



## КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ – КУЗБАСС

### ЗАКОН

#### **О внесении изменений в некоторые законодательные акты Кемеровской области в сфере регулирования границ муниципальных образований**

Принят Законодательным Собранием  
Кемеровской области – Кузбасса  
**11 декабря 2019 года**

#### **Статья 1**

Подпункты 7.7 – 7.12 пункта 7 приложения 1-1 к Закону Кемеровской области от 17.12.2004 № 104-ОЗ «О статусе и границах муниципальных образований» (Кузбасс, 2004, 24 декабря; 2005, 16 декабря; 2006, 28 ноября; 2008, 20 июня, 4 июля; 2009, 17 июля; 2010, 7 мая, 7 декабря; 2012, 8 февраля, 6 июля, 13 июля, 9 ноября; 2013, 12 марта, 12 апреля, 26 июля; 2014, 30 декабря; 2015, 23 декабря; Электронные ведомости Совета народных депутатов Кемеровской области, 2016, 29 декабря; 2017, 1 марта; Официальный интернет-портал правовой информации ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)), 2017, 7 июля, № 4200201707070011; 2018, 18 мая, № 4200201805180002; Электронные ведомости Совета народных депутатов Кемеровской области, 2019, 28 июня, 10 июля, 5 августа, 29 августа, 3 октября, 31 октября) изложить в следующей редакции:

«7.7. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Топкинский муниципальный округ:

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Примечание
		X	Y	
1	2	3	4	5
1	1	602726.75	1265636.59	
2	2	602720.59	1265663.04	
3	3	602703.03	1266086.87	
4	4	602670.14	1266707.26	
5	5	602662.86	1266937.07	
6	6	602858.64	1267244.25	
7	7	603051.31	1267540.85	

1	2	3	4	5
8	8	603104.24	1267628.46	
9	9	603137.12	1267695.90	
10	10	603440.63	1268149.95	
11	11	603757.06	1268797.22	
12	12	604121.19	1269564.68	
13	13	604239.05	1269735.65	
14	14	604491.56	1270103.87	
15	15	604515.57	1270128.94	
16	16	604503.83	1270180.70	
17	17	604483.68	1270271.26	
18	18	604468.29	1270343.68	
19	19	604455.60	1270399.02	
20	20	604413.83	1270536.92	
21	21	604394.74	1270581.63	
22	22	604355.88	1270664.33	
23	23	604324.46	1270734.02	
24	24	604292.62	1270808.36	
25	25	604280.38	1270837.45	
26	26	604268.38	1270877.36	
27	27	604266.86	1270883.77	
28	28	604250.49	1270952.94	
29	29	604242.37	1271005.12	
30	30	604217.57	1271071.04	
31	31	604188.09	1271136.57	
32	32	604164.10	1271215.86	
33	33	604151.52	1271276.41	
34	34	604146.93	1271324.38	
35	35	604147.34	1271413.45	
36	36	604147.52	1271492.23	
37	37	604152.87	1271524.02	
38	38	604171.31	1271544.21	

1	2	3	4	5
39	39	604219.89	1271575.07	
40	40	604289.73	1271636.87	
41	41	604347.80	1271700.46	
42	42	604432.94	1271781.50	
43	43	604472.85	1271816.16	
44	44	604567.40	1271878.42	
45	45	604655.97	1271926.43	
46	46	604767.72	1271996.05	
47	47	604812.13	1272026.47	
48	48	604877.40	1272067.80	
49	49	604931.55	1272094.91	
50	50	605005.50	1272131.39	
51	51	605042.75	1272163.52	
52	52	605065.51	1272192.89	
53	53	605083.79	1272228.03	
54	54	605091.62	1272255.65	
55	55	605100.03	1272309.02	
56	56	605099.57	1272336.31	
57	57	605095.42	1272382.75	
58	58	605096.19	1272417.21	
59	59	605104.15	1272474.19	
60	60	605111.56	1272530.16	
61	61	605119.50	1272564.48	
62	62	605120.19	1272595.87	
63	63	605115.76	1272652.09	
64	64	605116.41	1272681.96	
65	65	605115.36	1272703.08	
66	66	605110.18	1272725.85	
67	67	605103.95	1272746.58	
68	68	605109.68	1272773.73	
69	69	605138.50	1272842.64	

1	2	3	4	5
70	70	605150.89	1272867.59	
71	71	605161.99	1272881.24	
72	72	605170.92	1272889.27	
73	73	605184.43	1272893.63	
74	74	605198.78	1272891.76	
75	75	605221.16	1272878.92	
76	76	605242.91	1272861.44	
77	77	605253.83	1272842.66	
78	78	605259.65	1272826.57	
79	79	605253.04	1272782.96	
80	80	605254.40	1272751.50	
81	81	605268.61	1272694.56	
82	82	605276.84	1272671.19	
83	83	605289.37	1272655.47	
84	84	605304.63	1272646.93	
85	85	605323.68	1272646.50	
86	86	605342.88	1272653.29	
87	87	605361.63	1272663.69	
88	88	605405.60	1272696.17	
89	89	605420.51	1272718.50	
90	90	605453.78	1272779.05	
91	91	605472.72	1272798.21	
92	92	605501.52	1272819.72	
93	93	605558.28	1272849.87	
94	94	605577.59	1272861.80	
95	95	605596.02	1272879.93	
96	96	605604.06	1272894.17	
97	97	605610.19	1272915.13	
98	98	605610.78	1272942.43	
99	99	605605.99	1272981.66	
100	100	605590.83	1273065.92	

1	2	3	4	5
101	101	605586.98	1273101.01	
102	102	605585.76	1273115.99	
103	103	605590.21	1273131.31	
104	104	605600.85	1273146.04	
105	105	605616.18	1273164.75	
106	106	605643.15	1273196.09	
107	107	605671.43	1273241.80	
108	108	605679.04	1273260.68	
109	109	605683.60	1273280.65	
110	110	605689.27	1273326.36	
111	111	605695.37	1273346.84	
112	112	605697.91	1273391.62	
113	113	605695.10	1273419.64	
114	114	605680.42	1273433.24	
115	115	605641.67	1273436.09	
116	116	605619.31	1273443.86	
117	117	605614.87	1273455.94	
118	118	605615.69	1273474.04	
119	119	605607.45	1273493.43	
120	120	605600.04	1273507.50	
121	121	605595.89	1273530.23	
122	122	605598.88	1273548.21	
123	123	605607.34	1273558.32	
124	124	605625.10	1273570.80	
125	125	605632.44	1273576.29	
126	126	605634.66	1273583.97	
127	127	605633.91	1273596.33	
128	128	605637.73	1273606.03	
129	129	605644.54	1273610.52	
130	130	605653.77	1273610.33	
131	131	605666.21	1273612.10	

1	2	3	4	5
132	132	605671.57	1273622.28	
133	133	605675.47	1273636.10	
134	134	605675.09	1273642.81	
135	135	605666.60	1273654.85	
136	136	605661.66	1273664.20	
137	137	605660.83	1273672.97	
138	138	605664.86	1273692.47	
139	139	605669.49	1273715.53	
140	140	605673.49	1273733.98	
141	141	605672.26	1273748.43	
142	142	605665.26	1273757.33	
143	143	605652.89	1273757.60	
144	144	605643.13	1273755.22	
145	145	605628.98	1273747.33	
146	146	605617.02	1273740.89	
147	147	605609.26	1273738.99	
148	148	605600.02	1273740.76	
149	149	605594.58	1273750.63	
150	150	605596.89	1273762.43	
151	151	605602.69	1273769.01	
152	152	605616.40	1273783.12	
153	153	605635.35	1273802.79	
154	154	605640.22	1273815.06	
155	155	605646.15	1273825.19	
156	156	605654.56	1273833.77	
157	157	605667.18	1273844.84	
158	158	605684.19	1273863.40	
159	159	605689.94	1273873.68	
160	160	605691.14	1273880.32	
161	161	605691.31	1273888.07	
162	162	605689.96	1273897.34	

1	2	3	4	5
163	163	605682.50	1273909.36	
164	164	605675.02	1273920.33	
165	165	605670.58	1273929.18	
166	166	605668.81	1273942.61	
167	167	605675.20	1273952.78	
168	168	605690.98	1273967.35	
169	169	605701.99	1273975.87	
170	170	605717.30	1273993.55	
171	171	605722.17	1274004.77	
172	172	605723.95	1274015.04	
173	173	605722.64	1274025.87	
174	174	605721.33	1274036.71	
175	175	605716.31	1274043.01	
176	176	605706.71	1274050.42	
177	177	605682.78	1274063.32	
178	178	605676.27	1274070.66	
179	179	605672.82	1274077.43	
180	180	605671.94	1274085.15	
181	181	605676.24	1274093.30	
182	182	605689.37	1274104.35	
183	183	605700.38	1274114.41	
184	184	605708.13	1274115.26	
185	185	605717.88	1274114.04	
186	186	605731.09	1274105.51	
187	187	605739.73	1274100.66	
188	188	605748.39	1274096.88	
189	189	605756.72	1274099.80	
190	190	605759.42	1274105.38	
191	191	605759.59	1274113.11	
192	192	605761.93	1274126.96	
193	193	605765.31	1274139.76	

1	2	3	4	5
194	194	605773.36	1274153.99	
195	195	605781.38	1274168.76	
196	196	605791.43	1274179.86	
197	197	605800.83	1274186.32	
198	198	605810.15	1274189.22	
199	199	605820.93	1274186.93	
200	200	605826.46	1274180.65	
201	201	605825.65	1274167.27	
202	202	605827.96	1274156.41	
203	203	605837.09	1274149.52	
204	204	605852.53	1274148.64	
205	205	605862.95	1274154.60	
206	206	605865.79	1274166.38	
207	207	605866.43	1274188.42	
208	208	605871.66	1274199.20	
209	209	605877.42	1274204.22	
210	210	605881.59	1274206.20	
211	211	605890.91	1274208.55	
212	212	605907.37	1274207.69	
213	213	605926.44	1274208.30	
214	214	605935.77	1274212.22	
215	215	605939.70	1274226.03	
216	216	605943.97	1274233.67	
217	217	605954.96	1274241.63	
218	218	605958.19	1274248.28	
219	219	605956.80	1274254.50	
220	220	605945.27	1274268.64	
221	221	605938.81	1274279.61	
222	222	605931.45	1274296.76	
223	223	605916.01	1274319.76	
224	224	605900.75	1274328.32	

1	2	3	4	5
225	225	605891.02	1274330.59	
226	226	605875.18	1274334.32	
227	227	605848.95	1274337.68	
228	228	605837.81	1274346.18	
229	229	605828.27	1274356.69	
230	230	605820.89	1274372.80	
231	231	605818.56	1274383.68	
232	232	605816.78	1274396.07	
233	233	605816.55	1274409.98	
234	234	605816.83	1274422.34	
235	235	605819.70	1274435.66	
236	236	605825.79	1274455.60	
237	237	605828.02	1274469.95	
238	238	605825.86	1274481.85	
239	239	605818.95	1274494.88	
240	240	605814.60	1274508.38	
241	241	605813.36	1274522.80	
242	242	605817.71	1274533.01	
243	243	605824.53	1274538.53	
244	244	605835.35	1274538.79	
245	245	605843.96	1274531.90	
246	246	605849.37	1274518.93	
247	247	605855.61	1274499.75	
248	248	605863.72	1274494.92	
249	249	605866.82	1274494.85	
250	250	605878.33	1274502.33	
251	251	605891.57	1274519.55	
252	252	605905.43	1274541.38	
253	253	605908.14	1274548.01	
254	254	605905.74	1274555.79	
255	255	605891.11	1274570.01	

1	2	3	4	5
256	256	605882.04	1274577.95	
257	257	605880.22	1274588.26	
258	258	605881.35	1274593.38	
259	259	605887.16	1274599.96	
260	260	605896.49	1274603.35	
261	261	605916.59	1274603.44	
262	262	605936.13	1274603.01	
263	263	605947.57	1274607.91	
264	264	605953.50	1274619.63	
265	265	605957.62	1274643.21	
266	266	605957.02	1274662.78	
267	267	605953.19	1274676.26	
268	268	605944.30	1274691.39	
269	269	605938.37	1274706.43	
270	270	605939.08	1274713.11	
271	271	605938.78	1274721.38	
272	272	605514.59	1274709.94	
273	273	605134.52	1274691.27	
274	274	603916.98	1274639.04	
275	275	603665.11	1274623.75	
276	276	603654.74	1274623.16	
277	277	603398.56	1274609.50	
278	278	603398.43	1274616.42	
279	279	603424.29	1274753.88	
280	280	603457.41	1274889.15	
281	281	603591.36	1275504.56	
282	282	603597.40	1275532.28	
283	283	603638.74	1275722.22	
284	284	603221.24	1275654.21	
285	285	603076.76	1275632.55	
286	286	603010.95	1275636.81	

1	2	3	4	5
287	287	602460.92	1275671.69	
288	288	602448.32	1275672.49	
289	289	602073.47	1275696.26	
290	290	602010.02	1275440.70	
291	291	601990.67	1275359.28	
292	292	601987.22	1275344.82	
293	293	601984.58	1275333.67	
294	294	601950.70	1275191.16	
295	295	601944.80	1275166.36	
296	296	601917.99	1275053.55	
297	297	601914.67	1275039.57	
298	298	601894.04	1274952.82	
299	299	601881.97	1274902.03	
300	300	601824.64	1274655.39	
301	301	601805.62	1274578.66	
302	302	601792.19	1274520.44	
303	303	601781.72	1274475.10	
304	304	601765.53	1274404.96	
305	305	601732.13	1274260.27	
306	306	601700.56	1274155.41	
307	307	601695.82	1274131.07	
308	308	601673.25	1274016.66	
309	309	601626.09	1273831.32	
310	310	601608.74	1273747.62	
311	311	601591.25	1273748.01	
312	312	601567.26	1273735.13	
313	313	601555.27	1273704.52	
314	314	601561.67	1273668.33	
315	315	601609.25	1273583.88	
316	316	601613.60	1273547.73	
317	317	601594.41	1273516.23	

1	2	3	4	5
318	318	601554.94	1273501.62	
319	319	601517.12	1273514.84	
320	320	601474.96	1273564.17	
321	321	601438.74	1273603.07	
322	322	601419.49	1273665.27	
323	323	601427.22	1273687.75	
324	324	601427.60	1273705.24	
325	325	601421.97	1273731.11	
326	326	601407.01	1273752.05	
327	327	601373.09	1273754.84	
328	328	601343.92	1273740.03	
329	329	601328.59	1273698.17	
330	330	601310.35	1273617.21	
331	331	601261.20	1273536.94	
332	332	601152.32	1273455.92	
333	333	601126.89	1273423.53	
334	334	601098.95	1273370.59	
335	335	601073.23	1273322.76	
336	336	601039.59	1273293.63	
337	337	600998.15	1273283.20	
338	338	600954.04	1273289.32	
339	339	600894.83	1273314.32	
340	340	600866.32	1273328.33	
341	341	600796.56	1273340.16	
342	342	600732.82	1273344.63	
343	343	600679.01	1273333.46	
344	344	600630.94	1273301.57	
345	345	600572.86	1273235.92	
346	346	600536.82	1273189.33	
347	347	600463.03	1273165.80	
348	348	600430.22	1273164.90	

1	2	3	4	5
349	349	600396.62	1273182.11	
350	350	600361.70	1273187.01	
351	351	600316.93	1273164.30	
352	352	600279.31	1273137.34	
353	353	600217.89	1273061.43	
354	354	600170.11	1272996.58	
355	355	600100.95	1272941.47	
356	356	600040.82	1272876.87	
357	357	600022.45	1272837.11	
358	358	600030.22	1272816.37	
359	359	600050.13	1272785.03	
360	360	600066.69	1272742.43	
361	361	600073.97	1272699.02	
362	362	600053.73	1272621.20	
363	363	600033.45	1272588.69	
364	364	600005.11	1272563.57	
365	365	599963.64	1272551.11	
366	366	599927.65	1272553.96	
367	367	599790.89	1272609.48	
368	368	599711.22	1272640.05	
369	369	599685.94	1272660.18	
370	370	599626.48	1272720.20	
371	371	599575.30	1272780.01	
372	372	599484.16	1272898.38	
373	373	599455.21	1272939.17	
374	374	599431.44	1272981.93	
375	375	599427.29	1273027.32	
376	376	599414.80	1273068.78	
377	377	599391.93	1273105.32	
378	378	599355.03	1273113.34	
379	379	599313.73	1273109.09	

1	2	3	4	5
380	380	599270.00	1273087.40	
381	381	599220.60	1273041.13	
382	382	599183.72	1273002.79	
383	383	599140.90	1272975.93	
384	384	599079.63	1272952.59	
385	385	599018.77	1272947.74	
386	386	598963.15	1272946.89	
387	387	598931.12	1272942.43	
388	388	598908.17	1272928.54	
389	389	598857.66	1272879.19	
390	390	598817.26	1272821.36	
391	391	598795.49	1272768.30	
392	392	598784.14	1272720.15	
393	393	598784.39	1272685.14	
394	394	598797.27	1272614.84	
395	395	598800.55	1272577.68	
396	396	598792.77	1272551.08	
397	397	598771.76	1272531.95	
398	398	598738.52	1272519.33	
399	399	598711.11	1272537.42	
400	400	598682.34	1272586.46	
401	401	598672.71	1272616.54	
402	402	598665.38	1272658.90	
403	403	598667.70	1272716.54	
404	404	598667.47	1272753.61	
405	405	598662.94	1272782.54	
406	406	598650.12	1272807.55	
407	407	598619.49	1272820.57	
408	408	598587.58	1272820.25	
409	409	598545.96	1272800.56	
410	410	598512.37	1272771.42	

1	2	3	4	5
411	411	598451.53	1272674.95	
412	412	598426.24	1272648.72	
413	413	598377.05	1272612.73	
414	414	598335.48	1272595.09	
415	415	598306.54	1272589.56	
416	416	598254.08	1272592.78	
417	417	598207.87	1272597.90	
418	418	598156.48	1272603.15	
419	419	598110.11	1272601.09	
420	420	598064.51	1272588.69	
421	421	598030.97	1272559.58	
422	422	598015.71	1272522.84	
423	423	598016.81	1272479.56	
424	424	598037.34	1272429.68	
425	425	598061.40	1272399.31	
426	426	598084.63	1272379.23	
427	427	598110.05	1272364.23	
428	428	598147.77	1272346.92	
429	429	598225.52	1272322.57	
430	430	598287.75	1272296.47	
431	431	598313.34	1272287.69	
432	432	598341.74	1272270.58	
433	433	598380.21	1272239.89	
434	434	598433.84	1272196.49	
435	435	598462.53	1272165.73	
436	436	598501.74	1272147.62	
437	437	598532.09	1272122.25	
438	438	598567.67	1272100.87	
439	439	598593.58	1272092.20	
440	440	598607.89	1272057.76	
441	441	598610.70	1272044.32	

1	2	3	4	5
442	442	598608.34	1272030.97	
443	443	598596.57	1272010.62	
444	444	598577.77	1272005.24	
445	445	598602.87	1271955.97	
446	446	599133.84	1270459.51	
447	447	598451.28	1270490.10	
448	448	597706.20	1270534.12	
449	449	597202.10	1270579.70	
450	450	596675.05	1270810.83	
451	451	596664.30	1270815.44	
452	452	596119.41	1271054.89	
453	453	596102.62	1271062.26	
454	454	596084.69	1271069.79	
455	455	595919.26	1271139.23	
456	456	595900.25	1271102.87	
457	457	595888.22	1271071.22	
458	458	595876.56	1271055.00	
459	459	595853.46	1271035.96	
460	460	595822.42	1271028.39	
461	461	595774.90	1271022.24	
462	462	595637.49	1271013.90	
463	463	595617.11	1271339.10	
464	464	595611.83	1271423.26	
465	465	595536.43	1272132.96	
466	466	595494.14	1272529.91	
467	467	595394.42	1273435.00	
468	468	595371.90	1273652.36	
469	469	595417.12	1273853.10	
470	470	595509.55	1274197.61	
471	471	595540.17	1274315.76	
472	472	595573.22	1274461.60	

1	2	3	4	5
473	473	595669.50	1274875.23	
474	474	595669.70	1274875.88	
475	475	595678.25	1274903.60	
476	476	595694.44	1274956.07	
477	477	595718.89	1275035.34	
478	478	595738.66	1275099.43	
479	479	595901.01	1275634.46	
480	480	596177.44	1276528.41	
481	481	596334.16	1277240.56	
482	482	596351.41	1277318.06	
483	483	596364.56	1277379.20	
484	484	596381.53	1277455.43	
485	485	596430.81	1277682.48	
486	486	596471.26	1277865.68	
487	487	596573.28	1278306.76	
488	488	596583.37	1278358.84	
489	489	596585.11	1278367.26	
490	490	596592.92	1278405.14	
491	491	596593.99	1278410.31	
492	492	596603.19	1278454.94	
493	493	596631.00	1278589.78	
494	494	596650.76	1278685.60	
495	495	596654.34	1278702.94	
496	496	596657.01	1278715.91	
497	497	596658.28	1278722.08	
498	498	596663.96	1278749.60	
499	499	596666.18	1278760.39	
500	500	596670.54	1278781.50	
501	501	596671.15	1278784.49	
502	502	596686.95	1278862.32	
503	503	596695.77	1278918.21	

1	2	3	4	5
504	504	596704.77	1278975.24	
505	505	596713.40	1279029.97	
506	506	596722.42	1279087.20	
507	507	596748.61	1279253.09	
508	508	596756.35	1279302.18	
509	509	596758.54	1279316.14	
510	510	596760.49	1279328.55	
511	511	596762.17	1279339.20	
512	512	596808.96	1279635.99	
513	513	596817.94	1279692.80	
514	514	596826.40	1279746.53	
515	515	596835.10	1279801.62	
516	516	596843.59	1279855.30	
517	517	596851.75	1279907.37	
518	518	596859.86	1279958.33	
519	519	596868.34	1280012.49	
520	520	596877.34	1280069.77	
521	521	596886.08	1280124.64	
522	522	596892.45	1280159.54	
523	523	596899.02	1280206.86	
524	524	596920.82	1280345.11	
525	525	596901.95	1280391.17	
526	526	596815.88	1280609.07	
527	527	596651.49	1281010.05	
528	528	596636.08	1281047.95	
529	529	596590.87	1281158.80	
530	530	596547.86	1281267.64	
531	531	596478.22	1281433.49	
532	532	596435.28	1281532.58	
533	533	596431.13	1281542.71	
534	534	596375.36	1281677.47	

1	2	3	4	5
535	535	596373.06	1281683.13	
536	536	596359.86	1281715.53	
537	537	596351.08	1281720.78	
538	538	596347.48	1281727.42	
539	539	596344.80	1281735.47	
540	540	596343.97	1281744.23	
541	541	596346.20	1281750.89	
542	542	596347.47	1281753.36	
543	543	596352.64	1281763.35	
544	544	596357.07	1281777.42	
545	545	596360.69	1281789.44	
546	546	596365.98	1281808.63	
547	547	596370.35	1281831.18	
548	548	596373.52	1281847.09	
549	549	596376.56	1281856.03	
550	550	596380.57	1281863.91	
551	551	596389.10	1281876.35	
552	552	596398.89	1281888.24	
553	553	596404.20	1281906.88	
554	554	596405.16	1281915.63	
555	555	596401.99	1281935.02	
556	556	596399.79	1281953.10	
557	557	596400.76	1281973.41	
558	558	596398.49	1281986.58	
559	559	596394.70	1282000.83	
560	560	596389.30	1282013.84	
561	561	596381.28	1282024.56	
562	562	596360.11	1282045.64	
563	563	596350.33	1282056.39	
564	564	596346.90	1282064.69	
565	565	596345.72	1282081.19	

1	2	3	4	5
566	566	596351.14	1282092.15	
567	567	596362.96	1282104.77	
568	568	596373.15	1282122.58	
569	569	596384.34	1282140.07	
570	570	596403.25	1282157.69	
571	571	596408.61	1282167.10	
572	572	596412.35	1282173.97	
573	573	596414.10	1282182.93	
574	574	596415.13	1282194.51	
575	575	596416.66	1282204.77	
576	576	596421.06	1282253.58	
577	577	596425.10	1282260.98	
578	578	596437.80	1282277.42	
579	579	596445.26	1282289.11	
580	580	596446.55	1282299.87	
581	581	596444.73	1282311.24	
582	582	596440.64	1282321.88	
583	583	596430.03	1282332.94	
584	584	596422.10	1282347.54	
585	585	596418.70	1282357.10	
586	586	596416.53	1282387.30	
587	587	596413.86	1282406.16	
588	588	596412.68	1282410.80	
589	589	596399.13	1282415.23	
590	590	596396.15	1282419.16	
591	591	596390.43	1282428.79	
592	592	596391.07	1282435.23	
593	593	596391.72	1282441.15	
594	594	596396.66	1282453.91	
595	595	596408.20	1282476.32	
596	596	596423.60	1282508.92	

1	2	3	4	5
597	597	596428.47	1282520.66	
598	598	596436.64	1282529.23	
599	599	596446.61	1282537.51	
600	600	596459.82	1282541.07	
601	601	596473.06	1282545.93	
602	602	596491.54	1282554.78	
603	603	596497.34	1282561.36	
604	604	596504.68	1282578.97	
605	605	596508.78	1282590.20	
606	606	596513.05	1282596.81	
607	607	596519.39	1282603.87	
608	608	596527.50	1282610.65	
609	609	596548.12	1282622.79	
610	610	596560.14	1282631.56	
611	611	596567.03	1282639.91	
612	612	596570.32	1282648.58	
613	613	596571.24	1282656.29	
614	614	596576.00	1282661.33	
615	615	596592.20	1282672.80	
616	616	596600.65	1282682.13	
617	617	596606.74	1282689.48	
618	618	596611.46	1282704.84	
619	619	596617.88	1282716.27	
620	620	596624.66	1282721.52	
621	621	596633.52	1282723.66	
622	622	596645.39	1282726.99	
623	623	596651.20	1282732.79	
624	624	596655.25	1282741.70	
625	625	596655.92	1282748.14	
626	626	596655.92	1282759.72	
627	627	596656.06	1282766.16	

1	2	3	4	5
628	628	596658.78	1282772.27	
629	629	596662.53	1282779.92	
630	630	596670.99	1282790.04	
631	631	596677.61	1282797.86	
632	632	596680.04	1282803.75	
633	633	596686.75	1282827.51	
634	634	596691.48	1282844.93	
635	635	596695.31	1282866.74	
636	636	596698.58	1282885.96	
637	637	596700.95	1282900.34	
638	638	596704.01	1282910.57	
639	639	596715.33	1282944.54	
640	640	596724.33	1282968.56	
641	641	596729.21	1282979.00	
642	642	596737.20	1282991.18	
643	643	596755.14	1283010.63	
644	644	596773.91	1283033.62	
645	645	596787.58	1283047.21	
646	646	596803.35	1283061.30	
647	647	596821.91	1283074.54	
648	648	596850.51	1283097.84	
649	649	596857.44	1283108.28	
650	650	596859.88	1283114.88	
651	651	596860.71	1283138.82	
652	652	596861.18	1283160.44	
653	653	596862.83	1283167.11	
654	654	596866.71	1283179.90	
655	655	596871.53	1283187.49	
656	656	596880.17	1283194.53	
657	657	596896.00	1283199.85	
658	658	596906.06	1283201.44	

1	2	3	4	5
659	659	596928.14	1283198.34	
660	660	596935.39	1283200.52	
661	661	596941.45	1283206.56	
662	662	596946.57	1283216.50	
663	663	596952.83	1283221.51	
664	664	596970.71	1283226.27	
665	665	596976.62	1283225.89	
666	666	596988.71	1283224.85	
667	667	596997.08	1283223.46	
668	668	597028.75	1283220.67	
669	669	596976.48	1283309.89	
670	670	596900.77	1283439.12	
671	671	596888.83	1283459.51	
672	672	596954.04	1283574.33	
673	673	596988.62	1283646.03	
674	674	597072.08	1283819.08	
675	675	597055.66	1283823.99	
676	676	596603.22	1283959.26	
677	677	596599.66	1283960.33	
678	678	596534.98	1283979.66	
679	679	596513.86	1283985.98	
680	680	596437.02	1284008.95	
681	681	596369.11	1284029.25	
682	682	596332.81	1284040.11	
683	683	596324.77	1284042.52	
684	684	596291.22	1284052.54	
685	685	596276.29	1284057.01	
686	686	595963.80	1284150.44	
687	687	595918.99	1284163.83	
688	688	595637.53	1284249.53	
689	689	595018.47	1284430.47	

1	2	3	4	5
690	690	594913.64	1284464.42	
691	691	594873.76	1284476.34	
692	692	594819.80	1284492.47	
693	693	594786.89	1284502.31	
694	694	594792.20	1284535.56	
695	695	594810.43	1284649.75	
696	696	594812.01	1284659.62	
697	697	594819.35	1284705.59	
698	698	594833.31	1284789.82	
699	699	594835.13	1284800.80	
700	700	594850.08	1284891.00	
701	701	594866.46	1284989.86	
702	702	594872.99	1285029.25	
703	703	594874.15	1285036.25	
704	704	594881.61	1285081.27	
705	705	594885.03	1285102.56	
706	706	594886.51	1285111.81	
707	707	594926.29	1285359.55	
708	708	594941.72	1285455.70	M3 044
709	709	594960.28	1285580.97	
710	710	594980.64	1285698.31	
711	711	594982.23	1285707.51	M3 045
712	712	594990.53	1285759.92	
713	713	595014.04	1285923.65	
714	714	595054.95	1286161.20	
715	715	595062.13	1286205.96	
716	716	595118.50	1286557.18	
717	717	595123.37	1286587.53	
718	718	595130.55	1286632.35	
719	719	595134.28	1286655.58	
720	720	595189.82	1287001.62	

