385	385	524976.01	1331872.97
386	386	524976.03	1331872.96
387	387	524986.37	1331863.60
388	388	525022.87	1331830.58
389	389	525027.86	1331826.07
390	390	525028.18	1331825.83
391	391	525034.83	1331821.86
392	392	525052.93	1331811.02
393	393	525064.85	1331803.79
394	394	525064.89	1331803.77
395	395	525064.91	1331803.76
396	396	525079.72	1331795.45
397	397	525097.39	1331783.42
398	398	525108.47	1331775.51
399	399	525108.50	1331775.49
400	400	525120.27	1331767.44
401	401	525125.87	1331763.42
402	402	525125.90	1331763.40
403	403	525137.28	1331755.55
404	404	525137.29	1331755.55
405	405	525143.19	1331751.52
406	406	525154.76	1331743.53
407	407	525166.21	1331735.62
408	408	525166.21	1331735.61
409	409	525183.37	1331723.77
410	410	525214.39	1331699.77
411	411	525196.05	1331679.98
412	412	525165.31	1331703.90

1	2	3	4
413	413	525154.22	1331712.70
414	414	525130.86	1331731.51
415	415	525130.76	1331731.59
416	416	525125.01	1331735.61
417	417	525113.78	1331743.73
418	418	525113.76	1331743.75
419	419	525102.38	1331751.73
420	420	525079.50	1331767.98
421	421	525079.49	1331767.98
422	422	525067.98	1331776.11
423	423	525049.96	1331788.82
424	424	525032.98	1331801.18
425	425	525032.97	1331801.18
426	426	525019.76	1331810.69
427	427	525002.91	1331823.12
428	428	525002.90	1331823.12
429	429	524985.92	1331835.61
430	430	524973.97	1331844.74
431	431	524957.77	1331858.04
432	432	524946.94	1331866.99
433	433	524946.93	1331867.01
434	434	524925.09	1331884.63
435	435	524909.00	1331898.01
436	436	524908.99	1331898.02
437	437	524892.66	1331911.42
438	438	524876.45	1331924.71
439	439	524876.18	1331924.89
440	440	524875.18	1331925.16
441	441	524874.18	1331924.89
442	442	524873.45	1331924.16
443	443	524873.18	1331923.16
444	444	524873.45	1331922.16
445	445	524873.91	1331921.61
446	446	524890.12	1331908.32
447	447	524906.45	1331894.93
448	448	524922.54	1331881.54
449	449	524922.56	1331881.52
450	450	524944.40	1331863.90
451	451	524955.23	1331854.96
452	452	524955.23	1331854.95
453	453	524971.46	1331841.62
454	454	524971.52	1331841.58
455	455	524983.51	1331832.42

1	2	3	4
456	456	524983.54	1331832.40
457	457	525000.53	1331819.90
458	458	525017.39	1331807.46
459	459	525017.41	1331807.45
460	460	525030.63	1331797.94
461	461	525047.62	1331785.57
462	462	525047.65	1331785.56
463	463	525065.68	1331772.85
464	464	525077.18	1331764.72
465	465	525100.07	1331748.47
466	466	525100.08	1331748.46
467	467	525111.45	1331740.48
468	468	525122.68	1331732.36
469	469	525122.70	1331732.34
470	470	525128.41	1331728.35
471	471	525151.72	1331709.58
472	472	525151.73	1331709.57
473	473	525162.83	1331700.76
474	474	525162.84	1331700.76
475	475	525162.84	1331700.75
476	476	525193.38	1331676.99
477	477	525166.46	1331646.00
478	478	525114.96	1331601.49
479	479	525113.71	1331602.41
480	480	525088.57	1331620.92
481	481	525083.26	1331625.27
482	482	525083.23	1331625.29
483	483	525066.73	1331638.40
484	484	525050.36	1331651.58
485	485	525033.98	1331664.77
486	486	525017.68	1331677.89
487	487	525017.67	1331677.90
488	488	525000.20	1331691.65
489	489	524989.32	1331700.31
490	490	524972.88	1331713.57
491	491	524972.87	1331713.57
492	492	524956.50	1331726.69
493	493	524940.27	1331739.80
494	494	524923.63	1331753.33
495	495	524923.62	1331753.34
496	496	524907.31	1331766.39
497	497	524888.42	1331781.72
498	498	524871.98	1331795.11

1	2	3	4
499	499	524850.62	1331812.94
500	500	524850.61	1331812.95
501	501	524834.31	1331826.34
502	502	524834.30	1331826.35
503	503	524819.71	1331838.14
504	504	524803.55	1331851.40
505	505	524792.59	1331860.35
506	506	524776.49	1331873.60
507	507	524776.47	1331873.62
508	508	524770.98	1331878.00
509	509	524758.18	1331888.20
510	510	524757.93	1331888.37
511	511	524756.93	1331888.64
512	512	524755.93	1331888.37
513	513	524755.90	1331888.36
514	514	524747.76	1331883.48
515	515	524730.79	1331906.98
516	516	524730.78	1331907.00
517	517	524705.91	1331940.71
518	518	524690.96	1331961.28
519	519	524690.34	1331961.83
520	520	524689.34	1331962.10
521	521	524689.10	1331962.09
522	522	524684.14	1331961.49
523	523	524683.38	1331961.23
524	524	524683.27	1331961.16
525	525	524679.08	1331958.37
526	526	524674.42	1331955.44
527	527	524673.96	1331955.05
528	528	524670.15	1331950.61
529	529	524667.45	1331948.93
530	530	524666.78	1331948.23
531	531	524666.51	1331947.23
532	532	524666.78	1331946.23
533	533	524666.82	1331946.17
534	534	524669.34	1331942.15
535	535	524669.41	1331942.04
536	536	524689.70	1331913.86
537	537	524689.72	1331913.84
538	538	524709.71	1331886.98
539	539	524710.31	1331886.44
540	540	524711.31	1331886.17
541	541	524712.31	1331886.44

1	2	3	4
542	542	524713.04	1331887.17
543	543	524713.31	1331888.17
544	544	524713.04	1331889.17
545	545	524712.91	1331889.36
546	546	524692.93	1331916.21
547	547	524672.69	1331944.33
548	548	524671.27	1331946.59
549	549	524672.53	1331947.37
550	550	524672.99	1331947.77
551	551	524676.80	1331952.22
552	552	524681.23	1331955.00
553	553	524681.28	1331955.03
554	554	524685.09	1331957.57
555	555	524688.41	1331957.97
556	556	524702.68	1331938.35
557	557	524702.69	1331938.34
558	558	524727.55	1331904.63
559	559	524745.59	1331879.65
560	560	524746.21	1331879.09
561	561	524747.21	1331878.82
562	562	524748.21	1331879.09
563	563	524748.24	1331879.10
564	564	524756.77	1331884.21
565	565	524768.48	1331874.88
566	566	524773.96	1331870.51
567	567	524790.05	1331857.26
568	568	524790.05	1331857.25
569	569	524801.01	1331848.30
570	570	524817.18	1331835.04
571	571	524817.19	1331835.03
572	572	524831.78	1331823.24
573	573	524848.06	1331809.86
574	574	524869.43	1331792.03
575	575	524869.45	1331792.02
576	576	524885.90	1331778.62
577	577	524904.80	1331763.28
578	578	524904.81	1331763.27
579	579	524921.11	1331750.22
580	580	524937.75	1331736.70
581	581	524937.75	1331736.69
582	582	524953.99	1331723.57
583	583	524954.00	1331723.57
584	584	524970.37	1331710.45

