



ГУБЕРНАТОР САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 18 июня 2019 года № 147

г. Саратов

Об установлении охранной зоны особо охраняемой природной территории регионального значения «Природный парк «Кумысная поляна»

В соответствии с пунктом 10, подпунктом «б» пункта 11 статьи 2 Федерального закона «Об особо охраняемых природных территориях», на основании Устава (Основного Закона) Саратовской области **ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Установить охранную зону особо охраняемой природной территории регионального значения «Природный парк «Кумысная поляна» в границах согласно приложению.

2. Установить, что в границах охранной зоны особо охраняемой природной территории регионального значения «Природный парк «Кумысная поляна» запрещается деятельность, оказывающая негативное (вредное) воздействие на природные комплексы Природного парка; деятельность, влекущая изменение или деградацию ландшафтов, уничтожение, загрязнение, захламление, засоление почвенного покрова; деятельность, влекущая нарушение гидрологического режима территории, загрязнение и захламление поверхностных водоемов и подземных источников; строительство объектов капитального строительства; любая иная деятельность, которая может нанести невосполнимый ущерб природным комплексам, биоразнообразию территории охранной зоны.

3. Министерству природных ресурсов и экологии области разместить информацию об охранной зоне особо охраняемой природной территории регионального значения «Природный парк «Кумысная поляна» на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

4. Министерству информации и печати области опубликовать настоящее постановление в течение десяти дней со дня его подписания.

5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Губернатор
Саратовской области



В.В. Радаев

Приложение к постановлению
Губернатора Саратовской области
от 18 июня 2019 года № 147

**Границы
охранной зоны особо охраняемой природной территории регионального значения
«Природный парк «Кумысная поляна»**

Схема границ охранной зоны



Координаты границ охранной зоны

№	X	Y
1	501772,97	2305323,00
2	501780,46	2305319,16
3	501782,07	2305322,38
4	501787,10	2305322,11
5	501786,27	2305319,61
6	501786,99	2305314,82
7	501787,68	2305314,30
8	501789,25	2305309,82
9	501799,89	2305306,61
10	501801,38	2305298,58
11	501796,97	2305293,38
12	501785,08	2305281,61
13	501773,19	2305241,44
14	501770,28	2305216,84
15	501763,06	2305192,96
16	501760,06	2305181,58
17	501758,25	2305170,27
18	501757,41	2305168,76
19	501760,69	2305163,00
20	501742,95	2305165,14
21	501727,80	2305125,70
22	501715,64	2305130,36
23	501705,50	2305114,79
24	501730,52	2305084,39
25	501707,82	2305035,69
26	501691,34	2305009,59
27	501678,92	2304979,99
28	501672,10	2304966,08
29	501643,52	2304921,50
30	501616,33	2304884,43
31	501588,11	2304851,91
32	501567,60	2304831,94
33	501554,95	2304808,63
34	501553,82	2304811,12
35	501547,22	2304827,45
36	501537,19	2304820,29
37	501513,15	2304781,32
38	501516,25	2304769,59
39	501494,03	2304749,03
40	501509,12	2304730,93
41	501498,58	2304722,69
42	501501,21	2304719,43
43	501510,05	2304714,61
44	501513,70	2304703,89
45	501516,50	2304693,01
46	501518,64	2304690,72
47	501517,61	2304687,95
48	501519,69	2304687,62
49	501524,97	2304688,83
50	501544,42	2304700,81
51	501546,82	2304708,06
52	501548,73	2304726,32
53	501559,35	2304722,20

54	501568,43	2304717,93
55	501583,45	2304712,21
56	501585,43	2304702,21
57	501593,70	2304688,75
58	501595,16	2304683,22
59	501586,57	2304666,87
60	501565,97	2304647,35
61	501577,89	2304639,77
62	501570,23	2304640,98
63	501556,79	2304643,21
64	501543,19	2304627,99
65	501532,62	2304624,71
66	501501,99	2304624,24
67	501489,08	2304624,34
68	501485,53	2304625,39
69	501482,01	2304630,50
70	501482,27	2304636,60
71	501485,14	2304640,40
72	501485,07	2304641,75
73	501457,94	2304630,62
74	501456,54	2304626,29
75	501451,52	2304625,98
76	501444,99	2304625,58
77	501508,30	2304680,54
78	501476,06	2304727,08
79	501401,67	2304653,84
80	501429,90	2304624,66
81	501436,30	2304618,05
82	501428,37	2304611,23
83	501428,47	2304607,68
84	501416,40	2304599,23
85	501414,50	2304613,12
86	501398,96	2304608,63
87	501369,03	2304599,24
88	501339,22	2304573,82
89	501327,09	2304564,56
90	501324,68	2304560,30
91	501327,95	2304555,65
92	501317,67	2304542,22
93	501321,91	2304535,38
94	501321,64	2304532,14
95	501296,68	2304539,86
96	501292,59	2304540,72
97	501290,56	2304541,31
98	501289,72	2304541,32
99	501287,51	2304541,79
100	501283,27	2304540,55
101	501273,98	2304535,30
102	501265,84	2304531,10
103	501252,99	2304524,22
104	501226,30	2304514,73
105	501211,64	2304504,07
106	501198,60	2304495,51
107	501172,43	2304483,79

108	501171,70	2304485,01
109	501167,24	2304481,34
110	501144,28	2304470,44
111	501113,44	2304463,38
112	501072,12	2304447,89
113	501034,80	2304445,88
114	501025,55	2304440,83
115	501032,58	2304424,14
116	501037,85	2304421,51
117	501046,63	2304393,75
118	501043,52	2304394,15
119	501042,74	2304385,70
120	501042,74	2304385,66
121	501044,50	2304369,96
122	501053,35	2304338,36
123	501048,56	2304336,63
124	501051,02	2304328,51
125	501055,35	2304321,44
126	501060,79	2304324,23
127	501072,44	2304308,98
128	501078,04	2304294,98
129	501075,64	2304293,45
130	501078,56	2304288,65
131	501083,86	2304281,00
132	501083,95	2304280,84
133	501092,07	2304272,28
134	501094,71	2304273,11
135	501107,81	2304263,70
136	501103,82	2304259,15
137	501100,27	2304256,01
138	501102,15	2304252,96
139	501108,09	2304245,53
140	501108,86	2304244,98
141	501109,29	2304244,28
142	501104,47	2304241,45
143	501111,62	2304231,79
144	501114,27	2304228,98
145	501134,44	2304205,86
146	501155,15	2304162,34
147	501151,92	2304160,11
148	501157,97	2304142,12
149	501163,26	2304125,42
150	501163,92	2304123,34
151	501164,91	2304106,90
152	501166,44	2304101,97
153	501167,97	2304079,80
154	501146,74	2304073,54
155	501134,58	2304072,19
156	501129,86	2304064,60
157	501122,81	2304070,26
158	501118,45	2304068,94
159	501113,09	2304075,51
160	501111,50	2304081,04
161	501111,29	2304080,96
162	501109,30	2304081,85

163	501096,81	2304087,70
164	501087,91	2304102,38
165	501094,59	2304105,83
166	501097,95	2304107,95
167	501122,49	2304123,30
168	501114,86	2304135,93
169	501106,36	2304150,01
170	501092,98	2304141,37
171	501086,11	2304137,17
172	501080,72	2304134,25
173	501078,34	2304145,67
174	501072,63	2304159,75
175	501069,55	2304165,00
176	501062,29	2304182,50
177	501072,53	2304190,45
178	501077,22	2304193,38
179	501072,95	2304199,50
180	501062,31	2304211,34
181	501062,47	2304211,49
182	501059,89	2304214,46
183	501058,23	2304215,71
184	501054,96	2304213,96
185	501048,42	2304220,66
186	501046,26	2304223,14
187	501033,18	2304234,95
188	501031,53	2304249,85
189	501026,01	2304257,76
190	501008,05	2304319,86
191	501007,75	2304320,36
192	501004,91	2304329,45
193	501005,12	2304329,86
194	501004,04	2304334,08
195	501003,00	2304334,22
196	500996,13	2304349,13
197	501000,53	2304350,18
198	500991,33	2304369,98
199	500983,50	2304368,14
200	500978,20	2304366,76
201	500976,78	2304367,11
202	500978,17	2304367,33
203	500968,75	2304386,69
204	500924,27	2304365,05
205	500929,93	2304355,74
206	500907,85	2304360,86
207	500879,74	2304342,40
208	500866,91	2304321,44
209	500832,41	2304278,05
210	500810,73	2304247,48
211	500783,13	2304231,69
212	500761,44	2304219,85
213	500722,99	2304208,01
214	500699,33	2304198,14
215	500643,73	2304179,59
216	500625,40	2304172,06
217	500616,67	2304163,09

218	500608,57	2304155,21
219	500573,98	2304142,66
220	500555,39	2304140,91
221	500505,10	2304155,69
222	500489,08	2304162,74
223	500462,44	2304164,86
224	500452,37	2304154,28
225	500450,51	2304155,95
226	500447,84	2304152,97
227	500448,94	2304151,99
228	500438,48	2304133,42
229	500429,18	2304128,06
230	500416,89	2304111,10
231	500401,13	2304108,10
232	500385,74	2304110,96
233	500368,72	2304109,95
234	500345,21	2304094,94
235	500308,69	2304066,16
236	500228,52	2303986,44
237	500210,34	2303955,45
238	500198,74	2303947,53
239	500191,96	2303928,88
240	500186,17	2303917,66
241	500173,88	2303907,27
242	500171,51	2303904,44
243	500169,12	2303899,36
244	500169,44	2303895,52
245	500170,83	2303890,04
246	500170,98	2303883,11
247	500173,32	2303879,87
248	500176,93	2303877,90
249	500180,74	2303876,94
250	500186,92	2303877,30
251	500195,41	2303879,72
252	500197,36	2303879,68
253	500199,47	2303878,68
254	500203,50	2303874,73
255	500209,41	2303880,23
256	500215,23	2303874,35
257	500227,73	2303870,70
258	500243,37	2303870,85
259	500257,20	2303861,97
260	500253,99	2303857,69
261	500247,73	2303853,68
262	500245,95	2303846,38
263	500243,03	2303843,02
264	500241,73	2303840,30
265	500241,24	2303837,97
266	500244,69	2303831,11
267	500252,27	2303823,87
268	500255,14	2303825,49
269	500262,60	2303810,88
270	500263,14	2303810,01
271	500265,69	2303807,29
272	500286,58	2303787,64

273	500304,97	2303772,30
274	500309,42	2303766,04
275	500306,64	2303763,47
276	500309,44	2303759,58
277	500313,14	2303755,43
278	500322,07	2303747,18
279	500335,01	2303731,57
280	500339,85	2303722,54
281	500345,61	2303714,52
282	500351,54	2303706,55
283	500358,26	2303698,54
284	500364,32	2303690,12
285	500365,42	2303690,78
286	500371,76	2303681,85
287	500378,64	2303671,94
288	500385,01	2303661,70
289	500392,25	2303666,00
290	500401,88	2303645,94
291	500406,44	2303636,42
292	500416,17	2303616,13
293	500413,11	2303614,40
294	500417,30	2303604,52
295	500415,76	2303603,23
296	500419,67	2303592,24
297	500425,99	2303595,64
298	500435,09	2303576,68
299	500439,39	2303567,71
300	500444,19	2303557,70
301	500446,16	2303553,61
302	500452,65	2303540,07
303	500456,98	2303531,02
304	500469,74	2303504,41
305	500477,88	2303487,45
306	500485,55	2303471,44
307	500489,14	2303463,97
308	500493,28	2303455,34
309	500501,18	2303439,55
310	500517,19	2303407,54
311	500520,91	2303400,11
312	500528,02	2303385,89
313	500531,58	2303378,81
314	500535,11	2303371,73
315	500538,69	2303364,58
316	500542,47	2303357,01
317	500549,03	2303343,92
318	500552,17	2303337,64
319	500563,04	2303315,92
320	500570,37	2303301,49
321	500573,65	2303295,38
322	500577,87	2303290,24
323	500583,32	2303285,00
324	500594,53	2303275,40
325	500600,98	2303270,46
326	500617,60	2303264,32
327	500620,38	2303251,43