1	2	3	4	5
721	721	595190.44	1287005.42	
722	722	595208.26	1287116.45	
723	723	595213.40	1287148.49	
724	724	595219.54	1287184.68	
725	725	595227.78	1287233.20	
726	726	595257.12	1287420.96	
727	727	595306.67	1287729.71	
728	728	595357.58	1288040.40	
729	729	595444.32	1288275.15	
730	730	595599.50	1288709.90	
731	731	595630.18	1288794.63	
732	732	595680.69	1288941.91	
733	733	595975.34	1289766.35	
734	734	595994.52	1289819.82	
735	735	596136.07	1290214.53	
736	736	596233.27	1290485.57	
737	737	596354.48	1290830.37	
738	738	596535.38	1291334.11	
739	739	596586.68	1291472.34	
740	740	596625.31	1291581.01	
741	741	596646.39	1291644.54	
742	742	596805.08	1291996.57	
743	743	596880.86	1292165.86	
744	744	596952.50	1292325.91	
745	745	596953.90	1292329.04	
746	746	597040.78	1292523.14	
747	747	597044.56	1292531.57	
748	748	597102.50	1292661.01	
749	749	597122.61	1292705.94	
750	750	597127.84	1292717.64	
751	751	597150.13	1292767.42	

1	2	3	4	5
752	752	597178.17	1292830.06	
753	753	597184.87	1292845.03	
754	754	597207.36	1292894.23	
755	755	597088.79	1292976.28	
756	756	597003.20	1293032.43	
757	757	596905.40	1293100.07	
758	758	596844.76	1293141.71	
759	759	596830.86	1293151.25	
760	760	596782.70	1293184.32	
761	761	596769.47	1293193.40	
762	762	596672.87	1293259.69	
763	763	596660.15	1293268.42	
764	764	596626.32	1293291.64	
765	765	596583.05	1293321.33	
766	766	596328.66	1293500.26	
767	767	596119.17	1293635.51	
768	768	596064.42	1293672.51	
769	769	595712.05	1293915.45	
770	770	595619.01	1293976.67	
771	771	595361.27	1294177.94	
772	772	595330.45	1294201.26	
773	773	595267.00	1294249.84	
774	774	595226.18	1294280.16	
775	775	595195.39	1294303.47	
776	776	595046.20	1294416.37	
777	777	595027.01	1294430.89	
778	778	594963.39	1294472.79	
779	779	594759.36	1294623.85	
780	780	594688.36	1294676.17	
781	781	594673.99	1294686.79	
782	782	594624.32	1294725.32	

1	2	3	4	5
783	783	594616.06	1294731.93	
784	784	594563.93	1294772.27	
785	785	594556.94	1294777.73	
786	786	594270.93	1295000.02	
787	787	594253.65	1295388.74	
788	788	594249.68	1295587.72	
789	789	594245.18	1295938.21	
790	790	594245.17	1295938.42	
791	791	594242.67	1296018.39	
792	792	594334.03	1296270.47	
793	793	594351.47	1296318.58	
794	794	594366.43	1296343.58	
795	795	594381.13	1296379.64	
796	796	594395.31	1296422.98	
797	797	594410.46	1296450.45	
798	798	594422.27	1296475.99	
799	799	594434.48	1296520.71	
800	800	594443.67	1296547.63	
801	801	594451.95	1296561.67	
802	802	594454.26	1296577.83	
803	803	594462.44	1296588.22	
804	804	594477.91	1296600.46	
805	805	594483.52	1296614.21	
806	806	594487.76	1296626.70	
807	807	594494.62	1296638.45	
808	808	594498.16	1296648.30	
809	809	594493.20	1296663.64	
810	810	594492.80	1296676.19	
811	811	594496.96	1296684.70	
812	812	594510.37	1296693.01	
813	813	594520.24	1296698.52	

1	2	3	4	5
814	814	594523.88	1296704.64	
815	815	594526.09	1296714.16	
816	816	594522.07	1296713.28	
817	817	594511.43	1296710.86	
818	818	594504.25	1296714.97	
819	819	594501.82	1296724.95	
820	820	594507.32	1296734.11	
821	821	594511.47	1296743.27	
822	822	594510.50	1296758.51	
823	823	594510.74	1296769.09	
824	824	594516.43	1296788.13	
825	825	594521.29	1296798.61	
826	826	594521.73	1296818.45	
827	827	594506.81	1296862.44	
828	828	594497.98	1296912.25	
829	829	594494.21	1296951.37	
830	830	594493.72	1296989.09	
831	831	594491.37	1297061.89	
832	832	594491.30	1297109.98	
833	833	594491.20	1297114.83	
834	834	594486.97	1297135.54	
835	835	594487.69	1297209.68	
836	836	594488.48	1297286.13	
837	837	594490.22	1297342.43	
838	838	594495.20	1297357.52	
839	839	594497.21	1297388.58	
840	840	594498.41	1297443.46	
841	841	594499.75	1297504.29	
842	842	594503.17	1297540.59	
843	843	594504.96	1297560.41	
844	844	594506.80	1297598.89	

1	2	3	4	5
845	845	594506.15	1297629.66	
846	846	594504.28	1297640.75	
847	847	594496.25	1297661.30	
848	848	594492.82	1297666.09	
849	849	594485.40	1297672.10	
850	850	594011.70	1298055.79	
851	851	593992.99	1298069.67	
852	852	593903.83	1298143.20	
853	853	593890.75	1298153.80	
854	854	593793.20	1298227.44	
855	855	593789.07	1298238.49	
856	856	593764.81	1298304.49	
857	857	593738.54	1298376.35	
858	858	593712.33	1298447.57	
859	859	593693.28	1298499.51	
860	860	593691.79	1298592.19	
861	861	593688.64	1299141.23	
862	862	593595.25	1299253.27	
863	863	593554.11	1299301.88	
864	864	593498.17	1299368.07	
865	865	593484.25	1299543.29	
866	866	593483.35	1299556.41	
867	867	593483.20	1299558.53	
868	868	593466.41	1299801.83	
869	869	593456.79	1299965.25	
870	870	593443.97	1299990.46	
871	871	593437.18	1300010.15	
872	872	593434.91	1300024.12	
873	873	593432.09	1300037.06	
874	874	593434.98	1300050.37	
875	875	593440.99	1300066.74	

1	2	3	4	5
876	876	593448.68	1300087.67	
877	877	593456.22	1300103.45	
878	878	593461.79	1300122.39	
879	879	593467.35	1300141.32	
880	880	593472.05	1300168.52	
881	881	593481.04	1300201.77	
882	882	593487.41	1300210.92	
883	883	593504.43	1300235.76	
884	884	593509.86	1300248.53	
885	885	593513.22	1300261.83	
886	886	593515.64	1300277.23	
887	887	593516.51	1300293.19	
888	888	593524.61	1300311.03	
889	889	593530.04	1300323.77	
890	890	593534.04	1300341.71	
891	891	593548.32	1300381.57	
892	892	593549.56	1300391.84	
893	893	593548.39	1300409.37	
894	894	593543.12	1300426.47	
895	895	593541.36	1300438.89	
896	896	593543.87	1300483.61	
897	897	593545.73	1300521.16	
898	898	593548.71	1300563.32	
899	899	593553.90	1300589.47	
900	900	593558.31	1300626.43	
901	901	593559.78	1300646.50	
902	902	593559.44	1300677.91	
903	903	593558.60	1300733.04	
904	904	593561.06	1300774.69	
905	905	593564.22	1300800.86	
906	906	593570.65	1300836.79	

1	2	3	4	5
907	907	593569.48	1300853.78	
908	908	593563.57	1300866.30	
909	909	593550.87	1300883.89	
910	910	593541.06	1300902.98	
911	911	593535.60	1300921.73	
912	912	593534.70	1300930.33	
913	913	593537.41	1300941.53	
914	914	593546.17	1300963.99	
915	915	593559.06	1300988.94	
916	916	593574.65	1301018.98	
917	917	593583.35	1301039.38	
918	918	593593.36	1301073.16	
919	919	593607.43	1301104.25	
920	920	593626.95	1301149.14	
921	921	593633.26	1301178.35	
922	922	593636.42	1301228.24	
923	923	593636.51	1301256.04	
924	924	593630.79	1301279.32	
925	925	593625.10	1301300.05	
926	926	593616.97	1301328.04	
927	927	593613.76	1301339.37	
928	928	593610.78	1301349.85	
929	929	593603.61	1301375.70	
930	930	593603.42	1301391.16	
931	931	593603.61	1301412.40	
932	932	593603.69	1301420.02	
933	933	593603.79	1301430.79	
934	934	593610.48	1301478.02	
935	935	593614.80	1301510.35	
936	936	593616.04	1301520.61	
937	937	593620.32	1301549.88	

1	2	3	4	5
938	938	593623.21	1301565.28	
939	939	593632.85	1301604.20	
940	940	593635.91	1301625.75	
941	941	593636.78	1301644.27	
942	942	593636.65	1301659.19	
943	943	593631.60	1301678.17	
944	944	593627.58	1301693.39	
945	945	593625.82	1301707.86	
946	946	593626.77	1301714.01	
947	947	593627.64	1301719.65	
948	948	593633.65	1301734.97	
949	949	593655.15	1301777.23	
950	950	593660.20	1301795.67	
951	951	593660.50	1301809.57	
952	952	593657.81	1301827.65	
953	953	593645.80	1301843.33	
954	954	593630.33	1301866.36	
955	955	593618.44	1301886.70	
956	956	593615.61	1301899.12	
957	957	593616.42	1301912.46	
958	958	593616.15	1301924.08	
959	959	593615.19	1301938.45	
960	960	593611.28	1301959.97	
961	961	593608.96	1301971.34	
962	962	593602.62	1301987.95	
963	963	593594.69	1302007.58	
964	964	593588.94	1302021.73	
965	965	593576.53	1302043.12	
966	966	593563.50	1302057.82	
967	967	593525.07	1302090.59	
968	968	593498.28	1302118.72	

1	2	3	4	5
969	969	593507.54	1302126.35	
970	970	593594.36	1302192.81	
971	971	593727.77	1302310.47	
972	972	593730.71	1302312.93	
973	973	593766.32	1302344.94	
974	974	593951.54	1302509.80	
975	975	594051.52	1302598.72	
976	976	594076.90	1302621.52	
977	977	594112.60	1302653.21	
978	978	594167.11	1302704.09	
979	979	594231.74	1302763.25	
980	980	594273.00	1302800.84	
981	981	594286.55	1302812.86	
982	982	594451.41	1302958.54	
983	983	594546.58	1303042.62	M3 042
984	984	594590.70	1303081.63	
985	985	594632.25	1303113.41	M3 043
986	986	594681.54	1303151.03	
987	987	594723.92	1303183.41	
988	988	594753.92	1303206.33	
989	989	594785.11	1303230.16	
990	990	594850.58	1303280.18	
991	991	594971.62	1303372.66	
992	992	594978.53	1303377.94	
993	993	594985.95	1303383.41	
994	994	594989.22	1303385.82	
995	995	595000.17	1303393.89	
996	996	595145.07	1303500.32	
997	997	595153.79	1303551.96	
998	998	595161.71	1303652.74	
999	999	595163.53	1303675.93	

1	2	3	4	5
1000	1000	595165.48	1303700.75	
1001	1001	595182.39	1303885.17	
1002	1002	595189.70	1304008.94	
1003	1003	595197.92	1304113.55	
1004	1004	595198.63	1304121.44	
1005	1005	595208.92	1304287.58	
1006	1006	595227.06	1304512.13	
1007	1007	595242.35	1304671.11	
1008	1008	595244.56	1304700.51	
1009	1009	595245.13	1304719.26	
1010	1010	595249.32	1304862.94	
1011	1011	595253.46	1304951.06	
1012	1012	595331.51	1305304.67	
1013	1013	595361.90	1305592.00	
1014	1014	595380.97	1305766.05	
1015	1015	595388.89	1305872.57	
1016	1016	595393.02	1305928.13	
1017	1017	595393.97	1305940.95	
1018	1018	595398.25	1305998.48	
1019	1019	595408.84	1306140.91	
1020	1020	595425.69	1306362.02	
1021	1021	595446.79	1306588.54	
1022	1022	595493.44	1307110.11	
1023	1023	595504.11	1307229.41	
1024	1024	595548.26	1307725.27	
1025	1025	595581.53	1308102.35	
1026	1026	595604.09	1308389.39	
1027	1027	595369.41	1308690.33	
1028	1028	595339.01	1308729.29	
1029	1029	594863.76	1309338.35	
1030	1030	594846.59	1309360.35	

1	2	3	4	5
1031	1031	594844.06	1309363.59	
1032	1032	594839.57	1309369.35	
1033	1033	594781.95	1309443.18	
1034	1034	594706.36	1309540.05	
1035	1035	594691.65	1309558.90	
1036	1036	594687.25	1309564.53	
1037	1037	594667.14	1309590.36	
1038	1038	594636.91	1309629.05	
1039	1039	594607.50	1309663.14	
1040	1040	594560.93	1309726.18	
1041	1041	594562.24	1309846.04	
1042	1042	594574.54	1310087.50	
1043	1043	594581.81	1310150.44	
1044	1044	594592.22	1310406.65	
1045	1045	594578.69	1310399.28	
1046	1046	594566.47	1310395.67	
1047	1047	594560.31	1310395.55	
1048	1048	594555.23	1310399.79	
1049	1049	594552.85	1310408.79	
1050	1050	594552.50	1310416.55	
1051	1051	594557.09	1310429.54	
1052	1052	594562.14	1310440.10	
1053	1053	594565.70	1310452.94	
1054	1054	594569.00	1310469.74	
1055	1055	594571.84	1310489.31	
1056	1056	594571.74	1310500.50	
1057	1057	594571.18	1310514.29	
1058	1058	594565.46	1310528.36	
1059	1059	594558.06	1310536.44	
1060	1060	594548.47	1310543.04	
1061	1061	594538.62	1310544.86	

1	2	3	4	5
1062	1062	594525.31	1310545.91	
1063	1063	594508.30	1310547.04	
1064	1064	594501.11	1310547.99	
1065	1065	594491.61	1310550.25	
1066	1066	594480.42	1310554.88	
1067	1067	594473.02	1310559.15	
1068	1068	594501.65	1310585.04	
1069	1069	594517.63	1310596.29	
1070	1070	594530.81	1310612.28	
1071	1071	594535.39	1310625.10	
1072	1072	594534.74	1310642.50	
1073	1073	594525.65	1310691.09	
1074	1074	594523.53	1310704.38	
1075	1075	594525.42	1310719.84	
1076	1076	594531.78	1310742.95	
1077	1077	594544.35	1310766.43	
1078	1078	594563.57	1310794.94	
1079	1079	594585.67	1310829.23	
1080	1080	594592.16	1310850.26	
1081	1081	594598.95	1310877.15	
1082	1082	594607.48	1310897.45	
1083	1083	594616.85	1310915.85	
1084	1084	594624.12	1310933.24	
1085	1085	594638.11	1310967.03	
1086	1086	594645.67	1310975.57	
1087	1087	594689.08	1311031.02	
1088	1088	594704.60	1311046.87	
1089	1089	594709.94	1311054.13	
1090	1090	594720.29	1311086.79	
1091	1091	594721.34	1311095.37	
1092	1092	594720.00	1311120.37	

1	2	3	4	5
1093	1093	594714.48	1311159.23	
1094	1094	594705.96	1311210.55	
1095	1095	594704.89	1311222.31	
1096	1096	594704.16	1311230.39	
1097	1097	594706.77	1311247.56	
1098	1098	594726.31	1311314.93	
1099	1099	594732.34	1311329.64	
1100	1100	594734.33	1311336.56	
1101	1101	594734.83	1311349.04	
1102	1102	594735.70	1311365.21	
1103	1103	594738.09	1311399.29	
1104	1104	594743.33	1311415.64	
1105	1105	594750.96	1311436.54	
1106	1106	594754.31	1311455.23	
1107	1107	594767.15	1311490.64	
1108	1108	594776.44	1311524.38	
1109	1109	594785.28	1311541.76	
1110	1110	594786.76	1311550.48	
1111	1111	594788.04	1311562.04	
1112	1112	594787.17	1311577.68	
1113	1113	594788.01	1311598.90	
1114	1114	594791.86	1311607.52	
1115	1115	594802.43	1311643.66	
1116	1116	594809.93	1311671.36	
1117	1117	594823.17	1311704.74	
1118	1118	594838.13	1311732.84	
1119	1119	594844.75	1311753.57	
1120	1120	594846.78	1311770.36	
1121	1121	594859.27	1311815.61	
1122	1122	594872.07	1311862.43	
1123	1123	594881.74	1311887.97	

1	2	3	4	5
1124	1124	594891.11	1311905.57	
1125	1125	594905.53	1311928.93	
1126	1126	594916.67	1311944.13	
1127	1127	594930.46	1311961.59	
1128	1128	594949.28	1311985.63	
1129	1129	594956.69	1311996.05	
1130	1130	594982.04	1312036.68	
1131	1131	594990.28	1312049.12	
1132	1132	594997.72	1312058.73	
1133	1133	595008.24	1312069.05	
1134	1134	595017.97	1312077.58	
1135	1135	595027.16	1312086.14	
1136	1136	595038.95	1312096.19	
1137	1137	595060.18	1312114.52	
1138	1138	595082.57	1312133.85	
1139	1139	595097.09	1312148.43	
1140	1140	595106.48	1312161.56	
1141	1141	595110.52	1312169.38	
1142	1142	595115.53	1312184.35	
1143	1143	595123.68	1312202.46	
1144	1144	595129.82	1312211.35	
1145	1145	595136.42	1312219.45	
1146	1146	595148.41	1312227.14	
1147	1147	595156.89	1312237.54	
1148	1148	595164.63	1312249.47	
1149	1149	595170.31	1312261.95	
1150	1150	595173.47	1312276.80	
1151	1151	595174.70	1312298.14	
1152	1152	595174.44	1312333.19	
1153	1153	595175.65	1312342.66	
1154	1154	595181.16	1312355.94	

1	2	3	4	5
1155	1155	595187.27	1312366.36	
1156	1156	595204.97	1312386.06	
1157	1157	595224.49	1312407.25	
1158	1158	595239.22	1312422.63	
1159	1159	595244.91	1312434.60	
1160	1160	595261.65	1312470.55	
1161	1161	595269.67	1312484.55	
1162	1162	595277.33	1312492.85	
1163	1163	595286.92	1312507.84	
1164	1164	595296.74	1312521.53	
1165	1165	595304.44	1312542.75	
1166	1166	595321.02	1312570.44	
1167	1167	595326.43	1312582.94	
1168	1168	595317.23	1312587.38	
1169	1169	595308.59	1312591.56	
1170	1170	595316.13	1312606.85	
1171	1171	595325.72	1312621.57	
1172	1172	595341.29	1312638.22	
1173	1173	595348.17	1312647.34	
1174	1174	595352.49	1312656.01	
1175	1175	595358.12	1312665.91	
1176	1176	595367.71	1312680.89	
1177	1177	595380.82	1312691.69	
1178	1178	595393.79	1312695.78	
1179	1179	595405.35	1312695.01	
1180	1180	595418.06	1312709.92	
1181	1181	595432.11	1312729.69	
1182	1182	595447.09	1312754.35	
1183	1183	595456.69	1312769.31	
1184	1184	595462.79	1312778.42	
1185	1185	595468.42	1312786.85	

1	2	3	4	5
1186	1186	595489.96	1312819.04	
1187	1187	595494.61	1312831.57	
1188	1188	595499.34	1312847.70	
1189	1189	595506.11	1312873.29	
1190	1190	595509.22	1312887.62	
1191	1191	595514.43	1312896.85	
1192	1192	595529.59	1312923.74	
1193	1193	595547.24	1312954.50	
1194	1194	595555.84	1312973.32	
1195	1195	595559.72	1312981.80	
1196	1196	595565.41	1312996.09	
1197	1197	595579.28	1313017.42	
1198	1198	595605.11	1313056.23	
1199	1199	595610.96	1313065.62	
1200	1200	595617.48	1313081.46	
1201	1201	595624.75	1313107.31	
1202	1202	595628.82	1313128.06	
1203	1203	595631.87	1313137.27	
1204	1204	595639.69	1313154.33	
1205	1205	595648.38	1313174.21	
1206	1206	595657.24	1313190.53	
1207	1207	595677.12	1313216.84	
1208	1208	595704.17	1313253.08	
1209	1209	595713.73	1313265.99	
1210	1210	595724.37	1313281.21	
1211	1211	595730.11	1313296.79	
1212	1212	595736.05	1313309.79	
1213	1213	595737.23	1313318.01	
1214	1214	595738.16	1313335.76	
1215	1215	595737.99	1313347.87	
1216	1216	595743.11	1313361.65	

1	2	3	4	5
1217	1217	595752.83	1313382.31	
1218	1218	595765.00	1313401.73	
1219	1219	595770.17	1313409.98	
1220	1220	595779.85	1313428.05	
1221	1221	595785.01	1313439.79	
1222	1222	595788.09	1313451.53	
1223	1223	595791.61	1313470.77	
1224	1224	595793.38	1313493.66	
1225	1225	595793.51	1313499.52	
1226	1226	595793.79	1313512.17	
1227	1227	595796.85	1313522.40	
1228	1228	595799.81	1313527.75	
1229	1229	595803.40	1313532.27	
1230	1230	595806.67	1313536.38	
1231	1231	595815.90	1313544.64	
1232	1232	595828.82	1313559.56	
1233	1233	595833.95	1313568.45	
1234	1234	595836.68	1313576.64	
1235	1235	595838.18	1313587.42	
1236	1236	595839.23	1313599.77	
1237	1237	595839.37	1313616.73	
1238	1238	595842.76	1313631.35	
1239	1239	595846.77	1313638.48	
1240	1240	595861.82	1313654.63	
1241	1241	595864.55	1313662.02	
1242	1242	595865.96	1313668.17	
1243	1243	595862.33	1313724.65	
1244	1244	595862.16	1313740.86	
1245	1245	595863.83	1313758.09	
1246	1246	595867.83	1313776.28	
1247	1247	595870.65	1313787.28	

1	2	3	4	5
1248	1248	595876.26	1313796.69	
1249	1249	595891.18	1313819.53	
1250	1250	595903.95	1313838.56	
1251	1251	595907.77	1313848.01	
1252	1252	595912.24	1313875.46	
1253	1253	595915.07	1313887.22	
1254	1254	595918.35	1313896.20	
1255	1255	595933.30	1313931.63	
1256	1256	595948.28	1313969.41	
1257	1257	595960.82	1314000.53	
1258	1258	595969.96	1314018.15	
1259	1259	595983.97	1314220.20	
1260	1260	595993.57	1314360.17	
1261	1261	596001.33	1314478.75	
1262	1262	595979.00	1314484.82	
1263	1263	595897.15	1314505.59	
1264	1264	595735.66	1314549.25	
1265	1265	595520.45	1314607.89	
1266	1266	595240.72	1314686.09	
1267	1267	594592.18	1314867.25	
1268	1268	594501.30	1314889.41	
1269	1269	594463.61	1314899.84	
1270	1270	594451.69	1314903.14	
1271	1271	594405.35	1314916.12	
1272	1272	594319.63	1314941.18	
1273	1273	594122.13	1314996.71	
1274	1274	593950.76	1315040.90	
1275	1275	593822.24	1315077.38	
1276	1276	593739.59	1315100.17	
1277	1277	593621.74	1315137.15	
1278	1278	593530.63	1315165.27	

1	2	3	4	5
1279	1279	593147.82	1315272.93	
1280	1280	593097.30	1315287.15	
1281	1281	592905.53	1315341.07	
1282	1282	592893.85	1315344.35	
1283	1283	592869.87	1315351.10	
1284	1284	592861.60	1315461.05	
1285	1285	592850.16	1315613.78	
1286	1286	592843.32	1315706.80	
1287	1287	592833.63	1315859.75	
1288	1288	592830.41	1315912.08	
1289	1289	592822.67	1316028.88	
1290	1290	592803.45	1316313.04	
1291	1291	592787.16	1316543.06	
1292	1292	592783.11	1316618.46	
1293	1293	592776.19	1316727.13	
1294	1294	592769.44	1316825.85	
1295	1295	592755.49	1317023.09	
1296	1296	592744.39	1317172.07	
1297	1297	592743.35	1317186.03	
1298	1298	592716.70	1317543.72	
1299	1299	592686.40	1318017.21	
1300	1300	592680.82	1318115.21	
1301	1301	592630.19	1318805.44	
1302	1302	592571.88	1319565.09	
1303	1303	592628.73	1319727.14	
1304	1304	592744.08	1320049.48	
1305	1305	592747.23	1320059.17	
1306	1306	592766.29	1320111.51	
1307	1307	592918.24	1320220.00	
1308	1308	592949.86	1320241.87	
1309	1309	592966.78	1320253.57	

1	2	3	4	5
1310	1310	592970.19	1320255.93	
1311	1311	592994.95	1320273.06	
1312	1312	593026.09	1320294.60	
1313	1313	593060.03	1320318.08	
1314	1314	593105.65	1320349.64	
1315	1315	593211.90	1320423.14	
1316	1316	593431.51	1320572.88	
1317	1317	593638.79	1320716.36	
1318	1318	593738.37	1320784.55	
1319	1319	593790.67	1320811.99	
1320	1320	594082.85	1321016.83	
1321	1321	594126.92	1321047.84	
1322	1322	594261.86	1321140.81	
1323	1323	594340.24	1321194.77	
1324	1324	594515.47	1321319.73	
1325	1325	594676.73	1321433.19	
1326	1326	594802.15	1321522.50	
1327	1327	594804.70	1321524.25	
1328	1328	594835.73	1321545.48	
1329	1329	594847.33	1321553.42	
1330	1330	594864.58	1321565.24	
1331	1331	594889.98	1321582.62	
1332	1332	594914.48	1321599.40	
1333	1333	594966.60	1321635.08	
1334	1334	594967.63	1321634.65	
1335	1335	594974.45	1321639.32	
1336	1336	595057.17	1321695.97	
1337	1337	595280.15	1321848.69	
1338	1338	595296.61	1321859.97	
1339	1339	595438.61	1321957.22	
1340	1340	595454.97	1321969.34	

1	2	3	4	5
1341	1341	595482.83	1321988.41	
1342	1342	595483.59	1321987.90	
1343	1343	595613.49	1322077.00	
1344	1344	595751.77	1322170.23	
1345	1345	595839.11	1322228.48	
1346	1346	596147.18	1322443.47	
1347	1347	596155.18	1322449.01	
1348	1348	596259.11	1322520.20	
1349	1349	596273.08	1322530.81	
1350	1350	596247.21	1322547.60	
1351	1351	596211.46	1322575.21	
1352	1352	596170.86	1322611.97	
1353	1353	596139.57	1322645.19	
1354	1354	596105.44	1322687.74	
1355	1355	596076.80	1322730.15	
1356	1356	596052.74	1322772.64	
1357	1357	596031.91	1322813.73	
1358	1358	595988.60	1322903.78	
1359	1359	595945.84	1322992.80	
1360	1360	595902.45	1323083.17	
1361	1361	595859.25	1323173.61	
1362	1362	595790.63	1323317.24	
1363	1363	595772.94	1323353.51	
1364	1364	595747.37	1323402.23	
1365	1365	595725.36	1323439.29	
1366	1366	595684.75	1323495.09	
1367	1367	595658.14	1323525.88	
1368	1368	595625.07	1323559.21	
1369	1369	595577.42	1323600.56	
1370	1370	595553.55	1323620.08	
1371	1371	595507.66	1323657.63	

1	2	3	4	5
1372	1372	595429.35	1323721.82	
1373	1373	595361.56	1323777.29	
1374	1374	595279.46	1323844.84	
1375	1375	595200.52	1323909.17	
1376	1376	595125.18	1323970.62	
1377	1377	595093.66	1323995.65	
1378	1378	595067.62	1324013.97	
1379	1379	595041.38	1324032.33	
1380	1380	594999.23	1324056.75	
1381	1381	594961.99	1324074.90	
1382	1382	594865.44	1324119.78	
1383	1383	594690.27	1324200.34	
1384	1384	594600.71	1324241.61	
1385	1385	594509.91	1324283.56	
1386	1386	594421.81	1324323.92	
1387	1387	594329.33	1324366.56	
1388	1388	594239.47	1324407.99	
1389	1389	594171.73	1324439.49	
1390	1390	594146.93	1324450.99	
1391	1391	594056.58	1324492.79	
1392	1392	594027.18	1324506.74	
1393	1393	594055.07	1324553.92	
1394	1394	594090.17	1324610.76	
1395	1395	594126.71	1324671.14	
1396	1396	594138.18	1324689.90	
1397	1397	594166.44	1324738.32	
1398	1398	594272.49	1324913.15	
1399	1399	594391.79	1325109.15	
1400	1400	594533.57	1325336.48	
1401	1401	594668.70	1325551.94	
1402	1402	594777.37	1325676.20	

1	2	3	4	5
1403	1403	594834.56	1325741.24	
1404	1404	594867.72	1325774.46	
1405	1405	594916.18	1325825.56	
1406	1406	594962.22	1325873.67	
1407	1407	595158.01	1326069.56	
1408	1408	595230.07	1326147.90	
1409	1409	595249.28	1326168.87	
1410	1410	595272.39	1326195.67	
1411	1411	595350.64	1326283.22	
1412	1412	595527.28	1326479.97	
1413	1413	595617.54	1326588.45	
1414	1414	595704.29	1326682.43	
1415	1415	595692.55	1326689.96	
1416	1416	595688.25	1326701.31	
1417	1417	595691.78	1326709.84	
1418	1418	595700.48	1326716.24	
1419	1419	595709.03	1326719.25	
1420	1420	595713.94	1326727.19	
1421	1421	595712.12	1326733.87	
1422	1422	595705.08	1326744.59	
1423	1423	595701.38	1326757.25	
1424	1424	595696.93	1326765.26	
1425	1425	595693.28	1326779.25	
1426	1426	595699.43	1326789.06	
1427	1427	595708.07	1326790.85	
1428	1428	595721.31	1326791.22	
1429	1429	595753.79	1326793.81	
1430	1430	595763.80	1326798.90	
1431	1431	595766.65	1326807.41	
1432	1432	595766.16	1326814.72	
1433	1433	595755.70	1326821.55	