1	2	3	4
585	585	524986.81	1331697.19
586	586	524986.82	1331697.19
587	587	524997.71	1331688.52
588	588	524997.72	1331688.51
589	589	525015.18	1331674.77
590	590	525031.48	1331661.65
591	591	525047.86	1331648.46
592	592	525064.23	1331635.28
593	593	525064.24	1331635.27
594	594	525080.73	1331622.16
595	595	525086.07	1331617.79
596	596	525086.14	1331617.75
597	597	525086.15	1331617.73
598	598	525111.33	1331599.19
599	599	525113.87	1331597.32
600	600	525114.06	1331597.20
601	601	525115.06	1331596.93
602	602	525116.06	1331597.20
603	603	525116.37	1331597.42
604	604	525169.19	1331643.07
605	605	525169.39	1331643.27
606	606	525197.76	1331675.93
607	607	525217.61	1331697.36
608	608	525315.59	1331626.94
609	609	525315.66	1331626.89
610	610	525395.69	1331574.51
611	611	525473.50	1331517.72
612	612	525473.68	1331517.61
613	613	525473.92	1331517.49
614	614	525506.75	1331504.05
615	615	525558.74	1331463.40
616	616	525558.79	1331463.37
617	617	525616.63	1331420.86
618	618	525616.64	1331420.85
619	619	525697.91	1331362.09
620	620	525729.78	1331338.77
621	621	525729.96	1331338.65
622	622	525730.16	1331338.55
623	623	525757.28	1331326.77
624	624	525800.84	1331295.90
625	625	525871.67	1331245.37
626	626	525898.88	1331223.99
627	627	525884.74	1331205.90

1	2	3	4
628	628	525884.69	1331205.84
629	629	525853.63	1331162.52
630	630	525726.89	1331034.93
631	631	525724.85	1331036.94
632	632	525724.84	1331036.95
633	633	525724.82	1331036.96
634	634	525704.53	1331056.17
635	635	525684.41	1331075.57
636	636	525684.40	1331075.57
637	637	525669.24	1331090.10
638	638	525669.23	1331090.11
639	639	525659.04	1331099.75
640	640	525649.05	1331109.41
641	641	525649.04	1331109.42
642	642	525633.84	1331123.88
643	643	525623.68	1331133.62
644	644	525623.67	1331133.64
645	645	525613.41	1331143.23
646	646	525603.43	1331152.95
647	647	525603.42	1331152.96
648	648	525593.43	1331162.60
649	649	525593.42	1331162.61
650	650	525578.03	1331177.19
651	651	525573.16	1331182.06
652	652	525569.47	1331185.77
653	653	525569.05	1331186.09
654	654	525568.74	1331186.24
655	655	525544.65	1331195.03
656	656	525530.46	1331209.61
657	657	525530.45	1331209.61
658	658	525520.53	1331219.68
659	659	525517.12	1331223.68
660	660	525516.95	1331223.86
661	661	525506.61	1331233.30
662	662	525506.60	1331233.30
663	663	525496.23	1331242.66
664	664	525485.90	1331252.06
665	665	525470.39	1331266.30
666	666	525470.39	1331266.31
667	667	525460.12	1331275.68
668	668	525460.11	1331275.68
669	669	525449.77	1331285.04
670	670	525434.44	1331298.98

1	2	3	4
671	671	525424.03	1331308.49
672	672	525413.73	1331317.92
673	673	525413.72	1331317.92
674	674	525403.45	1331327.21
675	675	525392.97	1331336.72
676	676	525392.76	1331336.89
677	677	525387.84	1331340.28
678	678	525383.07	1331343.70
679	679	525383.06	1331343.71
680	680	525378.40	1331347.04
681	681	525378.24	1331347.14
682	682	525377.24	1331347.41
683	683	525376.24	1331347.14
684	684	525375.51	1331346.41
685	685	525375.24	1331345.41
686	686	525375.51	1331344.41
687	687	525376.08	1331343.78
688	688	525380.74	1331340.45
689	689	525385.52	1331337.02
690	690	525385.56	1331336.99
691	691	525390.39	1331333.67
692	692	525400.77	1331324.25
693	693	525411.03	1331314.96
694	694	525421.33	1331305.53
695	695	525431.74	1331296.02
696	696	525447.08	1331282.08
697	697	525447.09	1331282.08
698	698	525457.42	1331272.72
699	699	525467.69	1331263.35
700	700	525483.20	1331249.11
701	701	525483.20	1331249.10
702	702	525493.54	1331239.70
703	703	525493.55	1331239.70
704	704	525503.92	1331230.34
705	705	525514.16	1331220.99
706	706	525517.53	1331217.03
707	707	525517.63	1331216.93
708	708	525527.60	1331206.81
709	709	525542.11	1331191.91
710	710	525542.54	1331191.58
711	711	525542.85	1331191.43
712	712	525566.95	1331182.63
713	713	525570.32	1331179.24

1	2	3	4
714	714	525570.33	1331179.23
715	715	525575.23	1331174.34
716	716	525575.26	1331174.31
717	717	525590.66	1331159.71
718	718	525600.64	1331150.08
719	719	525610.63	1331140.35
720	720	525610.66	1331140.32
721	721	525620.92	1331130.73
722	722	525631.08	1331120.99
723	723	525631.08	1331120.98
724	724	525646.28	1331106.53
725	725	525656.27	1331096.86
726	726	525656.29	1331096.85
727	727	525666.48	1331087.21
728	728	525681.63	1331072.69
729	729	525701.76	1331053.28
730	730	525701.78	1331053.27
731	731	525722.06	1331034.07
732	732	525724.12	1331032.05
733	733	525715.80	1331023.09
734	734	525713.00	1331025.96
735	735	525698.90	1331040.38
736	736	525698.89	1331040.39
737	737	525683.97	1331055.50
738	738	525683.96	1331055.51
739	739	525668.84	1331070.56
740	740	525668.83	1331070.57
741	741	525649.08	1331089.88
742	742	525644.51	1331094.70
743	743	525644.45	1331094.77
744	744	525629.27	1331109.45
745	745	525619.43	1331119.42
746	746	525619.36	1331119.50
747	747	525609.02	1331128.93
748	748	525608.92	1331129.01
749	749	525598.25	1331137.61
750	750	525582.10	1331151.06
751	751	525582.07	1331151.08
752	752	525565.71	1331164.12
753	753	525545.60	1331181.09
754	754	525536.02	1331189.28
755	755	525536.01	1331189.29
756	756	525527.99	1331196.02