328	500631,39	2303247,75
329	500644,44	2303230,07
330	500659,53	2303220,21
331	500655,68	2303206,13
332	500643,20	2303211,41
333	500631,68	2303216,28
334	500630,79	2303216,61
335	500621,44	2303220,36
336	500607,25	2303225,19
337	500599,60	2303231,74
338	500572,84	2303230,54
339	500558,54	2303212,81
340	500555,11	2303194,87
341	500567,02	2303166,46
342	500581,59	2303165,30
343	500611,02	2303159,57
344	500611,30	2303158,97
345	500620,80	2303156,80
346	500638,98	2303155,42
347	500655,32	2303150,44
348	500668,52	2303146,82
349	500667,86	2303144,31
350	500690,05	2303125,46
351	500693,78	2303116,16
352	500704,38	2303107,94
353	500705,20	2303093,14
354	500714,16	2303081,62
355	500712,38	2303075,40
356	500678,38	2303079,40
357	500670,67	2303065,10
358	500653,39	2303060,38
359	500643,83	2303044,16
360	500663,30	2302988,26
361	500681,94	2302870,61
362	500698,15	2302856,70
363	500707,02	2302825,92
364	500712,42	2302805,51
365	500717,65	2302785,71
366	500717,46	2302785,64
367	500720,76	2302775,03
368	500724,10	2302764,70
369	500730,44	2302745,78
370	500742,74	2302713,65
371	500742,85	2302712,89
372	500746,49	2302701,76
373	500746,92	2302701,93
374	500750,50	2302690,24
375	500751,95	2302680,86
376	500754,56	2302670,02
377	500756,91	2302660,26
378	500758,65	2302653,03
379	500761,40	2302645,43
380	500766,81	2302631,74
381	500766,98	2302630,22
382	500773,97	2302610,92

383	500780,26	2302593,45
384	500786,08	2302578,81
385	500786,90	2302578,74
386	500789,50	2302571,56
387	500795,03	2302557,13
388	500798,82	2302548,59
389	500803,64	2302537,77
390	500807,71	2302524,37
391	500809,98	2302516,92
392	500817,72	2302495,02
393	500821,32	2302483,98
394	500827,19	2302468,68
395	500833,06	2302454,74
396	500833,94	2302452,65
397	500842,02	2302433,41
398	500851,85	2302410,67
399	500861,30	2302388,55
400	500872,13	2302363,82
401	500873,59	2302360,45
402	500894,16	2302339,90
403	500902,64	2302291,50
404	500917,65	2302292,50
405	500938,16	2302297,01
406	500977,49	2302281,12
407	500974,55	2302240,73
408	501011,36	2302162,99
409	501020,71	2302139,80
410	501024,31	2302141,26
411	501052,47	2302152,60
412	501053,38	2302150,77
413	501086,37	2302084,54
414	501087,21	2302073,80
415	501135,08	2301957,77
416	501128,63	2301934,08
417	501111,08	2301976,61
418	501089,15	2301976,39
419	501089,11	2301914,51
420	501089,10	2301886,26
421	501025,64	2302016,53
422	500973,54	2302044,06
423	500958,69	2302025,47
424	500970,64	2301998,91
425	500961,77	2301977,09
426	500932,46	2302009,06
427	500917,80	2302024,09
428	500890,41	2302001,55
429	500865,47	2302018,58
430	500853,92	2302024,31
431	500826,65	2301984,12
432	500798,17	2301956,27
433	500784,03	2301968,55
434	500771,26	2301982,36
435	500764,27	2301987,64
436	500748,08	2301996,24
437	500753,15	2302012,14

438	500798,81	2301988,66
439	500803,43	2301997,18
440	500825,74	2302030,39
441	500830,11	2302037,66
442	500852,29	2302070,93
443	500843,02	2302076,55
444	500861,80	2302111,34
445	500888,35	2302052,46
446	500950,33	2302090,33
447	500923,87	2302144,79
448	500879,70	2302120,98
449	500879,73	2302157,38
450	500846,19	2302205,41
451	500811,25	2302263,35
452	500787,84	2302311,98
453	500780,10	2302328,09
454	500769,59	2302361,92
455	500759,68	2302403,64
456	500756,57	2302416,71
457	500748,66	2302433,32
458	500744,89	2302452,73
459	500730,04	2302496,20
460	500717,75	2302527,92
461	500709,16	2302549,41
462	500702,45	2302564,57
463	500705,46	2302581,03
464	500698,31	2302597,19
465	500695,47	2302603,61
466	500695,28	2302604,04
467	500684,38	2302628,61
468	500673,07	2302654,15
469	500657,31	2302723,23
470	500654,83	2302730,73
471	500642,20	2302769,04
472	500637,71	2302782,67
473	500618,17	2302775,51
474	500607,42	2302805,40
475	500601,44	2302803,35
476	500600,14	2302807,22
477	500595,40	2302819,48
478	500591,20	2302830,38
479	500598,13	2302840,14
480	500591,40	2302882,87
481	500576,57	2302931,22
482	500556,67	2302986,52
483	500562,92	2302989,52
484	500555,84	2303003,17
485	500551,44	2303001,07
486	500539,05	2303035,52
487	500528,97	2303054,96
488	500521,52	2303069,28
489	500518,39	2303075,34
490	500517,82	2303080,39
491	500515,56	2303085,95
492	500509,04	2303102,07

493	500496,49	2303122,82
494	500497,50	2303124,23
495	500498,50	2303124,64
496	500498,91	2303125,63
497	500498,50	2303126,62
498	500497,50	2303127,04
499	500496,51	2303126,64
500	500494,17	2303126,66
501	500491,22	2303139,80
502	500485,70	2303162,79
503	500480,03	2303186,38
504	500472,54	2303212,04
505	500481,73	2303222,87
506	500465,31	2303337,33
507	500434,26	2303415,39
508	500408,72	2303482,93
509	500371,17	2303550,48
510	500347,64	2303597,50
511	500337,12	2303611,52
512	500295,84	2303667,68
513	500268,95	2303702,68
514	500246,15	2303725,34
515	500224,55	2303742,99
516	500224,55	2303743,00
517	500224,76	2303743,31
518	500207,41	2303760,76
519	500198,00	2303768,06
520	500162,78	2303745,37
521	500176,67	2303717,89
522	500141,48	2303710,33
523	500145,23	2303692,84
524	500126,76	2303688,63
525	500119,62	2303681,42
526	500119,98	2303644,35
527	500111,56	2303643,11
528	500113,40	2303624,09
529	500109,57	2303620,29
530	500110,32	2303613,31
531	500106,03	2303601,61
532	500093,42	2303593,88
533	500089,17	2303585,67
534	500087,43	2303584,49
535	500087,79	2303582,78
536	500078,33	2303561,81
537	500076,74	2303560,07
538	500074,65	2303559,13
539	500076,68	2303553,81
540	500074,00	2303551,45
541	500077,81	2303542,37
542	500096,30	2303349,10
543	500103,32	2303300,23
544	500134,51	2303131,58
545	500138,37	2303110,24
546	500152,32	2303065,46
547	500165,75	2303065,08

548	500220,70	2303048,53
549	500239,65	2303029,83
550	500253,91	2303025,96
551	500264,92	2302999,00
552	500270,58	2302985,16
553	500270,20	2302967,50
554	500269,61	2302939,29
555	500269,21	2302920,08
556	500261,67	2302919,66
557	500246,18	2302903,35
558	500245,51	2302878,15
559	500257,26	2302848,14
560	500232,10	2302774,53
561	500229,51	2302774,20
562	500228,43	2302758,25
563	500203,55	2302744,34
564	500185,28	2302724,50
565	500179,02	2302723,97
566	500177,70	2302722,80
567	500169,24	2302715,24
568	500167,33	2302705,26
569	500163,63	2302704,67
570	500148,73	2302707,40
571	500141,71	2302712,91
572	500128,90	2302718,01
573	500139,24	2302735,46
574	500198,45	2302835,26
575	500208,44	2302885,26
576	500116,18	2302938,35
577	500103,68	2302830,90
578	500072,01	2302764,53
579	500067,44	2302754,94
580	500103,50	2302675,23
581	500096,33	2302649,41
582	500086,85	2302655,21
583	500063,60	2302613,46
584	500063,55	2302564,08
585	500063,50	2302528,34
586	500063,49	2302516,70
587	500063,46	2302492,15
588	500086,97	2302465,11
589	500103,36	2302453,73
590	500102,63	2302433,75
591	500100,80	2302431,18
592	500101,93	2302420,14
593	500100,19	2302420,45
594	500098,76	2302416,40
595	500098,37	2302406,51
596	500099,81	2302399,50
597	500103,86	2302389,28
598	500105,53	2302381,32
599	500103,75	2302352,16
600	500104,29	2302346,36
601	500093,18	2302341,72
602	500090,15	2302352,02

603	500052,71	2302350,52
604	500053,80	2302342,31
605	500052,30	2302334,51
606	500053,60	2302325,22
607	500047,60	2302313,21
608	500041,87	2302286,53
609	500044,35	2302279,89
610	500050,15	2302264,46
611	500038,79	2302259,27
612	500023,79	2302263,32
613	500012,18	2302264,68
614	500002,20	2302263,33
615	499983,14	2302258,75
616	499978,27	2302242,34
617	499990,44	2302231,40
618	499997,59	2302216,39
619	500004,32	2302202,25
620	499986,99	2302198,30
621	499992,11	2302192,97
622	499997,57	2302182,57
623	500011,80	2302186,57
624	500019,93	2302169,50
625	500004,92	2302165,30
626	500008,42	2302148,24
627	500010,19	2302134,88
628	500013,53	2302122,11
629	500013,25	2302111,91
630	500013,06	2302104,62
631	500013,09	2302097,73
632	500014,11	2302085,44
633	500014,74	2302082,79
634	500016,33	2302079,84
635	500016,88	2302075,23
636	499970,97	2302071,69
637	499965,14	2302184,59
638	499937,96	2302184,34
639	499912,72	2302259,28
640	499869,11	2302263,71
641	499864,58	2302271,34
642	499860,45	2302276,38
643	499857,92	2302278,21
644	499857,01	2302278,03
645	499857,26	2302283,25
646	499854,83	2302288,80
647	499850,92	2302294,13
648	499844,94	2302298,57
649	499845,08	2302299,37
650	499826,55	2302310,15
651	499821,82	2302314,17
652	499799,70	2302328,07
653	499790,81	2302332,37
654	499819,02	2302368,65
655	499832,42	2302359,07
656	499831,44	2302355,52
657	499841,91	2302346,58

658	499841,98	2302346,56
659	499842,51	2302340,91
660	499853,59	2302332,70
661	499859,55	2302330,04
662	499862,52	2302329,25
663	499861,59	2302326,62
664	499866,06	2302325,84
665	499871,70	2302324,89
666	499884,96	2302322,63
667	499896,87	2302315,04
668	499909,47	2302302,14
669	499909,31	2302307,47
670	499909,32	2302307,46
671	499909,36	2302306,03
672	499910,08	2302303,92
673	499915,96	2302296,03
674	499913,98	2302294,46
675	499924,88	2302288,21
676	499931,92	2302290,53
677	499932,25	2302289,58
678	499933,74	2302290,10
679	499933,41	2302291,02
680	499934,55	2302291,38
681	499937,55	2302290,06
682	499961,88	2302285,84
683	499993,60	2302303,32
684	500003,31	2302320,81
685	500016,25	2302359,02
686	499996,66	2302436,95
687	500003,53	2302575,21
688	499973,53	2302565,19
689	499967,81	2302564,98
690	499938,70	2302479,32
691	499937,28	2302426,48
692	499908,56	2302455,18
693	499908,55	2302505,17
694	499929,08	2302546,27
695	499910,14	2302555,36
696	499906,13	2302561,27
697	499924,03	2302569,31
698	499936,68	2302590,99
699	499936,92	2302591,22
700	499946,68	2302604,43
701	499947,32	2302605,28
702	499954,61	2302624,79
703	499956,68	2302635,77
704	499968,69	2302699,44
705	499988,54	2302697,09
706	499994,58	2302727,39
707	500013,99	2302725,90
708	500017,58	2302754,54
709	500034,99	2302758,69
710	500039,62	2302780,71
711	500052,66	2302790,01
712	500052,66	2302790,02