1	2	3	4	5
1434	1434	595749.98	1326832.28	
1435	1435	595758.74	1326839.33	
1436	1436	595768.19	1326847.08	
1437	1437	595775.34	1326872.08	
1438	1438	595776.95	1326884.59	
1439	1439	595764.49	1326889.51	
1440	1440	595754.68	1326894.37	
1441	1441	595755.56	1326904.92	
1442	1442	595767.77	1326919.20	
1443	1443	595781.45	1326941.39	
1444	1444	595788.65	1326965.71	
1445	1445	595798.65	1326969.46	
1446	1446	595813.95	1326973.10	
1447	1447	595824.31	1326992.06	
1448	1448	595827.89	1327005.19	
1449	1449	595831.35	1327012.42	
1450	1450	595834.28	1327024.91	
1451	1451	595830.50	1327035.58	
1452	1452	595819.80	1327058.99	
1453	1453	595808.16	1327071.14	
1454	1454	595805.83	1327085.75	
1455	1455	595808.07	1327096.95	
1456	1456	595801.76	1327110.99	
1457	1457	595794.15	1327126.36	
1458	1458	595795.12	1327139.58	
1459	1459	595795.40	1327152.14	
1460	1460	595788.24	1327156.92	
1461	1461	595779.62	1327157.11	
1462	1462	595769.60	1327152.71	
1463	1463	595751.36	1327135.25	
1464	1464	595736.80	1327134.91	

1	2	3	4	5
1465	1465	595724.55	1327149.73	
1466	1466	595708.03	1327151.41	
1467	1467	595695.35	1327143.73	
1468	1468	595677.76	1327127.60	
1469	1469	595667.72	1327122.52	
1470	1470	595653.91	1327126.79	
1471	1471	595638.30	1327139.04	
1472	1472	595632.37	1327143.10	
1473	1473	595621.35	1327150.65	
1474	1474	595591.03	1327185.09	
1475	1475	595573.54	1327203.32	
1476	1476	595548.11	1327219.08	
1477	1477	595535.71	1327226.65	
1478	1478	595533.20	1327233.31	
1479	1479	595539.98	1327240.46	
1480	1480	595540.79	1327247.71	
1481	1481	595534.90	1327250.48	
1482	1482	595521.75	1327254.08	
1483	1483	595494.74	1327259.31	
1484	1484	595485.04	1327269.43	
1485	1485	595487.82	1327275.31	
1486	1486	595501.28	1327286.27	
1487	1487	595523.95	1327293.30	
1488	1488	595542.53	1327295.97	
1489	1489	595553.26	1327302.33	
1490	1490	595558.32	1327322.73	
1491	1491	595564.45	1327331.20	
1492	1492	595581.19	1327339.42	
1493	1493	595587.28	1327345.92	
1494	1494	595607.00	1327370.61	
1495	1495	595619.26	1327386.91	

1	2	3	4	5
1496	1496	595622.18	1327399.39	
1497	1497	595623.77	1327411.29	
1498	1498	595633.88	1327419.65	
1499	1499	595642.04	1327430.06	
1500	1500	595642.99	1327442.61	
1501	1501	595632.67	1327454.07	
1502	1502	595608.97	1327460.56	
1503	1503	595588.03	1327470.95	
1504	1504	595577.94	1327493.66	
1505	1505	595564.56	1327516.46	
1506	1506	595557.40	1327521.88	
1507	1507	595528.40	1327527.82	
1508	1508	595517.92	1327532.03	
1509	1509	595500.05	1327531.75	
1510	1510	595455.01	1327528.11	
1511	1511	595434.98	1327520.63	
1512	1512	595424.19	1327512.24	
1513	1513	595413.26	1327495.94	
1514	1514	595395.73	1327480.45	
1515	1515	595365.18	1327475.16	
1516	1516	595345.83	1327467.67	
1517	1517	595325.89	1327462.82	
1518	1518	595252.13	1327478.32	
1519	1519	595209.92	1327485.20	
1520	1520	595197.46	1327490.11	
1521	1521	595187.04	1327498.26	
1522	1522	595182.04	1327510.30	
1523	1523	595179.01	1327523.59	
1524	1524	595169.37	1327535.71	
1525	1525	595137.55	1327563.54	
1526	1526	595127.28	1327578.32	

1	2	3	4	5
1527	1527	595129.72	1327596.79	
1528	1528	595141.84	1327609.07	
1529	1529	595148.01	1327618.88	
1530	1530	595146.16	1327624.87	
1531	1531	595131.71	1327627.17	
1532	1532	595113.21	1327630.23	
1533	1533	595109.50	1327642.86	
1534	1534	595114.41	1327654.02	
1535	1535	595128.55	1327666.27	
1536	1536	595132.70	1327674.11	
1537	1537	595130.28	1327684.09	
1538	1538	595116.56	1327692.99	
1539	1539	595080.28	1327697.76	
1540	1540	595071.78	1327702.57	
1541	1541	595067.40	1327713.27	
1542	1542	595073.64	1327726.37	
1543	1543	595072.09	1327746.23	
1544	1544	595062.66	1327768.94	
1545	1545	595057.58	1327778.99	
1546	1546	595057.79	1327788.88	
1547	1547	595062.73	1327802.03	
1548	1548	595066.77	1327810.37	
1549	1549	595066.18	1327818.44	
1550	1550	595075.25	1327829.53	
1551	1551	595088.11	1327843.15	
1552	1552	595099.69	1327858.77	
1553	1553	595095.33	1327870.77	
1554	1554	595083.64	1327879.63	
1555	1555	595075.69	1327880.48	
1556	1556	595075.57	1327875.17	
1557	1557	595072.62	1327860.01	

1	2	3	4	5
1558	1558	595057.97	1327857.03	
1559	1559	595049.50	1327861.83	
1560	1560	595038.57	1327875.98	
1561	1561	595029.57	1327889.42	
1562	1562	595029.24	1327903.98	
1563	1563	595036.26	1327921.70	
1564	1564	595046.68	1327945.27	
1565	1565	595046.32	1327958.51	
1566	1566	595037.31	1327970.62	
1567	1567	595027.41	1327971.50	
1568	1568	595014.15	1327970.48	
1569	1569	595007.68	1327976.56	
1570	1570	594993.44	1327990.78	
1571	1571	594975.10	1327999.10	
1572	1572	594967.35	1328008.53	
1573	1573	594966.84	1328015.16	
1574	1574	594977.59	1328022.21	
1575	1575	594979.13	1328032.10	
1576	1576	594963.47	1328042.38	
1577	1577	594949.15	1328053.26	
1578	1578	594942.88	1328069.27	
1579	1579	594948.45	1328080.41	
1580	1580	594948.71	1328092.99	
1581	1581	594940.90	1328099.75	
1582	1582	594925.16	1328104.72	
1583	1583	594917.74	1328099.61	
1584	1584	594911.74	1328085.37	
1585	1585	594902.04	1328076.80	
1586	1586	594889.40	1328074.43	
1587	1587	594878.51	1328073.38	
1588	1588	594866.89	1328072.27	

1	2	3	4	5
1589	1589	594851.71	1328074.57	
1590	1590	594842.60	1328080.76	
1591	1591	594840.27	1328095.36	
1592	1592	594839.32	1328112.59	
1593	1593	594834.59	1328120.75	
1594	1594	594830.40	1328127.98	
1595	1595	594817.91	1328132.23	
1596	1596	594799.38	1328131.99	
1597	1597	594783.76	1328143.56	
1598	1598	594780.05	1328156.23	
1599	1599	594772.99	1328165.62	
1600	1600	594773.15	1328172.91	
1601	1601	594776.92	1328193.34	
1602	1602	594785.33	1328214.99	
1603	1603	594792.11	1328222.11	
1604	1604	594806.61	1328218.50	
1605	1605	594819.13	1328218.22	
1606	1606	594823.32	1328228.04	
1607	1607	594816.21	1328235.48	
1608	1608	594799.19	1328244.46	
1609	1609	594794.37	1328253.99	
1610	1610	594797.16	1328272.29	
1611	1611	594804.09	1328286.01	
1612	1612	594814.89	1328296.37	
1613	1613	594821.26	1328300.72	
1614	1614	594821.24	1328306.16	
1615	1615	594815.75	1328320.25	
1616	1616	594805.80	1328332.96	
1617	1617	594794.05	1328341.14	
1618	1618	594776.99	1328348.14	
1619	1619	594767.25	1328356.28	

1	2	3	4	5
1620	1620	594764.22	1328368.28	
1621	1621	594761.97	1328386.85	
1622	1622	594752.40	1328403.60	
1623	1623	594744.16	1328419.65	
1624	1624	594745.12	1328432.86	
1625	1625	594755.20	1328439.27	
1626	1626	594766.56	1328445.61	
1627	1627	594773.41	1328456.06	
1628	1628	594777.00	1328469.22	
1629	1629	594781.02	1328481.54	
1630	1630	594792.70	1328484.16	
1631	1631	594799.75	1328480.63	
1632	1632	594813.46	1328471.72	
1633	1633	594825.86	1328464.82	
1634	1634	594835.03	1328472.02	
1635	1635	594853.07	1328506.44	
1636	1636	594854.40	1328518.81	
1637	1637	594840.97	1328538.22	
1638	1638	594834.57	1328562.39	
1639	1639	594831.44	1328576.58	
1640	1640	594823.34	1328600.07	
1641	1641	594825.85	1328624.28	
1642	1642	594820.51	1328641.37	
1643	1643	594807.95	1328672.94	
1644	1644	594807.00	1328688.20	
1645	1645	594805.28	1328699.49	
1646	1646	594793.38	1328713.09	
1647	1647	594791.54	1328725.66	
1648	1648	594794.63	1328739.97	
1649	1649	594812.17	1328770.05	
1650	1650	594819.46	1328797.81	

1	2	3	4	5
1651	1651	594824.35	1328817.50	
1652	1652	594829.31	1328832.59	
1653	1653	594837.37	1328837.04	
1654	1654	594845.88	1328833.55	
1655	1655	594860.34	1328829.28	
1656	1656	594867.12	1328837.06	
1657	1657	594879.37	1328852.67	
1658	1658	594883.18	1328875.09	
1659	1659	594882.33	1328896.26	
1660	1660	594889.14	1328906.04	
1661	1661	594903.38	1328921.60	
1662	1662	594905.67	1328934.79	
1663	1663	594914.51	1328945.85	
1664	1664	594928.88	1328951.89	
1665	1665	594932.63	1328957.35	
1666	1666	594955.05	1328984.63	
1667	1667	594975.71	1329021.24	
1668	1668	594975.62	1329047.69	
1669	1669	594969.94	1329060.40	
1670	1670	594969.03	1329079.59	
1671	1671	594978.94	1329107.85	
1672	1672	594980.00	1329126.34	
1673	1673	594985.08	1329147.40	
1674	1674	594998.07	1329166.30	
1675	1675	595003.67	1329180.08	
1676	1676	595000.74	1329198.00	
1677	1677	595002.21	1329204.59	
1678	1678	595012.47	1329219.57	
1679	1679	595016.71	1329232.06	
1680	1680	595014.25	1329240.72	
1681	1681	595015.92	1329256.55	

1	2	3	4	5
1682	1682	595021.45	1329266.36	
1683	1683	595028.87	1329272.80	
1684	1684	595037.82	1329288.47	
1685	1685	595042.70	1329299.62	
1686	1686	595051.52	1329310.68	
1687	1687	595063.09	1329326.31	
1688	1688	595073.34	1329339.30	
1689	1689	595071.61	1329351.93	
1690	1690	595063.44	1329371.93	
1691	1691	595059.89	1329391.21	
1692	1692	595055.14	1329415.11	
1693	1693	595036.15	1329424.14	
1694	1694	595014.39	1329428.59	
1695	1695	595003.77	1329426.18	
1696	1696	594994.48	1329424.40	
1697	1697	594986.60	1329427.22	
1698	1698	594979.71	1329445.23	
1699	1699	594982.10	1329463.71	
1700	1700	594994.97	1329477.31	
1701	1701	595009.30	1329496.84	
1702	1702	595017.53	1329510.56	
1703	1703	595018.52	1329525.09	
1704	1704	595014.04	1329531.79	
1705	1705	595002.20	1329535.39	
1706	1706	594983.72	1329537.77	
1707	1707	594956.52	1329533.73	
1708	1708	594929.28	1329528.39	
1709	1709	594902.79	1329527.64	
1710	1710	594887.63	1329529.94	
1711	1711	594869.91	1329536.31	
1712	1712	594857.52	1329544.50	

1	2	3	4	5
1713	1713	594852.62	1329561.14	
1714	1714	594854.80	1329602.13	
1715	1715	594856.09	1329630.53	
1716	1716	594853.80	1329645.81	
1717	1717	594845.47	1329658.57	
1718	1718	594826.66	1329675.51	
1719	1719	594799.91	1329692.65	
1720	1720	594792.18	1329702.75	
1721	1721	594797.04	1329713.22	
1722	1722	594804.80	1329734.23	
1723	1723	594799.73	1329746.22	
1724	1724	594791.24	1329749.71	
1725	1725	594779.32	1329749.34	
1726	1726	594765.54	1329754.93	
1727	1727	594753.82	1329764.45	
1728	1728	594755.65	1329784.91	
1729	1729	594753.93	1329798.85	
1730	1730	594752.25	1329813.44	
1731	1731	594752.89	1329841.22	
1732	1732	594751.48	1329868.37	
1733	1733	594746.03	1329890.97	
1734	1734	594736.98	1329900.44	
1735	1735	594716.36	1329926.03	
1736	1736	594711.45	1329941.36	
1737	1737	594711.98	1329966.49	
1738	1738	594713.22	1329993.58	
1739	1739	594707.46	1330002.32	
1740	1740	594684.50	1330011.41	
1741	1741	594664.68	1330010.53	
1742	1742	594645.24	1330005.84	
1743	1743	594631.26	1329997.37	

1	2	3	4	5
1744	1744	594614.67	1329994.43	
1745	1745	594604.91	1330001.92	
1746	1746	594596.54	1330012.02	
1747	1747	594573.70	1330027.08	
1748	1748	594569.92	1330035.77	
1749	1749	594573.55	1330049.56	
1750	1750	594591.53	1330055.80	
1751	1751	594610.96	1330066.62	
1752	1752	594613.06	1330072.53	
1753	1753	594615.70	1330081.05	
1754	1754	594612.86	1330094.36	
1755	1755	594613.65	1330099.64	
1756	1756	594619.88	1330110.09	
1757	1757	594617.47	1330120.71	
1758	1758	594611.54	1330123.49	
1759	1759	594597.57	1330119.85	
1760	1760	594591.66	1330121.96	
1761	1761	594582.68	1330135.38	
1762	1762	594568.97	1330142.97	
1763	1763	594552.50	1330146.64	
1764	1764	594526.15	1330150.52	
1765	1765	594506.36	1330154.26	
1766	1766	594496.61	1330162.43	
1767	1767	594492.23	1330173.74	
1768	1768	594480.53	1330182.61	
1769	1769	594475.37	1330188.02	
1770	1770	594471.71	1330202.66	
1771	1771	594469.33	1330215.29	
1772	1772	594472.96	1330231.08	
1773	1773	594477.39	1330250.81	
1774	1774	594487.64	1330265.14	

1	2	3	4	5
1775	1775	594507.32	1330287.89	
1776	1776	594536.33	1330314.39	
1777	1777	594542.57	1330326.79	
1778	1778	594542.69	1330332.10	
1779	1779	594536.19	1330337.54	
1780	1780	594509.76	1330338.77	
1781	1781	594502.56	1330342.24	
1782	1782	594493.56	1330355.01	
1783	1783	594475.74	1330356.72	
1784	1784	594466.56	1330359.57	
1785	1785	594463.42	1330368.25	
1786	1786	594463.51	1330372.19	
1787	1787	594465.01	1330380.11	
1788	1788	594457.39	1330395.48	
1789	1789	594457.64	1330406.73	
1790	1790	594460.43	1330413.29	
1791	1791	594460.64	1330422.55	
1792	1792	594456.82	1330428.58	
1793	1793	594449.10	1330439.35	
1794	1794	594448.02	1330450.60	
1795	1795	594455.00	1330467.01	
1796	1796	594460.56	1330478.13	
1797	1797	594467.97	1330486.56	
1798	1798	594478.02	1330488.32	
1799	1799	594489.27	1330491.37	
1800	1800	594492.11	1330499.92	
1801	1801	594482.48	1330513.36	
1802	1802	594482.08	1330524.61	
1803	1803	594490.11	1330529.74	
1804	1804	594494.93	1330538.23	
1805	1805	594503.33	1330558.56	

1	2	3	4	5
1806	1806	594516.12	1330568.20	
1807	1807	594547.49	1330581.38	
1808	1808	594566.94	1330592.90	
1809	1809	594568.43	1330601.46	
1810	1810	594564.92	1330621.37	
1811	1811	594560.50	1330632.07	
1812	1812	594542.79	1330638.40	
1813	1813	594529.05	1330645.31	
1814	1814	594525.25	1330652.69	
1815	1815	594526.13	1330662.57	
1816	1816	594550.40	1330683.23	
1817	1817	594558.67	1330698.91	
1818	1818	594559.65	1330714.13	
1819	1819	594560.67	1330729.31	
1820	1820	594562.34	1330745.82	
1821	1821	594566.00	1330761.61	
1822	1822	594572.24	1330773.38	
1823	1823	594575.78	1330784.56	
1824	1824	594571.95	1330791.24	
1825	1825	594542.55	1330809.09	
1826	1826	594538.79	1330818.46	
1827	1827	594545.09	1330833.52	
1828	1828	594545.29	1330842.79	
1829	1829	594538.47	1330863.44	
1830	1830	594528.24	1330879.54	
1831	1831	594516.03	1330895.70	
1832	1832	594502.36	1330905.93	
1833	1833	594465.56	1330921.29	
1834	1834	594457.37	1330921.32	
1835	1835	594415.31	1330921.48	
1836	1836	594321.27	1330921.83	

1	2	3	4	5
1837	1837	594106.26	1330926.02	
1838	1838	594063.65	1330926.11	
1839	1839	593877.11	1330926.46	
1840	1840	593851.92	1330926.96	
1841	1841	593800.42	1330927.98	
1842	1842	593785.68	1330928.28	
1843	1843	593702.20	1330933.11	
1844	1844	593678.69	1330934.96	
1845	1845	593551.31	1330941.44	
1846	1846	593513.24	1330967.37	
1847	1847	592987.40	1331324.85	
1848	1848	592859.95	1331409.58	
1849	1849	592762.57	1331474.32	
1850	1850	592736.28	1331494.74	
1851	1851	592602.26	1331611.30	
1852	1852	592398.55	1331808.58	
1853	1853	592366.00	1331997.47	
1854	1854	592346.17	1332099.45	M3 019
1855	1855	592314.55	1332306.20	M3 018
1856	1856	592302.21	1332386.56	
1857	1857	592305.00	1332441.54	
1858	1858	592306.22	1332465.42	
1859	1859	592307.51	1332489.32	M3 017
1860	1860	592312.81	1332593.66	M3 016
1861	1861	592330.55	1332863.03	
1862	1862	592339.93	1333053.10	
1863	1863	592388.90	1333425.12	
1864	1864	592407.60	1333579.81	
1865	1865	592411.52	1333608.13	
1866	1866	592437.44	1333849.24	
1867	1867	592442.40	1333962.33	

1	2	3	4	5
1868	1868	592440.87	1334043.18	
1869	1869	592440.21	1334067.70	
1870	1870	592436.61	1334199.30	
1871	1871	592439.78	1334242.75	
1872	1872	592432.32	1334240.33	
1873	1873	592412.71	1334236.56	
1874	1874	592384.11	1334229.92	
1875	1875	592372.95	1334233.47	
1876	1876	592352.69	1334245.17	
1877	1877	592339.70	1334256.02	
1878	1878	592325.35	1334294.73	
1879	1879	592324.41	1334310.63	
1880	1880	592335.55	1334338.16	
1881	1881	592347.17	1334355.11	
1882	1882	592366.60	1334365.95	
1883	1883	592389.87	1334372.04	
1884	1884	592421.65	1334372.64	
1885	1885	592431.79	1334382.36	
1886	1886	592442.45	1334415.85	
1887	1887	592462.16	1334438.61	
1888	1888	592484.16	1334448.04	
1889	1889	592502.82	1334454.24	
1890	1890	592518.26	1334463.15	
1891	1891	592528.51	1334479.47	
1892	1892	592540.39	1334507.68	
1893	1893	592558.17	1334562.84	
1894	1894	592558.62	1334582.89	
1895	1895	592558.74	1334587.98	
1896	1896	592553.94	1334612.55	
1897	1897	592543.75	1334629.97	
1898	1898	592529.39	1334638.89	

1	2	3	4	5
1899	1899	592495.17	1334646.94	
1900	1900	592422.78	1334665.72	
1901	1901	592387.33	1334677.09	
1902	1902	592362.33	1334684.24	
1903	1903	592350.33	1334679.88	
1904	1904	592346.07	1334667.40	
1905	1905	592339.88	1334656.30	
1906	1906	592329.25	1334653.88	
1907	1907	592314.78	1334657.50	
1908	1908	592309.04	1334666.88	
1909	1909	592310.60	1334678.78	
1910	1910	592315.84	1334705.78	
1911	1911	592330.46	1334739.85	
1912	1912	592343.82	1334775.29	
1913	1913	592347.53	1334794.39	
1914	1914	592353.42	1334820.74	
1915	1915	592358.63	1334847.08	
1916	1916	592358.30	1334861.64	
1917	1917	592352.61	1334873.67	
1918	1918	592344.44	1334893.70	
1919	1919	592334.29	1334914.42	
1920	1920	592328.73	1334932.43	
1921	1921	592329.04	1334946.30	
1922	1922	592330.11	1334964.16	
1923	1923	592332.45	1334980.62	
1924	1924	592331.41	1334993.89	
1925	1925	592322.27	1334997.41	
1926	1926	592310.62	1335010.21	
1927	1927	592309.50	1335019.52	
1928	1928	592308.50	1335034.10	
1929	1929	592304.29	1335054.02	

1	2	3	4	5
1930	1930	592302.82	1335077.88	
1931	1931	592310.37	1335090.27	
1932	1932	592323.83	1335098.61	
1933	1933	592343.68	1335100.81	
1934	1934	592354.19	1335097.26	
1935	1935	592359.90	1335086.55	
1936	1936	592370.38	1335081.03	
1937	1937	592379.02	1335082.83	
1938	1938	592399.28	1335100.89	
1939	1939	592418.68	1335111.07	
1940	1940	592436.16	1335123.91	
1941	1941	592452.84	1335130.18	
1942	1942	592474.03	1335131.00	
1943	1943	592491.74	1335124.67	
1944	1944	592504.25	1335121.75	
1945	1945	592514.28	1335126.17	
1946	1946	592521.75	1335135.27	
1947	1947	592524.04	1335149.78	
1948	1948	592523.13	1335168.32	
1949	1949	592509.21	1335197.08	
1950	1950	592498.35	1335214.52	
1951	1951	592488.67	1335225.31	
1952	1952	592473.57	1335230.94	
1953	1953	592462.21	1335225.23	
1954	1954	592453.94	1335210.19	
1955	1955	592450.34	1335197.04	
1956	1956	592445.59	1335191.84	
1957	1957	592435.10	1335196.71	
1958	1958	592412.52	1335222.35	
1959	1959	592400.42	1335243.79	
1960	1960	592389.48	1335258.58	

1	2	3	4	5
1961	1961	592375.21	1335271.44	
1962	1962	592360.78	1335277.07	
1963	1963	592321.83	1335279.26	
1964	1964	592307.39	1335285.53	
1965	1965	592299.76	1335299.59	
1966	1966	592298.05	1335312.86	
1967	1967	592300.34	1335326.04	
1968	1968	592306.59	1335339.12	
1969	1969	592316.32	1335361.41	
1970	1970	592317.35	1335377.27	
1971	1971	592316.38	1335393.17	
1972	1972	592304.18	1335410.64	
1973	1973	592278.22	1335433.06	
1974	1974	592260.81	1335454.60	
1975	1975	592244.84	1335480.09	
1976	1976	592224.97	1335508.95	
1977	1977	592203.49	1335525.32	
1978	1978	592182.39	1335527.77	
1979	1979	592148.19	1335525.51	

7.8. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Кемеровский муниципальный округ:

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Примечание
		X	Y	
1	2	3	4	5
1980	1979	592148.19	1335525.51	
1981	1980	592127.63	1335512.98	
1982	1981	592103.80	1335499.36	
1983	1982	592087.08	1335487.39	
1984	1983	592083.27	1335478.57	

1	2	3	4	5
1985	1984	592084.41	1335468.50	
1986	1985	592087.17	1335457.74	
1987	1986	592094.02	1335448.67	
1988	1987	592101.66	1335443.29	
1989	1988	592109.35	1335440.37	
1990	1989	592118.28	1335440.64	
1991	1990	592125.43	1335444.60	
1992	1991	592135.34	1335447.55	
1993	1992	592145.54	1335446.88	
1994	1993	592155.23	1335440.49	
1995	1994	592161.90	1335432.58	
1996	1995	592166.01	1335422.92	
1997	1996	592171.74	1335413.19	
1998	1997	592176.86	1335406.95	
1999	1998	592182.16	1335398.82	
2000	1999	592184.27	1335391.47	
2001	2000	592184.36	1335385.80	
2002	2001	592181.01	1335378.57	
2003	2002	592176.01	1335368.18	
2004	2003	592171.31	1335361.64	
2005	2004	592166.59	1335354.91	
2006	2005	592156.39	1335347.82	
2007	2006	592145.52	1335341.93	
2008	2007	592136.35	1335338.02	
2009	2008	592125.93	1335332.06	
2010	2009	592118.96	1335326.29	
2011	2010	592111.29	1335320.78	
2012	2011	592105.73	1335317.01	
2013	2012	592094.10	1335315.43	
2014	2013	592080.42	1335316.44	
2015	2014	592064.26	1335319.53	

1	2	3	4	5
2016	2015	592052.67	1335320.45	
2017	2016	592038.16	1335316.21	
2018	2017	592024.86	1335311.46	
2019	2018	592012.44	1335307.89	
2020	2019	592001.10	1335310.41	
2021	2020	591992.08	1335315.18	
2022	2021	591983.35	1335321.97	
2023	2022	591972.42	1335334.52	
2024	2023	591968.17	1335348.77	
2025	2024	591966.06	1335366.61	
2026	2025	591964.73	1335379.21	
2027	2026	591962.12	1335394.77	
2028	2027	591960.09	1335406.23	
2029	2028	591955.79	1335417.47	
2030	2029	591945.22	1335426.17	
2031	2030	591932.83	1335432.13	
2032	2031	591916.99	1335438.67	
2033	2032	591903.97	1335446.71	
2034	2033	591894.98	1335454.19	
2035	2034	591884.38	1335460.12	
2036	2035	591872.79	1335461.99	
2037	2036	591855.15	1335458.48	
2038	2037	591824.65	1335442.25	
2039	2038	591813.02	1335441.39	
2040	2039	591799.47	1335447.38	
2041	2040	591788.02	1335457.22	
2042	2041	591783.23	1335467.60	
2043	2042	591781.28	1335482.70	
2044	2043	591782.59	1335500.68	
2045	2044	591779.65	1335512.15	
2046	2045	591768.27	1335522.89	

1	2	3	4	5
2047	2046	591756.06	1335527.73	
2048	2047	591739.42	1335529.71	
2049	2048	591723.20	1335527.99	
2050	2049	591698.37	1335518.96	
2051	2050	591682.87	1335510.16	
2052	2051	591670.33	1335509.54	
2053	2052	591659.21	1335512.98	
2054	2053	591648.49	1335523.49	
2055	2054	591642.59	1335535.24	
2056	2055	591644.28	1335549.81	
2057	2056	591654.24	1335587.26	
2058	2057	591665.91	1335620.06	
2059	2058	591670.67	1335629.07	
2060	2059	591672.65	1335633.15	
2061	2060	591677.37	1335637.75	
2062	2061	591678.99	1335644.13	
2063	2062	591681.32	1335647.81	
2064	2063	591689.09	1335657.87	
2065	2064	591700.96	1335668.82	
2066	2065	591717.19	1335680.78	
2067	2066	591726.08	1335691.29	
2068	2067	591737.54	1335702.90	
2069	2068	591750.23	1335709.93	
2070	2069	591769.33	1335716.60	
2071	2070	591783.54	1335719.69	
2072	2071	591797.55	1335724.40	
2073	2072	591809.09	1335729.42	
2074	2073	591815.58	1335735.20	
2075	2074	591820.11	1335743.53	
2076	2075	591818.99	1335754.96	
2077	2076	591811.65	1335764.04	

1	2	3	4	5
2078	2077	591795.30	1335767.33	
2079	2078	591773.82	1335766.44	
2080	2079	591759.29	1335770.20	
2081	2080	591748.03	1335776.14	
2082	2081	591733.38	1335794.95	
2083	2082	591721.94	1335814.38	
2084	2083	591719.47	1335826.75	
2085	2084	591725.49	1335840.06	
2086	2085	591730.46	1335849.08	
2087	2086	591732.35	1335861.36	
2088	2087	591730.74	1335871.43	
2089	2088	591721.19	1335883.95	
2090	2089	591711.59	1335892.63	
2091	2090	591702.15	1335899.43	
2092	2091	591691.99	1335905.39	
2093	2092	591681.97	1335905.60	
2094	2093	591664.77	1335902.08	
2095	2094	591651.81	1335903.97	
2096	2095	591640.45	1335906.05	
2097	2096	591628.20	1335909.06	
2098	2097	591614.73	1335907.74	
2099	2098	591601.59	1335902.35	
2100	2099	591589.94	1335891.40	
2101	2100	591587.41	1335880.04	
2102	2101	591588.04	1335867.26	
2103	2102	591596.88	1335854.53	
2104	2103	591622.28	1335826.15	
2105	2104	591631.94	1335809.05	
2106	2105	591633.19	1335792.80	
2107	2106	591630.54	1335775.98	
2108	2107	591623.83	1335760.86	

1	2	3	4	5
2109	2108	591619.95	1335750.20	
2110	2109	591615.64	1335741.42	
2111	2110	591606.56	1335733.87	
2112	2111	591599.61	1335729.44	
2113	2112	591586.15	1335728.58	
2114	2113	591578.03	1335732.65	
2115	2114	591568.28	1335736.73	
2116	2115	591557.19	1335739.25	
2117	2116	591542.65	1335742.56	
2118	2117	591526.05	1335747.24	
2119	2118	591499.12	1335754.68	
2120	2119	591481.55	1335765.11	
2121	2120	591472.43	1335776.50	
2122	2121	591465.94	1335792.82	
2123	2122	591456.20	1335816.10	
2124	2123	591448.50	1335830.16	
2125	2124	591436.78	1335857.59	
2126	2125	591432.12	1335863.84	
2127	2126	591432.32	1335872.74	
2128	2127	591435.54	1335882.25	
2129	2128	591438.67	1335890.16	
2130	2129	591440.02	1335900.63	
2131	2130	591440.25	1335911.36	
2132	2131	591443.88	1335920.16	
2133	2132	591447.46	1335928.10	
2134	2133	591455.17	1335935.68	
2135	2134	591468.45	1335948.83	
2136	2135	591474.70	1335952.13	
2137	2136	591483.98	1335959.23	
2138	2137	591494.45	1335969.49	
2139	2138	591507.09	1335984.03	