1	2	3	4
757	757	525527.87	1331196.11
758	758	525523.70	1331199.12
759	759	525513.73	1331207.92
760	760	525493.40	1331226.62
761	761	525493.35	1331226.67
762	762	525477.26	1331240.41
763	763	525471.94	1331244.97
764	764	525455.05	1331260.48
765	765	525454.87	1331260.63
766	766	525443.63	1331268.72
767	767	525439.02	1331273.39
768	768	525438.89	1331273.52
769	769	525433.89	1331277.75
770	770	525433.88	1331277.76
771	771	525411.40	1331296.46
772	772	525406.37	1331301.19
773	773	525390.98	1331315.76
774	774	525370.34	1331335.38
775	775	525369.96	1331335.66
776	776	525368.96	1331335.93
777	777	525367.96	1331335.66
778	778	525367.23	1331334.93
779	779	525366.96	1331333.93
780	780	525367.23	1331332.93
781	781	525367.58	1331332.48
782	782	525388.22	1331312.86
783	783	525388.23	1331312.86
784	784	525403.63	1331298.29
785	785	525403.63	1331298.28
786	786	525408.70	1331293.50
787	787	525408.79	1331293.42
788	788	525431.31	1331274.69
789	789	525436.24	1331270.52
790	790	525440.90	1331265.80
791	791	525441.15	1331265.58
792	792	525452.43	1331257.46
793	793	525469.26	1331242.00
794	794	525469.31	1331241.95
795	795	525474.66	1331237.37
796	796	525490.72	1331223.65
797	797	525511.04	1331204.96
798	798	525511.07	1331204.93
799	799	525521.13	1331196.05

1	2	3	4
800	800	525521.28	1331195.93
801	801	525525.47	1331192.91
802	802	525533.43	1331186.23
803	803	525543.01	1331178.05
804	804	525543.02	1331178.04
805	805	525563.15	1331161.04
806	806	525563.19	1331161.01
807	807	525579.56	1331147.97
808	808	525595.70	1331134.52
809	809	525595.73	1331134.50
810	810	525606.37	1331125.93
811	811	525616.62	1331116.58
812	812	525626.44	1331106.63
813	813	525626.47	1331106.59
814	814	525641.64	1331091.92
815	815	525646.20	1331087.11
816	816	525646.25	1331087.05
817	817	525666.03	1331067.72
818	818	525681.13	1331052.68
819	819	525696.04	1331037.58
820	820	525710.14	1331023.16
821	821	525713.11	1331020.13
822	822	525699.73	1331005.11
823	823	525628.04	1330951.14
824	824	525627.90	1330951.03
825	825	525581.70	1330909.50
826	826	525549.86	1330881.09
827	827	525549.59	1330880.80
828	828	525532.36	1330857.70
829	829	525481.43	1330790.75
830	830	525453.96	1330754.84
831	831	525441.30	1330763.30
832	832	525431.98	1330770.19
833	833	525419.03	1330780.48
834	834	525408.82	1330789.65
835	835	525404.45	1330794.56
836	836	525404.34	1330794.68
837	837	525389.35	1330808.97
838	838	525389.09	1330809.17
839	839	525383.77	1330812.79
840	840	525367.90	1330826.59
841	841	525367.59	1330826.81
842	842	525366.59	1330827.08

1	2	3	4
843	843	525365.59	1330826.81
844	844	525364.86	1330826.08
845	845	525364.59	1330825.08
846	846	525364.86	1330824.08
847	847	525365.28	1330823.57
848	848	525381.24	1330809.69
849	849	525381.43	1330809.55
850	850	525386.71	1330805.96
851	851	525401.52	1330791.84
852	852	525405.91	1330786.91
853	853	525406.06	1330786.75
854	854	525416.40	1330777.46
855	855	525416.50	1330777.38
856	856	525429.52	1330767.03
857	857	525429.57	1330766.99
858	858	525437.26	1330761.31
859	859	525428.51	1330750.78
860	860	525424.55	1330753.71
861	861	525419.88	1330757.81
862	862	525419.69	1330757.96
863	863	525415.68	1330760.72
864	864	525411.74	1330763.60
865	865	525408.56	1330767.61
866	866	525408.40	1330767.79
867	867	525403.48	1330772.70
868	868	525388.95	1330787.64
869	869	525385.41	1330792.44
870	870	525385.04	1330792.82
871	871	525379.63	1330797.12
872	872	525368.78	1330805.90
873	873	525347.92	1330824.26
874	874	525347.60	1330824.49
875	875	525346.60	1330824.76
876	876	525345.60	1330824.49
877	877	525344.87	1330823.76
878	878	525344.60	1330822.76
879	879	525344.87	1330821.76
880	880	525345.28	1330821.26
881	881	525366.17	1330802.87
882	882	525366.23	1330802.82
883	883	525377.12	1330794.01
884	884	525377.14	1330793.99
885	885	525382.35	1330789.85

1	2	3	4
886	886	525385.81	1330785.15
887	887	525385.99	1330784.95
888	888	525400.63	1330769.90
889	889	525400.65	1330769.87
890	890	525405.50	1330765.04
891	891	525408.77	1330760.91
892	892	525409.16	1330760.54
893	893	525413.34	1330757.48
894	894	525413.39	1330757.44
895	895	525417.33	1330754.73
896	896	525421.97	1330750.65
897	897	525422.10	1330750.54
898	898	525427.64	1330746.45
899	899	525433.18	1330742.23
900	900	525433.19	1330742.22
901	901	525438.63	1330738.11
902	902	525446.01	1330729.54
903	903	525446.29	1330729.28
904	904	525451.69	1330725.00
905	905	525462.56	1330715.99
906	906	525462.57	1330715.99
907	907	525478.87	1330702.59
908	908	525493.79	1330690.17
909	909	525509.89	1330676.77
910	910	525509.92	1330676.75
911	911	525522.45	1330666.69
912	912	525522.54	1330666.62
913	913	525545.17	1330650.45
914	914	525545.33	1330650.35
915	915	525546.33	1330650.08
916	916	525547.33	1330650.35
917	917	525548.06	1330651.08
918	918	525548.33	1330652.08
919	919	525548.06	1330653.08
920	920	525547.49	1330653.71
921	921	525524.91	1330669.84
922	922	525512.44	1330679.86
923	923	525496.35	1330693.25
924	924	525481.42	1330705.67
925	925	525481.41	1330705.67
926	926	525465.11	1330719.07
927	927	525454.23	1330728.09
928	928	525454.19	1330728.12