713	500005,05	2302844,95
714	499997,26	2302858,03
715	499982,43	2302934,24
716	499987,31	2302961,54
717	500008,59	2303011,38
718	500012,08	2303019,43
719	500014,90	2303024,41
720	500024,72	2303038,52
721	500039,87	2303048,17
722	500047,83	2303046,82
723	500051,04	2303047,77
724	500052,33	2303050,25
725	500069,77	2303056,92
726	500063,38	2303095,22
727	500062,59	2303102,79
728	500055,36	2303160,22
729	500044,84	2303222,21
730	500037,63	2303274,21
731	500028,84	2303346,71
732	500044,36	2303351,73
733	500040,51	2303404,30
734	500032,90	2303444,16
735	500037,54	2303444,17
736	500037,16	2303450,42
737	500032,88	2303474,99
738	500033,00	2303477,85
739	500026,65	2303477,01
740	500022,78	2303497,27
741	500028,85	2303498,41
742	500030,51	2303535,10
743	500023,84	2303534,96
744	500023,71	2303551,39
745	500028,90	2303575,04
746	500033,06	2303587,69
747	500031,66	2303587,88
748	500030,31	2303589,17
749	500044,04	2303609,10
750	500050,55	2303627,28
751	500055,77	2303626,82
752	500056,38	2303625,76
753	500058,35	2303644,56
754	500057,22	2303660,44
755	500043,31	2303684,58
756	500032,01	2303686,06
757	500035,28	2303703,92
758	500031,86	2303714,11
759	500032,00	2303720,61
760	500029,35	2303724,28
761	500030,02	2303735,61
762	500019,01	2303741,18
763	500011,60	2303788,25
764	500020,10	2303794,87
765	500000,54	2303819,54
766	499994,98	2303832,63
767	499984,06	2303838,19

768	499976,27	2303846,61
769	500123,42	2303925,59
770	500096,60	2303994,16
771	500080,27	2304020,58
772	500098,15	2304023,44
773	500168,24	2304009,46
774	500187,10	2304001,53
775	500200,71	2304013,48
776	500214,44	2304008,59
777	500246,81	2304039,08
778	500297,59	2304097,02
779	500394,15	2304174,10
780	500413,16	2304197,14
781	500447,25	2304238,32
782	500456,17	2304267,20
783	500487,29	2304301,72
784	500516,21	2304302,18
785	500527,38	2304329,25
786	500544,15	2304331,87
787	500562,42	2304306,50
788	500584,77	2304324,56
789	500593,63	2304331,73
790	500625,54	2304355,94
791	500657,23	2304376,45
792	500660,46	2304377,71
793	500684,17	2304390,65
794	500707,82	2304403,66
795	500726,50	2304383,90
796	500741,97	2304377,89
797	500751,43	2304377,60
798	500759,17	2304370,15
799	500757,16	2304364,43
800	500754,19	2304360,18
801	500746,01	2304348,40
802	500752,59	2304337,47
803	500773,44	2304352,91
804	500812,67	2304376,06
805	500818,24	2304368,74
806	500797,16	2304342,38
807	500772,57	2304321,29
808	500748,85	2304321,28
809	500721,61	2304312,48
810	500703,17	2304301,06
811	500686,49	2304270,31
812	500698,79	2304250,98
813	500722,51	2304257,14
814	500754,13	2304275,59
815	500781,37	2304280,00
816	500800,69	2304297,58
817	500812,98	2304327,45
818	500823,52	2304346,77
819	500835,81	2304352,05
820	500857,77	2304374,90
821	500885,00	2304381,05
822	500908,72	2304388,10

823	500920,14	2304388,98
824	500964,59	2304424,96
825	500945,59	2304464,53
826	500958,41	2304493,00
827	500969,60	2304467,53
828	500967,78	2304466,59
829	500973,50	2304457,00
830	500971,11	2304455,55
831	500974,45	2304442,75
832	500991,19	2304440,90
833	500993,11	2304440,19
834	500994,82	2304436,01
835	500998,90	2304440,40
836	501003,83	2304449,69
837	501007,42	2304454,30
838	501014,52	2304462,97
839	501018,65	2304464,99
840	501023,33	2304453,22
841	501057,38	2304462,10
842	501074,70	2304468,88
843	501088,40	2304474,25
844	501081,19	2304488,42
845	501096,43	2304496,82
846	501100,48	2304490,39
847	501107,17	2304493,61
848	501109,82	2304488,43
849	501114,38	2304490,71
850	501116,43	2304492,02
851	501139,35	2304506,85
852	501157,93	2304506,42
853	501158,09	2304514,82
854	501168,74	2304521,49
855	501174,97	2304518,96
856	501193,28	2304531,14
857	501192,05	2304532,94
858	501195,21	2304535,00
859	501203,80	2304538,25
860	501205,75	2304539,35
861	501208,21	2304540,74
862	501210,73	2304542,10
863	501211,78	2304544,61
864	501219,73	2304549,49
865	501221,76	2304551,14
866	501223,81	2304553,20
867	501222,56	2304554,57
868	501229,00	2304560,54
869	501234,87	2304565,45
870	501240,61	2304557,73
871	501245,93	2304562,36
872	501247,44	2304565,11
873	501256,12	2304575,33
874	501252,93	2304579,92
875	501267,95	2304589,58
876	501270,50	2304592,08
877	501275,16	2304595,36

878	501274,12	2304594,63
879	501292,55	2304580,67
880	501308,60	2304566,04
881	501341,39	2304596,81
882	501332,96	2304604,17
883	501332,99	2304604,21
884	501351,17	2304616,80
885	501364,94	2304627,55
886	501367,47	2304625,08
887	501377,36	2304632,91
888	501384,13	2304638,80
889	501385,57	2304644,14
890	501388,22	2304609,22
891	501415,72	2304619,64
892	501412,26	2304637,71
893	501385,68	2304644,55
894	501386,59	2304647,92
895	501394,76	2304655,54
896	501401,33	2304661,49
897	501408,82	2304671,17
898	501413,13	2304680,34
899	501417,51	2304680,28
900	501424,47	2304694,70
901	501429,04	2304701,14
902	501434,34	2304707,37
903	501440,83	2304714,43
904	501450,93	2304726,57
905	501452,24	2304728,36
906	501453,25	2304729,77
907	501462,23	2304742,76
908	501469,11	2304753,49
909	501479,15	2304769,43
910	501491,52	2304782,56
911	501475,45	2304796,70
912	501482,55	2304809,35
913	501486,28	2304811,78
914	501486,95	2304820,15
915	501489,97	2304820,25
916	501491,90	2304826,13
917	501494,43	2304830,03
918	501493,75	2304835,52
919	501507,21	2304851,76
920	501514,25	2304846,56
921	501530,29	2304866,06
922	501528,58	2304868,31
923	501543,92	2304884,25
924	501551,05	2304878,32
925	501561,39	2304869,71
926	501578,69	2304893,28
927	501606,58	2304931,23
928	501596,50	2304937,71
929	501613,56	2304953,28
930	501626,44	2304971,05
931	501641,91	2304995,70
932	501645,63	2305002,29

933	501654,22	2305022,91
934	501668,83	2305039,25
935	501684,22	2305062,47
936	501686,04	2305073,25
937	501696,50	2305088,82
938	501698,84	2305087,54
939	501707,40	2305108,09
940	501695,01	2305117,60
941	501691,76	2305120,08
942	501696,32	2305125,94
943	501705,00	2305137,10
944	501707,79	2305140,69
945	501715,15	2305135,18
946	501722,26	2305148,96
947	501713,21	2305153,98
948	501720,26	2305161,19
949	501723,74	2305165,19
950	501729,72	2305180,69
951	501733,64	2305207,25
952	501738,72	2305217,72
953	501742,10	2305226,64
954	501740,02	2305227,62
955	501741,27	2305232,09
956	501736,14	2305234,29
957	501737,71	2305238,22
958	501739,00	2305241,20
959	501740,14	2305245,15
960	501743,63	2305256,83
961	501751,90	2305253,35
962	501758,24	2305274,54
963	501758,83	2305276,63
964	501770,42	2305310,07
965	501772,97	2305323,00
966	500167,41	2303861,89
967	500180,77	2303870,62
968	500210,97	2303870,62
969	500220,34	2303864,13
970	500233,16	2303855,27
971	500209,45	2303842,40
972	500260,87	2303791,82
973	500347,78	2303664,64
974	500326,34	2303647,29
975	500240,74	2303773,40
976	503582,56	2304589,89
977	503595,50	2304574,09
978	503610,06	2304562,78
979	503612,96	2304510,74
980	503503,02	2304341,21
981	503485,13	2304324,50
982	503469,41	2304333,50
983	503455,53	2304316,83
984	503446,76	2304309,06
985	503440,12	2304300,19
986	503442,04	2304294,41
987	503448,12	2304289,94

988	503445,95	2304287,92
989	503441,93	2304281,56
990	503442,69	2304270,69
991	503436,14	2304261,11
992	503431,26	2304253,38
993	503429,38	2304252,57
994	503420,35	2304234,30
995	503422,08	2304233,20
996	503421,29	2304230,53
997	503419,22	2304226,12
998	503417,99	2304222,99
999	503416,51	2304217,88
1000	503415,34	2304214,73
1001	503414,65	2304213,16
1002	503414,06	2304209,49
1003	503414,00	2304205,72
1004	503414,23	2304203,44
1005	503414,23	2304200,43
1006	503414,15	2304199,24
1007	503413,27	2304197,10
1008	503410,49	2304191,78
1009	503409,53	2304189,26
1010	503408,64	2304184,85
1011	503408,05	2304178,37
1012	503407,57	2304157,76
1013	503405,30	2304150,13
1014	503409,59	2304114,62
1015	503414,66	2304114,32
1016	503413,45	2304100,02
1017	503412,91	2304080,31
1018	503421,11	2304073,06
1019	503418,75	2304070,14
1020	503418,49	2304064,66
1021	503423,63	2304052,63
1022	503427,86	2304051,82
1023	503426,84	2304040,88
1024	503433,54	2304030,61
1025	503433,86	2304009,94
1026	503422,99	2303999,32
1027	503424,45	2303979,10
1028	503436,37	2303970,33
1029	503413,13	2303966,18
1030	503412,11	2303956,61
1031	503405,69	2303955,81
1032	503405,47	2303955,16
1033	503404,35	2303954,32
1034	503404,32	2303953,74
1035	503401,17	2303934,48
1036	503402,66	2303931,69
1037	503405,04	2303931,24
1038	503403,42	2303924,13
1039	503402,81	2303922,13
1040	503403,42	2303922,06
1041	503402,68	2303916,40
1042	503402,96	2303916,30

1043	503402,53	2303910,46
1044	503402,49	2303910,18
1045	503402,11	2303910,39
1046	503401,79	2303909,54
1047	503402,17	2303909,33
1048	503398,77	2303898,32
1049	503397,11	2303896,75
1050	503394,17	2303886,77
1051	503393,75	2303885,43
1052	503393,83	2303885,70
1053	503390,36	2303886,92
1054	503386,78	2303886,72
1055	503374,96	2303883,32
1056	503371,70	2303881,51
1057	503368,29	2303878,35
1058	503359,52	2303869,91
1059	503357,50	2303866,94
1060	503354,19	2303859,68
1061	503353,83	2303858,62
1062	503353,38	2303857,25
1063	503352,06	2303854,27
1064	503351,56	2303852,88
1065	503350,80	2303850,76
1066	503350,09	2303848,80
1067	503348,15	2303840,46
1068	503347,80	2303838,92
1069	503348,11	2303837,15
1070	503348,30	2303836,70
1071	503348,58	2303836,46
1072	503347,34	2303830,99
1073	503347,03	2303829,64
1074	503347,11	2303829,22
1075	503347,13	2303828,51
1076	503346,27	2303828,10
1077	503345,02	2303818,28
1078	503345,80	2303817,02
1079	503345,04	2303809,61
1080	503344,78	2303808,80
1081	503343,17	2303798,31
1082	503333,16	2303777,26
1083	503332,55	2303776,68
1084	503321,04	2303760,15
1085	503302,22	2303747,09
1086	503299,45	2303741,01
1087	503297,02	2303731,67
1088	503296,67	2303727,65
1089	503296,72	2303726,83
1090	503296,08	2303717,41
1091	503295,90	2303714,99
1092	503296,56	2303708,17
1093	503297,51	2303703,40
1094	503298,27	2303701,62
1095	503298,07	2303701,37
1096	503299,45	2303690,03
1097	503300,39	2303685,27