1	2	3	4	5
2140	2139	591514.06	1335998.92	
2141	2140	591519.77	1336010.00	
2142	2141	591528.69	1336018.95	
2143	2142	591537.01	1336026.05	
2144	2143	591539.75	1336037.61	
2145	2144	591538.63	1336049.04	
2146	2145	591525.53	1336056.41	
2147	2146	591504.13	1336056.88	
2148	2147	591512.59	1336064.09	
2149	2148	591514.80	1336065.98	
2150	2149	591888.75	1336422.61	
2151	2150	592899.74	1337522.85	
2152	2151	593023.66	1337653.52	
2153	2152	593314.00	1337693.87	
2154	2153	593359.00	1337700.12	
2155	2154	593383.66	1337704.43	
2156	2155	593912.22	1337796.81	
2157	2156	593959.33	1337805.05	
2158	2157	594038.69	1337818.92	
2159	2158	594071.33	1337824.62	
2160	2159	594768.88	1337946.54	
2161	2160	594959.21	1338017.99	
2162	2161	595295.75	1338138.01	
2163	2162	595185.57	1338438.26	
2164	2163	595091.77	1338684.55	
2165	2164	595049.49	1338794.72	
2166	2165	594857.08	1339310.24	
2167	2166	594737.10	1339624.85	
2168	2167	594683.91	1339775.68	
2169	2168	595226.82	1340315.42	
2170	2169	595472.62	1340549.84	

1	2	3	4	5
2171	2170	595529.84	1340608.45	
2172	2171	595630.79	1340707.62	
2173	2172	595745.62	1340819.06	
2174	2173	595759.72	1340832.75	
2175	2174	595769.49	1340841.02	
2176	2175	595811.02	1340882.53	
2177	2176	595935.59	1341000.98	
2178	2177	595921.88	1340992.51	
2179	2178	595892.35	1340980.05	
2180	2179	595878.83	1340979.69	
2181	2180	595875.09	1340979.59	
2182	2181	595856.08	1340983.87	
2183	2182	595852.34	1340984.00	
2184	2183	595845.61	1340986.68	
2185	2184	595841.39	1340987.61	
2186	2185	595831.34	1340991.21	
2187	2186	595829.59	1340991.24	
2188	2187	595827.16	1340992.11	
2189	2188	595819.10	1340995.27	
2190	2189	595808.68	1341003.52	
2191	2190	595804.62	1341005.99	
2192	2191	595800.89	1341010.28	
2193	2192	595796.89	1341021.34	
2194	2193	595792.27	1341028.35	
2195	2194	595787.39	1341035.20	
2196	2195	595784.95	1341040.32	
2197	2196	595783.26	1341042.89	
2198	2197	595782.50	1341047.97	
2199	2198	595782.60	1341051.35	
2200	2199	595779.42	1341061.12	
2201	2200	595776.15	1341066.25	

1	2	3	4	5
2202	2201	595767.59	1341074.08	
2203	2202	595762.78	1341075.82	
2204	2203	595759.40	1341076.32	
2205	2204	595744.10	1341074.12	
2206	2205	595740.70	1341073.35	
2207	2206	595733.02	1341071.41	
2208	2207	595714.13	1341061.29	
2209	2208	595692.34	1341052.48	
2210	2209	595690.19	1341051.68	
2211	2210	595679.13	1341048.57	
2212	2211	595670.67	1341048.75	
2213	2212	595653.36	1341052.15	
2214	2213	595632.01	1341059.34	
2215	2214	595627.61	1341058.97	
2216	2215	595621.66	1341059.09	
2217	2216	595617.42	1341058.34	
2218	2217	595603.88	1341059.91	
2219	2218	595596.28	1341061.34	
2220	2219	595591.22	1341062.30	
2221	2220	595576.81	1341062.61	
2222	2221	595570.41	1341060.64	
2223	2222	595567.39	1341058.60	
2224	2223	595562.26	1341056.18	
2225	2224	595553.71	1341052.15	
2226	2225	595540.34	1341048.11	
2227	2226	595526.82	1341044.00	
2228	2227	595520.00	1341043.19	
2229	2228	595515.23	1341038.65	
2230	2229	595511.74	1341033.68	
2231	2230	595508.56	1341024.02	
2232	2231	595507.26	1341022.37	

1	2	3	4	5
2233	2232	595505.45	1341017.37	
2234	2233	595499.35	1341009.89	
2235	2234	595495.06	1341007.87	
2236	2235	595488.71	1341008.43	
2237	2236	595481.30	1341013.09	
2238	2237	595476.33	1341018.25	
2239	2238	595473.87	1341022.51	
2240	2239	595462.27	1341034.57	
2241	2240	595458.80	1341036.50	
2242	2241	595456.84	1341036.53	
2243	2242	595456.69	1341036.55	
2244	2243	595444.91	1341040.61	
2245	2244	595443.21	1341040.63	
2246	2245	595421.12	1341043.81	
2247	2246	595401.62	1341040.86	
2248	2247	595377.81	1341035.18	
2249	2248	595370.06	1341034.19	
2250	2249	595316.15	1341026.34	
2251	2250	595299.73	1341019.50	
2252	2251	595293.01	1341012.45	
2253	2252	595290.82	1340998.42	
2254	2253	595291.67	1340979.93	
2255	2254	595289.65	1340973.71	
2256	2255	595282.64	1340967.92	
2257	2256	595267.30	1340968.26	
2258	2257	595252.11	1340974.85	
2259	2258	595245.49	1340986.89	
2260	2259	595245.11	1340996.50	
2261	2260	595243.06	1340999.90	
2262	2261	595235.96	1341005.99	
2263	2262	595232.20	1341007.31	

1	2	3	4	5
2264	2263	595227.14	1341008.28	
2265	2264	595221.58	1341008.19	
2266	2265	595215.26	1341008.09	
2267	2266	595211.09	1341010.73	
2268	2267	595208.63	1341014.58	
2269	2268	595207.89	1341019.24	
2270	2269	595208.84	1341024.29	
2271	2270	595212.41	1341032.64	
2272	2271	595212.62	1341041.91	
2273	2272	595210.19	1341047.04	
2274	2273	595197.64	1341054.91	
2275	2274	595190.90	1341056.72	
2276	2275	595181.25	1341061.60	
2277	2276	595174.21	1341068.92	
2278	2277	595172.66	1341075.69	
2279	2278	595171.99	1341084.14	
2280	2279	595173.89	1341093.02	
2281	2280	595178.38	1341104.69	
2282	2281	595180.47	1341107.51	
2283	2282	595188.67	1341111.52	
2284	2283	595198.47	1341118.87	
2285	2284	595204.58	1341127.15	
2286	2285	595216.02	1341147.56	
2287	2286	595229.06	1341163.25	
2288	2287	595240.26	1341173.59	
2289	2288	595244.54	1341182.96	
2290	2289	595246.34	1341187.98	
2291	2290	595252.43	1341194.59	
2292	2291	595261.03	1341200.32	
2293	2292	595267.94	1341206.08	
2294	2293	595274.05	1341213.53	

1	2	3	4	5
2295	2294	595274.94	1341215.20	
2296	2295	595275.89	1341220.23	
2297	2296	595276.87	1341226.96	
2298	2297	595282.14	1341232.35	
2299	2298	595291.46	1341235.09	
2300	2299	595296.61	1341237.50	
2301	2300	595300.13	1341243.32	
2302	2301	595299.48	1341252.20	
2303	2302	595303.38	1341259.62	
2304	2303	595304.41	1341264.33	
2305	2304	595304.12	1341270.24	
2306	2305	595302.94	1341274.49	
2307	2306	595306.09	1341283.27	
2308	2307	595313.07	1341291.98	
2309	2308	595320.44	1341299.42	
2310	2309	595323.49	1341303.56	
2311	2310	595323.87	1341304.02	
2312	2311	595329.60	1341311.02	
2313	2312	595332.21	1341314.34	
2314	2313	595336.53	1341318.47	
2315	2314	595343.49	1341325.91	
2316	2315	595359.82	1341342.76	
2317	2316	595378.04	1341348.44	
2318	2317	595394.07	1341355.34	
2319	2318	595407.43	1341368.25	
2320	2319	595415.43	1341375.18	
2321	2320	595429.44	1341378.86	
2322	2321	595471.00	1341384.52	
2323	2322	595487.70	1341390.06	
2324	2323	595505.04	1341401.59	
2325	2324	595531.09	1341432.64	

1	2	3	4	5
2326	2325	595539.66	1341452.95	
2327	2326	595540.31	1341467.23	
2328	2327	595539.05	1341486.59	
2329	2328	595536.56	1341504.79	
2330	2329	595538.46	1341514.01	
2331	2330	595546.79	1341532.30	
2332	2331	595561.50	1341546.62	
2333	2332	595577.01	1341575.69	
2334	2333	595596.97	1341599.30	
2335	2334	595647.29	1341725.43	
2336	2335	595652.42	1341731.06	
2337	2336	595663.36	1341741.56	
2338	2337	595670.53	1341759.88	
2339	2338	595674.26	1341775.80	
2340	2339	595679.12	1341788.29	
2341	2340	595692.87	1341798.57	
2342	2341	595699.94	1341812.71	
2343	2342	595710.94	1341826.61	
2344	2343	595728.26	1341845.89	
2345	2344	595744.01	1341870.40	
2346	2345	595759.39	1341893.09	
2347	2346	595766.59	1341912.79	
2348	2347	595793.07	1341947.48	
2349	2348	595834.66	1342008.79	
2350	2349	595845.60	1342014.20	
2351	2350	595854.86	1342016.32	
2352	2351	595898.12	1342053.25	
2353	2352	595885.07	1342070.19	
2354	2353	595861.93	1342114.97	
2355	2354	595713.75	1342407.24	
2356	2355	595709.98	1342414.69	

1	2	3	4	5
2357	2356	595692.56	1342449.04	
2358	2357	595671.32	1342490.94	
2359	2358	595679.92	1342495.79	
2360	2359	595689.76	1342499.80	
2361	2360	595700.83	1342502.11	
2362	2361	595705.91	1342501.99	
2363	2362	595711.86	1342502.71	
2364	2363	595715.23	1342501.79	
2365	2364	595720.30	1342500.83	
2366	2365	595730.47	1342500.18	
2367	2366	595738.98	1342502.11	
2368	2367	595744.57	1342505.36	
2369	2368	595756.16	1342512.28	
2370	2369	595766.56	1342522.18	
2371	2370	595774.43	1342532.97	
2372	2371	595779.76	1342544.25	
2373	2372	595780.87	1342556.91	
2374	2373	595777.63	1342563.72	
2375	2374	595774.46	1342573.07	
2376	2375	595777.34	1342582.66	
2377	2376	595785.53	1342592.71	
2378	2377	595797.93	1342599.14	
2379	2378	595800.47	1342599.09	
2380	2379	595812.45	1342594.74	
2381	2380	595829.17	1342594.65	
2382	2381	595837.73	1342597.00	
2383	2382	595844.18	1342601.08	
2384	2383	595852.43	1342610.62	
2385	2384	595859.52	1342626.10	
2386	2385	595867.93	1342638.59	
2387	2386	595888.44	1342652.85	

1	2	3	4	5
2388	2387	595904.87	1342660.16	
2389	2388	595924.47	1342666.78	
2390	2389	595945.12	1342681.49	
2391	2390	595970.55	1342718.59	
2392	2391	595935.77	1342767.72	
2393	2392	595900.63	1342803.90	
2394	2393	595891.39	1342813.42	
2395	2394	595279.05	1343443.95	
2396	2395	595211.66	1343513.34	
2397	2396	595099.30	1343629.05	
2398	2397	594959.81	1343772.68	
2399	2398	594638.90	1344103.13	
2400	2399	594524.62	1344227.59	
2401	2400	594553.95	1344259.54	
2402	2401	594682.51	1344399.49	
2403	2402	594906.50	1344632.63	
2404	2403	595012.83	1344740.23	
2405	2404	595038.00	1344763.84	
2406	2405	595144.03	1344863.33	
2407	2406	595140.71	1344868.22	
2408	2407	595133.73	1344878.50	
2409	2408	594945.39	1345036.28	
2410	2409	594796.75	1345187.61	
2411	2410	594382.52	1345573.28	
2412	2411	594270.29	1345677.77	
2413	2412	594126.22	1345811.91	
2414	2413	594003.89	1345978.84	
2415	2414	593808.43	1346245.55	
2416	2415	593838.63	1346271.90	

7.9. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Крапивинский муниципальный округ:

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Примечание
		X	Y	
1	2	3	4	5
2417	2415	593838.63	1346271.90	
2418	2416	593590.59	1346764.72	
2419	2417	593551.57	1346747.81	
2420	2418	593451.44	1346675.22	
2421	2419	593424.06	1346650.42	
2422	2420	593378.35	1346619.36	
2423	2421	593339.52	1346603.01	
2424	2422	593303.74	1346598.51	
2425	2423	593104.58	1346554.52	
2426	2424	593065.59	1346541.48	
2427	2425	593014.37	1346510.13	
2428	2426	592954.71	1346458.88	
2429	2427	592901.68	1346410.04	
2430	2428	592881.80	1346399.79	
2431	2429	592853.14	1346391.93	
2432	2430	592766.60	1346381.86	
2433	2431	592728.43	1346370.23	
2434	2432	592698.03	1346352.12	
2435	2433	592629.44	1346294.86	
2436	2434	592546.70	1346225.94	
2437	2435	592506.18	1346189.56	
2438	2436	592484.19	1346170.97	
2439	2437	592448.61	1346146.76	
2440	2438	592342.55	1346079.23	
2441	2439	592296.13	1346051.16	
2442	2440	592235.65	1346035.80	
2443	2441	592218.30	1346022.43	

1	2	3	4	5
2444	2442	592181.69	1345980.74	
2445	2443	592154.58	1345961.48	
2446	2444	592139.72	1345954.06	
2447	2445	592115.51	1345954.36	
2448	2446	592115.02	1345766.26	
2449	2447	592126.46	1345563.80	
2450	2448	592055.79	1345485.73	
2451	2449	592046.85	1345475.86	
2452	2450	591989.27	1345412.26	
2453	2451	592009.36	1345246.63	
2454	2452	592033.93	1345044.08	
2455	2453	592037.90	1345011.48	
2456	2454	591956.44	1344967.13	
2457	2455	591920.56	1344947.60	
2458	2456	591881.27	1344926.22	
2459	2457	591823.60	1344894.84	
2460	2458	591747.07	1344850.60	
2461	2459	591667.37	1344761.04	
2462	2460	591509.79	1344577.42	
2463	2461	591477.83	1344466.17	
2464	2462	591460.24	1344405.02	
2465	2463	591386.08	1344210.85	
2466	2464	591234.60	1344077.69	
2467	2465	591142.93	1343997.13	
2468	2466	591131.22	1343986.83	
2469	2467	591122.19	1343978.90	
2470	2468	591080.91	1343942.61	
2471	2469	591025.23	1343893.69	
2472	2470	590751.25	1343911.12	
2473	2471	590726.81	1343912.67	
2474	2472	590708.24	1343913.78	

1	2	3	4	5
2475	2473	590690.08	1343915.01	
2476	2474	590563.34	1344025.94	
2477	2475	590427.98	1344032.46	
2478	2476	590414.20	1344033.15	
2479	2477	590413.55	1344017.72	
2480	2478	590416.06	1343990.75	
2481	2479	590419.41	1343961.17	
2482	2480	590416.15	1343921.63	
2483	2481	590416.29	1343896.13	
2484	2482	590409.62	1343879.37	
2485	2483	590396.05	1343839.96	
2486	2484	590388.70	1343810.42	
2487	2485	590384.58	1343782.20	
2488	2486	590380.11	1343756.28	
2489	2487	590371.43	1343730.08	
2490	2488	590359.46	1343708.53	
2491	2489	590340.01	1343683.65	
2492	2490	590321.60	1343669.75	
2493	2491	590306.91	1343657.27	
2494	2492	590285.98	1343628.22	
2495	2493	590259.79	1343583.78	
2496	2494	590239.36	1343541.13	
2497	2495	590220.38	1343510.23	
2498	2496	590191.19	1343460.66	
2499	2497	590175.29	1343420.21	
2500	2498	590163.26	1343387.47	
2501	2499	590153.52	1343357.87	
2502	2500	590145.88	1343342.43	
2503	2501	590143.34	1343326.98	
2504	2502	590131.30	1343293.14	
2505	2503	590122.57	1343269.23	

1	2	3	4	5
2506	2504	590121.50	1343252.75	
2507	2505	590121.26	1343232.55	
2508	2506	590115.90	1343211.87	
2509	2507	590106.25	1343190.77	
2510	2508	590102.25	1343168.25	
2511	2509	590094.76	1343127.80	
2512	2510	590087.39	1343097.36	
2513	2511	590080.23	1343080.31	
2514	2512	590065.76	1342999.55	
2515	2513	590063.38	1342941.73	
2516	2514	590062.27	1342881.59	
2517	2515	590061.18	1342850.48	
2518	2516	590057.70	1342836.21	
2519	2517	590049.84	1342820.65	
2520	2518	590025.66	1342788.38	
2521	2519	589990.75	1342743.55	
2522	2520	589968.31	1342710.02	
2523	2521	589945.27	1342672.51	
2524	2522	589920.35	1342647.57	
2525	2523	589901.71	1342620.49	
2526	2524	589883.73	1342586.95	
2527	2525	589860.33	1342536.45	
2528	2526	589835.39	1342476.36	
2529	2527	589824.36	1342452.32	
2530	2528	589771.70	1342363.21	
2531	2529	589751.15	1342325.25	
2532	2530	589702.44	1342265.19	
2533	2531	589670.54	1342224.15	
2534	2532	589650.60	1342196.42	
2535	2533	589620.32	1342138.07	
2536	2534	589604.81	1342101.60	

1	2	3	4	5
2537	2535	589604.06	1342081.21	
2538	2536	589593.29	1342064.82	
2539	2537	589572.00	1342038.47	
2540	2538	589561.29	1342026.52	
2541	2539	589534.86	1342004.63	
2542	2540	589511.73	1341983.86	
2543	2541	589491.62	1341975.81	
2544	2542	589461.92	1341963.90	
2545	2543	589456.17	1341964.53	
2546	2544	589416.32	1341960.57	
2547	2545	589401.43	1341956.63	
2548	2546	589393.07	1341952.33	
2549	2547	589380.70	1341944.03	
2550	2548	589361.61	1341928.91	
2551	2549	589341.12	1341905.55	
2552	2550	589283.57	1341778.16	
2553	2551	589266.42	1341764.09	
2554	2552	589152.49	1341656.97	
2555	2553	589013.93	1341555.59	
2556	2554	588937.96	1341640.45	
2557	2555	588892.12	1341689.99	
2558	2556	588671.44	1341819.95	
2559	2557	588614.27	1341861.63	
2560	2558	588477.87	1341964.34	
2561	2559	588421.41	1342008.74	
2562	2560	588312.02	1342094.78	
2563	2561	588250.24	1342141.48	
2564	2562	588063.30	1342282.77	
2565	2563	587635.30	1342612.01	
2566	2564	587269.15	1342951.72	
2567	2565	587232.65	1342986.45	

1	2	3	4	5
2568	2566	587093.34	1343108.72	
2569	2567	586746.28	1343418.92	
2570	2568	586738.84	1343425.57	
2571	2569	586711.49	1343451.10	
2572	2570	586691.23	1343469.99	
2573	2571	586653.09	1343505.56	
2574	2572	586277.95	1343835.20	
2575	2573	586062.36	1343680.77	
2576	2574	585464.45	1343269.45	
2577	2575	584785.94	1342812.15	
2578	2576	584697.19	1342756.82	
2579	2577	584694.83	1342748.63	
2580	2578	584248.73	1342446.83	
2581	2579	584240.58	1342450.98	
2582	2580	584246.60	1342460.01	
2583	2581	584253.14	1342475.77	
2584	2582	584256.94	1342494.41	
2585	2583	584257.56	1342510.59	
2586	2584	584254.77	1342526.23	
2587	2585	584248.67	1342541.78	
2588	2586	584238.00	1342567.43	
2589	2587	584231.92	1342583.76	
2590	2588	584229.48	1342591.47	
2591	2589	584227.13	1342603.71	
2592	2590	584226.71	1342623.91	
2593	2591	584227.62	1342645.92	
2594	2592	584230.83	1342665.35	
2595	2593	584235.38	1342682.23	
2596	2594	584242.65	1342696.35	
2597	2595	584252.64	1342707.19	
2598	2596	584272.13	1342722.86	

1	2	3	4	5
2599	2597	584282.06	1342730.57	
2600	2598	584288.73	1342736.86	
2601	2599	584293.35	1342745.38	
2602	2600	584295.37	1342757.87	
2603	2601	584295.73	1342774.50	
2604	2602	584294.56	1342788.36	
2605	2603	584292.02	1342799.65	
2606	2604	584287.55	1342810.20	
2607	2605	584282.01	1342815.54	
2608	2606	584274.67	1342818.49	
2609	2607	584267.61	1342818.47	
2610	2608	584256.53	1342817.15	
2611	2609	584240.08	1342813.15	
2612	2610	584216.34	1342806.62	
2613	2611	584198.74	1342802.04	
2614	2612	584184.27	1342800.80	
2615	2613	584160.82	1342799.83	
2616	2614	584143.01	1342797.35	
2617	2615	584132.39	1342793.75	
2618	2616	584100.81	1342778.42	
2619	2617	584092.74	1342775.82	
2620	2618	584085.20	1342773.80	
2621	2619	584079.70	1342772.79	
2622	2620	584075.44	1342773.41	
2623	2621	584066.78	1342779.08	
2624	2622	584056.53	1342788.18	
2625	2623	584045.00	1342802.20	
2626	2624	584035.04	1342812.86	
2627	2625	584029.82	1342816.89	
2628	2626	584024.91	1342819.27	
2629	2627	584018.76	1342820.53	

1	2	3	4	5
2630	2628	584011.88	1342820.50	
2631	2629	584003.14	1342818.96	
2632	2630	583994.01	1342815.15	
2633	2631	583973.23	1342800.98	
2634	2632	583956.47	1342786.55	
2635	2633	583949.08	1342782.97	
2636	2634	583936.97	1342779.14	
2637	2635	583921.07	1342776.44	
2638	2636	583903.96	1342773.94	
2639	2637	583891.17	1342771.00	
2640	2638	583883.32	1342765.95	
2641	2639	583871.87	1342756.19	
2642	2640	583854.66	1342738.96	
2643	2641	583829.90	1342711.57	
2644	2642	583805.78	1342687.90	
2645	2643	583797.49	1342683.47	
2646	2644	583790.13	1342680.91	
2647	2645	583780.98	1342680.44	
2648	2646	583773.84	1342680.33	
2649	2647	583761.43	1342682.26	
2650	2648	583748.63	1342686.54	
2651	2649	583734.59	1342693.03	
2652	2650	583717.83	1342702.63	
2653	2651	583705.86	1342712.91	
2654	2652	583691.21	1342727.85	
2655	2653	583652.67	1342765.00	
2656	2654	583617.18	1342798.08	
2657	2655	583590.22	1342822.96	
2658	2656	583563.31	1342846.62	
2659	2657	583537.04	1342871.05	
2660	2658	583513.37	1342895.60	

1	2	3	4	5
2661	2659	583500.40	1342905.31	
2662	2660	583492.37	1342931.96	
2663	2661	583477.08	1342975.27	
2664	2662	583472.77	1342988.56	
2665	2663	583463.45	1343001.15	
2666	2664	583445.22	1343017.77	
2667	2665	583421.91	1343032.00	
2668	2666	583399.45	1343043.45	
2669	2667	583387.67	1343050.48	
2670	2668	583384.24	1343039.67	
2671	2669	583387.48	1343028.74	
2672	2670	583388.34	1343021.27	
2673	2671	583387.98	1343014.43	
2674	2672	583384.82	1343003.73	
2675	2673	583380.38	1342990.45	
2676	2674	583359.94	1342974.36	
2677	2675	583354.38	1342964.03	
2678	2676	583353.93	1342951.24	
2679	2677	583351.42	1342941.21	
2680	2678	583345.88	1342930.01	
2681	2679	583344.65	1342920.60	
2682	2680	583345.54	1342905.26	
2683	2681	583344.59	1342895.91	
2684	2682	583342.65	1342891.94	
2685	2683	583335.38	1342889.32	
2686	2684	583329.87	1342888.05	
2687	2685	583325.34	1342884.59	
2688	2686	583323.37	1342875.34	
2689	2687	583324.39	1342860.87	
2690	2688	583321.89	1342852.01	
2691	2689	583313.48	1342843.07	

1	2	3	4	5
2692	2690	583288.57	1342825.64	
2693	2691	583286.42	1342821.79	
2694	2692	583276.60	1342802.33	
2695	2693	583254.05	1342777.61	
2696	2694	583231.02	1342747.58	
2697	2695	583212.81	1342723.64	
2698	2696	583198.98	1342699.45	
2699	2697	583190.69	1342680.13	
2700	2698	583185.94	1342663.46	
2701	2699	583175.43	1342645.85	
2702	2700	583170.20	1342635.72	
2703	2701	583167.80	1342621.98	
2704	2702	583164.95	1342609.05	
2705	2703	583158.89	1342594.51	
2706	2704	583142.30	1342569.33	
2707	2705	583138.18	1342560.50	
2708	2706	583133.03	1342539.30	
2709	2707	583125.06	1342520.43	
2710	2708	583111.29	1342491.86	
2711	2709	583107.51	1342479.72	
2712	2710	583107.84	1342466.59	
2713	2711	583106.27	1342456.02	
2714	2712	583104.20	1342448.06	
2715	2713	583097.83	1342438.82	
2716	2714	583091.45	1342431.71	
2717	2715	583081.53	1342423.86	
2718	2716	583071.33	1342410.20	
2719	2717	583057.28	1342389.95	
2720	2718	583046.55	1342374.50	
2721	2719	583040.12	1342364.09	
2722	2720	583023.91	1342335.11	

1	2	3	4	5
2723	2721	582998.23	1342282.71	
2724	2722	582970.70	1342240.88	
2725	2723	582954.64	1342215.38	
2726	2724	582942.53	1342196.18	
2727	2725	582934.08	1342183.39	
2728	2726	582925.62	1342173.46	
2729	2727	582922.81	1342170.00	
2730	2728	582921.61	1342164.86	
2731	2729	582911.79	1342150.93	
2732	2730	582897.96	1342130.76	
2733	2731	582888.38	1342122.13	
2734	2732	582886.20	1342120.05	
2735	2733	582863.33	1342098.31	
2736	2734	582848.09	1342085.38	
2737	2735	582831.08	1342068.96	
2738	2736	582808.58	1342047.41	
2739	2737	582796.55	1342036.49	
2740	2738	582784.98	1342025.18	
2741	2739	582768.58	1342009.47	
2742	2740	582752.97	1341991.92	
2743	2741	582743.97	1341979.45	
2744	2742	582736.23	1341961.74	
2745	2743	582729.68	1341952.42	
2746	2744	582726.76	1341942.76	
2747	2745	582724.63	1341928.71	
2748	2746	582724.23	1341917.51	
2749	2747	582725.10	1341900.49	
2750	2748	582644.55	1341883.79	
2751	2749	582534.53	1341764.55	
2752	2750	582425.55	1341642.63	
2753	2751	582352.72	1341557.35	

1	2	3	4	5
2754	2752	582245.04	1341248.71	
2755	2753	582205.31	1341136.11	
2756	2754	582146.41	1340969.12	
2757	2755	582101.80	1340842.68	
2758	2756	581890.80	1340320.82	
2759	2757	581875.15	1340295.21	
2760	2758	581882.89	1340283.87	
2761	2759	581880.12	1340269.98	
2762	2760	581859.88	1340254.82	
2763	2761	581851.80	1340257.01	
2764	2762	581717.12	1340036.64	
2765	2763	581687.89	1339988.81	
2766	2764	581558.19	1339617.02	
2767	2765	581367.19	1339489.21	
2768	2766	581377.54	1339340.05	
2769	2767	581377.98	1339333.62	
2770	2768	581389.97	1339160.82	
2771	2769	581391.78	1339050.42	
2772	2770	581315.44	1338768.91	
2773	2771	581296.84	1338689.53	
2774	2772	581223.61	1338675.14	
2775	2773	581199.76	1338670.78	
2776	2774	581145.18	1338618.85	
2777	2775	581106.80	1338582.32	
2778	2776	581092.58	1338568.79	
2779	2777	581072.08	1338549.28	
2780	2778	581063.02	1338527.95	
2781	2779	581031.89	1338454.71	
2782	2780	580930.88	1338217.26	
2783	2781	580930.87	1338217.23	
2784	2782	580915.13	1338184.32	

1	2	3	4	5
2785	2783	580826.65	1338037.51	
2786	2784	580762.27	1337969.69	
2787	2785	580732.97	1337942.83	
2788	2786	580709.22	1337908.87	
2789	2787	580615.84	1337745.81	
2790	2788	580608.68	1337733.00	
2791	2789	580549.79	1337627.65	
2792	2790	580537.48	1337605.62	
2793	2791	580521.18	1337582.65	
2794	2792	580373.67	1337374.75	
2795	2793	580343.22	1337331.83	
2796	2794	580325.67	1337308.93	
2797	2795	580226.28	1337171.74	
2798	2796	579957.41	1337186.69	
2799	2797	579831.30	1337197.25	
2800	2798	579482.19	1337237.69	
2801	2799	578994.52	1337296.60	M3 043
2802	2800	578993.26	1337185.34	
2803	2801	578995.01	1337132.59	M3 042
2804	2802	578847.24	1336935.08	
2805	2803	578768.56	1336828.65	M3 041
2806	2804	578758.87	1336832.22	
2807	2805	578247.90	1337262.36	M3 044
2808	2806	578247.43	1337270.10	
2809	2807	578204.35	1337305.97	
2810	2808	578098.15	1337395.14	
2811	2809	577946.65	1337527.34	
2812	2810	577839.02	1337612.16	
2813	2811	577585.17	1337823.97	
2814	2812	577475.69	1337915.78	
2815	2813	577281.47	1338078.69	