1	2	3	4
929	929	525448.92	1330732.30
930	930	525441.53	1330740.89
931	931	525441.21	1330741.18
932	932	525435.60	1330745.41
933	933	525431.71	1330748.38
934	934	525440.54	1330759.00
935	935	525453.25	1330750.51
936	936	525462.70	1330743.28
937	937	525468.25	1330738.82
938	938	525478.75	1330729.22
939	939	525487.99	1330720.82
940	940	525488.07	1330720.75
941	941	525498.89	1330711.88
942	942	525515.19	1330698.29
943	943	525525.80	1330689.40
944	944	525525.82	1330689.38
945	945	525541.99	1330676.27
946	946	525542.00	1330676.26
947	947	525547.48	1330671.87
948	948	525552.68	1330666.87
949	949	525552.71	1330666.85
950	950	525562.98	1330657.28
951	951	525563.00	1330657.26
952	952	525573.41	1330647.83
953	953	525573.75	1330647.58
954	954	525574.75	1330647.31
955	955	525575.75	1330647.58
956	956	525576.48	1330648.31
957	957	525576.75	1330649.31
958	958	525576.48	1330650.31
959	959	525576.09	1330650.79
960	960	525565.69	1330660.21
961	961	525555.44	1330669.76
962	962	525550.19	1330674.81
963	963	525550.05	1330674.93
964	964	525544.51	1330679.38
965	965	525528.35	1330692.47
966	966	525517.75	1330701.35
967	967	525517.75	1330701.36
968	968	525501.44	1330714.96
969	969	525501.43	1330714.97
970	970	525490.65	1330723.81
971	971	525481.45	1330732.18

1	2	3	4
972	972	525470.90	1330741.82
973	973	525470.80	1330741.90
974	974	525465.18	1330746.41
975	975	525465.15	1330746.44
976	976	525457.21	1330752.51
977	977	525484.61	1330788.32
978	978	525484.61	1330788.33
979	979	525535.55	1330855.29
980	980	525535.56	1330855.30
981	981	525552.67	1330878.24
982	982	525584.36	1330906.52
983	983	525584.37	1330906.52
984	984	525630.51	1330947.99
985	985	525702.29	1331002.03
986	986	525702.58	1331002.30
987	987	525715.91	1331017.26
988	988	525716.44	1331016.71
989	989	525716.45	1331016.71
990	990	525716.45	1331016.70
991	991	525723.81	1331009.31
992	992	525733.15	1330999.03
993	993	525733.21	1330998.96
994	994	525747.72	1330984.40
995	995	525747.82	1330984.31
996	996	525763.64	1330970.43
997	997	525763.75	1330970.33
998	998	525780.47	1330957.70
999	999	525780.60	1330957.62
1000	1000	525786.22	1330954.02
1001	1001	525791.30	1330949.42
1002	1002	525791.64	1330949.17
1003	1003	525791.68	1330949.14
1004	1004	525796.55	1330946.49
1005	1005	525796.60	1330946.47
1006	1006	525821.43	1330933.72
1007	1007	525833.69	1330927.33
1008	1008	525846.09	1330920.65
1009	1009	525846.12	1330920.63
1010	1010	525858.68	1330914.16
1011	1011	525871.08	1330907.69
1012	1012	525871.33	1330907.58
1013	1013	525876.94	1330905.56
1014	1014	525896.48	1330898.03

1	2	3	4
1015	1015	525916.02	1330890.15
1016	1016	525916.06	1330890.13
1017	1017	525929.23	1330885.11
1018	1018	525942.18	1330880.01
1019	1019	525955.29	1330874.77
1020	1020	525955.30	1330874.77
1021	1021	525968.21	1330869.74
1022	1022	525981.32	1330864.57
1023	1023	525987.77	1330862.06
1024	1	525988.50	1330861.92
1025	1024	524837.69	1331953.33
1026	1025	524837.42	1331954.33
1027	1026	524837.10	1331954.75
1028	1027	524812.27	1331979.33
1029	1028	524792.41	1331999.02
1030	1029	524792.40	1331999.03
1031	1030	524782.37	1332008.87
1032	1031	524772.35	1332018.66
1033	1032	524762.38	1332028.88
1034	1033	524762.37	1332028.89
1035	1034	524747.53	1332043.79
1036	1035	524747.49	1332043.83
1037	1036	524742.59	1332048.49
1038	1037	524738.99	1332054.68
1039	1038	524738.71	1332055.05
1040	1039	524733.92	1332060.08
1041	1040	524724.37	1332070.16
1042	1041	524715.92	1332080.83
1043	1042	524715.89	1332080.87
1044	1043	524706.93	1332091.66
1045	1044	524697.92	1332102.61
1046	1045	524697.89	1332102.65
1047	1046	524690.04	1332111.72
1048	1047	524697.91	1332119.04
1049	1048	524730.72	1332082.38
1050	1049	524730.97	1332082.14
1051	1050	524833.94	1332000.37
1052	1051	524834.18	1332000.21
1053	1052	524835.18	1331999.94
1054	1053	524836.18	1332000.21
1055	1054	524836.91	1332000.94
1056	1055	524837.18	1332001.94
1057	1056	524836.91	1332002.94

1	2	3	4
1058	1057	524836.42	1332003.51
1059	1058	524733.59	1332085.17
1060	1059	524699.54	1332123.21
1061	1060	524686.25	1332138.52
1062	1061	524686.24	1332138.53
1063	1062	524622.77	1332211.00
1064	1063	524622.76	1332211.02
1065	1064	524572.08	1332267.47
1066	1065	524549.75	1332299.49
1067	1066	524549.32	1332299.95
1068	1067	524541.43	1332305.90
1069	1068	524518.22	1332335.61
1070	1069	524518.20	1332335.63
1071	1070	524498.44	1332360.21
1072	1071	524474.06	1332397.78
1073	1072	524473.92	1332397.96
1074	1073	524430.02	1332451.16
1075	1074	524429.89	1332451.30
1076	1075	524410.43	1332470.74
1077	1076	524399.60	1332485.61
1078	1077	524399.57	1332485.64
1079	1078	524388.90	1332499.73
1080	1079	524388.84	1332499.80
1081	1080	524372.71	1332519.06
1082	1081	524372.69	1332519.09
1083	1082	524321.39	1332578.26
1084	1083	524321.38	1332578.27
1085	1084	524268.45	1332638.55
1086	1085	524217.85	1332696.60
1087	1086	524178.15	1332743.33
1088	1087	524145.80	1332784.31
1089	1088	524153.90	1332793.57
1090	1089	524153.92	1332793.59
1091	1090	524181.29	1332825.47
1092	1091	524214.21	1332863.47
1093	1092	524237.03	1332889.85
1094	1093	524259.85	1332916.31
1095	1094	524275.54	1332934.23
1096	1095	524282.35	1332941.93
1097	1096	524282.53	1332942.16
1098	1097	524289.98	1332953.61
1099	1098	524293.07	1332955.84
1100	1099	524296.44	1332954.54