1098	503300,23	2303685,29
1099	503299,75	2303669,96
1100	503298,82	2303649,40
1101	503288,23	2303591,15
1102	503263,34	2303582,48
1103	503255,79	2303584,77
1104	503256,72	2303587,62
1105	503253,07	2303593,58
1106	503239,13	2303597,20
1107	503225,05	2303585,66
1108	503234,13	2303572,31
1109	503239,50	2303564,41
1110	503238,74	2303548,73
1111	503254,62	2303540,90
1112	503253,29	2303535,59
1113	503241,34	2303477,83
1114	503255,81	2303476,85
1115	503257,54	2303468,78
1116	503252,96	2303440,96
1117	503251,11	2303429,30
1118	503250,50	2303413,23
1119	503244,23	2303412,58
1120	503223,62	2303402,37
1121	503200,67	2303408,65
1122	503206,66	2303444,13
1123	503207,14	2303472,43
1124	503200,79	2303504,14
1125	503204,19	2303547,07
1126	503203,37	2303552,51
1127	503213,62	2303576,04
1128	503204,80	2303586,96
1129	503185,97	2303593,48
1130	503166,51	2303552,88
1131	503165,81	2303550,20
1132	503162,24	2303541,22
1133	503161,93	2303539,24
1134	503158,71	2303518,54
1135	503155,50	2303497,88
1136	503151,18	2303470,12
1137	503149,20	2303457,44
1138	503147,61	2303447,18
1139	503145,91	2303436,27
1140	503143,86	2303423,12
1141	503143,17	2303394,97
1142	503140,88	2303386,24
1143	503138,20	2303375,71
1144	503137,05	2303371,71
1145	503136,41	2303364,19
1146	503136,23	2303362,14
1147	503135,22	2303350,34
1148	503133,98	2303335,81
1149	503135,34	2303335,08
1150	503132,04	2303304,54
1151	503133,05	2303304,06
1152	503128,70	2303273,93

1153	503123,92	2303218,05
1154	503130,97	2303216,60
1155	503140,19	2303218,67
1156	503146,94	2303219,34
1157	503156,79	2303218,96
1158	503162,06	2303231,80
1159	503156,45	2303266,78
1160	503172,79	2303337,29
1161	503184,63	2303363,14
1162	503187,61	2303354,32
1163	503189,65	2303344,02
1164	503188,76	2303330,24
1165	503180,50	2303295,21
1166	503176,59	2303288,86
1167	503166,70	2303275,64
1168	503173,30	2303256,44
1169	503188,99	2303249,88
1170	503202,25	2303247,38
1171	503199,11	2303202,58
1172	503184,53	2303203,32
1173	503118,80	2303172,05
1174	503119,82	2303165,12
1175	503120,55	2303160,18
1176	503121,22	2303155,73
1177	503121,99	2303151,29
1178	503122,75	2303146,86
1179	503123,01	2303140,86
1180	503123,61	2303129,68
1181	503128,27	2303115,95
1182	503137,52	2303107,10
1183	503150,65	2303096,56
1184	503152,22	2303057,78
1185	503124,27	2303062,89
1186	503121,36	2303042,10
1187	503123,67	2303026,15
1188	503123,54	2303023,81
1189	503120,75	2303021,08
1190	503119,79	2303020,61
1191	503114,18	2303014,68
1192	503114,17	2303014,68
1193	503106,88	2302999,32
1194	503100,21	2302972,34
1195	503112,63	2302941,75
1196	503118,83	2302941,42
1197	503120,87	2302935,17
1198	503125,09	2302922,23
1199	503121,19	2302906,20
1200	503116,93	2302892,87
1201	503105,02	2302891,41
1202	503113,56	2302859,72
1203	503128,60	2302863,04
1204	503133,44	2302853,22
1205	503133,42	2302849,29
1206	503140,47	2302845,51
1207	503140,38	2302844,56

1208	503137,19	2302809,95
1209	503127,76	2302804,90
1210	503129,61	2302799,72
1211	503126,10	2302791,03
1212	503122,96	2302774,19
1213	503124,81	2302755,95
1214	503125,93	2302743,93
1215	503120,19	2302730,98
1216	503122,61	2302725,61
1217	503119,80	2302718,09
1218	503101,32	2302707,63
1219	503103,11	2302705,69
1220	503105,83	2302704,88
1221	503113,11	2302705,30
1222	503125,36	2302708,08
1223	503131,98	2302713,83
1224	503136,86	2302710,57
1225	503139,02	2302708,22
1226	503137,61	2302704,42
1227	503135,24	2302697,95
1228	503127,84	2302685,83
1229	503124,50	2302685,84
1230	503119,94	2302683,39
1231	503116,46	2302683,12
1232	503112,73	2302684,32
1233	503100,14	2302678,95
1234	503094,38	2302680,15
1235	503089,50	2302671,73
1236	503079,37	2302654,62
1237	503078,31	2302652,34
1238	503008,64	2302652,30
1239	503009,12	2302669,19
1240	502996,87	2302679,07
1241	502986,89	2302679,66
1242	502987,13	2302683,79
1243	502947,67	2302695,02
1244	502937,70	2302695,82
1245	502898,14	2302699,04
1246	502853,27	2302702,68
1247	502843,47	2302700,63
1248	502538,49	2302705,93
1249	502540,43	2302764,17
1250	502336,67	2302834,15
1251	502161,60	2302779,98
1252	502123,46	2302815,81
1253	502101,70	2302844,80
1254	502072,82	2302856,42
1255	502055,74	2302871,93
1256	502048,29	2302901,73
1257	502113,49	2302919,38
1258	502259,50	2302904,62
1259	502313,21	2302900,78
1260	502516,98	2302875,82
1261	502518,44	2302867,93
1262	502513,69	2302838,36

1263	502494,13	2302842,84
1264	502489,73	2302820,47
1265	502509,03	2302815,22
1266	502508,46	2302805,92
1267	502556,13	2302802,25
1268	502577,51	2302796,01
1269	502577,28	2302794,73
1270	502589,76	2302793,32
1271	502597,15	2302788,54
1272	502596,95	2302787,42
1273	502614,45	2302783,47
1274	502609,93	2302760,33
1275	502627,07	2302756,63
1276	502627,54	2302756,52
1277	502630,98	2302774,30
1278	502643,33	2302770,56
1279	502649,45	2302769,62
1280	502670,28	2302767,54
1281	502676,59	2302766,94
1282	502685,85	2302769,19
1283	502686,01	2302772,12
1284	502705,30	2302773,69
1285	502705,14	2302771,25
1286	502723,25	2302771,34
1287	502742,80	2302769,64
1288	502742,57	2302765,43
1289	502741,89	2302753,34
1290	502761,50	2302750,98
1291	502780,43	2302749,69
1292	502781,79	2302771,25
1293	502801,63	2302770,21
1294	502820,47	2302768,99
1295	502839,85	2302767,94
1296	502846,01	2302765,12
1297	502861,23	2302762,74
1298	502885,79	2302759,69
1299	502912,27	2302754,26
1300	502910,01	2302740,93
1301	502927,85	2302739,48
1302	502930,48	2302749,54
1303	502958,48	2302746,04
1304	502965,41	2302729,77
1305	502966,98	2302729,50
1306	502983,48	2302715,71
1307	503000,67	2302702,34
1308	503010,01	2302695,59
1309	503019,35	2302688,83
1310	503046,82	2302737,44
1311	503063,04	2302761,73
1312	503067,01	2302783,86
1313	503079,59	2302810,45
1314	503080,99	2302830,05
1315	503072,58	2302845,45
1316	503081,23	2302889,69
1317	503084,19	2302889,19

1318	503088,02	2302903,84
1319	503094,96	2302912,64
1320	503094,85	2302913,11
1321	503097,11	2302912,47
1322	503098,95	2302912,92
1323	503100,67	2302913,93
1324	503103,12	2302916,14
1325	503104,67	2302918,06
1326	503105,16	2302920,06
1327	503102,56	2302927,03
1328	503100,11	2302926,14
1329	503098,51	2302928,74
1330	503095,72	2302927,49
1331	503091,82	2302926,22
1332	503091,73	2302926,63
1333	503095,51	2302927,96
1334	503091,22	2302937,54
1335	503087,09	2302938,18
1336	503082,35	2302947,63
1337	503083,75	2302957,62
1338	503084,79	2302957,15
1339	503085,63	2302957,17
1340	503084,42	2302959,59
1341	503084,13	2302960,41
1342	503090,02	2303002,72
1343	503090,08	2303002,86
1344	503091,51	2303005,30
1345	503092,79	2303006,80
1346	503094,39	2303008,28
1347	503095,64	2303009,41
1348	503099,86	2303013,72
1349	503102,30	2303018,14
1350	503104,04	2303021,98
1351	503104,16	2303024,52
1352	503103,46	2303025,46
1353	503100,33	2303026,85
1354	503099,75	2303027,66
1355	503101,83	2303029,18
1356	503104,28	2303029,97
1357	503104,72	2303032,59
1358	503105,07	2303037,44
1359	503105,89	2303042,99
1360	503104,93	2303042,90
1361	503105,25	2303044,35
1362	503114,38	2303070,74
1363	503121,71	2303080,95
1364	503125,75	2303085,56
1365	503128,11	2303090,46
1366	503129,07	2303094,08
1367	503128,85	2303098,45
1368	503124,94	2303106,68
1369	503118,30	2303114,45
1370	503113,78	2303119,14
1371	503113,77	2303119,16
1372	503113,09	2303126,80

1373	503110,30	2303125,87
1374	503109,43	2303131,16
1375	503108,04	2303137,93
1376	503107,92	2303140,13
1377	503108,94	2303155,38
1378	503107,42	2303155,25
1379	503096,92	2303153,45
1380	503093,86	2303129,93
1381	503086,90	2303093,52
1382	503084,17	2303073,27
1383	503082,17	2303055,32
1384	503075,78	2303021,91
1385	503054,53	2302965,85
1386	503038,74	2302963,59
1387	503034,89	2302941,00
1388	503033,41	2302935,18
1389	503033,88	2302935,10
1390	503033,85	2302934,94
1391	503033,55	2302934,99
1392	503032,01	2302926,46
1393	503032,39	2302926,38
1394	503028,13	2302901,40
1395	503023,45	2302861,07
1396	502996,58	2302865,54
1397	502992,67	2302868,57
1398	502989,72	2302907,89
1399	502994,56	2302907,55
1400	502995,05	2302924,35
1401	502988,50	2302924,24
1402	502986,92	2302945,26
1403	502991,11	2302987,56
1404	502988,41	2302991,06
1405	502977,28	2302993,16
1406	502961,09	2302991,71
1407	502959,00	2302990,79
1408	502950,50	2303020,55
1409	502884,81	2302987,23
1410	502887,61	2303035,72
1411	502899,85	2303073,74
1412	502921,75	2303106,61
1413	502921,74	2303123,04
1414	502920,12	2303156,87
1415	502930,75	2303158,49
1416	502990,36	2303151,08
1417	503047,71	2303152,71
1418	503054,79	2303177,53
1419	503056,72	2303195,25
1420	503062,83	2303213,93
1421	503065,09	2303234,23
1422	503066,04	2303255,50
1423	503065,07	2303304,48
1424	503055,71	2303347,00
1425	503027,61	2303382,00
1426	503026,06	2303393,07
1427	503015,42	2303404,99