1	2	3	4	5
2816	2814	577220.36	1338320.70	
2817	2815	577159.47	1338561.91	
2818	2816	577137.88	1338646.65	
2819	2817	577129.82	1338678.33	
2820	2818	577075.72	1338883.01	
2821	2819	577037.63	1339040.11	
2822	2820	577016.02	1339124.66	
2823	2821	576989.03	1339230.28	
2824	2822	576974.25	1339288.11	
2825	2823	576943.24	1339412.26	
2826	2824	576937.27	1339436.49	
2827	2825	576859.18	1339752.77	
2828	2826	576821.78	1339904.77	
2829	2827	576763.64	1340133.51	
2830	2828	576698.71	1340388.98	
2831	2829	576669.43	1340507.07	
2832	2830	576667.86	1340513.38	
2833	2831	576663.56	1340530.75	
2834	2832	576657.91	1340553.53	
2835	2833	576628.77	1340671.06	
2836	2834	576576.59	1340881.48	
2837	2835	576566.37	1340913.87	
2838	2836	576487.83	1341162.78	
2839	2837	576478.17	1341197.09	
2840	2838	576417.68	1341412.00	
2841	2839	576398.52	1341480.07	
2842	2840	576386.98	1341521.07	
2843	2841	576378.24	1341552.12	
2844	2842	576365.63	1341596.89	
2845	2843	576351.19	1341645.99	
2846	2844	576346.34	1341661.57	

1	2	3	4	5
2847	2845	576337.68	1341689.32	
2848	2846	576329.72	1341732.61	
2849	2847	576306.31	1341707.41	
2850	2848	576281.98	1341685.08	
2851	2849	575985.31	1341411.92	

7.10. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ:

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Примечание
		X	Y	
1	2	3	4	5
2852	2849	575985.31	1341411.92	
2853	2850	575698.42	1341043.54	
2854	2851	575571.72	1340879.80	
2855	2852	575459.89	1340735.27	
2856	2853	575373.20	1340619.09	
2857	2854	575352.08	1340590.78	
2858	2855	575279.18	1340493.08	
2859	2856	575109.47	1340265.04	
2860	2857	575011.32	1340125.43	
2861	2858	574616.69	1340508.79	
2862	2859	574507.01	1340610.87	
2863	2860	574402.71	1340713.32	
2864	2861	574189.55	1340936.35	
2865	2862	574169.89	1340956.93	
2866	2863	574104.19	1341025.67	
2867	2864	574088.20	1341043.78	
2868	2865	573891.21	1341268.14	
2869	2866	573745.69	1341432.36	
2870	2867	573698.70	1341486.48	

1	2	3	4	5
2871	2868	573602.16	1341597.67	
2872	2869	573578.87	1341612.70	
2873	2870	573497.38	1341665.29	
2874	2871	573492.07	1341668.72	
2875	2872	573492.44	1341673.70	
2876	2873	573298.09	1341795.03	
2877	2874	573265.01	1341814.98	
2878	2875	573189.21	1341861.17	
2879	2876	573110.97	1341903.58	
2880	2877	573005.19	1341966.67	
2881	2878	572854.24	1342055.50	
2882	2879	572745.20	1342119.67	
2883	2880	572617.09	1342190.19	
2884	2881	572619.69	1342195.66	
2885	2882	572338.50	1342343.54	
2886	2883	572125.97	1342497.46	
2887	2884	572103.59	1342516.02	
2888	2885	571960.98	1342219.37	
2889	2886	571925.59	1342123.65	
2890	2887	571912.08	1342092.84	
2891	2888	571802.01	1341853.02	
2892	2889	571785.75	1341819.04	
2893	2890	571769.31	1341781.03	
2894	2891	571754.56	1341748.83	
2895	2892	571747.23	1341734.90	
2896	2893	571740.02	1341718.42	
2897	2894	571734.99	1341705.91	
2898	2895	571692.29	1341608.77	
2899	2896	571674.01	1341571.15	
2900	2897	571651.38	1341525.78	

1	2	3	4	5
2901	2898	571623.13	1341467.94	
2902	2899	571614.00	1341444.58	
2903	2900	571594.25	1341397.11	
2904	2901	571570.86	1341340.05	
2905	2902	571548.16	1341286.20	
2906	2903	571527.39	1341238.93	
2907	2904	571509.28	1341196.89	
2908	2905	571493.24	1341158.86	
2909	2906	571479.07	1341123.15	
2910	2907	571463.73	1341091.68	
2911	2908	571392.37	1340919.98	
2912	2909	571311.54	1340701.47	
2913	2910	571307.81	1340691.74	
2914	2911	571301.33	1340675.29	
2915	2912	571294.62	1340658.42	
2916	2913	571287.49	1340640.16	
2917	2914	571280.90	1340623.42	
2918	2915	571274.19	1340606.42	
2919	2916	571269.04	1340593.48	
2920	2917	571264.65	1340582.36	
2921	2918	571235.03	1340506.93	
2922	2919	571227.89	1340488.79	
2923	2920	571206.19	1340433.67	
2924	2921	571176.48	1340364.77	
2925	2922	571159.12	1340325.71	
2926	2923	571053.83	1340069.58	
2927	2924	571046.35	1340036.30	
2928	2925	571005.18	1339853.29	
2929	2926	570977.82	1339731.61	
2930	2927	570943.08	1339684.00	

1	2	3	4	5
2931	2928	570904.36	1339627.35	
2932	2929	570862.99	1339575.61	
2933	2930	570816.50	1339524.47	
2934	2931	570807.00	1339514.02	
2935	2932	570795.66	1339510.51	
2936	2933	570782.18	1339510.93	
2937	2934	570773.39	1339499.33	
2938	2935	570761.01	1339481.08	
2939	2936	570756.10	1339474.15	
2940	2937	570769.65	1339463.37	
2941	2938	570711.83	1339397.38	
2942	2939	570702.11	1339386.29	
2943	2940	570664.54	1339345.69	
2944	2941	570642.14	1339323.81	
2945	2942	570613.67	1339298.62	
2946	2943	570599.12	1339283.02	
2947	2944	570583.80	1339257.42	
2948	2945	570568.18	1339230.67	
2949	2946	570549.64	1339208.27	
2950	2947	570523.79	1339185.18	
2951	2948	570481.89	1339165.06	
2952	2949	570438.07	1339128.82	
2953	2950	570415.70	1339105.83	
2954	2951	570388.61	1339071.48	
2955	2952	570367.81	1339043.76	
2956	2953	570343.17	1339009.38	
2957	2954	570333.16	1338991.85	
2958	2955	570325.10	1338977.72	
2959	2956	570309.21	1338951.10	
2960	2957	570295.39	1338934.85	

1	2	3	4	5
2961	2958	570277.34	1338921.78	
2962	2959	570262.26	1338904.33	
2963	2960	570251.60	1338876.81	
2964	2961	570245.04	1338856.73	
2965	2962	570229.89	1338836.83	
2966	2963	570208.07	1338818.31	
2967	2964	570191.71	1338797.22	
2968	2965	570176.36	1338768.14	
2969	2966	570157.71	1338727.49	
2970	2967	570142.66	1338709.44	
2971	2968	570109.66	1338685.65	
2972	2969	570070.84	1338658.80	
2973	2970	570054.59	1338643.22	
2974	2971	570028.92	1338618.04	
2975	2972	570005.49	1338592.11	
2976	2973	569984.93	1338576.01	
2977	2974	569946.34	1338547.42	
2978	2975	569888.09	1338498.97	
2979	2976	569842.51	1338458.30	
2980	2977	569811.90	1338430.76	
2981	2978	569788.14	1338408.61	
2982	2979	569759.94	1338390.75	
2983	2980	569719.69	1338372.03	
2984	2981	569676.65	1338362.55	
2985	2982	569648.34	1338355.82	
2986	2983	569622.92	1338341.04	
2987	2984	569580.88	1338309.99	
2988	2985	569555.32	1338289.10	
2989	2986	569538.58	1338279.04	
2990	2987	569502.26	1338270.64	

1	2	3	4	5
2991	2988	569462.28	1338262.33	
2992	2989	569443.40	1338247.98	
2993	2990	569422.76	1338228.19	
2994	2991	569404.06	1338213.28	
2995	2992	569384.81	1338200.83	
2996	2993	569359.37	1338186.07	
2997	2994	569343.59	1338174.07	
2998	2995	569329.16	1338157.84	
2999	2996	569317.69	1338137.87	
3000	2997	569309.86	1338115.37	
3001	2998	569302.14	1338096.54	
3002	2999	569290.10	1338079.64	
3003	3000	569271.42	1338065.95	
3004	3001	569251.06	1338058.43	
3005	3002	569228.74	1338055.73	
3006	3003	569201.23	1338056.96	
3007	3004	569169.89	1338052.12	
3008	3005	569149.43	1338040.32	
3009	3006	569133.73	1338028.79	
3010	3007	569125.54	1338017.94	
3011	3008	569117.76	1337997.88	
3012	3009	569106.84	1337946.65	
3013	3010	569098.30	1337892.27	
3014	3011	569094.14	1337869.70	
3015	3012	569087.51	1337847.18	
3016	3013	569076.04	1337826.59	
3017	3014	569053.97	1337807.94	
3018	3015	569040.12	1337791.08	
3019	3016	569015.54	1337758.52	
3020	3017	568986.01	1337724.24	

1	2	3	4	5
3021	3018	568963.47	1337701.44	
3022	3019	568939.51	1337679.81	
3023	3020	568922.00	1337664.26	
3024	3021	568909.93	1337643.06	
3025	3022	568900.27	1337621.84	
3026	3023	568882.65	1337597.71	
3027	3024	568857.47	1337568.23	
3028	3025	568827.16	1337536.30	
3029	3026	568802.06	1337508.66	
3030	3027	568765.76	1337472.08	
3031	3028	568735.69	1337440.87	
3032	3029	568717.45	1337419.19	
3033	3030	568694.69	1337395.68	
3034	3031	568663.40	1337365.71	
3035	3032	568639.03	1337342.98	
3036	3033	568620.20	1337322.55	
3037	3034	568588.21	1337298.61	
3038	3035	568553.43	1337276.09	
3039	3036	568516.13	1337250.54	
3040	3037	568485.15	1337233.45	
3041	3038	568450.76	1337213.89	
3042	3039	568409.92	1337193.96	
3043	3040	568387.60	1337181.57	
3044	3041	568371.94	1337165.37	
3045	3042	568349.40	1337141.97	
3046	3043	568333.56	1337118.41	
3047	3044	568307.32	1337077.15	
3048	3045	568282.56	1337037.24	
3049	3046	568274.75	1337023.12	
3050	3047	568256.43	1336990.02	

1	2	3	4	5
3051	3048	568225.72	1336955.77	
3052	3049	568208.07	1336934.71	
3053	3050	568185.45	1336918.58	
3054	3051	568156.36	1336905.12	
3055	3052	568135.33	1336894.55	
3056	3053	568114.27	1336883.35	
3057	3054	568075.12	1336857.26	
3058	3055	568051.81	1336839.91	
3059	3056	568038.56	1336821.81	
3060	3057	568025.22	1336800.04	
3061	3058	568008.54	1336765.47	
3062	3059	567992.10	1336740.71	
3063	3060	567977.78	1336730.60	
3064	3061	567952.58	1336726.26	
3065	3062	567915.21	1336725.22	
3066	3063	567893.20	1336726.94	
3067	3064	567881.04	1336720.04	
3068	3065	567860.02	1336706.82	
3069	3066	567879.74	1336670.82	
3070	3067	567879.83	1336659.56	
3071	3068	567875.47	1336648.96	
3072	3069	567868.68	1336643.87	
3073	3070	567799.63	1336619.96	
3074	3071	567789.13	1336613.75	
3075	3072	567779.11	1336603.94	
3076	3073	567773.46	1336597.12	
3077	3074	567767.67	1336586.88	
3078	3075	567765.64	1336575.45	
3079	3076	567764.77	1336561.32	
3080	3077	567766.25	1336547.58	

1	2	3	4	5
3081	3078	567770.11	1336535.47	
3082	3079	567776.57	1336520.28	
3083	3080	567784.42	1336507.52	
3084	3081	567795.82	1336494.01	
3085	3082	567815.70	1336473.22	
3086	3083	567847.71	1336449.80	
3087	3084	567884.78	1336422.91	
3088	3085	567909.80	1336405.48	
3089	3086	567921.98	1336399.55	
3090	3087	567932.73	1336396.09	
3091	3088	567948.17	1336393.52	
3092	3089	567959.97	1336393.37	
3093	3090	567976.87	1336396.80	
3094	3091	567993.63	1336398.77	
3095	3092	568006.98	1336398.02	
3096	3093	568025.29	1336394.73	
3097	3094	568061.99	1336384.50	
3098	3095	568088.11	1336376.12	
3099	3096	568123.44	1336364.32	
3100	3097	568159.50	1336347.15	
3101	3098	568180.97	1336335.31	
3102	3099	568196.72	1336324.13	
3103	3100	568209.19	1336313.36	
3104	3101	568218.97	1336301.86	
3105	3102	568227.54	1336287.18	
3106	3103	568231.25	1336278.37	
3107	3104	568232.62	1336270.12	
3108	3105	568232.79	1336259.46	
3109	3106	568231.76	1336241.42	
3110	3107	568229.61	1336231.19	

1	2	3	4	5
3111	3108	568227.67	1336218.87	
3112	3109	568226.00	1336198.52	
3113	3110	568225.02	1336184.49	
3114	3111	568227.00	1336172.98	
3115	3112	568229.97	1336158.91	
3116	3113	568232.58	1336153.13	
3117	3114	568240.95	1336143.37	
3118	3115	568251.35	1336135.45	
3119	3116	568265.55	1336127.46	
3120	3117	568283.37	1336119.88	
3121	3118	568296.87	1336115.29	
3122	3119	568312.63	1336111.78	
3123	3120	568330.36	1336109.73	
3124	3121	568351.47	1336106.83	
3125	3122	568367.45	1336104.54	
3126	3123	568397.03	1336102.18	
3127	3124	568432.17	1336098.96	
3128	3125	568456.19	1336097.04	
3129	3126	568476.64	1336094.74	
3130	3127	568508.24	1336091.24	
3131	3128	568534.38	1336087.85	
3132	3129	568556.09	1336085.20	
3133	3130	568572.67	1336082.66	
3134	3131	568588.59	1336079.04	
3135	3132	568609.22	1336074.58	
3136	3133	568636.56	1336068.41	
3137	3134	568661.53	1336062.62	
3138	3135	568681.29	1336056.08	
3139	3136	568697.34	1336050.42	
3140	3137	568710.37	1336044.26	

1	2	3	4	5
3141	3138	568722.30	1336038.59	
3142	3139	568732.11	1336033.87	
3143	3140	568744.66	1336026.87	
3144	3141	568756.00	1336019.63	
3145	3142	568765.35	1336012.97	
3146	3143	568772.70	1336006.70	
3147	3144	568779.21	1336000.43	
3148	3145	568787.35	1335992.07	
3149	3146	568797.24	1335980.97	
3150	3147	568810.26	1335965.28	
3151	3148	568828.40	1335937.42	
3152	3149	568839.97	1335916.98	
3153	3150	568855.48	1335889.17	
3154	3151	568867.53	1335869.86	
3155	3152	568880.20	1335852.21	
3156	3153	568891.95	1335838.43	
3157	3154	568903.29	1335826.60	
3158	3155	568913.29	1335817.91	
3159	3156	568926.61	1335806.92	
3160	3157	568941.11	1335797.80	
3161	3158	568957.86	1335789.63	
3162	3159	568976.61	1335780.42	
3163	3160	569003.62	1335767.46	
3164	3161	569038.13	1335750.88	
3165	3162	569067.83	1335738.31	
3166	3163	569095.44	1335727.23	
3167	3164	569113.88	1335719.70	
3168	3165	569140.08	1335710.32	
3169	3166	569164.85	1335701.43	
3170	3167	569187.82	1335692.23	

1	2	3	4	5
3171	3168	569217.21	1335680.90	
3172	3169	569246.29	1335670.11	
3173	3170	569271.66	1335661.21	
3174	3171	569300.23	1335653.68	
3175	3172	569334.45	1335646.13	
3176	3173	569360.75	1335641.76	
3177	3174	569388.42	1335638.49	
3178	3175	569411.76	1335635.75	
3179	3176	569439.21	1335631.05	
3180	3177	569470.48	1335625.45	
3181	3178	569496.82	1335621.58	
3182	3179	569524.98	1335616.94	
3183	3180	569555.95	1335611.53	
3184	3181	569587.80	1335605.93	
3185	3182	569629.91	1335599.29	
3186	3183	569662.40	1335595.67	
3187	3184	569688.53	1335593.55	
3188	3185	569719.01	1335591.62	
3189	3186	569756.77	1335590.06	
3190	3187	569777.24	1335589.87	
3191	3188	569791.51	1335589.67	
3192	3189	569812.93	1335593.15	
3193	3190	569830.80	1335594.45	
3194	3191	569852.01	1335596.21	
3195	3192	569864.69	1335595.05	
3196	3193	569881.36	1335593.12	
3197	3194	569901.48	1335585.99	
3198	3195	569915.84	1335580.11	
3199	3196	569932.31	1335569.50	
3200	3197	569946.26	1335555.38	

1	2	3	4	5
3201	3198	569956.16	1335543.87	
3202	3199	569968.95	1335523.74	
3203	3200	569976.28	1335505.59	
3204	3201	569977.82	1335487.44	
3205	3202	569977.24	1335464.85	
3206	3203	569973.40	1335446.81	
3207	3204	569960.64	1335407.54	
3208	3205	569947.54	1335369.28	
3209	3206	569943.33	1335349.99	
3210	3207	569940.67	1335330.21	
3211	3208	569939.85	1335313.07	
3212	3209	569939.66	1335294.58	
3213	3210	569942.45	1335269.33	
3214	3211	569948.93	1335246.00	
3215	3212	569951.63	1335230.95	
3216	3213	569952.90	1335218.78	
3217	3214	569953.28	1335208.93	
3218	3215	569952.26	1335203.55	
3219	3216	569925.70	1335170.99	
3220	3217	569923.96	1335169.74	
3221	3218	569911.80	1335165.87	
3222	3219	569900.16	1335163.16	
3223	3220	569884.33	1335161.42	
3224	3221	569866.01	1335158.91	
3225	3222	569839.67	1335157.17	
3226	3223	569821.53	1335154.46	
3227	3224	569807.44	1335149.45	
3228	3225	569798.37	1335144.42	
3229	3226	569792.03	1335136.49	
3230	3227	569748.91	1335109.19	

1	2	3	4	5
3231	3228	569715.29	1335084.81	
3232	3229	569675.47	1335056.26	
3233	3230	569646.96	1335036.27	
3234	3231	569601.57	1335006.24	
3235	3232	569553.48	1334972.33	
3236	3233	569512.69	1334947.90	
3237	3234	569476.88	1334925.72	
3238	3235	569426.81	1334896.19	
3239	3236	569380.28	1334866.20	
3240	3237	569321.93	1334821.04	
3241	3238	569270.17	1334778.06	
3242	3239	569238.98	1334749.06	
3243	3240	569217.95	1334726.59	
3244	3241	569183.35	1334681.73	
3245	3242	569156.25	1334646.78	
3246	3243	569125.04	1334600.98	
3247	3244	569092.33	1334549.23	
3248	3245	569067.48	1334513.15	
3249	3246	569034.22	1334461.14	
3250	3247	569008.40	1334422.63	
3251	3248	568975.19	1334374.02	
3252	3249	568948.63	1334337.95	
3253	3250	568912.46	1334284.45	
3254	3251	568885.91	1334253.74	
3255	3252	568855.29	1334224.78	
3256	3253	568847.29	1334214.63	
3257	3254	568838.37	1334200.78	
3258	3255	568820.83	1334166.62	
3259	3256	568807.77	1334139.21	
3260	3257	568793.12	1334101.20	

1	2	3	4	5
3261	3258	568789.00	1334075.66	
3262	3259	568785.72	1334049.88	
3263	3260	568782.61	1334022.37	
3264	3261	568781.68	1333996.53	
3265	3262	568781.07	1333970.67	
3266	3263	568780.15	1333951.59	
3267	3264	568777.38	1333926.97	
3268	3265	568773.79	1333888.60	
3269	3266	568775.16	1333850.90	
3270	3267	568763.31	1333848.58	
3271	3268	568747.37	1333844.99	
3272	3269	568710.89	1333836.53	
3273	3270	568685.79	1333831.52	
3274	3271	568674.48	1333828.76	
3275	3272	568662.50	1333822.44	
3276	3273	568651.31	1333813.66	
3277	3274	568640.51	1333809.00	
3278	3275	568628.96	1333805.58	
3279	3276	568615.01	1333804.43	
3280	3277	568600.69	1333801.51	
3281	3278	568583.85	1333795.98	
3282	3279	568577.36	1333794.56	
3283	3280	568568.47	1333795.53	
3284	3281	568554.83	1333800.78	
3285	3282	568549.16	1333804.43	
3286	3283	568542.33	1333808.93	
3287	3284	568537.46	1333809.92	
3288	3285	568532.66	1333809.02	
3289	3286	568526.01	1333805.49	
3290	3287	568519.87	1333799.95	

1	2	3	4	5
3291	3288	568513.97	1333795.05	
3292	3289	568509.50	1333791.51	
3293	3290	568504.21	1333786.81	
3294	3291	568500.39	1333785.44	
3295	3292	568496.91	1333785.65	
3296	3293	568492.58	1333787.45	
3297	3294	568489.24	1333790.36	
3298	3295	568487.74	1333794.13	
3299	3296	568485.75	1333797.63	
3300	3297	568482.97	1333800.47	
3301	3298	568478.99	1333801.67	
3302	3299	568472.09	1333802.05	
3303	3300	568466.12	1333801.56	
3304	3301	568460.03	1333800.64	
3305	3302	568451.64	1333799.20	
3306	3303	568441.45	1333796.98	
3307	3304	568435.55	1333794.49	
3308	3305	568432.39	1333790.15	
3309	3306	568430.33	1333785.19	
3310	3307	568429.43	1333777.24	
3311	3308	568427.04	1333769.94	
3312	3309	568422.88	1333765.35	
3313	3310	568417.97	1333762.51	
3314	3311	568413.00	1333759.22	
3315	3312	568414.36	1333754.53	
3316	3313	568414.70	1333749.25	
3317	3314	568414.25	1333742.17	
3318	3315	568411.83	1333738.49	
3319	3316	568405.53	1333733.34	
3320	3317	568404.63	1333730.63	

1	2	3	4	5
3321	3318	568405.62	1333727.54	
3322	3319	568402.47	1333720.76	
3323	3320	568399.41	1333715.75	
3324	3321	568395.00	1333712.90	
3325	3322	568370.87	1333704.68	
3326	3323	568362.53	1333700.74	
3327	3324	568356.23	1333695.42	
3328	3325	568349.36	1333689.39	
3329	3326	568345.03	1333685.08	
3330	3327	568336.61	1333682.15	
3331	3328	568329.53	1333681.58	
3332	3329	568321.34	1333678.81	
3333	3330	568315.35	1333673.03	
3334	3331	568306.96	1333661.23	
3335	3332	568299.56	1333648.98	
3336	3333	568293.83	1333641.47	
3337	3334	568287.41	1333635.70	
3338	3335	568278.74	1333631.38	
3339	3336	568263.03	1333624.26	
3340	3337	568254.39	1333618.71	
3341	3338	568247.49	1333613.96	
3342	3339	568241.59	1333606.51	
3343	3340	568235.11	1333595.56	
3344	3341	568227.78	1333588.65	
3345	3342	568214.93	1333582.31	
3346	3343	568204.48	1333578.19	
3347	3344	568185.26	1333572.93	
3348	3345	568169.14	1333569.99	
3349	3346	568150.28	1333570.80	
3350	3347	568138.07	1333572.96	

1	2	3	4	5
3351	3348	568126.20	1333575.38	
3352	3349	568109.37	1333582.83	
3353	3350	568094.74	1333588.83	
3354	3351	568082.12	1333590.00	
3355	3352	568067.86	1333587.42	
3356	3353	568050.16	1333579.23	
3357	3354	568031.86	1333569.49	
3358	3355	568019.33	1333561.85	
3359	3356	568006.18	1333556.29	
3360	3357	567995.19	1333552.86	
3361	3358	567985.31	1333552.45	
3362	3359	567966.42	1333552.37	
3363	3360	567948.84	1333555.64	
3364	3361	567930.86	1333556.71	
3365	3362	567923.54	1333557.87	
3366	3363	567904.55	1333550.71	
3367	3364	567875.12	1333539.99	
3368	3365	567853.76	1333525.76	
3369	3366	567836.22	1333519.01	
3370	3367	567817.56	1333511.17	
3371	3368	567797.75	1333497.23	
3372	3369	567771.40	1333473.96	
3373	3370	567751.40	1333456.57	
3374	3371	567735.48	1333446.79	
3375	3372	567718.05	1333439.36	
3376	3373	567700.21	1333433.63	
3377	3374	567682.82	1333422.86	
3378	3375	567654.41	1333397.86	
3379	3376	567634.80	1333382.24	
3380	3377	567612.96	1333372.25	

1	2	3	4	5
3381	3378	567597.29	1333364.98	
3382	3379	567568.70	1333350.34	
3383	3380	567553.99	1333345.25	
3384	3381	567504.56	1333334.36	
3385	3382	567490.11	1333325.58	
3386	3383	567477.72	1333314.84	
3387	3384	567445.69	1333274.10	
3388	3385	567432.50	1333252.55	
3389	3386	567427.80	1333243.05	
3390	3387	567424.01	1333228.20	
3391	3388	567422.51	1333210.18	
3392	3389	567422.40	1333195.44	
3393	3395	567330.54	1333151.97	
3394	3396	567324.44	1333149.71	
3395	3397	567292.71	1333142.55	
3396	3398	567276.24	1333134.61	
3397	3399	567247.03	1333120.48	
3398	3400	567229.10	1333104.06	
3399	3401	567200.89	1333062.40	
3400	3402	567178.42	1333042.95	
3401	3403	567149.65	1333028.71	
3402	3404	567137.79	1333026.47	
3403	3405	567119.46	1333015.44	
3404	3406	567093.78	1332984.88	
3405	3407	567074.20	1332970.75	
3406	3408	567028.28	1332956.58	
3407	3409	567001.02	1332945.89	
3408	3410	566980.41	1332917.98	
3409	3411	566976.87	1332909.75	
3410	3412	566958.00	1332865.93	

1	2	3	4	5
3411	3413	566946.06	1332850.53	
3412	3414	566935.93	1332862.30	
3413	3415	566917.12	1332850.55	
3414	3416	566910.87	1332846.12	
3415	3417	566888.08	1332837.35	
3416	3418	566875.85	1332821.77	
3417	3419	566865.28	1332810.11	
3418	3420	566855.79	1332811.11	
3419	3421	566852.03	1332819.91	
3420	3422	566843.68	1332837.54	
3421	3423	566830.35	1332843.38	
3422	3424	566794.45	1332833.86	
3423	3425	566767.65	1332803.53	
3424	3426	566762.99	1332771.92	
3425	3427	566762.27	1332739.44	
3426	3428	566753.91	1332719.80	
3427	3429	566730.82	1332691.83	
3428	3430	566666.83	1332639.69	
3429	3431	566626.19	1332614.06	
3430	3432	566613.21	1332595.09	
3431	3433	566603.72	1332565.43	
3432	3434	566590.60	1332544.89	
3433	3435	566552.65	1332512.32	
3434	3436	566552.89	1332496.40	
3435	3437	566526.12	1332467.32	
3436	3438	566514.58	1332433.40	
3437	3439	566511.55	1332418.55	
3438	3440	566498.52	1332398.34	
3439	3441	566483.30	1332380.62	
3440	3442	566467.03	1332365.04	

1	2	3	4	5
3441	3443	566449.16	1332342.36	
3442	3444	566439.83	1332329.09	
3443	3445	566428.80	1332318.42	
3444	3446	566416.18	1332309.33	
3445	3447	566401.69	1332301.98	
3446	3448	566385.88	1332295.24	
3447	3449	566372.25	1332290.24	
3448	3450	566360.42	1332284.12	
3449	3451	566347.24	1332270.94	
3450	3452	566338.18	1332256.47	
3451	3453	566330.69	1332235.87	
3452	3454	566321.67	1332225.97	
3453	3455	566306.49	1332202.31	
3454	3456	566286.87	1332175.65	
3455	3457	566266.68	1332154.28	
3456	3458	566252.73	1332141.90	
3457	3459	566225.19	1332118.79	
3458	3460	566183.28	1332092.76	
3459	3461	566168.23	1332078.89	
3460	3462	566161.83	1332065.49	
3461	3463	566149.02	1332053.66	
3462	3464	566120.94	1332044.90	
3463	3465	566099.30	1332028.91	
3464	3466	566092.11	1332018.95	
3465	3467	566071.78	1332003.36	
3466	3468	566048.65	1331995.85	
3467	3469	566018.17	1331977.56	
3468	3470	565993.46	1331949.58	
3469	3471	565992.08	1331943.08	
3470	3472	565988.23	1331939.06	

1	2	3	4	5
3471	3473	565973.65	1331923.83	
3472	3474	565968.24	1331913.55	
3473	3475	565960.46	1331906.42	
3474	3476	565946.06	1331883.60	
3475	3477	565938.66	1331861.53	
3476	3478	565932.36	1331852.89	
3477	3479	565904.71	1331841.20	
3478	3480	565892.87	1331829.54	
3479	3481	565879.05	1331802.05	
3480	3482	565896.19	1331783.99	
3481	3483	565924.43	1331748.30	
3482	3484	565903.06	1331729.55	
3483	3485	565884.10	1331749.18	
3484	3486	565783.20	1331698.18	
3485	3487	565741.46	1331669.46	
3486	3488	565705.45	1331626.11	
3487	3489	565647.21	1331534.87	
3488	3490	565614.61	1331481.77	
3489	3491	565557.61	1331419.16	
3490	3492	565545.93	1331383.33	
3491	3493	565543.51	1331306.82	
3492	3494	565532.63	1331291.26	
3493	3495	565524.04	1331280.46	
3494	3496	565472.43	1331232.18	
3495	3497	565408.81	1331165.21	
3496	3498	565400.56	1331148.11	
3497	3499	565377.53	1331122.14	
3498	3500	565359.76	1331105.29	
3499	3501	565333.76	1331086.19	
3500	3502	565270.44	1331019.53	