1	2	3	4
1101	1100	524302.40	1332951.08
1102	1101	524306.27	1332948.74
1103	1102	524310.07	1332946.26
1104	1103	524321.79	1332938.55
1105	1104	524339.26	1332927.08
1106	1105	524362.63	1332911.38
1107	1106	524379.97	1332899.64
1108	1107	524380.03	1332899.61
1109	1108	524385.71	1332896.03
1110	1109	524392.35	1332891.01
1111	1110	524392.45	1332890.95
1112	1111	524415.76	1332875.32
1113	1112	524439.27	1332859.54
1114	1113	524462.24	1332844.25
1115	1114	524462.25	1332844.24
1116	1115	524498.09	1332820.49
1117	1116	524532.92	1332797.20
1118	1117	524533.03	1332797.13
1119	1118	524534.03	1332796.86
1120	1119	524535.03	1332797.13
1121	1120	524535.76	1332797.86
1122	1121	524536.03	1332798.86
1123	1122	524535.76	1332799.86
1124	1123	524535.14	1332800.52
1125	1124	524500.31	1332823.81
1126	1125	524500.30	1332823.82
1127	1126	524464.46	1332847.58
1128	1127	524441.49	1332862.86
1129	1128	524417.98	1332878.64
1130	1129	524394.72	1332894.24
1131	1130	524388.06	1332899.28
1132	1131	524387.91	1332899.37
1133	1132	524382.18	1332902.98
1134	1133	524364.87	1332914.70
1135	1134	524341.49	1332930.41
1136	1135	524341.47	1332930.42
1137	1136	524323.99	1332941.89
1138	1137	524312.27	1332949.60
1139	1138	524312.26	1332949.61
1140	1139	524309.81	1332951.20
1141	1140	524309.83	1332951.25
1142	1141	524313.57	1332960.29
1143	1142	524314.87	1332963.33

1	2	3	4
1144	1143	524320.03	1332960.66
1145	1144	524320.21	1332960.58
1146	1145	524327.10	1332957.82
1147	1146	524332.76	1332955.02
1148	1147	524338.62	1332951.26
1149	1148	524344.54	1332947.37
1150	1149	524344.55	1332947.36
1151	1150	524356.14	1332939.82
1152	1151	524367.96	1332932.12
1153	1152	524391.36	1332916.79
1154	1153	524410.06	1332904.22
1155	1154	524410.09	1332904.20
1156	1155	524421.80	1332896.57
1157	1156	524439.35	1332884.96
1158	1157	524439.36	1332884.95
1159	1158	524451.08	1332877.31
1160	1159	524468.63	1332865.78
1161	1160	524480.39	1332858.08
1162	1161	524487.21	1332853.24
1163	1162	524487.25	1332853.21
1164	1163	524499.04	1332845.29
1165	1164	524499.09	1332845.26
1166	1165	524510.66	1332837.91
1167	1166	524522.57	1332829.92
1168	1167	524522.60	1332829.90
1169	1168	524534.32	1332822.40
1170	1169	524546.10	1332814.75
1171	1170	524563.70	1332803.22
1172	1171	524563.71	1332803.21
1173	1172	524576.65	1332794.81
1174	1173	524593.99	1332783.22
1175	1174	524594.00	1332783.21
1176	1175	524611.61	1332771.68
1177	1176	524616.08	1332768.63
1178	1177	524616.21	1332768.55
1179	1178	524616.27	1332768.51
1180	1179	524622.44	1332765.24
1181	1180	524622.45	1332765.24
1182	1181	524622.51	1332765.21
1183	1182	524631.27	1332760.97
1184	1183	524636.87	1332756.91
1185	1184	524642.53	1332752.63
1186	1185	524642.64	1332752.55

1	2	3	4
1187	1186	524648.38	1332748.78
1188	1187	524653.57	1332744.48
1189	1188	524653.77	1332744.34
1190	1189	524659.67	1332740.55
1191	1190	524665.17	1332736.49
1192	1191	524682.10	1332723.92
1193	1192	524682.29	1332723.80
1194	1193	524683.29	1332723.53
1195	1194	524684.29	1332723.80
1196	1195	524685.02	1332724.53
1197	1196	524685.29	1332725.53
1198	1197	524685.02	1332726.53
1199	1198	524684.48	1332727.14
1200	1199	524667.55	1332739.71
1201	1200	524662.00	1332743.81
1202	1201	524661.89	1332743.88
1203	1202	524656.03	1332747.64
1204	1203	524650.85	1332751.93
1205	1204	524650.67	1332752.06
1206	1205	524644.89	1332755.85
1207	1206	524639.27	1332760.11
1208	1207	524639.23	1332760.14
1209	1208	524633.47	1332764.31
1210	1209	524633.30	1332764.42
1211	1210	524633.17	1332764.49
1212	1211	524624.28	1332768.79
1213	1212	524618.24	1332772.00
1214	1213	524613.85	1332774.99
1215	1214	524613.82	1332775.01
1216	1215	524596.20	1332786.55
1217	1216	524578.86	1332798.14
1218	1217	524578.84	1332798.16
1219	1218	524565.89	1332806.57
1220	1219	524548.29	1332818.10
1221	1220	524548.28	1332818.11
1222	1221	524536.49	1332825.76
1223	1222	524536.48	1332825.76
1224	1223	524524.78	1332833.25
1225	1224	524512.86	1332841.24
1226	1225	524512.82	1332841.27
1227	1226	524501.25	1332848.62
1228	1227	524489.51	1332856.52
1229	1228	524482.68	1332861.36

1	2	3	4
1230	1229	524482.62	1332861.40
1231	1230	524470.83	1332869.12
1232	1231	524453.28	1332880.65
1233	1232	524453.27	1332880.66
1234	1233	524441.55	1332888.30
1235	1234	524424.00	1332899.91
1236	1235	524423.99	1332899.92
1237	1236	524412.28	1332907.55
1238	1237	524393.59	1332920.12
1239	1238	524393.57	1332920.13
1240	1239	524370.15	1332935.46
1241	1240	524370.14	1332935.47
1242	1241	524358.32	1332943.18
1243	1242	524346.73	1332950.71
1244	1243	524340.81	1332954.61
1245	1244	524340.79	1332954.62
1246	1245	524334.83	1332958.44
1247	1246	524334.75	1332958.49
1248	1247	524334.64	1332958.55
1249	1248	524328.81	1332961.44
1250	1249	524328.66	1332961.51
1251	1250	524321.78	1332964.26
1252	1251	524314.84	1332967.86
1253	1252	524309.48	1332970.92
1254	1253	524303.60	1332974.55
1255	1254	524303.55	1332974.58
1256	1255	524302.55	1332974.85
1257	1256	524301.55	1332974.58
1258	1257	524300.82	1332973.85
1259	1258	524300.55	1332972.85
1260	1259	524300.82	1332971.85
1261	1260	524301.50	1332971.15
1262	1261	524307.41	1332967.50
1263	1262	524307.46	1332967.47
1264	1263	524307.47	1332967.46
1265	1264	524311.34	1332965.25
1266	1265	524309.89	1332961.86
1267	1266	524309.89	1332961.85
1268	1267	524309.88	1332961.83
1269	1268	524306.37	1332953.35
1270	1269	524304.46	1332954.51
1271	1270	524304.42	1332954.53
1272	1271	524298.31	1332958.08