1428	502993,28	2303451,06
1429	502992,91	2303459,40
1430	503008,30	2303506,51
1431	503018,25	2303541,06
1432	503078,22	2303636,09
1433	503087,38	2303650,02
1434	503093,96	2303684,05
1435	503088,74	2303721,27
1436	503102,07	2303800,41
1437	503123,65	2303837,08
1438	503214,06	2303955,99
1439	503216,07	2303958,58
1440	503224,67	2303969,69
1441	503238,37	2303986,82
1442	503238,12	2303999,13
1443	503254,94	2304041,20
1444	503258,10	2304049,14
1445	503268,05	2304251,13
1446	503298,01	2304371,15
1447	503347,99	2304436,17
1448	503497,96	2304556,20
1449	503501,87	2304566,27
1450	503505,34	2304566,68
1451	503523,62	2304562,78
1452	503530,80	2304573,25
1453	503536,11	2304577,88
1454	503554,55	2304579,40
1455	503555,11	2304578,98
1456	503557,51	2304582,06
1457	503920,46	2305951,01
1458	503926,56	2305947,13
1459	503911,81	2305934,33
1460	503914,89	2305924,45
1461	503922,78	2305902,67
1462	503936,45	2305877,76
1463	503943,43	2305872,44
1464	503952,67	2305860,50
1465	503953,11	2305853,87
1466	503953,10	2305850,12
1467	503953,76	2305848,80
1468	503961,68	2305832,65
1469	503969,86	2305812,66
1470	503977,97	2305790,75
1471	503977,94	2305790,74
1472	503985,17	2305767,52
1473	503985,27	2305767,55
1474	503991,89	2305751,60
1475	504003,37	2305722,35
1476	504007,75	2305707,87
1477	504011,41	2305709,43
1478	504015,07	2305700,54
1479	504018,08	2305692,02
1480	504020,99	2305682,08
1481	504023,73	2305667,53
1482	504026,86	2305651,95

1483	504030,70	2305652,44
1484	504033,64	2305633,60
1485	504037,46	2305634,03
1486	504038,93	2305621,55
1487	504039,54	2305616,34
1488	504058,29	2305603,85
1489	504070,92	2305578,60
1490	504057,90	2305547,02
1491	504087,96	2305492,70
1492	504105,52	2305465,36
1493	504123,03	2305428,57
1494	504136,63	2305410,86
1495	504129,60	2305404,62
1496	504177,32	2305364,59
1497	504178,88	2305363,28
1498	504212,41	2305360,29
1499	504238,34	2305330,08
1500	504244,38	2305318,30
1501	504281,28	2305251,52
1502	504305,95	2305238,51
1503	504322,40	2305209,74
1504	504337,93	2305201,72
1505	504337,93	2305201,71
1506	504339,59	2305188,05
1507	504343,50	2305155,85
1508	504357,24	2305122,69
1509	504343,78	2305053,70
1510	504325,09	2304995,78
1511	504308,90	2304972,97
1512	504301,61	2304927,58
1513	504301,98	2304892,29
1514	504292,29	2304868,84
1515	504289,15	2304830,46
1516	504275,68	2304764,07
1517	504282,44	2304676,25
1518	504281,97	2304613,14
1519	504302,26	2304566,33
1520	504332,53	2304539,80
1521	504372,64	2304501,37
1522	504413,66	2304479,96
1523	504437,12	2304461,78
1524	504457,35	2304435,78
1525	504466,51	2304417,59
1526	504463,34	2304390,26
1527	504449,72	2304378,52
1528	504431,50	2304383,70
1529	504400,20	2304412,28
1530	504378,73	2304416,79
1531	504361,19	2304411,55
1532	504352,14	2304393,97
1533	504356,13	2304364,70
1534	504372,45	2304341,31
1535	504392,63	2304329,63
1536	504442,07	2304325,81
1537	504487,67	2304292,05

1538	504493,57	2304277,10
1539	504485,83	2304251,71
1540	504467,68	2304234,76
1541	504435,84	2304226,91
1542	504383,17	2304229,42
1543	504342,85	2304230,00
1544	504299,98	2304216,92
1545	504275,36	2304183,05
1546	504277,38	2304157,67
1547	504298,89	2304141,45
1548	504318,43	2304129,12
1549	504328,89	2304111,56
1550	504327,66	2304083,59
1551	504321,96	2304033,48
1552	504330,54	2303986,65
1553	504343,67	2303943,73
1554	504342,28	2303917,87
1555	504326,26	2303892,30
1556	504293,33	2303868,99
1557	504258,81	2303830,39
1558	504223,20	2303776,33
1559	504212,92	2303733,38
1560	504211,27	2303688,31
1561	504218,16	2303663,60
1562	504229,59	2303644,09
1563	504241,00	2303632,08
1564	504249,34	2303631,17
1565	504265,99	2303614,96
1566	504271,48	2303580,70
1567	504269,20	2303575,44
1568	504181,02	2303664,52
1569	504178,82	2303632,13
1570	504173,88	2303633,67
1571	504163,82	2303650,93
1572	504121,00	2303687,66
1573	504124,91	2303710,08
1574	504128,95	2303720,77
1575	504168,45	2303825,30
1576	504191,34	2303885,91
1577	504230,36	2303989,17
1578	504267,97	2304088,71
1579	504261,34	2304175,86
1580	504249,87	2304176,46
1581	504256,30	2304192,84
1582	504265,76	2304207,12
1583	504278,27	2304220,22
1584	504296,79	2304231,63
1585	504319,85	2304256,14
1586	504323,65	2304282,14
1587	504323,90	2304283,86
1588	504331,01	2304304,48
1589	504340,94	2304303,56
1590	504340,73	2304320,72
1591	504336,82	2304342,84
1592	504324,05	2304366,44

1593	504326,61	2304390,58
1594	504329,71	2304404,34
1595	504350,19	2304434,70
1596	504344,02	2304456,03
1597	504317,78	2304489,44
1598	504311,38	2304501,66
1599	504300,88	2304527,92
1600	504273,96	2304575,73
1601	504274,82	2304576,60
1602	504272,56	2304584,57
1603	504266,31	2304597,32
1604	504262,43	2304607,50
1605	504258,91	2304620,89
1606	504245,11	2304676,54
1607	504242,29	2304695,67
1608	504227,89	2304813,41
1609	504195,04	2304894,87
1610	504197,07	2304900,56
1611	504195,16	2304904,08
1612	504195,84	2304958,40
1613	504143,85	2304938,39
1614	504147,30	2304920,48
1615	504144,45	2304912,31
1616	504144,99	2304908,97
1617	504137,56	2304880,00
1618	504139,55	2304877,13
1619	504135,75	2304864,45
1620	504139,41	2304862,28
1621	504132,64	2304854,45
1622	504121,20	2304837,59
1623	504123,43	2304831,40
1624	504130,87	2304814,62
1625	504141,01	2304801,30
1626	504148,52	2304785,13
1627	504149,84	2304782,43
1628	504154,85	2304768,01
1629	504154,55	2304760,80
1630	504154,62	2304755,95
1631	504152,99	2304753,58
1632	504150,27	2304747,11
1633	504153,37	2304745,03
1634	504154,41	2304742,17
1635	504155,71	2304736,00
1636	504110,92	2304703,38
1637	504021,49	2304656,30
1638	504012,82	2304650,92
1639	503999,98	2304643,28
1640	503988,18	2304636,08
1641	503979,12	2304633,11
1642	503953,56	2304613,40
1643	503936,94	2304607,11
1644	503915,22	2304603,58
1645	503856,57	2304579,05
1646	503849,70	2304587,79
1647	503837,02	2304582,14

1648	503819,93	2304566,77
1649	503818,09	2304553,63
1650	503814,64	2304550,37
1651	503810,34	2304536,81
1652	503804,41	2304527,96
1653	503766,87	2304510,43
1654	503763,69	2304511,01
1655	503751,53	2304496,35
1656	503733,83	2304487,06
1657	503696,62	2304468,47
1658	503679,89	2304461,71
1659	503675,58	2304470,27
1660	503660,62	2304465,52
1661	503651,01	2304490,04
1662	503646,70	2304499,99
1663	503654,96	2304504,19
1664	503650,75	2304517,55
1665	503652,97	2304521,25
1666	503702,49	2304476,70
1667	503705,14	2304527,22
1668	503651,90	2304549,18
1669	503628,74	2304558,77
1670	503631,43	2304577,46
1671	503641,76	2304561,13
1672	503644,39	2304562,67
1673	503650,88	2304558,34
1674	503662,89	2304553,24
1675	503687,00	2304570,80
1676	503679,44	2304583,45
1677	503687,95	2304586,26
1678	503705,04	2304605,42
1679	503705,79	2304606,26
1680	503760,19	2304667,22
1681	503788,90	2304662,79
1682	503804,59	2304684,33
1683	503810,38	2304686,15
1684	503826,25	2304697,36
1685	503845,63	2304698,26
1686	503856,87	2304704,44
1687	503859,74	2304704,61
1688	503880,39	2304699,18
1689	503887,24	2304698,30
1690	503903,66	2304702,84
1691	503904,29	2304698,80
1692	503912,27	2304697,14
1693	503918,79	2304695,21
1694	503930,58	2304696,64
1695	503930,48	2304702,80
1696	503934,45	2304705,13
1697	503934,03	2304707,40
1698	503937,65	2304708,81
1699	503941,43	2304711,84
1700	503944,08	2304718,27
1701	503955,08	2304719,81
1702	503960,96	2304721,98

1703	504000,90	2304761,34
1704	504006,02	2304812,71
1705	504006,74	2304819,92
1706	504010,56	2304858,23
1707	504015,69	2304909,61
1708	504016,07	2304913,55
1709	504017,85	2304931,36
1710	504041,93	2304963,49
1711	504042,62	2304964,41
1712	504044,03	2304966,29
1713	504077,82	2305011,37
1714	504107,56	2305037,72
1715	504115,97	2305045,17
1716	504119,70	2305048,48
1717	504119,97	2305048,80
1718	504121,22	2305049,88
1719	504123,16	2305056,99
1720	504122,97	2305057,29
1721	504125,88	2305063,87
1722	504130,17	2305070,16
1723	504133,42	2305072,53
1724	504138,46	2305078,94
1725	504142,32	2305083,57
1726	504144,02	2305086,41
1727	504147,11	2305090,83
1728	504147,22	2305090,79
1729	504161,58	2305092,15
1730	504162,64	2305097,30
1731	504166,62	2305117,80
1732	504166,80	2305123,34
1733	504163,16	2305124,23
1734	504160,43	2305125,50
1735	504167,03	2305156,25
1736	504176,35	2305171,25
1737	504189,89	2305187,79
1738	504196,54	2305194,71
1739	504225,15	2305207,32
1740	504230,03	2305212,75
1741	504216,71	2305228,99
1742	504221,44	2305242,10
1743	504213,22	2305257,55
1744	504202,06	2305276,56
1745	504206,82	2305279,56
1746	504201,12	2305290,52
1747	504186,71	2305282,59
1748	504176,05	2305298,39
1749	504163,19	2305317,48
1750	504143,30	2305304,42
1751	504140,34	2305299,29
1752	504135,78	2305305,95
1753	504129,86	2305303,65
1754	504124,34	2305302,33
1755	504117,40	2305307,77
1756	504113,54	2305310,61
1757	504108,44	2305310,77

1758	504105,88	2305325,23
1759	504107,37	2305325,85
1760	504113,72	2305328,48
1761	504119,65	2305329,28
1762	504131,56	2305335,20
1763	504141,33	2305338,55
1764	504145,37	2305339,15
1765	504140,25	2305345,28
1766	504121,28	2305360,52
1767	504101,31	2305380,26
1768	504109,34	2305386,21
1769	504091,45	2305406,82
1770	504082,83	2305400,07
1771	504065,58	2305420,64
1772	504051,51	2305442,34
1773	504036,20	2305464,71
1774	504023,41	2305485,28
1775	504015,89	2305499,16
1776	504013,23	2305507,98
1777	504011,69	2305513,70
1778	504009,61	2305519,14
1779	504007,89	2305523,62
1780	504006,14	2305531,78
1781	504008,09	2305532,80
1782	504005,91	2305537,81
1783	504000,20	2305547,37
1784	503995,52	2305544,78
1785	503986,20	2305561,79
1786	503999,27	2305569,63
1787	503988,78	2305589,42
1788	503987,84	2305588,89
1789	503985,15	2305586,87
1790	503974,55	2305600,14
1791	503972,69	2305602,48
1792	503968,17	2305600,31
1793	503958,87	2305591,94
1794	503951,10	2305582,61
1795	503942,97	2305570,87
1796	503941,29	2305568,53
1797	503934,38	2305563,78
1798	503932,65	2305562,47
1799	503926,75	2305561,26
1800	503921,77	2305563,35
1801	503931,62	2305577,77
1802	503932,70	2305579,34
1803	503932,82	2305586,28
1804	503937,80	2305591,34
1805	503938,47	2305593,19
1806	503941,16	2305601,87
1807	503941,97	2305604,04
1808	503946,44	2305610,33
1809	503946,90	2305615,27
1810	503968,88	2305635,52
1811	503964,85	2305642,20
1812	503964,34	2305643,04