1	2	3	4	5
3501	3503	565252.02	1330982.00	
3502	3504	565237.42	1330957.10	
3503	3505	565227.84	1330942.49	
3504	3506	565214.10	1330930.42	
3505	3507	565193.32	1330917.51	
3506	3508	565166.20	1330909.80	
3507	3509	565127.44	1330902.23	
3508	3510	565119.33	1330897.62	
3509	3511	565103.55	1330893.23	
3510	3512	565060.94	1330866.80	
3511	3513	565045.59	1330847.11	
3512	3514	565037.79	1330840.13	
3513	3515	565024.46	1330817.93	
3514	3516	565002.89	1330804.72	
3515	3517	564960.38	1330799.27	
3516	3518	564935.34	1330790.82	
3517	3519	564918.05	1330777.64	
3518	3520	564907.73	1330759.45	
3519	3521	564901.94	1330738.38	
3520	3522	564887.19	1330722.46	
3521	3523	564862.28	1330707.41	
3522	3524	564852.17	1330676.37	
3523	3525	564839.09	1330649.31	
3524	3526	564833.75	1330617.32	
3525	3527	564826.99	1330606.01	
3526	3528	564843.54	1330586.36	
3527	3529	564824.28	1330569.69	
3528	3530	564819.24	1330574.03	
3529	3531	564792.59	1330558.44	
3530	3532	564752.10	1330511.25	

1	2	3	4	5
3531	3533	564725.42	1330497.18	
3532	3534	564677.79	1330475.85	
3533	3535	564654.43	1330458.53	
3534	3536	564633.16	1330426.03	
3535	3537	564619.71	1330405.47	
3536	3538	564601.50	1330388.33	
3537	3539	564561.60	1330374.99	
3538	3540	564484.58	1330350.67	
3539	3541	564435.91	1330323.02	
3540	3542	564408.94	1330320.59	
3541	3543	564405.27	1330320.66	
3542	3544	564385.12	1330308.01	
3543	3545	564347.90	1330294.89	
3544	3546	564326.80	1330285.20	
3545	3547	564308.50	1330268.92	
3546	3548	564294.27	1330249.74	
3547	3549	564275.02	1330236.57	
3548	3550	564254.11	1330227.27	
3549	3551	564241.04	1330213.61	
3550	3552	564228.55	1330189.54	
3551	3553	564220.51	1330168.32	
3552	3554	564209.02	1330152.42	
3553	3555	564198.74	1330145.74	
3554	3556	564179.11	1330142.20	
3555	3557	564163.15	1330137.88	
3556	3558	564155.19	1330131.35	
3557	3559	564141.57	1330120.25	
3558	3560	564132.11	1330115.55	
3559	3561	564114.95	1330113.38	
3560	3562	564105.77	1330110.12	

1	2	3	4	5
3561	3563	564096.07	1330102.75	
3562	3564	564086.45	1330090.71	
3563	3565	564075.81	1330067.98	
3564	3566	564069.55	1330046.39	
3565	3567	564066.57	1330027.52	
3566	3568	564065.18	1330014.62	
3567	3569	564062.79	1330002.42	
3568	3570	564054.19	1329986.45	
3569	3571	564046.79	1329968.90	
3570	3572	564036.37	1329946.06	
3571	3573	564026.23	1329930.24	
3572	3574	564010.90	1329912.52	
3573	3575	563989.96	1329887.14	
3574	3576	563974.96	1329868.64	
3575	3577	563960.63	1329855.68	
3576	3578	563943.07	1329846.93	
3577	3579	563933.62	1329842.68	
3578	3580	563921.79	1329841.83	
3579	3581	563880.47	1329842.63	
3580	3582	563832.04	1329839.45	
3581	3583	563807.98	1329835.15	
3582	3584	563797.12	1329829.56	
3583	3585	563774.91	1329814.54	
3584	3586	563758.25	1329807.48	
3585	3587	563746.07	1329805.68	
3586	3588	563729.38	1329807.15	
3587	3589	563702.98	1329802.06	
3588	3590	563680.69	1329805.96	
3589	3591	563642.18	1329825.75	
3590	3592	563608.82	1329834.74	

1	2	3	4	5
3591	3593	563579.14	1329834.21	
3592	3594	563560.09	1329829.40	
3593	3595	563544.56	1329833.88	
3594	3596	563524.77	1329831.95	
3595	3597	563507.25	1329816.70	
3596	3598	563501.62	1329810.52	
3597	3599	563495.25	1329813.16	
3598	3600	563472.42	1329805.88	
3599	3601	563458.84	1329800.82	
3600	3602	563439.83	1329795.01	
3601	3603	563417.18	1329784.10	
3602	3604	563401.48	1329774.90	
3603	3605	563391.82	1329765.22	
3604	3606	563383.92	1329757.32	
3605	3607	563370.31	1329733.12	
3606	3608	563356.61	1329725.48	
3607	3609	563339.81	1329723.64	
3608	3610	563305.75	1329710.79	
3609	3611	563296.31	1329710.78	
3610	3612	563284.07	1329706.26	
3611	3613	563274.68	1329699.44	
3612	3614	563263.19	1329688.78	
3613	3615	563254.03	1329682.85	
3614	3616	563246.23	1329679.36	
3615	3617	563237.54	1329677.42	
3616	3618	563222.62	1329674.45	
3617	3619	563211.36	1329672.75	
3618	3620	563200.23	1329668.88	
3619	3621	563193.59	1329663.66	
3620	3622	563185.11	1329655.94	

1	2	3	4	5
3621	3623	563175.82	1329642.50	
3622	3624	563172.61	1329614.25	
3623	3625	563159.04	1329599.88	
3624	3626	563142.13	1329598.22	
3625	3627	563120.64	1329607.09	
3626	3628	563117.96	1329608.68	
3627	3629	563105.79	1329612.73	
3628	3630	563092.97	1329617.63	
3629	3631	563086.48	1329621.06	
3630	3632	563081.95	1329622.94	
3631	3633	563075.34	1329624.09	
3632	3634	563070.27	1329623.58	
3633	3635	563065.66	1329623.03	
3634	3636	563060.06	1329620.45	
3635	3637	563051.14	1329615.56	
3636	3638	563046.41	1329610.52	
3637	3639	563039.43	1329602.03	
3638	3640	563034.74	1329593.66	
3639	3641	563030.00	1329585.92	
3640	3642	563026.11	1329581.59	
3641	3643	563022.03	1329575.84	
3642	3644	563017.32	1329571.88	
3643	3645	563011.78	1329569.10	
3644	3646	563005.90	1329566.56	
3645	3647	562998.37	1329564.05	
3646	3648	562993.24	1329563.37	
3647	3649	562984.42	1329562.74	
3648	3650	562973.86	1329561.46	
3649	3651	562963.38	1329561.18	
3650	3652	562955.40	1329560.24	

1	2	3	4	5
3651	3653	562949.01	1329558.55	
3652	3654	562943.74	1329556.88	
3653	3655	562935.52	1329552.94	
3654	3656	562930.37	1329550.58	
3655	3657	562923.45	1329545.69	
3656	3658	562915.75	1329540.96	
3657	3659	562910.90	1329536.02	
3658	3660	562909.22	1329534.31	
3659	3661	562903.88	1329522.46	
3660	3662	562888.18	1329512.42	
3661	3663	562870.49	1329509.67	
3662	3664	562835.18	1329497.77	
3663	3665	562818.02	1329483.54	
3664	3666	562807.65	1329460.53	
3665	3667	562800.92	1329440.73	
3666	3668	562786.20	1329424.08	
3667	3669	562762.22	1329406.47	
3668	3670	562744.68	1329377.24	
3669	3671	562728.51	1329364.61	
3670	3672	562705.83	1329357.89	
3671	3673	562695.91	1329358.31	
3672	3674	562662.30	1329352.32	
3673	3675	562642.64	1329341.16	
3674	3676	562638.61	1329334.65	
3675	3677	562625.99	1329323.36	
3676	3678	562620.35	1329314.21	
3677	3679	562612.27	1329306.89	
3678	3680	562604.43	1329295.64	
3679	3681	562596.31	1329289.89	
3680	3682	562583.10	1329274.86	

1	2	3	4	5
3681	3683	562555.06	1329256.46	
3682	3684	562546.96	1329255.08	
3683	3685	562533.16	1329247.39	
3684	3686	562518.75	1329242.45	
3685	3687	562511.09	1329237.35	
3686	3688	562461.50	1329188.12	
3687	3689	562444.71	1329160.02	
3688	3690	562436.62	1329130.81	
3689	3691	562431.25	1329040.47	
3690	3692	562422.89	1329011.40	
3691	3693	562410.16	1328992.16	
3692	3694	562394.71	1328985.72	
3693	3695	562371.17	1328985.72	
3694	3696	562349.61	1328982.93	
3695	3697	562330.86	1328962.07	
3696	3698	562328.12	1328936.14	
3697	3699	562320.27	1328926.09	
3698	3700	562305.65	1328925.23	
3699	3701	562287.42	1328935.23	
3700	3702	562278.90	1328935.84	
3701	3703	562261.50	1328943.11	
3702	3704	562252.61	1328944.74	
3703	3705	562243.69	1328944.04	
3704	3706	562233.14	1328943.35	
3705	3707	562219.38	1328940.86	
3706	3708	562210.30	1328937.28	
3707	3709	562200.25	1328930.87	
3708	3710	562193.45	1328925.56	
3709	3711	562187.93	1328920.50	
3710	3712	562182.32	1328911.10	

1	2	3	4	5
3711	3713	562180.71	1328903.67	
3712	3714	562179.78	1328891.66	
3713	3715	562179.07	1328879.23	
3714	3716	562202.13	1328853.36	
3715	3717	562165.80	1328820.14	
3716	3718	562163.75	1328815.69	
3717	3719	562154.47	1328804.19	
3718	3720	562144.10	1328797.61	
3719	3721	562136.62	1328793.45	
3720	3722	562106.04	1328765.48	
3721	3723	562100.54	1328757.52	
3722	3724	562093.64	1328743.24	
3723	3725	562090.59	1328731.27	
3724	3726	562089.21	1328719.05	
3725	3727	562088.15	1328706.37	
3726	3728	562088.27	1328691.55	
3727	3729	562087.17	1328681.88	
3728	3730	562083.02	1328670.38	
3729	3731	562080.04	1328661.64	
3730	3732	562075.08	1328653.95	
3731	3733	562068.82	1328647.12	
3732	3734	562059.22	1328636.70	
3733	3735	562046.06	1328623.37	
3734	3736	562027.49	1328605.76	
3735	3737	562015.16	1328594.86	
3736	3738	562007.57	1328590.67	
3737	3739	561996.74	1328587.70	
3738	3740	561990.39	1328587.28	
3739	3741	561982.87	1328587.93	
3740	3742	561971.87	1328591.89	

1	2	3	4	5
3741	3743	561965.02	1328594.53	
3742	3744	561960.29	1328595.41	
3743	3745	561952.47	1328594.53	
3744	3746	561942.31	1328591.99	
3745	3747	561933.18	1328588.13	
3746	3748	561923.65	1328581.72	
3747	3749	561913.84	1328571.24	
3748	3750	561903.64	1328558.54	
3749	3751	561888.85	1328544.60	
3750	3752	561881.16	1328538.21	
3751	3753	561870.93	1328531.71	
3752	3754	561862.64	1328527.68	
3753	3755	561852.26	1328525.77	
3754	3756	561840.26	1328523.71	
3755	3757	561834.40	1328520.58	
3756	3758	561686.63	1328385.78	
3757	3759	561684.22	1328378.40	
3758	3760	561679.71	1328371.47	
3759	3761	561672.85	1328362.93	
3760	3762	561664.68	1328356.53	
3761	3763	561657.42	1328352.52	
3762	3764	561651.93	1328348.79	
3763	3765	561644.87	1328341.62	
3764	3766	561637.94	1328330.94	
3765	3767	561633.58	1328319.78	
3766	3768	561631.08	1328307.35	
3767	3769	561627.58	1328295.06	
3768	3770	561621.08	1328283.28	
3769	3771	561615.33	1328275.38	
3770	3772	561609.64	1328269.84	

1	2	3	4	5
3771	3773	561598.38	1328261.26	
3772	3774	561588.15	1328254.92	
3773	3775	561577.32	1328249.03	
3774	3776	561570.47	1328241.60	
3775	3777	561566.29	1328233.78	
3776	3778	561562.98	1328225.16	
3777	3779	561560.59	1328217.53	
3778	3780	561559.10	1328205.64	
3779	3781	561553.99	1328196.06	
3780	3782	561548.20	1328190.84	
3781	3783	561539.48	1328184.56	
3782	3784	561530.99	1328178.62	
3783	3785	561526.13	1328177.10	
3784	3786	561518.11	1328175.45	
3785	3787	561509.03	1328174.46	
3786	3788	561502.72	1328174.56	
3787	3789	561496.88	1328177.10	
3788	3790	561490.56	1328179.69	
3789	3791	561484.40	1328182.99	
3790	3792	561478.23	1328186.13	
3791	3793	561468.92	1328187.20	
3792	3794	561448.86	1328168.90	
3793	3795	561447.47	1328163.68	
3794	3796	561447.11	1328157.40	
3795	3797	561445.38	1328149.74	
3796	3798	561442.55	1328142.67	
3797	3799	561436.98	1328135.27	
3798	3800	561431.09	1328128.55	
3799	3801	561418.08	1328116.86	
3800	3802	561403.78	1328104.86	

1	2	3	4	5
3801	3803	561350.43	1328047.41	
3802	3804	561341.78	1328035.72	
3803	3805	561327.45	1328028.45	
3804	3806	561320.69	1328007.10	
3805	3807	561307.12	1327988.14	
3806	3808	561295.76	1327981.77	
3807	3809	561259.46	1327980.63	
3808	3810	561247.84	1327973.95	
3809	3811	561242.77	1327961.94	
3810	3812	561232.65	1327956.54	
3811	3813	561217.29	1327957.67	
3812	3814	561187.24	1327930.26	
3813	3815	561186.81	1327925.13	
3814	3816	561167.99	1327907.48	
3815	3817	561144.67	1327875.19	
3816	3818	561125.19	1327848.25	
3817	3819	561110.88	1327825.64	
3818	3820	561103.21	1327816.66	
3819	3821	561045.15	1327758.40	
3820	3822	560965.56	1327710.98	
3821	3823	560943.32	1327696.27	
3822	3824	560930.19	1327689.21	
3823	3825	560917.11	1327679.85	
3824	3826	560904.63	1327669.48	
3825	3827	560897.36	1327660.81	
3826	3828	560889.94	1327649.45	
3827	3829	560879.02	1327636.66	
3828	3830	560870.46	1327627.47	
3829	3831	560861.84	1327619.39	
3830	3832	560852.23	1327612.72	

1	2	3	4	5
3831	3833	560839.41	1327606.92	
3832	3834	560827.72	1327602.23	
3833	3835	560818.91	1327597.13	
3834	3836	560800.82	1327580.74	
3835	3837	560790.46	1327574.67	
3836	3838	560777.12	1327557.85	
3837	3839	560758.14	1327535.43	
3838	3840	560776.11	1327519.91	
3839	3841	560763.14	1327508.43	
3840	3842	560758.65	1327510.43	
3841	3843	560749.20	1327501.57	
3842	3844	560741.93	1327492.22	
3843	3845	560741.24	1327487.19	
3844	3846	560747.99	1327483.73	
3845	3847	560751.97	1327478.71	
3846	3848	560715.62	1327424.68	
3847	3849	560691.99	1327387.21	
3848	3850	560677.80	1327365.22	
3849	3851	560671.39	1327361.24	
3850	3852	560663.26	1327360.20	
3851	3853	560652.01	1327365.39	
3852	3854	560640.36	1327373.00	
3853	3855	560634.65	1327372.31	
3854	3856	560626.34	1327368.50	
3855	3857	560604.88	1327349.10	
3856	3858	560595.82	1327338.75	
3857	3859	560584.22	1327334.60	
3858	3860	560579.42	1327334.61	
3859	3861	560573.92	1327334.73	
3860	3862	560570.63	1327335.31	

1	2	3	4	5
3861	3863	560552.82	1327327.35	
3862	3864	560547.40	1327315.69	
3863	3865	560536.63	1327304.71	
3864	3866	560514.92	1327289.56	
3865	3867	560506.35	1327284.91	
3866	3868	560500.95	1327277.21	
3867	3869	560495.64	1327265.51	
3868	3870	560484.53	1327251.23	
3869	3871	560473.68	1327239.70	
3870	3872	560453.80	1327222.19	
3871	3873	560443.66	1327206.93	
3872	3874	560434.92	1327189.07	
3873	3875	560424.31	1327172.70	
3874	3876	560414.16	1327160.78	
3875	3877	560404.87	1327155.18	
3876	3878	560394.62	1327155.19	
3877	3879	560385.46	1327154.16	
3878	3880	560379.73	1327151.95	
3879	3881	560355.78	1327136.99	
3880	3882	560340.64	1327125.82	
3881	3883	560328.12	1327117.90	
3882	3884	560322.85	1327113.06	
3883	3885	560313.80	1327099.60	
3884	3886	560305.82	1327078.69	
3885	3887	560294.43	1327054.23	
3886	3888	560285.52	1327041.00	
3887	3889	560276.15	1327029.93	
3888	3890	560266.02	1327021.63	
3889	3891	560249.27	1327014.64	
3890	3892	560243.71	1327010.19	

1	2	3	4	5
3891	3893	560240.10	1327002.92	
3892	3894	560236.33	1326993.75	
3893	3895	560234.25	1326985.21	
3894	3896	560232.75	1326977.67	
3895	3897	560228.92	1326970.51	
3896	3898	560223.65	1326964.06	
3897	3899	560215.96	1326958.50	
3898	3900	560206.20	1326953.85	
3899	3901	560195.98	1326952.29	
3900	3902	560191.13	1326949.23	
3901	3903	560186.06	1326945.08	
3902	3904	560181.83	1326941.79	
3903	3905	560175.00	1326939.23	
3904	3906	560168.05	1326938.86	
3905	3907	560160.61	1326939.92	
3906	3908	560154.48	1326941.30	
3907	3909	560150.54	1326942.28	
3908	3910	560148.95	1326942.66	
3909	3911	560147.13	1326942.28	
3910	3912	560145.84	1326941.37	
3911	3913	560146.11	1326938.18	
3912	3914	560145.73	1326933.50	
3913	3915	560144.82	1326930.35	
3914	3916	560143.44	1326928.26	
3915	3917	560141.81	1326927.01	
3916	3918	560140.44	1326926.17	
3917	3919	560135.97	1326925.36	
3918	3920	560132.18	1326925.57	
3919	3921	560125.62	1326925.79	
3920	3922	560121.90	1326925.18	

1	2	3	4	5
3921	3923	560119.33	1326924.34	
3922	3924	560117.28	1326922.30	
3923	3925	560115.08	1326919.34	
3924	3926	560113.72	1326915.77	
3925	3927	560111.22	1326908.94	
3926	3928	560110.08	1326902.50	
3927	3929	560108.78	1326894.70	
3928	3930	560106.83	1326889.67	
3929	3931	560104.23	1326885.22	
3930	3932	560100.87	1326881.95	
3931	3933	560096.97	1326879.58	
3932	3934	560093.07	1326876.83	
3933	3935	560087.47	1326876.07	
3934	3936	560075.84	1326878.09	
3935	3937	560069.57	1326877.86	
3936	3938	560065.30	1326876.79	
3937	3939	560061.75	1326874.44	
3938	3940	560055.86	1326869.61	
3939	3941	560049.67	1326862.51	
3940	3942	560043.94	1326854.28	
3941	3943	560036.13	1326845.04	
3942	3944	560029.43	1326835.33	
3943	3945	560018.04	1326821.37	
3944	3946	560008.60	1326808.97	
3945	3947	559993.17	1326792.62	
3946	3948	559980.32	1326779.48	
3947	3949	559963.32	1326759.61	
3948	3950	559946.81	1326743.77	
3949	3951	559929.41	1326723.88	
3950	3952	559915.72	1326707.62	

1	2	3	4	5
3951	3953	559898.14	1326685.66	
3952	3954	559879.42	1326664.72	
3953	3955	559867.26	1326649.24	
3954	3956	559842.13	1326620.64	
3955	3957	559817.59	1326594.11	
3956	3958	559804.60	1326583.12	
3957	3959	559785.92	1326570.07	
3958	3960	559765.74	1326558.23	
3959	3961	559759.98	1326553.83	
3960	3962	559757.19	1326551.86	
3961	3963	559754.55	1326549.07	
3962	3964	559752.12	1326546.43	
3963	3965	559746.89	1326538.11	
3964	3966	559742.02	1326529.41	
3965	3967	559731.10	1326513.72	
3966	3968	559722.88	1326501.52	
3967	3969	559715.69	1326486.54	
3968	3970	559708.25	1326472.44	
3969	3971	559701.87	1326462.88	
3970	3972	559696.74	1326457.15	
3971	3973	559687.63	1326451.96	
3972	3974	559677.42	1326447.43	
3973	3975	559662.83	1326442.62	
3974	3976	559647.54	1326439.17	
3975	3977	559635.19	1326434.76	
3976	3978	559622.14	1326430.83	
3977	3979	559608.89	1326424.96	
3978	3980	559591.37	1326415.49	
3979	3981	559575.05	1326407.88	
3980	3982	559562.54	1326400.98	

1	2	3	4	5
3981	3983	559555.23	1326395.61	
3982	3984	559542.04	1326383.42	
3983	3985	559533.98	1326374.19	
3984	3986	559522.82	1326358.00	
3985	3987	559513.15	1326344.17	
3986	3988	559503.35	1326334.07	
3987	3989	559497.33	1326328.58	
3988	3990	559492.34	1326324.74	
3989	3991	559486.59	1326321.52	
3990	3992	559480.44	1326317.98	
3991	3993	559470.23	1326315.08	
3992	3994	559457.94	1326313.06	
3993	3995	559439.49	1326307.50	
3994	3996	559418.60	1326303.00	
3995	3997	559401.57	1326297.32	
3996	3998	559388.87	1326293.07	
3997	3999	559381.36	1326291.00	
3998	4000	559373.62	1326286.22	
3999	4001	559367.31	1326280.34	
4000	4002	559360.64	1326271.02	
4001	4003	559354.11	1326257.68	
4002	4004	559347.13	1326238.78	
4003	4005	559339.72	1326221.22	
4004	4006	559331.27	1326201.91	
4005	4007	559321.09	1326179.62	
4006	4008	559313.60	1326168.20	
4007	4009	559307.17	1326159.31	
4008	4010	559301.86	1326154.69	
4009	4011	559295.58	1326150.16	
4010	4012	559288.66	1326147.19	

1	2	3	4	5
4011	4013	559274.02	1326142.94	
4012	4014	559258.61	1326138.60	
4013	4015	559241.12	1326133.29	
4014	4016	559226.95	1326127.81	
4015	4017	559215.20	1326122.78	
4016	4018	559201.40	1326112.89	
4017	4019	559184.23	1326097.33	
4018	4020	559177.62	1326089.86	
4019	4021	559171.19	1326075.06	
4020	4022	559160.52	1326061.84	
4021	4023	559153.59	1326056.66	
4022	4024	559149.88	1326050.00	
4023	4025	559143.66	1326040.66	
4024	4026	559138.25	1326030.37	
4025	4027	559134.38	1326018.81	
4026	4028	559130.08	1326008.04	
4027	4029	559127.79	1325997.62	
4028	4030	559126.27	1325991.85	
4029	4031	559123.84	1325985.28	
4030	4032	559120.05	1325980.24	
4031	4033	559113.79	1325974.03	
4032	4034	559108.71	1325970.73	
4033	4035	559098.67	1325967.67	
4034	4036	559088.63	1325964.65	
4035	4037	559082.17	1325962.18	
4036	4038	559072.74	1325959.05	
4037	4039	559064.90	1325954.59	
4038	4040	559058.21	1325949.39	
4039	4041	559052.95	1325940.43	
4040	4042	559047.12	1325931.58	

1	2	3	4	5
4041	4043	559039.62	1325924.67	
4042	4044	559028.73	1325918.17	
4043	4045	559011.58	1325910.85	
4044	4046	558994.48	1325901.31	
4045	4047	558983.67	1325895.81	
4046	4048	558975.75	1325890.30	
4047	4049	558969.63	1325885.20	
4048	4050	558957.71	1325873.20	
4049	4051	558947.24	1325863.02	
4050	4052	558937.54	1325852.42	
4051	4053	558919.95	1325834.98	
4052	4054	558907.07	1325822.06	
4053	4055	558900.90	1325815.17	
4054	4056	558896.31	1325808.87	
4055	4057	558892.70	1325801.76	
4056	4058	558891.17	1325795.60	
4057	4059	558891.73	1325787.91	
4058	4060	558894.26	1325776.04	
4059	4061	558897.52	1325764.66	
4060	4062	558901.01	1325751.44	
4061	4063	558902.01	1325740.88	
4062	4064	558901.96	1325731.19	
4063	4065	558899.87	1325724.83	
4064	4066	558895.82	1325717.68	
4065	4067	558891.31	1325712.76	
4066	4068	558886.71	1325708.53	
4067	4069	558877.10	1325699.76	
4068	4070	558867.37	1325692.96	
4069	4071	558856.99	1325687.27	
4070	4072	558845.72	1325681.17	

1	2	3	4	5
4071	4073	558831.73	1325675.62	
4072	4074	558819.83	1325670.33	
4073	4075	558804.62	1325657.88	
4074	4076	558785.85	1325646.41	
4075	4077	558824.93	1325503.84	
4076	4078	558852.20	1325412.29	
4077	4079	558859.80	1325375.99	
4078	4080	558873.01	1325326.79	
4079	4081	558884.69	1325283.27	
4080	4082	558911.88	1325181.97	
4081	4083	558912.98	1325178.07	
4082	4084	558920.69	1325150.62	
4083	4085	558929.20	1325120.32	
4084	4086	558939.53	1325083.56	
4085	4087	558947.56	1325055.01	
4086	4088	559030.90	1324774.52	
4087	4089	559127.71	1324423.04	
4088	4090	559248.54	1323981.81	
4089	4091	559312.73	1323745.65	
4090	4092	559324.58	1323702.66	
4091	4093	559362.18	1323573.99	
4092	4094	559415.00	1323530.72	
4093	4095	559448.37	1323502.69	
4094	4096	559736.48	1323260.73	
4095	4097	560075.73	1322983.36	
4096	4098	560213.71	1322867.53	
4097	4099	560363.51	1322741.77	
4098	4100	560388.33	1322720.94	
4099	4101	560489.96	1322633.35	
4100	4102	560824.07	1322354.75	

1	2	3	4	5
4101	4103	561147.06	1321687.76	
4102	4104	561180.94	1321617.37	
4103	4105	561245.08	1321476.86	
4104	4106	561262.45	1321434.56	
4105	4107	561287.36	1321385.60	
4106	4108	561354.51	1321243.62	
4107	4109	561357.57	1321237.34	
4108	4110	561420.93	1321107.61	
4109	4111	561439.35	1321072.52	
4110	4112	561536.27	1320869.66	
4111	4113	561560.51	1320829.06	
4112	4114	561591.20	1320765.78	
4113	4115	561672.95	1320597.21	
4114	4116	561776.03	1320384.67	
4115	4117	561825.82	1320283.04	
4116	4118	561848.04	1320237.67	
4117	4119	562043.03	1319829.66	
4118	4120	562597.04	1319910.66	
4119	4121	562623.40	1319866.46	
4120	4122	562655.08	1319813.35	
4121	4123	562783.42	1319600.29	
4122	4124	562868.66	1319461.47	
4123	4125	563094.79	1319082.11	
4124	4126	563322.75	1318703.48	
4125	4127	563474.32	1318437.49	
4126	4128	563630.57	1318185.39	
4127	4129	563904.82	1317746.65	
4128	4130	563991.32	1317614.25	
4129	4131	563615.92	1317468.56	
4130	4132	563209.38	1317303.11	

1	2	3	4	5
4131	4133	562886.73	1317165.89	
4132	4134	562783.45	1317124.52	
4133	4135	562490.01	1317001.71	
4134	4136	562263.08	1316912.64	
4135	4137	562167.13	1316870.87	
4136	4138	561947.34	1316642.36	
4137	4138/1	561913.68	1316609.63	
4138	4138/2	561820.58	1316507.90	
4139	4139	561628.18	1316299.94	
4140	4140	561613.61	1316210.37	
4141	4141	561576.77	1316050.30	
4142	4142	561576.61	1316049.99	
4143	4143	561564.53	1315991.69	
4144	4144	561428.99	1315811.46	
4145	4145	561372.68	1315734.83	
4146	4146	561352.02	1315713.67	
4147	4147	561229.03	1315416.73	
4148	4148	561094.61	1315098.90	
4149	4149	560870.36	1314968.49	
4150	4150	560569.46	1314799.28	
4151	4151	560082.04	1314563.73	
4152	4152	560042.47	1314542.72	
4153	4153	559796.78	1314412.25	
4154	4154	559693.02	1314357.16	
4155	4155	559686.07	1314353.47	
4156	4156	559596.03	1314305.66	
4157	4157	559580.04	1314211.00	
4158	4158	559575.22	1314182.39	
4159	4159	559559.64	1314090.10	
4160	4160	559535.09	1313944.68	

1	2	3	4	5
4161	4161	559504.04	1313760.72	
4162	4162	559492.66	1313671.93	
4163	4163	559493.19	1313654.42	
4164	4164	559495.24	1313645.47	
4165	4165	559495.28	1313645.39	
4166	4166	559507.88	1313592.61	
4167	4167	559522.39	1313531.82	
4168	4168	559525.75	1313517.77	
4169	4169	559606.19	1313180.86	
4170	4170	559619.19	1313126.43	
4171	4171	559646.47	1313026.63	
4172	4172	559673.42	1312925.20	
4173	4173	559747.78	1312594.68	
4174	4174	559749.25	1312468.67	
4175	4175	559757.11	1312253.00	
4176	4176	559768.00	1311696.19	
4177	4177	559768.85	1311535.30	
4178	4178	559769.57	1311513.47	
4179	4179	559773.92	1311294.21	
4180	4180	559775.32	1311201.47	
4181	4181	559772.64	1310982.13	
4182	4182	559774.96	1310871.77	
4183	4183	559782.42	1310756.70	
4184	4184	559782.00	1310537.71	
4185	4185	559763.40	1310190.48	
4186	4186	559749.66	1309866.39	
4187	4187	559742.82	1309553.62	
4188	4188	559735.84	1309256.36	
4189	4189	559726.97	1308941.70	
4190	4190	559725.42	1308941.74	