1	2	3	4
1273	1272	524298.03	1332958.22
1274	1273	524293.50	1332959.96
1275	1274	524292.78	1332960.09
1276	1275	524291.78	1332959.82
1277	1276	524291.61	1332959.71
1278	1277	524287.34	1332956.63
1279	1278	524286.83	1332956.10
1280	1279	524280.43	1332946.27
1281	1280	524273.27	1332952.53
1282	1281	524273.24	1332952.55
1283	1282	524273.22	1332952.56
1284	1283	524263.18	1332960.86
1285	1284	524236.85	1332984.28
1286	1285	524205.99	1333012.46
1287	1286	524207.98	1333014.63
1288	1287	524207.99	1333014.63
1289	1288	524207.99	1333014.64
1290	1289	524219.54	1333027.42
1291	1290	524219.56	1333027.44
1292	1291	524219.57	1333027.45
1293	1292	524221.60	1333029.79
1294	1293	524240.27	1333012.16
1295	1294	524240.64	1333011.88
1296	1295	524241.64	1333011.61
1297	1296	524242.64	1333011.88
1298	1297	524243.37	1333012.61
1299	1298	524243.64	1333013.61
1300	1299	524243.37	1333014.61
1301	1300	524243.01	1333015.06
1302	1301	524222.82	1333034.13
1303	1302	524202.56	1333053.27
1304	1303	524177.27	1333077.33
1305	1304	524177.26	1333077.33
1306	1305	524162.06	1333091.69
1307	1306	524156.96	1333096.51
1308	1307	524151.60	1333102.15
1309	1308	524151.53	1333102.22
1310	1309	524141.26	1333112.00
1311	1310	524141.25	1333112.01
1312	1311	524115.74	1333135.86
1313	1312	524095.56	1333155.06
1314	1313	524075.38	1333174.54
1315	1314	524075.37	1333174.55

1	2	3	4
1316	1315	524055.03	1333193.90
1317	1316	524034.84	1333213.24
1318	1317	524034.84	1333213.25
1319	1318	524024.58	1333223.01
1320	1319	524008.99	1333238.46
1321	1320	524008.95	1333238.50
1322	1321	523993.62	1333252.85
1323	1322	523983.42	1333262.48
1324	1323	523973.23	1333272.12
1325	1324	523963.09	1333281.76
1326	1325	523963.08	1333281.77
1327	1326	523942.77	1333300.88
1328	1327	523936.57	1333307.10
1329	1328	523936.53	1333307.13
1330	1329	523921.40	1333321.63
1331	1330	523921.39	1333321.64
1332	1331	523896.00	1333345.63
1333	1332	523890.94	1333350.47
1334	1333	523890.94	1333350.48
1335	1334	523875.74	1333364.91
1336	1335	523854.79	1333384.95
1337	1336	523829.46	1333409.15
1338	1337	523804.13	1333433.21
1339	1338	523782.70	1333453.53
1340	1339	523762.37	1333472.95
1341	1340	523762.36	1333472.95
1342	1341	523742.10	1333492.09
1343	1342	523726.89	1333506.52
1344	1343	523726.77	1333506.61
1345	1344	523726.73	1333506.65
1346	1345	523702.52	1333525.29
1347	1346	523698.56	1333529.54
1348	1347	523698.45	1333529.65
1349	1348	523677.85	1333548.58
1350	1349	523647.07	1333577.02
1351	1350	523642.80	1333581.59
1352	1351	523642.60	1333581.77
1353	1352	523631.63	1333590.66
1354	1353	523631.37	1333590.84
1355	1354	523630.37	1333591.11
1356	1355	523629.37	1333590.84
1357	1356	523628.64	1333590.11
1358	1357	523628.37	1333589.11

1	2	3	4
1359	1358	523628.64	1333588.11
1360	1359	523629.11	1333587.56
1361	1360	523639.97	1333578.75
1362	1361	523644.20	1333574.23
1363	1362	523644.30	1333574.13
1364	1363	523675.13	1333545.64
1365	1364	523675.14	1333545.64
1366	1365	523695.69	1333526.76
1367	1366	523698.38	1333523.88
1368	1367	523670.58	1333496.69
1369	1368	523657.20	1333510.12
1370	1369	523657.18	1333510.14
1371	1370	523632.19	1333534.55
1372	1371	523612.28	1333554.16
1373	1372	523590.74	1333575.92
1374	1373	523590.73	1333575.93
1375	1374	523575.94	1333590.63
1376	1375	523556.02	1333610.45
1377	1376	523536.13	1333630.19
1378	1377	523530.19	1333636.47
1379	1378	523530.15	1333636.52
1380	1379	523515.23	1333651.29
1381	1380	523500.38	1333666.06
1382	1381	523500.37	1333666.07
1383	1382	523485.38	1333680.77
1384	1383	523484.98	1333681.07
1385	1384	523483.98	1333681.34
1386	1385	523482.98	1333681.07
1387	1386	523482.25	1333680.34
1388	1387	523481.98	1333679.34
1389	1388	523482.25	1333678.34
1390	1389	523482.58	1333677.91
1391	1390	523497.56	1333663.22
1392	1391	523512.41	1333648.45
1393	1392	523527.31	1333633.70
1394	1393	523533.25	1333627.42
1395	1394	523533.29	1333627.37
1396	1395	523553.20	1333607.61
1397	1396	523573.12	1333587.79
1398	1397	523587.90	1333573.10
1399	1398	523609.45	1333551.33
1400	1399	523609.47	1333551.32
1401	1400	523629.39	1333531.70

1	2	3	4
1402	1401	523629.39	1333531.69
1403	1402	523654.37	1333507.29
1404	1403	523669.14	1333492.46
1405	1404	523669.56	1333492.14
1406	1405	523670.56	1333491.87
1407	1406	523671.56	1333492.14
1408	1407	523671.96	1333492.44
1409	1408	523701.33	1333521.17
1410	1409	523724.21	1333503.55
1411	1410	523739.35	1333489.19
1412	1411	523739.36	1333489.19
1413	1412	523759.61	1333470.05
1414	1413	523779.94	1333450.63
1415	1414	523801.37	1333430.31
1416	1415	523826.70	1333406.25
1417	1416	523852.03	1333382.05
1418	1417	523872.98	1333362.01
1419	1418	523888.18	1333347.58
1420	1419	523893.24	1333342.74
1421	1420	523893.25	1333342.73
1422	1421	523918.64	1333318.74
1423	1422	523933.75	1333304.26
1424	1423	523939.96	1333298.04
1425	1424	523940.01	1333297.99
1426	1425	523960.34	1333278.86
1427	1426	523970.47	1333269.22
1428	1427	523970.48	1333269.22
1429	1428	523980.68	1333259.58
1430	1429	523990.88	1333249.94
1431	1430	523990.88	1333249.93
1432	1431	524006.19	1333235.60
1433	1432	524021.78	1333220.16
1434	1433	524021.81	1333220.13
1435	1434	524032.08	1333210.35
1436	1435	524052.27	1333191.01
1437	1436	524052.27	1333191.00
1438	1437	524072.61	1333171.66
1439	1438	524092.79	1333152.18
1440	1439	524092.80	1333152.17
1441	1440	524112.99	1333132.96
1442	1441	524113.00	1333132.95
1443	1442	524138.51	1333109.10
1444	1443	524148.73	1333099.36