1813	503997,31	2305661,73
1814	503984,16	2305686,45
1815	503964,15	2305705,70
1816	503955,71	2305713,96
1817	503942,02	2305726,92
1818	503941,05	2305729,19
1819	503937,99	2305737,69
1820	503940,06	2305737,99
1821	503939,58	2305741,92
1822	503941,03	2305742,09
1823	503939,84	2305749,84
1824	503940,43	2305749,83
1825	503940,46	2305752,05
1826	503939,88	2305752,07
1827	503939,03	2305757,94
1828	503938,18	2305762,43
1829	503938,59	2305764,55
1830	503941,46	2305772,87
1831	503941,81	2305775,03
1832	503941,69	2305779,06
1833	503943,05	2305780,69
1834	503943,02	2305784,26
1835	503940,65	2305788,47
1836	503938,06	2305795,08
1837	503932,33	2305805,35
1838	503930,74	2305811,43
1839	503928,60	2305816,54
1840	503927,69	2305816,34
1841	503926,71	2305828,27
1842	503926,47	2305829,15
1843	503924,96	2305832,11
1844	503925,84	2305832,30
1845	503926,69	2305834,99
1846	503927,39	2305839,08
1847	503928,11	2305848,96
1848	503927,63	2305852,01
1849	503918,22	2305868,46
1850	503914,29	2305869,70
1851	503906,16	2305865,77
1852	503897,15	2305860,38
1853	503881,09	2305861,75
1854	503878,09	2305862,65
1855	503874,69	2305865,27
1856	503874,30	2305865,59
1857	503879,79	2305869,62
1858	503881,50	2305871,48
1859	503881,21	2305872,64
1860	503891,33	2305883,45
1861	503891,77	2305882,93
1862	503906,58	2305896,57
1863	503891,14	2305921,77
1864	503889,10	2305924,86
1865	503895,29	2305933,39
1866	503897,98	2305931,29
1867	503903,26	2305939,51

1868	503913,12	2305946,18
1869	500909,68	2290587,46
1870	500911,84	2290531,03
1871	500928,90	2290533,45
1872	501014,74	2290521,29
1873	501017,18	2290474,16
1874	501007,56	2290472,76
1875	500987,76	2290471,71
1876	500990,19	2290427,36
1877	500990,53	2290422,96
1878	500960,31	2290414,79
1879	500953,57	2290413,53
1880	500956,81	2290436,76
1881	500956,52	2290448,78
1882	500951,85	2290468,55
1883	500946,82	2290489,85
1884	500920,76	2290491,62
1885	500922,50	2290509,16
1886	500919,60	2290509,52
1887	500889,65	2290464,03
1888	500885,01	2290461,13
1889	500868,51	2290442,86
1890	500862,52	2290433,80
1891	500844,06	2290451,71
1892	500826,01	2290440,04
1893	500843,85	2290420,66
1894	500808,42	2290396,87
1895	500788,83	2290382,33
1896	500783,90	2290380,19
1897	500779,54	2290378,18
1898	500776,36	2290375,98
1899	500776,95	2290360,30
1900	500792,36	2290340,92
1901	500783,12	2290321,98
1902	500764,33	2290296,89
1903	500757,70	2290298,06
1904	500754,61	2290295,48
1905	500709,72	2290304,76
1906	500709,17	2290298,52
1907	500701,96	2290274,66
1908	500668,99	2290207,80
1909	500627,22	2290081,55
1910	500625,51	2290056,60
1911	500597,52	2290012,40
1912	500593,43	2290014,01
1913	500590,59	2290014,31
1914	500587,88	2289993,11
1915	500605,30	2289978,63
1916	500619,61	2289969,78
1917	500613,64	2289942,42
1918	500624,59	2289936,55
1919	500630,25	2289932,68
1920	500633,60	2289932,09
1921	500640,19	2289932,18
1922	500652,93	2289935,02

1923	500661,58	2289940,00
1924	500677,29	2289961,54
1925	500674,87	2289963,80
1926	500675,10	2289964,85
1927	500673,33	2289965,63
1928	500672,49	2289966,01
1929	500673,26	2289967,68
1930	500682,13	2289986,56
1931	500686,69	2289984,16
1932	500692,93	2289980,85
1933	500699,52	2289977,35
1934	500719,05	2289967,02
1935	500731,89	2289961,41
1936	500714,15	2289903,32
1937	500729,56	2289895,88
1938	500761,45	2289860,29
1939	500817,39	2289831,14
1940	500822,21	2289788,24
1941	500814,11	2289763,14
1942	500796,42	2289737,43
1943	500789,62	2289736,83
1944	500742,11	2289757,32
1945	500719,74	2289769,31
1946	500722,81	2289773,99
1947	500716,24	2289779,12
1948	500717,93	2289787,30
1949	500711,36	2289790,01
1950	500707,79	2289791,48
1951	500706,19	2289789,21
1952	500691,46	2289798,43
1953	500685,01	2289802,52
1954	500678,20	2289807,30
1955	500645,15	2289758,63
1956	500622,84	2289725,78
1957	500612,72	2289710,88
1958	500549,22	2289735,76
1959	500537,54	2289730,12
1960	500519,28	2289702,24
1961	500531,70	2289671,47
1962	500625,23	2289634,30
1963	500610,36	2289584,88
1964	500535,45	2289555,11
1965	500613,06	2289450,98
1966	500590,75	2289404,23
1967	500611,62	2289368,19
1968	500611,65	2289368,14
1969	500618,93	2289358,21
1970	500519,16	2289367,43
1971	500507,95	2289374,05
1972	500458,86	2289500,83
1973	500443,04	2289528,78
1974	500424,30	2289583,42
1975	500487,91	2289728,89
1976	500509,58	2289750,51
1977	500503,53	2289771,33

1978	500484,54	2289762,28
1979	500468,21	2289924,26
1980	500473,80	2289932,40
1981	500464,74	2289958,52
1982	500477,15	2290019,29
1983	500478,08	2290023,85
1984	500487,85	2290049,39
1985	500497,67	2290075,66
1986	500510,11	2290105,84
1987	500521,02	2290134,03
1988	500534,31	2290157,77
1989	500589,78	2290255,93
1990	500601,39	2290270,39
1991	500610,58	2290284,04
1992	500637,35	2290322,57
1993	500658,49	2290349,48
1994	500705,65	2290412,04
1995	500782,38	2290521,96
1996	500807,80	2290560,61
1997	500563,66	2290076,71
1998	500564,24	2290110,78
1999	500584,66	2290100,46
2000	500584,53	2290094,71
2001	500584,35	2290086,64
2002	500583,89	2290075,49
2003	493416,54	2288429,73
2004	493718,60	2288348,93
2005	493705,31	2288317,57
2006	493677,44	2288328,67
2007	493649,57	2288339,78
2008	493634,93	2288345,62
2009	493607,06	2288356,72
2010	493579,19	2288367,83
2011	493571,79	2288349,25
2012	493564,38	2288330,68
2013	493556,98	2288312,09
2014	493549,57	2288293,51
2015	493542,17	2288274,94
2016	493534,76	2288256,37
2017	493527,36	2288237,78
2018	493520,38	2288223,40
2019	493502,71	2288214,05
2020	493485,03	2288204,69
2021	493467,35	2288195,34
2022	493449,67	2288185,98
2023	493364,93	2288203,49
2024	493257,25	2288156,82
2025	493187,40	2288195,04
2026	493156,55	2288196,11
2027	493108,92	2288175,59
2028	493102,51	2288195,46
2029	493156,24	2288217,76
2030	493231,50	2288249,02
2031	493272,30	2288265,97
2032	493295,25	2288291,39

2033	493318,80	2288298,51
2034	497669,43	2288206,58
2035	497728,32	2287998,54
2036	497722,24	2287979,33
2037	497576,60	2287988,09
2038	497524,76	2287993,00
2039	497265,92	2288017,49
2040	496576,73	2288082,44
2041	496537,58	2288083,74
2042	496552,66	2288117,32
2043	496617,36	2288113,21
2044	496930,62	2288083,23
2045	497393,70	2288036,53
2046	497495,64	2288027,81
2047	497527,41	2288026,72
2048	497540,86	2288027,67
2049	497567,44	2288034,46
2050	497585,77	2288040,31
2051	497603,80	2288054,12
2052	497621,21	2288074,95
2053	497639,83	2288110,47
2054	497649,28	2288161,26
2055	497654,45	2288205,62
2056	496043,71	2293188,32
2057	496062,10	2293151,95
2058	496149,45	2293185,01
2059	496138,11	2293161,26
2060	496138,17	2293129,67
2061	496116,24	2293158,09
2062	496088,24	2293147,08
2063	496119,29	2292971,08
2064	496083,74	2292910,87
2065	496041,33	2292839,07
2066	495915,65	2292877,11
2067	495818,41	2292790,41
2068	495736,41	2292846,87
2069	495706,06	2292812,89
2070	495571,78	2292663,73
2071	495534,58	2292678,79
2072	495522,60	2292665,22
2073	495519,25	2292657,64
2074	495513,38	2292665,79
2075	495520,80	2292684,36
2076	495491,87	2292745,83
2077	495478,52	2292785,09
2078	495502,72	2292841,87
2079	495549,34	2292819,37
2080	495555,48	2292834,47
2081	495604,22	2292807,80
2082	495615,05	2292803,78
2083	495636,58	2292794,14
2084	495673,16	2292835,79
2085	495680,90	2292830,48
2086	495685,85	2292825,88
2087	495690,45	2292830,80

2088	495734,91	2292863,10
2089	495747,54	2292859,00
2090	495790,53	2292829,79
2091	495818,58	2292809,16
2092	495830,74	2292820,28
2093	495836,01	2292900,19
2094	495869,35	2292918,19
2095	495871,82	2292941,61
2096	495885,09	2292957,34
2097	495911,01	2292951,53
2098	495938,52	2292968,21
2099	495945,65	2293017,69
2100	495978,33	2293053,93
2101	495982,64	2293050,07
2102	495968,81	2292997,33
2103	495969,34	2292967,43
2104	495972,52	2292892,72
2105	496010,04	2292878,85
2106	496024,11	2292873,64
2107	496052,72	2292862,41
2108	496054,04	2292869,30
2109	496066,73	2292909,78
2110	496079,39	2292943,81
2111	496084,31	2292977,06
2112	496088,66	2293000,00
2113	496083,45	2293034,29
2114	496053,83	2293122,08
2115	496022,60	2293168,00
2116	503267,77	2304250,87
2117	503225,44	2304197,29
2118	503233,09	2304076,12
2119	503139,60	2304047,48
2120	503100,82	2304037,96
2121	503071,49	2304029,94
2122	503012,90	2304027,93
2123	503007,78	2304054,01
2124	502981,78	2304048,19
2125	502985,98	2304027,00
2126	502958,11	2304026,05
2127	502931,05	2304045,15
2128	502934,81	2304057,83
2129	502921,44	2304086,94
2130	502917,75	2304101,63
2131	502895,75	2304116,37
2132	502890,26	2304137,22
2133	502875,12	2304148,69
2134	502854,48	2304132,53
2135	502847,17	2304165,70
2136	502876,13	2304170,35
2137	502879,46	2304169,50
2138	502886,71	2304171,67
2139	502893,25	2304171,73
2140	502897,04	2304171,76
2141	502900,19	2304172,31
2142	502909,62	2304170,52