1	2	3	4	5
4191	4191	559722.41	1308812.28	
4192	4192	559722.17	1308802.89	
4193	4193	559719.17	1308673.34	
4194	4194	559718.01	1308622.67	
4195	4194/1	559694.51	1308609.88	
4196	4195	559586.37	1308552.79	
4197	4196	559529.18	1308522.42	
4198	4197	559494.86	1308504.20	
4199	4198	559400.53	1308454.11	
4200	4199	559385.62	1308447.65	
4201	4200	559083.27	1308285.99	
4202	4201	558565.52	1308000.33	
4203	4202	558533.73	1307981.96	
4204	4203	558494.36	1307960.15	
4205	4204	558206.67	1307800.77	
4206	4205	558164.99	1307777.68	
4207	4206	558141.47	1307764.87	
4208	4207	558127.24	1307757.12	
4209	4208	558064.45	1307722.91	
4210	4208/1	558062.52	1307722.40	
4211	4208/2	558026.35	1307702.51	
4212	4208/3	557976.74	1307675.59	
4213	4208/4	557915.28	1307642.36	
4214	4208/5	557809.24	1307584.71	
4215	4208/6	557779.05	1307568.33	
4216	4209	557654.16	1307494.64	
4217	4210	557473.15	1307393.28	
4218	4211	557412.42	1307360.24	
4219	4212	557311.69	1307305.49	
4220	4213	557303.57	1307300.83	

1	2	3	4	5
4221	4214	557297.99	1307297.68	
4222	4215	557062.17	1307168.16	
4223	4216	556685.46	1306959.57	
4224	4217	556507.06	1306859.54	
4225	4218	556425.07	1306813.54	
4226	4219	556349.95	1306773.60	
4227	4220	556221.98	1306705.67	
4228	4221	556099.36	1306631.13	
4229	4222	556064.91	1306610.58	
4230	4223	555901.00	1306525.67	
4231	4224	555376.13	1306232.41	
4232	4225	555375.98	1306232.67	
4233	4226	555314.94	1306396.54	
4234	4227	555250.61	1306569.22	
4235	4228	555101.32	1306971.74	
4236	4229	555017.15	1307200.63	
4237	4230	554976.72	1307301.54	
4238	4231	554910.67	1307272.95	
4239	4232	554828.89	1307240.05	
4240	4233	554756.94	1307213.92	
4241	4234	554683.42	1307184.70	
4242	4235	554613.86	1307157.23	
4243	4236	554546.79	1307130.72	
4244	4237	554474.20	1307102.80	
4245	4238	554406.28	1307075.36	
4246	4239	554351.92	1307052.86	
4247	4240	554261.77	1307016.39	
4248	4241	553863.07	1306854.72	
4249	4242	553796.37	1306827.70	
4250	4243	553620.86	1306757.63	

1	2	3	4	5
4251	4244	553605.46	1306753.02	
4252	4245	553544.79	1306735.37	
4253	4246	553415.22	1306699.17	
4254	4247	553413.94	1306296.98	
4255	4248	553410.97	1306179.05	
4256	4249	553417.27	1305897.00	
4257	4250	553424.32	1305666.69	
4258	4251	553438.70	1305149.14	
4259	4252	553263.16	1304769.71	
4260	4253	553217.33	1304667.20	
4261	4254	553181.66	1304587.37	
4262	4255	553151.96	1304523.84	
4263	4256	553115.97	1304447.53	
4264	4257	553074.82	1304359.61	
4265	4258	553040.58	1304281.60	
4266	4259	553005.21	1304199.67	
4267	4260	552976.36	1304138.25	
4268	4261	552762.12	1303650.27	
4269	4262	552733.66	1303584.89	
4270	4263	552700.85	1303509.39	
4271	4264	552691.11	1303488.00	
4272	4265	552668.46	1303438.24	
4273	4266	552645.73	1303385.81	
4274	4267	552642.33	1303377.97	
4275	4268	552606.87	1303300.87	
4276	4269	552579.54	1303241.68	
4277	4270	552549.24	1303169.81	
4278	4271	552519.78	1303104.98	
4279	4272	552493.95	1303046.79	
4280	4273	552432.84	1302911.20	

1	2	3	4	5
4281	4274	552404.83	1302846.78	
4282	4275	552379.88	1302788.35	
4283	4276	552354.00	1302728.71	
4284	4277	552091.99	1302144.67	
4285	4278	551854.98	1301592.67	
4286	4279	551260.98	1301780.67	
4287	4285	550879.98	1301907.67	
4288	4286	550780.83	1301854.36	
4289	4287	550737.77	1301831.21	
4290	4288	550649.28	1301783.63	
4291	4289	550584.36	1301748.85	
4292	4290	550494.98	1301700.67	
4293	4291	550363.70	1301630.73	
4294	4292	550325.02	1301610.69	
4295	4293	550229.00	1301560.95	
4296	4294	550142.59	1301516.18	
4297	4295	549989.88	1301636.79	
4298	4296	549881.27	1301722.57	
4299	4297	549714.72	1301854.11	
4300	4298	549578.12	1301962.00	
4301	4299	549553.64	1301981.34	
4302	4300	549432.74	1302076.82	
4303	4301	549416.38	1302089.75	
4304	4302	549311.41	1302172.65	
4305	4303	549305.68	1302177.17	
4306	4304	549196.58	1302263.35	
4307	4305	549178.03	1302278.00	
4308	4306	548959.61	1302450.50	
4309	4307	548939.08	1302466.72	
4310	4308	548660.96	1302686.38	

1	2	3	4	5
4311	4309	548530.73	1302788.77	
4312	4310	548263.22	1303000.11	
4313	4311	548223.16	1303032.16	
4314	4312	548208.02	1303044.12	
4315	4313	548112.50	1303119.56	
4316	4314	548098.51	1303130.61	
4317	4315	547986.74	1303221.28	
4318	4316	547841.12	1303337.12	
4319	4317	547802.51	1303363.75	
4320	4318	547775.55	1303384.56	
4321	4319	547774.52	1303386.50	
4322	4320	547740.73	1303413.18	
4323	4321	547707.08	1303445.71	
4324	4322	547606.35	1303524.37	
4325	4323	547551.74	1303565.63	
4326	4324	547494.50	1303610.08	
4327	4325	547432.24	1303657.80	
4328	4326	547255.49	1303801.71	
4329	4327	547618.86	1304258.74	
4330	4328	547367.65	1304288.58	
4331	4329	546382.88	1304429.34	
4332	4330	546242.30	1304453.86	
4333	4331	546235.78	1304451.36	
4334	4332	546216.07	1304450.97	
4335	4333	546205.53	1304450.44	
4336	4334	546199.90	1304448.61	
4337	4335	546194.79	1304445.87	
4338	4336	546191.89	1304441.50	
4339	4337	546189.70	1304434.97	
4340	4338	546189.53	1304424.21	

1	2	3	4	5
4341	4339	546197.17	1304401.49	
4342	4340	546206.63	1304380.71	
4343	4341	546214.08	1304362.86	
4344	4342	546218.63	1304352.86	
4345	4343	546221.55	1304342.50	
4346	4344	546224.06	1304329.71	
4347	4345	546224.06	1304317.53	
4348	4346	546222.44	1304305.34	
4349	4347	546221.35	1304292.79	
4350	4348	546222.81	1304285.87	
4351	4349	546228.61	1304277.33	
4352	4350	546232.99	1304271.67	
4353	4351	546242.99	1304263.33	
4354	4352	546249.73	1304255.98	
4355	4353	546255.18	1304249.09	
4356	4354	546260.09	1304240.35	
4357	4355	546262.28	1304233.42	
4358	4356	546264.10	1304227.07	
4359	4357	546264.64	1304219.99	
4360	4358	546264.45	1304212.50	
4361	4359	546263.00	1304202.87	
4362	4360	546258.99	1304196.67	
4363	4361	546248.45	1304186.48	
4364	4362	546236.80	1304177.01	
4365	4363	546233.90	1304172.83	
4366	4364	546231.54	1304168.99	
4367	4365	546230.46	1304164.30	
4368	4366	546229.54	1304157.37	
4369	4367	546230.63	1304152.44	
4370	4368	546233.73	1304148.83	

1	2	3	4	5
4371	4369	546238.45	1304145.92	
4372	4370	546243.53	1304144.26	
4373	4371	546266.98	1304141.91	
4374	4372	546291.60	1304141.87	
4375	4373	546302.70	1304139.69	
4376	4374	546314.51	1304136.41	
4377	4375	546322.69	1304131.51	
4378	4376	546328.52	1304126.05	
4379	4377	546333.07	1304119.99	
4380	4378	546335.99	1304112.90	
4381	4379	546337.44	1304104.36	
4382	4380	546337.27	1304095.98	
4383	4381	546336.16	1304087.44	
4384	4382	546330.17	1304071.42	
4385	4383	546303.40	1304023.34	
4386	4384	546296.86	1304007.51	
4387	4385	546291.23	1303992.41	
4388	4386	546289.05	1303979.87	
4389	4387	546288.50	1303960.20	
4390	4388	546288.85	1303942.68	
4391	4389	546288.68	1303929.41	
4392	4390	546286.86	1303919.77	
4393	4391	546281.77	1303909.94	
4394	4392	546272.50	1303899.37	
4395	4393	546266.61	1303893.74	
4396	4394	546257.53	1303889.03	
4397	4395	546245.64	1303887.18	
4398	4396	546234.07	1303886.29	
4399	4397	546229.17	1303885.37	
4400	4398	546225.88	1303883.38	

1	2	3	4	5
4401	4399	546223.15	1303881.25	
4402	4400	546220.46	1303875.57	
4403	4401	546220.08	1303863.01	
4404	4402	546223.31	1303840.09	
4405	4403	546222.42	1303830.30	
4406	4404	546221.25	1303814.76	
4407	4405	546218.28	1303803.27	
4408	4406	546209.04	1303781.43	
4409	4407	546199.72	1303762.60	
4410	4408	546189.82	1303744.70	
4411	4409	546178.31	1303729.54	
4412	4410	546168.26	1303717.15	
4413	4411	546162.49	1303709.15	
4414	4412	546155.96	1303697.49	
4415	4413	546152.14	1303687.13	
4416	4414	546149.59	1303677.07	
4417	4415	546149.59	1303663.59	
4418	4416	546152.49	1303637.03	
4419	4417	546157.21	1303608.82	
4420	4418	546164.49	1303573.14	
4421	4419	546170.31	1303550.94	
4422	4420	546176.31	1303534.19	
4423	4421	546180.85	1303524.93	
4424	4422	546186.32	1303516.74	
4425	4423	546193.23	1303510.56	
4426	4424	546201.22	1303505.09	
4427	4425	546209.03	1303502.74	
4428	4426	546222.21	1303502.34	
4429	4427	546238.76	1303505.05	
4430	4428	546250.56	1303505.62	

1	2	3	4	5
4431	4429	546260.39	1303503.07	
4432	4430	546268.88	1303497.71	
4433	4431	546276.74	1303492.14	
4434	4432	546284.62	1303481.75	
4435	4433	546289.70	1303472.48	
4436	4434	546292.06	1303464.29	
4437	4435	546292.26	1303453.37	
4438	4436	546289.16	1303440.45	
4439	4437	546281.35	1303426.29	
4440	4438	546264.25	1303409.73	
4441	4439	546249.45	1303396.78	
4442	4440	546234.73	1303387.31	
4443	4441	546220.00	1303380.60	
4444	4442	546211.45	1303378.41	
4445	4443	546193.83	1303378.21	
4446	4444	546177.20	1303378.38	
4447	4445	546169.92	1303376.92	
4448	4446	546164.66	1303374.40	
4449	4447	546158.30	1303367.45	
4450	4448	546155.26	1303360.99	
4451	4449	546152.67	1303351.89	
4452	4450	546152.40	1303331.75	
4453	4451	546153.65	1303310.77	
4454	4452	546153.73	1303303.41	
4455	4453	546152.43	1303294.86	
4456	4454	546150.25	1303287.98	
4457	4455	546146.32	1303281.10	
4458	4456	546141.29	1303275.62	
4459	4457	546134.47	1303271.10	
4460	4458	546123.70	1303264.57	

1	2	3	4	5
4461	4459	546111.06	1303256.56	
4462	4460	546101.56	1303247.95	
4463	4461	546097.50	1303242.06	
4464	4462	546094.44	1303235.63	
4465	4463	546093.32	1303225.93	
4466	4464	546093.09	1303214.98	
4467	4465	546096.26	1303199.74	
4468	4466	546099.65	1303189.77	
4469	4467	546104.60	1303179.94	
4470	4468	546111.16	1303172.03	
4471	4469	546126.27	1303155.90	
4472	4470	546138.83	1303139.58	
4473	4471	546146.40	1303129.18	
4474	4472	546151.91	1303117.13	
4475	4473	546157.10	1303103.55	
4476	4474	546160.23	1303091.95	
4477	4475	546161.62	1303076.54	
4478	4476	546161.74	1303061.64	
4479	4477	546160.75	1303049.87	
4480	4478	546157.43	1303039.49	
4481	4479	546153.69	1303030.91	
4482	4480	546148.39	1303024.72	
4483	4481	546144.00	1303021.67	
4484	4482	546134.51	1303017.93	
4485	4483	546126.06	1303015.45	
4486	4484	546116.35	1303013.28	
4487	4485	546109.51	1303013.24	
4488	4486	546102.18	1303012.79	
4489	4487	546091.34	1303014.31	
4490	4488	546079.50	1303018.80	

1	2	3	4	5
4491	4489	546066.50	1303024.59	
4492	4490	546051.95	1303033.26	
4493	4491	546043.36	1303036.44	
4494	4492	546035.67	1303037.80	
4495	4493	546026.75	1303037.43	
4496	4494	546012.05	1303031.91	
4497	4495	546001.12	1303024.45	
4498	4496	545989.41	1303016.94	
4499	4497	545982.89	1303015.02	
4500	4498	545973.60	1303015.52	
4501	4499	545957.83	1303019.82	
4502	4500	545943.53	1303025.38	
4503	4501	545938.05	1303026.57	
4504	4502	545933.76	1303025.88	
4505	4503	545929.46	1303023.39	
4506	4504	545926.44	1303019.48	
4507	4505	545926.64	1303013.40	
4508	4506	545929.83	1303006.90	
4509	4507	545940.82	1302996.71	
4510	4508	545950.09	1302989.82	
4511	4509	545959.42	1302981.51	
4512	4510	545967.20	1302972.90	
4513	4511	545976.19	1302957.44	
4514	4512	545983.97	1302939.56	
4515	4513	545991.28	1302919.13	
4516	4514	545994.57	1302905.75	
4517	4515	545995.27	1302894.96	
4518	4516	545994.57	1302890.16	
4519	4517	545993.08	1302886.78	
4520	4518	545989.58	1302884.66	

1	2	3	4	5
4521	4519	545981.65	1302882.60	
4522	4520	545966.19	1302882.67	
4523	4521	545956.81	1302881.85	
4524	4522	545952.92	1302880.06	
4525	4523	545950.62	1302877.37	
4526	4524	545948.52	1302872.87	
4527	4525	545947.72	1302867.87	
4528	4526	545947.63	1302862.08	
4529	4527	545948.98	1302856.35	
4530	4528	545951.45	1302851.69	
4531	4529	545954.50	1302846.19	
4532	4530	545958.90	1302840.21	
4533	4531	545963.78	1302835.27	
4534	4532	545971.02	1302828.16	
4535	4533	545977.55	1302822.73	
4536	4534	545979.60	1302820.79	
4537	4535	545982.29	1302817.01	
4538	4536	545983.78	1302812.91	
4539	4537	545985.19	1302807.71	
4540	4538	545985.88	1302801.52	
4541	4539	545985.38	1302792.41	
4542	4540	545982.98	1302782.25	
4543	4541	545979.06	1302773.94	
4544	4542	545972.57	1302766.55	
4545	4543	545966.58	1302762.15	
4546	4544	545956.67	1302758.94	
4547	4545	545949.28	1302758.86	
4548	4546	545941.94	1302758.80	
4549	4547	545934.07	1302761.23	
4550	4548	545928.02	1302764.39	

1	2	3	4	5
4551	4549	545916.80	1302769.17	
4552	4550	545908.23	1302770.93	
4553	4551	545894.58	1302772.06	
4554	4552	545884.34	1302772.11	
4555	4553	545868.53	1302771.02	
4556	4554	545860.54	1302771.22	
4557	4555	545855.54	1302771.72	
4558	4556	545851.46	1302773.84	
4559	4557	545845.65	1302778.84	
4560	4558	545837.80	1302790.49	
4561	4559	545834.82	1302795.00	
4562	4560	545831.92	1302799.20	
4563	4561	545829.13	1302801.69	
4564	4562	545826.73	1302802.58	
4565	4563	545824.05	1302803.17	
4566	4564	545821.65	1302802.78	
4567	4565	545817.95	1302800.49	
4568	4566	545815.59	1302798.93	
4569	4567	545814.03	1302796.56	
4570	4568	545812.91	1302793.86	
4571	4569	545811.66	1302788.80	
4572	4570	545810.33	1302782.97	
4573	4571	545808.69	1302777.11	
4574	4572	545807.28	1302771.40	
4575	4573	545804.56	1302764.59	
4576	4574	545802.20	1302760.27	
4577	4575	545797.50	1302755.68	
4578	4576	545792.03	1302750.75	
4579	4577	545788.33	1302747.20	
4580	4578	545785.78	1302744.46	

1	2	3	4	5
4581	4579	545782.71	1302738.79	
4582	4580	545780.32	1302732.95	
4583	4581	545777.58	1302725.16	
4584	4582	545774.97	1302716.31	
4585	4583	545773.52	1302712.18	
4586	4584	545771.52	1302707.17	
4587	4585	545769.15	1302702.09	
4588	4586	545766.42	1302697.92	
4589	4587	545762.45	1302692.72	
4590	4588	545758.50	1302688.73	
4591	4589	545754.43	1302685.26	
4592	4590	545749.54	1302682.88	
4593	4591	545745.96	1302681.22	
4594	4592	545741.02	1302679.82	
4595	4593	545735.95	1302679.40	
4596	4594	545730.38	1302679.98	
4597	4595	545721.81	1302681.75	
4598	4596	545714.00	1302683.89	
4599	4597	545706.35	1302686.40	
4600	4598	545701.76	1302686.87	
4601	4599	545698.43	1302686.57	
4602	4600	545693.94	1302684.93	
4603	4601	545690.45	1302682.48	
4604	4602	545684.91	1302679.38	
4605	4603	545680.30	1302675.56	
4606	4604	545676.54	1302671.27	
4607	4605	545667.61	1302661.87	
4608	4606	545661.92	1302653.76	
4609	4607	545658.00	1302647.20	
4610	4608	545655.07	1302640.69	

1	2	3	4	5
4611	4609	545652.64	1302633.12	
4612	4610	545650.92	1302623.72	
4613	4611	545650.90	1302615.79	
4614	4612	545651.46	1302606.87	
4615	4613	545653.54	1302595.12	
4616	4614	545654.18	1302589.59	
4617	4615	545654.07	1302584.84	
4618	4616	545653.75	1302580.47	
4619	4617	545652.75	1302576.18	
4620	4618	545651.44	1302571.46	
4621	4619	545649.22	1302566.67	
4622	4620	545646.55	1302563.72	
4623	4621	545642.93	1302560.40	
4624	4622	545639.31	1302557.59	
4625	4623	545635.29	1302555.34	
4626	4624	545627.74	1302552.65	
4627	4625	545622.89	1302551.62	
4628	4626	545615.48	1302551.78	
4629	4627	545610.60	1302553.02	
4630	4628	545604.32	1302555.73	
4631	4629	545599.41	1302559.31	
4632	4630	545595.40	1302563.98	
4633	4631	545592.27	1302570.38	
4634	4632	545590.53	1302577.69	
4635	4633	545588.14	1302589.30	
4636	4634	545587.01	1302599.60	
4637	4635	545586.97	1302607.09	
4638	4636	545586.43	1302614.02	
4639	4637	545585.63	1302619.05	
4640	4638	545583.68	1302623.75	

1	2	3	4	5
4641	4639	545582.58	1302625.97	
4642	4640	545579.99	1302628.72	
4643	4641	545577.39	1302630.70	
4644	4642	545574.44	1302632.37	
4645	4643	545572.26	1302632.84	
4646	4644	545570.15	1302633.03	
4647	4645	545567.20	1302632.72	
4648	4646	545564.83	1302631.91	
4649	4647	545563.48	1302630.57	
4650	4648	545562.41	1302628.22	
4651	4649	545562.02	1302622.87	
4652	4650	545561.91	1302612.41	
4653	4651	545562.14	1302602.18	
4654	4652	545561.45	1302591.54	
4655	4653	545560.73	1302582.83	
4656	4654	545558.22	1302571.49	
4657	4655	545555.87	1302563.99	
4658	4656	545553.10	1302558.31	
4659	4657	545550.60	1302555.17	
4660	4658	545548.10	1302552.84	
4661	4659	545545.79	1302551.00	
4662	4660	545542.62	1302549.03	
4663	4661	545539.23	1302547.94	
4664	4662	545533.83	1302546.95	
4665	4663	545529.68	1302546.82	
4666	4664	545525.68	1302547.51	
4667	4665	545521.11	1302549.12	
4668	4666	545517.51	1302551.02	
4669	4667	545514.32	1302554.65	
4670	4668	545510.77	1302560.34	

1	2	3	4	5
4671	4669	545508.22	1302568.25	
4672	4670	545506.22	1302574.87	
4673	4671	545502.93	1302584.95	
4674	4672	545500.16	1302591.80	
4675	4673	545496.87	1302596.59	
4676	4674	545492.97	1302599.81	
4677	4675	545489.27	1302601.13	
4678	4676	545485.75	1302601.20	
4679	4677	545482.67	1302600.80	
4680	4678	545480.46	1302599.41	
4681	4679	545478.97	1302596.33	
4682	4680	545478.58	1302586.83	
4683	4681	545479.05	1302578.50	
4684	4682	545479.76	1302572.98	
4685	4683	545480.26	1302565.68	
4686	4684	545480.06	1302559.15	
4687	4685	545479.05	1302554.56	
4688	4686	545475.64	1302546.94	
4689	4687	545472.87	1302541.11	
4690	4688	545469.43	1302532.05	
4691	4689	545467.62	1302526.01	
4692	4690	545467.19	1302519.56	
4693	4691	545467.36	1302513.51	
4694	4692	545468.67	1302504.93	
4695	4693	545471.11	1302498.34	
4696	4694	545475.33	1302491.29	
4697	4695	545480.54	1302484.46	
4698	4696	545486.72	1302476.62	
4699	4697	545491.86	1302469.87	
4700	4698	545494.52	1302463.84	

1	2	3	4	5
4701	4699	545494.64	1302455.46	
4702	4700	545493.66	1302448.30	
4703	4701	545490.56	1302442.30	
4704	4702	545485.46	1302436.18	
4705	4703	545479.86	1302429.05	
4706	4704	545474.60	1302422.97	
4707	4705	545468.91	1302415.74	
4708	4706	545463.13	1302406.88	
4709	4707	545458.02	1302396.68	
4710	4708	545454.69	1302390.15	
4711	4709	545452.73	1302382.90	
4712	4710	545451.38	1302376.29	
4713	4711	545450.99	1302368.90	
4714	4712	545450.40	1302362.49	
4715	4713	545449.89	1302356.38	
4716	4714	545448.34	1302350.98	
4717	4715	545446.17	1302345.29	
4718	4716	545443.03	1302339.62	
4719	4717	545439.94	1302336.14	
4720	4718	545435.18	1302332.54	
4721	4719	545430.06	1302330.46	
4722	4720	545424.53	1302329.52	
4723	4721	545417.43	1302329.30	
4724	4722	545408.93	1302330.48	
4725	4723	545392.90	1302337.69	
4726	4724	545378.46	1302343.14	
4727	4725	545371.71	1302344.80	
4728	4726	545359.33	1302346.73	
4729	4727	545351.27	1302347.66	
4730	4728	545338.15	1302348.70	

1	2	3	4	5
4731	4729	545331.43	1302348.70	
4732	4730	545327.10	1302347.43	
4733	4731	545322.84	1302345.86	
4734	4732	545319.32	1302343.83	
4735	4733	545316.17	1302341.25	
4736	4734	545313.78	1302339.12	
4737	4735	545311.82	1302335.76	
4738	4736	545310.46	1302332.16	
4739	4737	545309.47	1302328.41	
4740	4738	545310.72	1302323.40	
4741	4739	545315.39	1302315.98	
4742	4740	545324.49	1302305.53	
4743	4741	545330.80	1302299.26	
4744	4742	545347.20	1302285.46	
4745	4743	545376.96	1302265.55	
4746	4744	545381.92	1302261.06	
4747	4745	545386.56	1302255.68	
4748	4746	545391.38	1302247.64	
4749	4747	545393.44	1302242.15	
4750	4748	545394.85	1302234.05	
4751	4749	545395.23	1302226.94	
4752	4750	545396.45	1302213.78	
4753	4751	545397.55	1302206.35	
4754	4752	545401.98	1302191.69	
4755	4753	545407.81	1302172.94	
4756	4754	545412.45	1302159.44	
4757	4755	545417.52	1302140.56	
4758	4756	545434.07	1302100.89	
4759	4757	545435.59	1302093.77	
4760	4758	545435.48	1302088.64	

1	2	3	4	5
4761	4759	545434.14	1302083.22	
4762	4760	545431.88	1302076.62	
4763	4761	545426.12	1302068.75	
4764	4762	545420.84	1302064.46	
4765	4763	545412.09	1302058.94	
4766	4764	545403.41	1302055.35	
4767	4765	545394.31	1302053.74	
4768	4766	545384.41	1302052.88	
4769	4767	545374.15	1302051.86	
4770	4768	545369.34	1302049.53	
4771	4769	545366.51	1302048.45	
4772	4770	545361.92	1302045.31	
4773	4771	545356.48	1302040.72	
4774	4772	545349.97	1302033.79	
4775	4773	545343.16	1302026.24	
4776	4774	545338.29	1302020.65	
4777	4775	545334.00	1302015.11	
4778	4776	545329.50	1302006.07	
4779	4777	545327.16	1301998.08	
4780	4778	545325.95	1301992.10	
4781	4779	545325.66	1301982.22	
4782	4780	545325.66	1301968.70	
4783	4781	545325.25	1301963.80	
4784	4782	545324.22	1301958.16	
4785	4783	545322.55	1301950.80	
4786	4784	545320.60	1301944.20	
4787	4785	545318.88	1301938.19	
4788	4786	545317.52	1301931.35	
4789	4787	545316.93	1301925.02	
4790	4788	545316.79	1301918.53	

1	2	3	4	5
4791	4789	545317.15	1301914.32	
4792	4790	545319.76	1301907.46	
4793	4791	545327.00	1301895.61	
4794	4792	545328.80	1301891.16	
4795	4793	545329.83	1301886.45	
4796	4794	545331.23	1301875.88	
4797	4795	545329.30	1301869.02	
4798	4796	545326.86	1301864.47	
4799	4797	545324.07	1301861.05	
4800	4798	545319.26	1301858.60	
4801	4799	545313.46	1301855.93	
4802	4800	545309.08	1301855.54	
4803	4801	545295.53	1301855.79	
4804	4802	545286.98	1301855.37	
4805	4803	545278.57	1301854.62	
4806	4804	545271.37	1301853.62	
4807	4805	545258.50	1301850.38	
4808	4806	545246.18	1301844.68	
4809	4807	545238.88	1301839.10	
4810	4808	545235.54	1301834.71	
4811	4809	545234.59	1301829.07	
4812	4810	545235.09	1301824.30	
4813	4811	545236.47	1301818.54	
4814	4812	545239.18	1301813.68	
4815	4813	545243.39	1301809.66	
4816	4814	545250.18	1301805.51	
4817	4815	545256.54	1301802.81	
4818	4816	545264.08	1301798.86	
4819	4817	545271.56	1301793.33	
4820	4818	545278.25	1301787.60	

1	2	3	4	5
4821	4819	545283.65	1301783.00	
4822	4820	545287.23	1301777.54	
4823	4821	545287.64	1301773.86	
4824	4822	545287.04	1301766.41	
4825	4823	545284.56	1301758.39	
4826	4824	545282.63	1301749.68	
4827	4825	545281.72	1301742.37	
4828	4826	545280.21	1301731.84	
4829	4827	545278.81	1301720.81	
4830	4828	545277.35	1301707.69	
4831	4829	545274.87	1301694.20	
4832	4830	545272.63	1301682.39	
4833	4831	545268.80	1301669.56	
4834	4832	545265.08	1301651.22	
4835	4833	545262.04	1301642.71	
4836	4834	545257.22	1301633.42	
4837	4835	545251.91	1301625.22	
4838	4836	545245.42	1301618.95	
4839	4837	545236.65	1301612.39	
4840	4838	545229.80	1301608.95	
4841	4839	545220.83	1301606.12	
4842	4840	545214.83	1301605.29	
4843	4841	545201.93	1301604.72	
4844	4842	545192.64	1301605.07	
4845	4843	545186.84	1301605.95	
4846	4844	545180.11	1301608.90	
4847	4845	545172.08	1301614.51	
4848	4846	545159.93	1301626.39	
4849	4847	545152.28	1301635.20	
4850	4848	545147.31	1301642.31	