1	2	3	4
1445	1444	524154.10	1333093.71
1446	1445	524154.18	1333093.64
1447	1446	524159.32	1333088.79
1448	1447	524174.51	1333074.43
1449	1448	524199.80	1333050.37
1450	1449	524199.81	1333050.37
1451	1450	524218.68	1333032.54
1452	1451	524216.56	1333030.08
1453	1452	524205.03	1333017.33
1454	1453	524203.02	1333015.14
1455	1454	524183.54	1333032.56
1456	1455	524152.59	1333060.50
1457	1456	524121.45	1333088.94
1458	1457	524121.44	1333088.94
1459	1458	524100.69	1333107.67
1460	1459	524100.69	1333107.68
1461	1460	524085.02	1333121.75
1462	1461	524064.28	1333140.82
1463	1462	524048.81	1333155.23
1464	1463	524048.78	1333155.26
1465	1464	524027.96	1333173.85
1466	1465	524007.17	1333192.49
1467	1466	523986.85	1333211.62
1468	1467	523986.82	1333211.65
1469	1468	523960.73	1333235.16
1470	1469	523934.85	1333258.61
1471	1470	523934.83	1333258.63
1472	1471	523908.14	1333282.20
1473	1472	523825.16	1333357.94
1474	1473	523788.87	1333390.95
1475	1474	523788.86	1333390.95
1476	1475	523741.41	1333434.03
1477	1476	523741.07	1333434.28
1478	1477	523740.07	1333434.55
1479	1478	523739.07	1333434.28
1480	1479	523738.34	1333433.55
1481	1480	523738.07	1333432.55
1482	1481	523738.34	1333431.55
1483	1482	523738.73	1333431.07
1484	1483	523786.17	1333387.99
1485	1484	523822.46	1333354.98
1486	1485	523905.45	1333279.23
1487	1486	523905.48	1333279.21

1	2	3	4
1488	1487	523932.18	1333255.64
1489	1488	523958.05	1333232.20
1490	1489	523958.05	1333232.19
1491	1490	523984.12	1333208.69
1492	1491	524004.45	1333189.56
1493	1492	524004.48	1333189.53
1494	1493	524025.29	1333170.87
1495	1494	524025.30	1333170.87
1496	1495	524046.10	1333152.29
1497	1496	524061.56	1333137.89
1498	1497	524061.57	1333137.88
1499	1498	524082.32	1333118.80
1500	1499	524082.33	1333118.78
1501	1500	524098.01	1333104.70
1502	1501	524118.76	1333085.98
1503	1502	524149.90	1333057.54
1504	1503	524149.91	1333057.54
1505	1504	524180.86	1333029.59
1506	1505	524180.87	1333029.58
1507	1506	524201.82	1333010.86
1508	1507	524234.16	1332981.31
1509	1508	524234.18	1332981.30
1510	1509	524260.55	1332957.85
1511	1510	524260.61	1332957.80
1512	1511	524270.66	1332949.50
1513	1512	524278.02	1332943.07
1514	1513	524272.54	1332936.87
1515	1514	524256.84	1332918.94
1516	1515	524256.83	1332918.93
1517	1516	524234.01	1332892.47
1518	1517	524211.19	1332866.09
1519	1518	524178.27	1332828.09
1520	1519	524178.26	1332828.08
1521	1520	524150.89	1332796.20
1522	1521	524142.80	1332786.96
1523	1522	524130.15	1332794.60
1524	1523	524050.19	1332868.95
1525	1524	524049.83	1332869.22
1526	1525	524048.83	1332869.49
1527	1526	524047.83	1332869.22
1528	1527	524047.10	1332868.49
1529	1528	524046.83	1332867.49
1530	1529	524047.10	1332866.49

1	2	3	4
1531	1530	524047.47	1332866.03
1532	1531	524127.58	1332791.54
1533	1532	524127.91	1332791.29
1534	1533	524141.85	1332782.86
1535	1534	524175.03	1332740.82
1536	1535	524175.08	1332740.77
1537	1536	524214.81	1332694.01
1538	1537	524214.82	1332693.99
1539	1538	524265.43	1332635.92
1540	1539	524265.44	1332635.91
1541	1540	524318.37	1332575.64
1542	1541	524369.66	1332516.48
1543	1542	524385.75	1332497.27
1544	1543	524394.83	1332485.28
1545	1544	524375.02	1332477.00
1546	1545	524374.79	1332476.88
1547	1546	524374.73	1332476.85
1548	1547	524359.33	1332467.25
1549	1548	524260.22	1332433.05
1550	1549	524254.60	1332444.34
1551	1550	524254.54	1332444.45
1552	1551	524253.81	1332445.18
1553	1552	524252.81	1332445.45
1554	1553	524251.98	1332445.27
1555	1554	524093.32	1332372.47
1556	1555	524093.15	1332372.38
1557	1556	524092.42	1332371.65
1558	1557	524092.15	1332370.65
1559	1558	524092.42	1332369.65
1560	1559	524093.15	1332368.92
1561	1560	524094.15	1332368.65
1562	1561	524094.98	1332368.83
1563	1562	524251.88	1332440.82
1564	1563	524257.42	1332429.70
1565	1564	524257.48	1332429.59
1566	1565	524258.21	1332428.86
1567	1566	524259.21	1332428.59
1568	1567	524259.86	1332428.70
1569	1568	524360.85	1332463.54
1570	1569	524361.20	1332463.70
1571	1570	524361.26	1332463.73
1572	1571	524376.71	1332473.37
1573	1572	524397.29	1332481.98

1	2	3	4
1574	1573	524407.29	1332468.26
1575	1574	524407.50	1332468.03
1576	1575	524427.00	1332448.54
1577	1576	524470.76	1332395.51
1578	1577	524495.14	1332357.95
1579	1578	524495.26	1332357.79
1580	1579	524515.07	1332333.14
1581	1580	524538.44	1332303.23
1582	1581	524538.81	1332302.86
1583	1582	524546.65	1332296.95
1584	1583	524568.87	1332265.09
1585	1584	524569.02	1332264.89
1586	1585	524619.77	1332208.35
1587	1586	524683.23	1332135.90
1588	1587	524695.26	1332122.04
1589	1588	524687.42	1332114.74
1590	1589	524684.27	1332118.50
1591	1590	524684.26	1332118.51
1592	1591	524675.13	1332129.14
1593	1592	524666.58	1332139.08
1594	1593	524666.06	1332139.51
1595	1594	524665.06	1332139.78
1596	1595	524664.06	1332139.51
1597	1596	524663.33	1332138.78
1598	1597	524663.06	1332137.78
1599	1598	524663.33	1332136.78
1600	1599	524663.54	1332136.48
1601	1600	524672.09	1332126.54
1602	1601	524681.22	1332115.92
1603	1602	524685.52	1332110.79
1604	1603	524685.67	1332110.63
1605	1604	524685.82	1332110.49
1606	1605	524694.85	1332100.05
1607	1606	524703.85	1332089.12
1608	1607	524703.85	1332089.11
1609	1608	524712.80	1332078.33
1610	1609	524721.29	1332067.61
1611	1610	524721.41	1332067.47
1612	1611	524731.02	1332057.32
1613	1612	524735.65	1332052.46
1614	1613	524739.28	1332046.23
1615	1614	524739.63	1332045.79
1616	1615	524744.71	1332040.95