2143	502926,27	2304177,48
2144	502929,76	2304176,72
2145	502950,35	2304186,67
2146	502952,87	2304191,44
2147	502969,57	2304191,34
2148	502979,42	2304206,34
2149	502981,52	2304204,05
2150	502984,16	2304202,07
2151	502999,56	2304186,40
2152	503006,16	2304190,99
2153	503016,49	2304200,19
2154	503046,32	2304206,20
2155	503048,30	2304203,85
2156	503055,08	2304204,42
2157	503058,72	2304204,02
2158	503064,82	2304202,05
2159	503066,19	2304200,91
2160	503075,86	2304197,14
2161	503085,85	2304197,18
2162	503107,56	2304203,81
2163	503118,55	2304189,51
2164	503124,07	2304190,54
2165	503147,43	2304208,96
2166	503148,67	2304205,26
2167	503149,49	2304204,25
2168	503152,38	2304206,55
2169	503156,01	2304202,00
2170	503165,55	2304209,62
2171	503167,20	2304208,12
2172	503186,49	2304223,94
2173	503193,84	2304232,09
2174	503199,06	2304231,53
2175	503207,22	2304234,14
2176	503213,62	2304223,61
2177	503215,90	2304222,42
2178	503218,55	2304222,01
2179	497097,23	2293174,08
2180	497127,85	2293062,84
2181	497127,40	2293062,75
2182	497122,23	2293061,68
2183	497118,70	2293058,92
2184	497114,16	2293056,22
2185	497110,59	2293053,83
2186	497108,19	2293050,32
2187	497106,08	2293044,92
2188	497104,63	2293037,12
2189	497104,74	2293035,68
2190	497107,17	2293028,75
2191	497117,03	2293016,65
2192	497124,91	2293022,31
2193	497146,12	2293033,23
2194	497152,03	2293014,11
2195	497147,60	2293008,21
2196	497153,38	2292993,39
2197	497157,25	2292978,25

2198	497158,37	2292975,44
2199	497161,41	2292962,44
2200	497180,49	2292967,92
2201	497188,51	2292947,66
2202	497213,29	2292923,80
2203	497217,96	2292912,69
2204	497237,40	2292893,96
2205	497233,43	2292878,31
2206	497220,87	2292864,55
2207	497227,32	2292859,32
2208	497228,81	2292854,50
2209	497223,29	2292842,33
2210	497226,62	2292838,67
2211	497241,19	2292830,46
2212	497244,62	2292830,25
2213	497246,35	2292829,91
2214	497261,59	2292822,19
2215	497271,22	2292818,16
2216	497276,80	2292823,94
2217	497276,86	2292823,93
2218	497286,45	2292819,47
2219	497321,48	2292812,60
2220	497323,57	2292814,76
2221	497352,76	2292809,03
2222	497399,47	2292799,86
2223	497423,74	2292825,07
2224	497430,28	2292853,50
2225	497419,48	2292863,90
2226	497415,87	2292873,17
2227	497400,11	2292892,23
2228	497394,96	2292888,89
2229	497366,15	2292916,64
2230	497344,54	2292937,45
2231	497322,93	2292958,26
2232	497321,76	2292957,07
2233	497316,68	2292961,91
2234	497299,83	2292975,29
2235	497299,89	2292977,58
2236	497282,10	2293025,70
2237	497284,92	2293034,13
2238	497351,56	2293083,21
2239	497339,96	2293103,00
2240	497396,57	2293114,47
2241	497428,40	2293041,87
2242	497505,32	2292866,48
2243	497485,34	2292804,48
2244	497485,27	2292804,55
2245	497485,34	2292804,47
2246	497435,35	2292778,46
2247	497243,33	2292811,41
2248	497215,53	2292840,44
2249	497188,10	2292896,60
2250	497105,27	2293024,37
2251	497085,47	2293155,84
2252	497092,75	2293158,33

2253	497095,93	2293170,38
2254	502097,93	2292350,30
2255	502099,88	2292348,28
2256	502140,44	2292313,91
2257	502189,90	2292272,82
2258	502195,93	2292267,81
2259	502246,01	2292244,25
2260	502350,09	2292222,70
2261	502408,80	2292227,77
2262	502439,62	2292282,73
2263	502534,09	2292337,51
2264	502536,90	2292332,17
2265	502501,26	2292310,90
2266	502513,87	2292267,51
2267	502506,37	2292260,62
2268	502507,14	2292247,80
2269	502499,94	2292247,17
2270	502496,63	2292244,60
2271	502479,47	2292226,97
2272	502472,65	2292231,24
2273	502457,81	2292221,06
2274	502443,77	2292199,91
2275	502420,34	2292185,01
2276	502374,24	2292182,57
2277	502355,49	2292190,34
2278	502296,88	2292211,32
2279	502271,89	2292212,82
2280	502264,85	2292222,98
2281	502226,57	2292218,20
2282	502198,44	2292235,34
2283	502161,16	2292225,60
2284	502155,52	2292216,48
2285	502142,58	2292195,09
2286	502129,58	2292173,73
2287	502116,52	2292152,40
2288	502112,61	2292153,69
2289	502081,28	2292174,75
2290	502083,75	2292144,52
2291	502097,34	2292135,06
2292	502097,20	2292134,89
2293	502084,88	2292111,92
2294	502084,66	2292102,36
2295	502084,04	2292074,39
2296	502079,67	2292074,48
2297	502070,89	2292072,50
2298	502046,64	2292031,76
2299	502049,26	2292022,10
2300	502048,86	2292021,87
2301	502049,17	2292020,87
2302	502061,44	2291980,79
2303	502074,18	2291973,22
2304	502095,44	2291968,71
2305	502083,32	2291950,03
2306	502071,32	2291949,66
2307	502062,03	2291943,86

2308	502055,43	2291937,90
2309	502046,52	2291920,36
2310	502046,22	2291909,32
2311	502046,14	2291908,98
2312	502045,52	2291909,29
2313	502037,55	2291913,17
2314	502043,97	2291952,43
2315	502020,21	2291977,84
2316	502013,11	2291985,74
2317	501982,63	2292042,41
2318	502079,39	2292095,88
2319	502071,44	2292155,58
2320	502035,01	2292203,31
2321	502019,40	2292292,03
2322	502034,56	2292303,27
2323	501636,93	2290592,52
2324	501624,10	2290468,18
2325	501621,80	2290445,87
2326	501623,26	2290442,39
2327	501647,40	2290382,72
2328	501437,76	2290269,51
2329	501430,31	2290264,90
2330	501394,33	2290309,80
2331	501407,20	2290318,23
2332	501409,96	2290381,46
2333	501569,19	2290574,12
2334	495681,62	2291806,46
2335	495682,42	2291806,35
2336	495722,51	2291679,57
2337	495717,64	2291588,07
2338	495701,36	2291529,97
2339	495636,37	2291508,24
2340	495590,55	2291549,48
2341	495481,69	2291605,90
2342	495286,72	2291658,59
2343	495060,52	2291625,33
2344	495045,67	2291618,67
2345	495070,95	2291665,13
2346	495046,37	2291703,61
2347	494999,88	2291763,70
2348	495010,18	2291768,51
2349	495020,86	2291747,47
2350	495059,47	2291693,96
2351	495111,09	2291654,04
2352	495284,53	2291669,93
2353	495483,29	2291606,96
2354	495496,33	2291615,78
2355	495503,59	2291612,91
2356	495532,41	2291596,17
2357	495551,62	2291588,43
2358	495553,41	2291591,45
2359	495563,07	2291589,46
2360	495588,58	2291587,03
2361	495606,86	2291594,58
2362	495616,94	2291599,68

2363	495626,09	2291605,84
2364	495634,17	2291611,29
2365	495638,57	2291615,35
2366	495640,73	2291620,73
2367	495644,49	2291623,20
2368	495655,82	2291635,80
2369	495660,71	2291638,58
2370	495652,58	2291652,86
2371	495638,06	2291685,79
2372	495629,85	2291693,94
2373	495606,74	2291705,56
2374	495593,24	2291708,77
2375	495585,18	2291711,69
2376	495575,67	2291711,30
2377	495557,39	2291704,92
2378	495544,82	2291692,60
2379	495532,66	2291691,61
2380	495528,45	2291710,39
2381	495554,01	2291758,63
2382	495569,87	2291785,83
2383	495602,88	2291803,96
2384	494641,73	2290884,23
2385	494665,93	2290861,95
2386	494674,70	2290866,86
2387	494701,93	2290839,65
2388	494711,21	2290848,78
2389	494724,41	2290835,21
2390	494741,05	2290820,88
2391	494730,20	2290809,25
2392	494739,41	2290801,58
2393	494741,39	2290804,04
2394	494747,35	2290798,94
2395	494757,86	2290777,90
2396	494757,63	2290769,91
2397	494826,12	2290696,10
2398	494878,63	2290639,51
2399	494903,88	2290650,98
2400	494914,24	2290664,94
2401	494948,51	2290696,68
2402	494979,25	2290754,45
2403	495020,81	2290791,73
2404	495044,44	2290792,28
2405	495072,44	2290800,39
2406	495094,96	2290807,12
2407	495110,09	2290829,43
2408	495074,15	2290720,60
2409	494882,32	2290598,57
2410	494734,78	2290747,98
2411	494609,16	2290819,04
2412	494561,08	2290749,83
2413	494446,11	2290548,59
2414	494422,08	2290567,18
2415	494459,04	2290639,79
2416	494551,46	2290775,14
2417	494594,63	2290827,27

2418	502507,97	2306345,58
2419	502508,30	2306338,83
2420	502506,63	2306334,56
2421	502496,70	2306304,79
2422	502498,97	2306301,59
2423	502501,51	2306300,23
2424	502504,22	2306299,35
2425	502507,16	2306299,33
2426	502509,67	2306300,53
2427	502513,23	2306303,35
2428	502525,16	2306314,52
2429	502509,25	2306296,01
2430	502504,36	2306286,95
2431	502491,06	2306261,68
2432	502471,57	2306222,18
2433	502478,02	2306218,33
2434	502463,90	2306191,69
2435	502443,54	2306203,61
2436	502419,50	2306143,73
2437	502406,32	2306110,78
2438	502392,01	2306072,96
2439	502343,05	2305979,28
2440	502326,65	2305932,27
2441	502326,61	2305929,69
2442	502333,78	2305920,65
2443	502341,66	2305910,47
2444	502348,12	2305902,45
2445	502355,50	2305890,31
2446	502369,75	2305877,97
2447	502403,95	2305825,01
2448	502393,06	2305811,17
2449	502331,62	2305869,04
2450	502299,23	2305898,95
2451	502291,29	2305889,30
2452	502249,19	2305838,15
2453	502239,03	2305822,85
2454	502235,09	2305816,91
2455	502230,85	2305809,22
2456	502220,62	2305790,69
2457	502215,86	2305794,42
2458	502211,96	2305790,75
2459	502210,73	2305791,43
2460	502209,25	2305788,93
2461	502210,17	2305788,42
2462	502204,67	2305778,40
2463	502188,97	2305762,06
2464	502172,23	2305744,63
2465	502160,03	2305726,16
2466	502156,41	2305718,11
2467	502155,26	2305715,55
2468	502152,62	2305720,82
2469	502149,60	2305684,98
2470	502180,72	2305664,66
2471	502197,65	2305630,84
2472	502227,66	2305575,84

2473	502262,55	2305487,26
2474	502290,45	2305433,70
2475	502282,04	2305416,22
2476	502252,92	2305474,34
2477	502236,62	2305500,73
2478	502207,19	2305554,35
2479	502181,52	2305590,10
2480	502175,75	2305599,90
2481	502167,66	2305605,32
2482	502151,65	2305618,99
2483	502140,13	2305629,09
2484	502134,65	2305633,32
2485	502125,35	2305637,01
2486	502103,64	2305657,30
2487	502075,15	2305632,30
2488	502050,66	2305575,79
2489	502041,69	2305567,51
2490	502052,11	2305603,68
2491	502063,74	2305644,02
2492	502058,21	2305648,04
2493	502076,05	2305691,56
2494	502091,84	2305717,93
2495	502115,31	2305709,21
2496	502129,63	2305698,01
2497	502145,23	2305695,11
2498	502140,02	2305732,07
2499	502148,85	2305747,85
2500	502146,29	2305750,40
2501	502164,81	2305771,82
2502	502177,12	2305789,33
2503	502177,17	2305789,40
2504	502183,65	2305784,20
2505	502196,86	2305797,47
2506	502188,63	2305804,24
2507	502189,82	2305805,79
2508	502200,19	2305819,64
2509	502207,80	2305814,13
2510	502218,06	2305829,74
2511	502230,54	2305847,96
2512	502239,77	2305861,47
2513	502249,43	2305875,76
2514	502263,42	2305896,48
2515	502261,76	2305899,67
2516	502260,63	2305900,50
2517	502270,42	2305910,61
2518	502276,69	2305917,38
2519	502282,06	2305924,11
2520	502282,11	2305924,17
2521	502282,39	2305924,60
2522	502284,41	2305923,85
2523	502291,34	2305934,62
2524	502292,13	2305935,85
2525	502290,79	2305937,02
2526	502291,07	2305937,43
2527	502295,13	2305943,42