1	2	3	4	5
4851	4849	545142.83	1301651.39	
4852	4850	545139.88	1301657.87	
4853	4851	545135.84	1301663.10	
4854	4852	545132.29	1301666.65	
4855	4853	545129.23	1301668.23	
4856	4854	545125.85	1301668.76	
4857	4855	545120.59	1301668.08	
4858	4856	545116.44	1301666.28	
4859	4857	545113.77	1301664.94	
4860	4858	545111.68	1301662.83	
4861	4859	545110.23	1301660.23	
4862	4860	545108.58	1301657.12	
4863	4861	545108.25	1301654.15	
4864	4862	545108.79	1301651.12	
4865	4863	545110.53	1301648.10	
4866	4864	545116.75	1301640.90	
4867	4865	545120.44	1301635.89	
4868	4866	545122.15	1301633.19	
4869	4867	545123.22	1301630.03	
4870	4868	545123.42	1301625.39	
4871	4869	545123.14	1301621.50	
4872	4870	545120.59	1301615.75	
4873	4871	545116.36	1301609.84	
4874	4872	545112.52	1301606.98	
4875	4873	545109.61	1301605.04	
4876	4874	545105.95	1301603.72	
4877	4875	545099.26	1301603.49	
4878	4876	545085.28	1301604.55	
4879	4877	545074.88	1301605.46	
4880	4878	545067.60	1301604.03	

1	2	3	4	5
4881	4879	545062.12	1301601.92	
4882	4880	545058.40	1301599.63	
4883	4881	545054.66	1301596.12	
4884	4882	545050.63	1301589.68	
4885	4883	545048.90	1301586.52	
4886	4884	545047.60	1301581.35	
4887	4885	545046.81	1301573.94	
4888	4886	545047.61	1301568.75	
4889	4887	545048.86	1301563.82	
4890	4888	545050.17	1301558.04	
4891	4889	545051.75	1301552.76	
4892	4890	545052.68	1301548.66	
4893	4891	545052.83	1301544.81	
4894	4892	545052.34	1301541.80	
4895	4893	545050.30	1301537.85	
4896	4894	545047.39	1301534.66	
4897	4895	545043.80	1301532.70	
4898	4896	545041.33	1301532.00	
4899	4897	545037.65	1301531.06	
4900	4898	545030.77	1301532.08	
4901	4899	545025.94	1301534.23	
4902	4900	545013.00	1301538.32	
4903	4901	545004.56	1301540.73	
4904	4902	544998.91	1301541.30	
4905	4903	544995.28	1301540.93	
4906	4904	544991.51	1301539.67	
4907	4905	544988.09	1301538.26	
4908	4906	544983.72	1301533.63	
4909	4907	544980.77	1301530.04	
4910	4908	544978.52	1301525.56	

1	2	3	4	5
4911	4909	544976.45	1301518.77	
4912	4910	544975.22	1301514.45	
4913	4911	544973.84	1301508.06	
4914	4912	544973.19	1301502.52	
4915	4913	544971.93	1301495.08	
4916	4914	544970.73	1301488.38	
4917	4915	544970.83	1301480.87	
4918	4916	544972.70	1301474.82	
4919	4917	544978.10	1301464.82	
4920	4918	544979.91	1301459.41	
4921	4919	544980.60	1301454.53	
4922	4920	544980.58	1301446.98	
4923	4921	544980.53	1301441.05	
4924	4922	544979.39	1301437.19	
4925	4923	544975.91	1301433.34	
4926	4924	544968.66	1301429.99	
4927	4925	544962.19	1301427.82	
4928	4926	544950.02	1301425.04	
4929	4927	544944.50	1301423.37	
4930	4928	544937.23	1301420.86	
4931	4929	544932.34	1301417.98	
4932	4930	544928.29	1301415.54	
4933	4931	544923.50	1301410.88	
4934	4932	544910.49	1301394.52	
4935	4933	544903.16	1301383.96	
4936	4934	544896.17	1301371.20	
4937	4935	544889.95	1301359.78	
4938	4936	544885.85	1301355.11	
4939	4937	544883.03	1301352.82	
4940	4938	544877.79	1301352.92	

1	2	3	4	5
4941	4939	544872.79	1301355.47	
4942	4940	544870.57	1301358.42	
4943	4941	544864.55	1301373.92	
4944	4942	544861.11	1301381.02	
4945	4943	544856.85	1301386.32	
4946	4944	544852.26	1301390.58	
4947	4945	544845.28	1301395.64	
4948	4946	544838.11	1301399.34	
4949	4947	544830.55	1301402.38	
4950	4948	544823.93	1301403.73	
4951	4949	544817.38	1301404.41	
4952	4950	544812.61	1301404.13	
4953	4951	544808.55	1301401.35	
4954	4952	544804.99	1301397.27	
4955	4953	544802.35	1301390.61	
4956	4954	544802.33	1301386.00	
4957	4955	544804.25	1301380.60	
4958	4956	544810.48	1301372.23	
4959	4957	544819.74	1301360.78	
4960	4958	544827.93	1301351.46	
4961	4959	544839.46	1301340.97	
4962	4960	544845.18	1301334.25	
4963	4961	544852.41	1301326.32	
4964	4962	544856.81	1301320.26	
4965	4963	544861.17	1301312.76	
4966	4964	544864.78	1301305.05	
4967	4965	544867.80	1301294.72	
4968	4966	544868.29	1301285.95	
4969	4967	544867.67	1301278.56	
4970	4968	544865.46	1301271.51	

1	2	3	4	5
4971	4969	544863.28	1301266.50	
4972	4970	544859.64	1301262.39	
4973	4971	544855.37	1301258.59	
4974	4972	544851.16	1301254.57	
4975	4973	544848.40	1301249.99	
4976	4974	544847.00	1301244.73	
4977	4975	544846.01	1301237.09	
4978	4976	544845.38	1301232.95	
4979	4977	544843.33	1301229.08	
4980	4978	544841.38	1301227.30	
4981	4979	544838.85	1301225.80	
4982	4980	544833.57	1301224.37	
4983	4981	544828.40	1301224.33	
4984	4982	544821.47	1301224.64	
4985	4983	544817.09	1301226.05	
4986	4984	544813.92	1301228.12	
4987	4985	544810.03	1301232.96	
4988	4986	544807.29	1301237.14	
4989	4987	544804.68	1301243.88	
4990	4988	544801.85	1301252.47	
4991	4989	544798.70	1301260.24	
4992	4990	544796.19	1301266.57	
4993	4991	544793.40	1301270.26	
4994	4992	544789.81	1301273.47	
4995	4993	544787.35	1301275.03	
4996	4994	544784.95	1301275.57	
4997	4995	544781.66	1301275.07	
4998	4996	544778.83	1301273.97	
4999	4997	544776.54	1301271.57	
5000	4998	544774.86	1301268.81	

1	2	3	4	5
5001	4999	544773.58	1301265.28	
5002	5000	544773.03	1301259.10	
5003	5001	544772.94	1301253.26	
5004	5002	544773.67	1301245.35	
5005	5003	544773.89	1301239.50	
5006	5004	544773.27	1301233.66	
5007	5005	544772.13	1301229.98	
5008	5006	544768.93	1301225.14	
5009	5007	544764.87	1301220.62	
5010	5008	544759.55	1301215.80	
5011	5009	544756.66	1301213.10	
5012	5010	544754.59	1301209.67	
5013	5011	544752.66	1301204.54	
5014	5012	544751.09	1301198.16	
5015	5013	544749.43	1301192.99	
5016	5014	544747.97	1301188.38	
5017	5015	544745.18	1301185.08	
5018	5016	544741.44	1301183.23	
5019	5017	544737.50	1301182.41	
5020	5018	544733.08	1301182.58	
5021	5019	544729.43	1301183.34	
5022	5020	544723.92	1301185.31	
5023	5021	544719.37	1301187.64	
5024	5022	544716.39	1301191.44	
5025	5023	544711.95	1301198.86	
5026	5024	544709.02	1301203.00	
5027	5025	544707.25	1301204.89	
5028	5026	544705.21	1301206.33	
5029	5027	544702.29	1301207.53	
5030	5028	544698.03	1301207.85	

1	2	3	4	5
5031	5029	544695.18	1301207.08	
5032	5030	544691.82	1301205.11	
5033	5031	544689.70	1301203.35	
5034	5032	544687.63	1301200.22	
5035	5033	544687.21	1301196.57	
5036	5034	544687.06	1301191.06	
5037	5035	544687.93	1301186.10	
5038	5036	544689.42	1301181.61	
5039	5037	544689.97	1301177.44	
5040	5038	544689.67	1301172.54	
5041	5039	544689.19	1301169.46	
5042	5040	544687.95	1301166.35	
5043	5041	544686.05	1301164.20	
5044	5042	544682.55	1301161.71	
5045	5043	544676.32	1301157.77	
5046	5044	544672.64	1301155.32	
5047	5045	544669.25	1301152.38	
5048	5046	544665.98	1301147.53	
5049	5047	544662.43	1301142.52	
5050	5048	544659.51	1301139.90	
5051	5049	544656.97	1301139.69	
5052	5050	544653.78	1301140.48	
5053	5051	544649.77	1301143.55	
5054	5052	544642.37	1301153.60	
5055	5053	544638.04	1301160.15	
5056	5054	544636.24	1301162.15	
5057	5055	544634.69	1301163.66	
5058	5056	544632.41	1301164.92	
5059	5057	544631.07	1301165.93	
5060	5058	544628.45	1301166.75	

1	2	3	4	5
5061	5059	544626.11	1301166.64	
5062	5060	544621.47	1301165.00	
5063	5061	544617.13	1301163.33	
5064	5062	544614.52	1301161.65	
5065	5063	544612.64	1301159.91	
5066	5064	544611.50	1301157.98	
5067	5065	544610.85	1301152.44	
5068	5066	544611.00	1301145.56	
5069	5067	544611.08	1301140.43	
5070	5068	544611.76	1301135.36	
5071	5069	544611.16	1301132.23	
5072	5070	544607.85	1301127.54	
5073	5071	544601.19	1301121.58	
5074	5072	544584.76	1301111.02	
5075	5073	544579.23	1301103.29	
5076	5074	544575.32	1301097.19	
5077	5075	544572.09	1301094.61	
5078	5076	544564.03	1301091.92	
5079	5077	544554.02	1301089.65	
5080	5078	544546.50	1301087.47	
5081	5079	544538.78	1301083.94	
5082	5080	544531.14	1301079.50	
5083	5081	544526.79	1301074.08	
5084	5082	544523.75	1301069.47	
5085	5083	544521.05	1301063.71	
5086	5084	544518.65	1301053.72	
5087	5085	544517.32	1301044.61	
5088	5086	544518.32	1301035.23	
5089	5087	544524.34	1301020.60	
5090	5088	544528.93	1301008.88	

1	2	3	4	5
5091	5089	544534.08	1300999.55	
5092	5090	544538.08	1300992.97	
5093	5091	544539.47	1300989.27	
5094	5092	544540.42	1300986.19	
5095	5093	544539.47	1300983.08	
5096	5094	544536.89	1300979.25	
5097	5095	544533.85	1300976.33	
5098	5096	544524.19	1300971.56	
5099	5097	544516.27	1300968.03	
5100	5098	544510.64	1300966.35	
5101	5099	544487.89	1300960.31	
5102	5100	544475.42	1300956.42	
5103	5101	544458.22	1300951.48	
5104	5102	544445.21	1300947.53	
5105	5103	544433.19	1300944.89	
5106	5104	544424.06	1300941.65	
5107	5105	544414.95	1300937.74	
5108	5106	544408.44	1300933.65	
5109	5107	544402.20	1300928.38	
5110	5108	544398.06	1300923.42	
5111	5109	544392.01	1300916.22	
5112	5110	544389.23	1300913.42	
5113	5111	544386.16	1300911.73	
5114	5112	544382.68	1300911.33	
5115	5113	544375.78	1300912.08	
5116	5114	544368.76	1300913.75	
5117	5115	544358.40	1300916.47	
5118	5116	544351.66	1300919.33	
5119	5117	544347.20	1300920.83	
5120	5118	544341.95	1300922.23	

1	2	3	4	5
5121	5119	544338.71	1300922.60	
5122	5120	544332.44	1300922.20	
5123	5121	544327.63	1300921.55	
5124	5122	544323.52	1300919.98	
5125	5123	544319.96	1300917.95	
5126	5124	544317.68	1300915.65	
5127	5125	544315.91	1300912.41	
5128	5126	544314.17	1300906.74	
5129	5127	544313.31	1300898.80	
5130	5128	544312.89	1300889.67	
5131	5129	544313.62	1300878.22	
5132	5130	544314.22	1300874.47	
5133	5131	544313.87	1300868.89	
5134	5132	544312.53	1300864.46	
5135	5133	544310.13	1300860.47	
5136	5134	544303.47	1300854.72	
5137	5135	544293.11	1300850.39	
5138	5136	544283.70	1300846.48	
5139	5137	544275.11	1300843.91	
5140	5138	544265.81	1300841.39	
5141	5139	544261.60	1300838.99	
5142	5140	544258.72	1300835.05	
5143	5141	544256.50	1300830.46	
5144	5142	544254.26	1300822.99	
5145	5143	544254.20	1300816.42	
5146	5144	544254.78	1300810.22	
5147	5145	544255.27	1300805.19	
5148	5146	544257.01	1300800.21	
5149	5147	544260.36	1300794.46	
5150	5148	544265.46	1300789.22	

1	2	3	4	5
5151	5149	544272.06	1300783.49	
5152	5150	544280.05	1300776.17	
5153	5151	544282.87	1300772.86	
5154	5152	544284.78	1300769.51	
5155	5153	544286.07	1300764.61	
5156	5154	544286.33	1300757.88	
5157	5155	544286.17	1300752.03	
5158	5156	544285.32	1300747.78	
5159	5157	544282.39	1300743.43	
5160	5158	544279.88	1300740.54	
5161	5159	544277.03	1300738.07	
5162	5160	544273.97	1300736.17	
5163	5161	544267.28	1300732.51	
5164	5162	544262.51	1300730.65	
5165	5163	544253.28	1300726.24	
5166	5164	544249.15	1300723.69	
5167	5165	544245.84	1300720.78	
5168	5166	544240.82	1300713.87	
5169	5167	544239.07	1300709.68	
5170	5168	544236.71	1300703.61	
5171	5169	544235.24	1300697.86	
5172	5170	544233.98	1300690.29	
5173	5171	544233.13	1300680.14	
5174	5172	544233.64	1300671.05	
5175	5173	544234.05	1300654.21	
5176	5174	544234.08	1300642.06	
5177	5175	544233.97	1300637.00	
5178	5176	544233.06	1300629.62	
5179	5177	544230.30	1300617.60	
5180	5178	544228.09	1300607.20	

1	2	3	4	5
5181	5179	544224.76	1300595.29	
5182	5180	544220.32	1300582.09	
5183	5181	544216.14	1300574.34	
5184	5182	544211.62	1300568.01	
5185	5183	544206.69	1300563.75	
5186	5184	544200.79	1300559.80	
5187	5185	544194.94	1300557.66	
5188	5186	544186.14	1300555.89	
5189	5187	544175.91	1300556.35	
5190	5188	544168.79	1300556.79	
5191	5189	544160.30	1300558.86	
5192	5190	544153.57	1300561.81	
5193	5191	544144.34	1300567.90	
5194	5192	544137.86	1300571.96	
5195	5193	544130.19	1300576.52	
5196	5194	544127.57	1300577.85	
5197	5195	544122.34	1300580.69	
5198	5196	544116.79	1300582.62	
5199	5197	544112.04	1300582.65	
5200	5198	544105.23	1300582.04	
5201	5199	544099.32	1300581.04	
5202	5200	544094.27	1300577.90	
5203	5201	544088.97	1300573.64	
5204	5202	544083.08	1300566.74	
5205	5203	544080.03	1300561.98	
5206	5204	544078.42	1300559.04	
5207	5205	544071.89	1300540.14	
5208	5206	544072.50	1300535.56	
5209	5207	544074.27	1300530.01	
5210	5208	544077.59	1300526.16	

1	2	3	4	5
5211	5209	544083.46	1300521.88	
5212	5210	544088.21	1300518.01	
5213	5211	544096.08	1300511.94	
5214	5212	544100.30	1300508.07	
5215	5213	544104.10	1300502.33	
5216	5214	544108.09	1300495.22	
5217	5215	544110.55	1300486.71	
5218	5216	544113.04	1300479.70	
5219	5217	544117.10	1300465.19	
5220	5218	544119.27	1300457.22	
5221	5219	544118.90	1300447.19	
5222	5220	544117.45	1300436.42	
5223	5221	544115.02	1300428.69	
5224	5222	544110.48	1300421.39	
5225	5223	544105.10	1300416.90	
5226	5224	544099.69	1300414.53	
5227	5225	544091.45	1300414.33	
5228	5226	544083.44	1300413.90	
5229	5227	544077.01	1300413.51	
5230	5228	544072.08	1300412.71	
5231	5229	544067.65	1300411.46	
5232	5230	544063.59	1300408.98	
5233	5231	544060.39	1300404.14	
5234	5232	544058.10	1300398.22	
5235	5233	544056.09	1300392.53	
5236	5234	544054.43	1300385.61	
5237	5235	544054.22	1300379.50	
5238	5236	544055.39	1300374.27	
5239	5237	544057.96	1300367.34	
5240	5238	544061.32	1300362.58	

1	2	3	4	5
5241	5239	544065.85	1300358.79	
5242	5240	544071.84	1300355.77	
5243	5241	544077.31	1300351.06	
5244	5242	544080.96	1300345.31	
5245	5243	544081.91	1300336.69	
5246	5244	544082.55	1300331.46	
5247	5245	544085.24	1300323.48	
5248	5246	544088.92	1300315.62	
5249	5247	544093.18	1300306.46	
5250	5248	544098.06	1300297.19	
5251	5249	544101.02	1300290.47	
5252	5250	544102.90	1300286.20	
5253	5251	544103.98	1300281.70	
5254	5252	544103.55	1300279.38	
5255	5253	544102.45	1300277.52	
5256	5254	544099.59	1300275.53	
5257	5255	544089.61	1300274.78	
5258	5256	544068.39	1300277.39	
5259	5257	544057.85	1300279.38	
5260	5258	544040.28	1300288.44	
5261	5259	544031.93	1300291.99	
5262	5260	544026.75	1300293.29	
5263	5261	544023.02	1300293.66	
5264	5262	544018.55	1300293.00	
5265	5263	544015.67	1300288.68	
5266	5264	544014.96	1300284.47	
5267	5265	544015.65	1300281.21	
5268	5266	544023.67	1300273.22	
5269	5267	544034.11	1300265.55	
5270	5268	544042.45	1300256.63	

1	2	3	4	5
5271	5269	544045.78	1300249.67	
5272	5270	544047.25	1300243.21	
5273	5271	544047.85	1300231.99	
5274	5272	544048.74	1300223.22	
5275	5273	544051.70	1300213.99	
5276	5274	544056.75	1300203.78	
5277	5275	544058.72	1300198.06	
5278	5276	544059.35	1300192.13	
5279	5277	544057.40	1300182.51	
5280	5278	544053.59	1300173.75	
5281	5279	544064.69	1300173.26	
5282	5280	544535.87	1300179.06	
5283	5281	544606.14	1300183.98	
5284	5282	544820.68	1300186.03	
5285	5283	544861.67	1300182.28	
5286	5284	545063.40	1300184.44	
5287	5285	545477.94	1300187.51	
5288	5286	545886.62	1300192.53	
5289	5287	546192.57	1299863.36	
5290	5288	546571.41	1299457.46	
5291	5289	546903.95	1299085.96	
5292	5290	547292.79	1298686.85	
5293	5291	547360.94	1298612.54	
5294	5292	547425.95	1298541.65	
5295	5293	547503.03	1298464.54	
5296	5294	547704.28	1298246.39	
5297	5295	548023.45	1297907.42	
5298	5296	548309.26	1297595.25	
5299	5297	548501.40	1297397.17	
5300	5298	548612.09	1297382.36	

1	2	3	4	5
5301	5299	548734.85	1297368.06	
5302	5300	548795.78	1297360.00	
5303	5301	548870.00	1297351.91	
5304	5302	548928.25	1297344.55	
5305	5303	549011.52	1297335.01	
5306	5304	549101.30	1297323.47	
5307	5305	549183.71	1297311.81	
5308	5306	549258.97	1297303.53	
5309	5307	549331.23	1297295.28	
5310	5308	549399.01	1297289.17	
5311	5309	549460.08	1297278.31	
5312	5310	549528.08	1297271.77	
5313	5311	549595.85	1297263.14	
5314	5312	549661.10	1297257.31	
5315	5313	549719.77	1297249.39	
5316	5314	549808.75	1297238.39	
5317	5315	549871.78	1297230.79	
5318	5316	549947.76	1297220.40	
5319	5317	550014.78	1297209.68	
5320	5318	550076.04	1297205.15	
5321	5319	550122.12	1297198.10	
5322	5320	550170.73	1297194.68	
5323	5321	550240.68	1297186.46	
5324	5322	550308.24	1297180.21	
5325	5323	550389.69	1297170.39	
5326	5324	550457.64	1297161.96	
5327	5325	550539.05	1297150.84	
5328	5326	550627.74	1297137.95	
5329	5327	550737.64	1297124.64	
5330	5328	550856.06	1297077.20	

1	2	3	4	5
5331	5329	551017.21	1297023.72	
5332	5330	551304.13	1296926.88	
5333	5331	551170.25	1296773.33	
5334	5332	550909.53	1296468.24	
5335	5333	550782.29	1296318.25	
5336	5334	550595.40	1296094.77	
5337	5335	550408.32	1295870.21	
5338	5336	550290.63	1295723.53	
5339	5337	550220.45	1295644.58	
5340	5338	550136.30	1295546.72	
5341	5339	550206.87	1295489.00	
5342	5340	550306.36	1295414.99	
5343	5341	550590.24	1295174.74	
5344	5342	550934.52	1294879.14	
5345	5343	550933.63	1294875.35	
5346	5344	550720.11	1294634.29	
5347	5345	550700.05	1294611.45	
5348	5346	550674.24	1294582.90	
5349	5347	550585.75	1294482.01	
5350	5348	550571.57	1294469.33	
5351	5349	550489.70	1294373.11	
5352	5350	550365.34	1294223.23	
5353	5351	550248.64	1294089.93	
5354	5352	550187.78	1294028.22	
5355	5353	550115.87	1293949.77	
5356	5354	549850.30	1293655.17	
5357	5355	549837.54	1293641.34	
5358	5356	549749.21	1293542.64	
5359	5357	549671.93	1293454.61	
5360	5358	549522.86	1293282.61	

1	2	3	4	5
5361	5359	549415.57	1293158.85	
5362	5360	549327.58	1293058.10	
5363	5361	549227.05	1292944.41	
5364	5362	549215.22	1292931.14	
5365	5363	549193.59	1292906.89	
5366	5364	549180.70	1292892.44	
5367	5365	549208.08	1292740.38	
5368	5366	549217.27	1292692.41	
5369	5367	549219.56	1292680.54	
5370	5368	549229.32	1292629.70	
5371	5369	549239.06	1292576.46	
5372	5370	549212.32	1292512.95	
5373	5371	549161.12	1292404.83	
5374	5372	549058.49	1292169.01	
5375	5373	549034.38	1292114.72	
5376	5374	548943.28	1292051.64	
5377	5375	548925.86	1292039.57	
5378	5376	548720.44	1291895.20	
5379	5377	548665.10	1291859.91	
5380	5378	548611.21	1291819.39	
5381	5379	548470.50	1291719.99	
5382	5380	548406.20	1291674.57	
5383	5381	548232.34	1291551.75	
5384	5382	548002.33	1291395.33	
5385	5383	547840.83	1291288.78	
5386	5384	547874.49	1291259.46	
5387	5385	547972.69	1291172.14	
5388	5386	548142.46	1291007.44	
5389	5387	548333.26	1290817.51	
5390	5388	548602.81	1290558.43	

1	2	3	4	5
5391	5389	548797.85	1290374.36	
5392	5390	549256.37	1289943.63	
5393	5391	549469.17	1289742.97	
5394	5392	549695.19	1289528.66	
5395	5393	549656.51	1289492.11	
5396	5394	549479.24	1289345.32	
5397	5395	549364.35	1289246.23	
5398	5396	549261.53	1289158.57	
5399	5397	549234.70	1289134.81	
5400	5398	549185.49	1289091.26	
5401	5399	549171.02	1289078.45	
5402	5400	549057.65	1288980.70	
5403	5401	548950.02	1288882.37	
5404	5402	548934.57	1288868.26	
5405	5403	548885.21	1288824.15	
5406	5404	548772.49	1288692.92	
5407	5405	548670.50	1288569.69	
5408	5406	548607.79	1288502.48	
5409	5407	548402.60	1288243.45	
5410	5408	548162.32	1287931.52	
5411	5409	547967.19	1287660.11	
5412	5410	547771.69	1287398.57	
5413	5411	547625.07	1287195.60	
5414	5412	547613.18	1287181.27	
5415	5413	547598.07	1287163.09	
5416	5414	547592.33	1287155.59	
5417	5415	547574.81	1287125.62	
5418	5416	547562.62	1287108.25	
5419	5417	547320.78	1286777.10	
5420	5418	547108.94	1286487.25	

1	2	3	4	5
5421	5419	546740.93	1285983.72	
5422	5420	546624.51	1285843.94	
5423	5421	546552.88	1285757.47	
5424	5422	546554.48	1285755.76	
5425	5423	546485.13	1285672.62	
5426	5424	546369.62	1285532.15	
5427	5425	546366.79	1285532.80	
5428	5426	546319.41	1285475.57	
5429	5427	546322.42	1285473.63	
5430	5428	546308.08	1285455.70	
5431	5429	546266.91	1285404.23	
5432	5430	546253.58	1285388.49	
5433	5431	546075.29	1285177.94	
5434	5432	546058.75	1285158.65	
5435	5433	546014.91	1285107.52	
5436	5434	545990.33	1285078.86	
5437	5435	545945.50	1285032.16	
5438	5436	545872.14	1284959.94	
5439	5437	545830.54	1284918.98	
5440	5438	545789.89	1284878.96	
5441	5439	545772.06	1284861.41	
5442	5440	545577.86	1284664.07	
5443	5441	545400.98	1284493.63	
5444	5442	545324.87	1284418.80	
5445	5443	545263.24	1284358.20	
5446	5444	545192.64	1284288.78	
5447	5445	545001.90	1284103.07	
5448	5446	544816.84	1283915.14	
5449	5447	544605.81	1283703.49	
5450	5448	544453.17	1283549.95	

1	2	3	4	5
5451	5449	544272.34	1283366.97	

7.11. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Гурьевский муниципальный округ:

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Примечание
		X	Y	
1	2	3	4	5
5452	5449	544272.34	1283366.97	
5453	5450	544700.86	1282934.15	
5454	5451	544757.54	1282876.89	
5455	5452	544774.31	1282859.96	
5456	5453	544814.19	1282819.03	
5457	5454	544890.17	1282741.05	
5458	5455	544979.33	1282649.54	
5459	5456	545191.64	1282436.90	
5460	5457	545414.33	1282216.69	
5461	5458	545537.30	1282092.22	
5462	5459	545633.12	1281995.88	
5463	5460	545767.87	1281823.72	
5464	5461	545203.77	1281217.59	
5465	5462	545071.64	1281104.01	
5466	5463	544859.89	1280930.82	
5467	5464	544672.23	1280747.61	
5468	5465	544405.32	1280471.36	
5469	5466	544353.83	1280424.67	
5470	5467	544210.97	1280295.14	
5471	5468	544008.48	1280111.16	
5472	5469	543866.49	1279958.69	
5473	5470	543671.39	1279771.39	
5474	5471	543511.51	1279599.71	

1	2	3	4	5
5475	5472	543459.70	1279547.80	
5476	5473	542729.71	1279617.28	
5477	5474	542388.41	1279497.22	
5478	5475	541687.05	1279271.72	
5479	5476	541389.96	1279369.78	
5480	5477	540964.50	1279516.79	
5481	5478	540613.97	1279641.25	
5482	5479	539183.34	1278924.02	
5483	5480	538019.53	1278335.57	
5484	5481	537437.13	1278039.36	
5485	5482	537910.92	1277480.63	
5486	5483	538355.07	1277343.94	
5487	5484	538749.64	1277223.63	
5488	5485	538838.72	1277195.79	
5489	5486	539548.32	1276973.88	
5490	5487	540400.28	1276002.72	
5491	5488	540487.94	1275897.67	
5492	5489	540924.18	1275395.97	
5493	5490	541055.49	1275229.04	
5494	5491	541385.60	1274872.83	
5495	5492	541525.98	1274721.35	
5496	5493	542025.10	1274191.83	
5497	5494	542388.71	1273861.22	
5498	5495	542256.82	1273289.82	
5499	5496	542109.18	1272589.20	
5500	5497	542439.90	1272224.77	
5501	5498	542618.09	1272022.41	
5502	5499	542860.87	1271749.91	
5503	5500	543362.04	1271193.88	
5504	5501	543478.09	1271056.40	

1	2	3	4	5
5505	5502	543617.65	1270905.19	
5506	5503	544114.17	1270619.20	

7.12. Координатное описание местоположения границы с субъектом Российской Федерации Новосибирская область:

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Примечание
		X	Y	
1	2	3	4	5
5507	5503 – 1	544114.17 – 602726.75	1270619.20 – 1265636.59	Граница совпадает с границей между субъектами Российской Федерации Кемеровская область и Новосибирская область

Примечание.

1. Граница от точки 1 до точки 5460 установлена по ДСП картам государственного фонда данных, полученных в результате проведения землеустройства, Управления Росреестра по Кемеровской области, М 1:10 000.

2. Граница от точки 5460 до точки 5503 установлена по ДСП картам государственного фонда данных, полученных в результате проведения землеустройства, Управления Росреестра по Кемеровской области, М 1:25 000.

3. Граница от точки 5503 до точки 1 установлена по ДСП картам государственного фонда данных, полученных в результате проведения землеустройства, Управления Росреестра по Кемеровской области, М 1:100 000 (субъект РФ Новосибирская область).».

## Статья 2

В подпункте 7 статьи 1 Закона Кемеровской области – Кузбасса от 05.08.2019 № 68-ОЗ «О преобразовании муниципальных образований» (Электронные ведомости Совета народных депутатов Кемеровской области, 2019, 5 августа) слова «главу XI признать утратившей силу;» исключить.

**Статья 3**

1. Настоящий Закон вступает в силу в день, следующий за днем его официального опубликования.

2. Действие статьи 2 настоящего Закона распространяется на правоотношения, возникшие с 16 августа 2019 года.

Губернатор  
Кемеровской области – Кузбасса



С.Е. Цивилев

г. Кемерово  
**24 декабря 2019 года**  
**№ 154-ОЗ**