1	2	3	4
1617	1616	524759.53	1332026.08
1618	1617	524769.51	1332015.85
1619	1618	524769.54	1332015.82
1620	1619	524779.57	1332006.01
1621	1620	524789.60	1331996.18
1622	1621	524809.45	1331976.49
1623	1622	524834.28	1331951.91
1624	1623	524834.69	1331951.60
1625	1624	524835.69	1331951.33
1626	1625	524836.69	1331951.60
1627	1626	524837.42	1331952.33
1628	1024	524837.69	1331953.33
1629	1627	525068.37	1331572.08
1630	1628	525068.10	1331573.08
1631	1629	525067.37	1331573.81
1632	1630	525066.37	1331574.08
1633	1631	525065.37	1331573.81
1634	1632	525064.83	1331573.36
1635	1633	525064.33	1331572.75
1636	1634	525058.89	1331578.50
1637	1635	525065.00	1331591.10
1638	1636	525072.61	1331600.65
1639	1637	525072.78	1331600.90
1640	1638	525073.05	1331601.90
1641	1639	525072.78	1331602.90
1642	1640	525072.73	1331602.98
1643	1641	525068.56	1331609.48
1644	1642	525068.14	1331609.96
1645	1643	525057.24	1331618.77
1646	1644	525046.43	1331627.74
1647	1645	525046.42	1331627.74
1648	1646	525041.15	1331632.08
1649	1647	525041.15	1331632.09
1650	1648	525035.81	1331636.47
1651	1649	525031.40	1331641.32
1652	1650	525031.15	1331641.54
1653	1651	525025.70	1331645.81
1654	1652	525025.70	1331645.82
1655	1653	525009.20	1331658.69
1656	1654	525003.85	1331663.59
1657	1655	525003.71	1331663.70
1658	1656	524997.83	1331668.16
1659	1657	524986.94	1331676.99

1	2	3	4
1660	1658	524986.93	1331677.00
1661	1659	524976.10	1331685.64
1662	1660	524965.27	1331694.35
1663	1661	524960.59	1331699.60
1664	1662	524960.38	1331699.80
1665	1663	524955.07	1331704.24
1666	1664	524955.05	1331704.26
1667	1665	524944.17	1331713.08
1668	1666	524933.32	1331722.02
1669	1667	524927.91	1331726.53
1670	1668	524916.89	1331735.65
1671	1669	524911.57	1331740.27
1672	1670	524911.53	1331740.31
1673	1671	524906.02	1331744.83
1674	1672	524905.76	1331745.01
1675	1673	524900.10	1331748.32
1676	1674	524894.83	1331752.70
1677	1675	524894.79	1331752.72
1678	1676	524894.78	1331752.73
1679	1677	524889.32	1331757.02
1680	1678	524883.93	1331761.45
1681	1679	524883.93	1331761.46
1682	1680	524867.72	1331774.76
1683	1681	524867.57	1331774.86
1684	1682	524862.00	1331778.65
1685	1683	524845.44	1331792.39
1686	1684	524829.69	1331805.65
1687	1685	524829.62	1331805.70
1688	1686	524818.40	1331814.38
1689	1687	524801.96	1331827.28
1690	1688	524780.12	1331844.69
1691	1689	524779.87	1331844.86
1692	1690	524778.87	1331845.13
1693	1691	524777.87	1331844.86
1694	1692	524777.14	1331844.13
1695	1693	524776.87	1331843.13
1696	1694	524777.14	1331842.13
1697	1695	524777.62	1331841.57
1698	1696	524799.47	1331824.15
1699	1697	524799.49	1331824.14
1700	1698	524815.94	1331811.23
1701	1699	524815.95	1331811.22
1702	1700	524827.14	1331802.56

1	2	3	4
1703	1701	524842.87	1331789.33
1704	1702	524842.88	1331789.32
1705	1703	524859.52	1331775.51
1706	1704	524859.68	1331775.40
1707	1705	524865.25	1331771.61
1708	1706	524881.39	1331758.36
1709	1707	524886.80	1331753.92
1710	1708	524886.84	1331753.89
1711	1709	524892.29	1331749.60
1712	1710	524897.67	1331745.14
1713	1711	524897.94	1331744.95
1714	1712	524903.60	1331741.63
1715	1713	524908.97	1331737.23
1716	1714	524914.29	1331732.61
1717	1715	524914.32	1331732.58
1718	1716	524925.35	1331723.45
1719	1717	524930.76	1331718.94
1720	1718	524930.77	1331718.94
1721	1719	524941.63	1331709.99
1722	1720	524941.64	1331709.98
1723	1721	524952.52	1331701.17
1724	1722	524957.70	1331696.83
1725	1723	524962.40	1331691.57
1726	1724	524962.64	1331691.34
1727	1725	524973.60	1331682.52
1728	1726	524984.43	1331673.88
1729	1727	524995.34	1331665.04
1730	1728	524995.39	1331665.00
1731	1729	525001.22	1331660.57
1732	1730	525006.56	1331655.68
1733	1731	525006.68	1331655.58
1734	1732	525023.24	1331642.66
1735	1733	525028.55	1331638.50
1736	1734	525032.95	1331633.67
1737	1735	525033.16	1331633.47
1738	1736	525038.61	1331629.00
1739	1737	525043.88	1331624.66
1740	1738	525054.69	1331615.68
1741	1739	525054.71	1331615.66
1742	1740	525065.37	1331607.05
1743	1741	525068.59	1331602.03
1744	1742	525061.74	1331593.42
1745	1743	525061.57	1331593.17

1	2	3	4
1746	1744	525061.50	1331593.04
1747	1745	525054.69	1331579.00
1748	1746	525054.49	1331578.13
1749	1747	525054.76	1331577.13
1750	1748	525055.04	1331576.76
1751	1749	525062.98	1331568.37
1752	1750	525063.43	1331568.01
1753	1751	525064.43	1331567.74
1754	1752	525065.43	1331568.01
1755	1753	525065.97	1331568.46
1756	1754	525067.91	1331570.80
1757	1755	525068.10	1331571.08
1758	1627	525068.37	1331572.08