2528	502297,54	2305946,98
2529	502299,25	2305949,27
2530	502315,30	2305973,27
2531	502318,39	2305977,85
2532	502334,48	2306001,67
2533	502349,85	2306027,80
2534	502369,49	2306074,40
2535	502381,68	2306108,54
2536	502381,68	2306108,54
2537	502381,68	2306108,55
2538	502389,94	2306127,56
2539	502415,61	2306184,26
2540	502425,81	2306208,13
2541	502434,87	2306230,24
2542	502443,77	2306248,05
2543	502454,87	2306270,14
2544	502464,26	2306285,45
2545	502471,65	2306297,44
2546	502476,70	2306305,56
2547	502478,97	2306308,75
2548	502481,10	2306311,55
2549	502484,96	2306314,75
2550	502489,18	2306316,90
2551	502491,73	2306319,19
2552	502493,52	2306322,68
2553	502497,00	2306328,55
2554	502501,00	2306338,76
2555	492079,96	2287021,10
2556	492276,15	2287009,23
2557	492333,79	2286993,35
2558	492329,84	2286977,83
2559	492320,88	2286942,67
2560	492334,79	2286936,71
2561	492384,47	2286941,70
2562	492383,96	2286932,00
2563	492348,46	2286916,63
2564	492310,93	2286895,66
2565	492283,18	2286875,09
2566	492264,23	2286829,96
2567	492237,05	2286789,80
2568	492216,34	2286766,49
2569	492206,63	2286757,42
2570	492200,22	2286754,47
2571	492181,51	2286788,97
2572	492148,57	2286823,97
2573	492115,59	2286930,16
2574	492162,54	2286935,08
2575	492179,54	2286919,28
2576	492182,41	2286922,15
2577	492188,81	2286929,05
2578	492194,41	2286935,11
2579	492198,67	2286942,07
2580	492222,57	2286965,00
2581	492205,81	2286976,12
2582	492201,32	2286980,47

2583	492198,37	2286983,23
2584	492197,04	2286987,47
2585	492193,38	2286992,02
2586	492189,89	2286989,29
2587	492183,67	2286983,89
2588	492181,86	2286982,10
2589	492175,66	2286975,84
2590	492172,97	2286973,58
2591	492170,68	2286972,17
2592	492164,57	2286977,34
2593	492158,01	2286982,51
2594	492154,33	2286979,87
2595	492159,48	2286991,91
2596	492079,13	2287020,66
2597	492079,04	2287020,70
2598	497486,55	2293979,67
2599	497482,42	2293954,10
2600	497490,73	2293930,58
2601	497529,44	2293866,38
2602	497572,26	2293833,05
2603	497585,26	2293773,66
2604	497572,08	2293766,50
2605	497588,61	2293728,88
2606	497609,61	2293721,98
2607	497625,54	2293744,67
2608	497626,08	2293767,08
2609	497631,02	2293766,38
2610	497631,02	2293766,26
2611	497637,63	2293766,17
2612	497653,03	2293763,22
2613	497651,83	2293757,15
2614	497650,66	2293751,10
2615	497650,51	2293750,71
2616	497650,54	2293750,47
2617	497650,43	2293749,91
2618	497650,72	2293730,32
2619	497659,71	2293729,17
2620	497658,80	2293706,14
2621	497659,55	2293705,30
2622	497659,55	2293705,29
2623	497650,16	2293715,91
2624	497649,52	2293639,50
2625	497641,89	2293602,05
2626	497551,64	2293588,72
2627	497540,66	2293592,13
2628	497520,52	2293694,30
2629	497502,59	2293803,28
2630	497464,22	2293843,12
2631	497441,15	2293919,50
2632	501855,71	2305444,13
2633	501856,91	2305437,03
2634	501861,71	2305408,74
2635	501897,21	2305405,25
2636	501938,82	2305356,48
2637	501956,41	2305327,92

2638	501957,74	2305325,76
2639	501954,74	2305292,67
2640	501954,92	2305284,74
2641	501954,81	2305283,19
2642	501954,50	2305278,88
2643	501953,36	2305277,51
2644	501947,60	2305271,82
2645	501948,57	2305248,53
2646	501949,29	2305231,24
2647	501950,54	2305218,62
2648	501952,08	2305218,73
2649	501953,05	2305186,50
2650	501952,83	2305183,91
2651	501959,15	2305159,33
2652	501954,44	2305158,68
2653	501955,24	2305149,97
2654	501955,90	2305144,04
2655	501956,43	2305138,08
2656	501956,73	2305136,60
2657	501956,88	2305134,57
2658	501965,24	2305135,69
2659	501967,79	2305125,77
2660	501969,81	2305108,14
2661	501970,61	2305101,18
2662	501976,15	2305052,76
2663	501980,65	2305013,57
2664	501980,65	2305013,56
2665	501984,16	2304982,96
2666	501985,80	2304968,64
2667	501987,23	2304956,09
2668	501987,85	2304950,78
2669	501990,49	2304944,83
2670	501983,90	2304943,49
2671	501988,77	2304919,71
2672	501988,59	2304919,57
2673	501978,33	2304919,77
2674	501977,32	2304903,24
2675	501987,93	2304903,81
2676	501988,23	2304876,85
2677	502007,07	2304878,94
2678	502011,94	2304881,03
2679	502009,53	2304870,11
2680	502007,15	2304844,47
2681	502003,98	2304844,36
2682	502000,79	2304843,46
2683	502000,80	2304832,06
2684	502000,94	2304822,40
2685	502000,94	2304808,31
2686	501996,76	2304807,26
2687	501994,51	2304807,40
2688	501994,51	2304808,73
2689	501988,68	2304811,49
2690	501984,21	2304811,44
2691	501984,18	2304794,43
2692	501984,18	2304794,41

2693	501983,62	2304794,66
2694	501981,36	2304795,69
2695	501976,08	2304796,66
2696	501970,94	2304797,97
2697	501958,29	2305020,38
2698	501941,94	2305142,64
2699	501915,46	2305140,63
2700	501915,25	2305106,63
2701	501904,17	2305135,59
2702	501892,42	2305146,90
2703	501891,94	2305156,49
2704	501896,01	2305156,08
2705	501896,56	2305163,14
2706	501896,24	2305166,31
2707	501895,72	2305191,10
2708	501898,52	2305191,23
2709	501898,57	2305191,84
2710	501899,17	2305200,63
2711	501899,50	2305205,30
2712	501899,28	2305221,92
2713	501899,05	2305239,62
2714	501898,11	2305244,65
2715	501896,04	2305248,99
2716	501893,63	2305252,24
2717	501881,36	2305268,78
2718	501872,05	2305275,31
2719	501860,44	2305282,25
2720	501849,68	2305286,38
2721	501842,06	2305291,14
2722	501834,66	2305298,00
2723	501833,91	2305298,68
2724	501832,17	2305309,25
2725	501830,50	2305324,55
2726	501827,68	2305349,71
2727	501833,62	2305350,74
2728	501841,84	2305352,15
2729	501839,91	2305358,98
2730	501839,10	2305361,83
2731	501834,25	2305375,20
2732	501831,88	2305384,69
2733	501841,23	2305390,90
2734	501840,70	2305398,56
2735	501839,02	2305405,41
2736	501833,83	2305411,56
2737	501826,66	2305416,54
2738	501829,20	2305416,53
2739	501835,17	2305422,74
2740	501848,47	2305436,59
2741	494615,98	2289570,80
2742	494640,42	2289540,96
2743	494680,31	2289501,48
2744	494711,37	2289474,38
2745	494711,63	2289428,07
2746	494685,65	2289403,66
2747	494566,98	2289402,72

2748	494550,96	2289411,92
2749	494474,84	2289455,62
2750	494474,83	2289455,62
2751	494474,83	2289455,62
2752	494437,05	2289406,14
2753	494410,79	2289399,49
2754	494377,59	2289376,07
2755	494359,71	2289369,26
2756	494316,84	2289366,64
2757	494289,10	2289360,11
2758	494239,27	2289397,84
2759	494170,81	2289428,60
2760	494121,20	2289435,58
2761	494049,57	2289439,66
2762	493991,17	2289439,61
2763	493912,82	2289468,66
2764	493897,97	2289450,63
2765	493883,28	2289460,09
2766	493884,32	2289465,45
2767	493882,97	2289490,89
2768	493930,29	2289498,46
2769	493956,30	2289459,46
2770	493967,11	2289458,01
2771	493996,77	2289454,00
2772	493999,16	2289453,67
2773	494029,11	2289449,63
2774	494091,47	2289441,50
2775	494148,31	2289433,51
2776	494242,31	2289424,54
2777	494245,37	2289419,48
2778	494265,32	2289386,56
2779	494267,32	2289386,56
2780	494279,77	2289384,94
2781	494296,61	2289368,11
2782	494312,15	2289371,35
2783	494319,68	2289379,49
2784	494346,55	2289381,21
2785	494333,35	2289472,78
2786	494310,54	2289474,05
2787	494307,41	2289494,95
2788	494311,45	2289507,01
2789	494317,71	2289520,95
2790	494316,47	2289529,42
2791	494330,13	2289537,36
2792	494333,06	2289528,00
2793	494336,58	2289520,05
2794	494336,48	2289519,72
2795	494339,37	2289516,74
2796	494340,73	2289516,65
2797	494341,58	2289514,17
2798	494351,14	2289516,93
2799	494351,59	2289511,80
2800	494353,10	2289507,62
2801	494357,30	2289502,03
2802	494359,80	2289499,32

2803	494365,59	2289492,30
2804	494369,47	2289487,56
2805	494366,82	2289482,10
2806	494359,31	2289480,94
2807	494359,62	2289476,90
2808	494360,98	2289459,00
2809	494362,17	2289456,46
2810	494363,12	2289446,98
2811	494364,42	2289446,66
2812	494365,22	2289446,22
2813	494367,74	2289445,81
2814	494375,26	2289444,91
2815	494378,35	2289429,23
2816	494392,43	2289403,15
2817	494408,09	2289406,07
2818	494401,81	2289439,99
2819	494378,75	2289456,32
2820	494382,36	2289465,68
2821	494390,66	2289480,16
2822	494396,32	2289485,66
2823	494415,85	2289465,49
2824	494434,28	2289493,88
2825	494414,29	2289513,99
2826	494396,75	2289515,92
2827	494413,71	2289548,50
2828	494443,02	2289543,42
2829	494458,16	2289537,35
2830	494475,75	2289510,03
2831	494501,96	2289482,71
2832	494553,67	2289455,37
2833	494545,53	2289425,58
2834	494560,02	2289421,28
2835	494573,47	2289420,93
2836	494616,92	2289425,02
2837	494618,86	2289407,76
2838	494633,96	2289407,89
2839	494649,88	2289410,25
2840	494654,74	2289411,53
2841	494682,37	2289420,04
2842	494705,72	2289452,69
2843	494705,88	2289469,05
2844	494704,10	2289475,56
2845	494700,95	2289478,48
2846	494691,64	2289483,93
2847	494686,58	2289488,17
2848	494653,99	2289511,45
2849	494635,05	2289529,15
2850	494622,60	2289534,11
2851	494616,70	2289559,59
2852	496089,92	2290190,90
2853	496097,27	2290174,91
2854	496074,11	2290162,58
2855	496055,54	2290152,71
2856	496036,76	2290142,70
2857	496030,31	2290135,96

2858	496028,85	2290137,99
2859	496004,97	2290119,06
2860	495994,25	2290118,19
2861	495986,14	2290126,93
2862	495952,00	2290126,92
2863	495911,87	2290104,89
2864	495901,22	2290087,35
2865	495873,04	2290076,42
2866	495856,45	2290069,97
2867	495854,21	2290068,92
2868	495846,96	2290065,57
2869	495843,59	2290063,38
2870	495835,30	2290059,36
2871	495827,04	2290052,00
2872	495828,09	2290050,67
2873	495812,77	2290042,58
2874	495801,10	2290036,40
2875	495793,55	2290036,07
2876	495782,68	2290028,16
2877	495777,98	2290024,32
2878	495772,61	2290030,84
2879	495777,03	2290040,95
2880	495720,80	2290028,17
2881	495701,16	2290026,54
2882	495687,82	2290025,43
2883	495652,11	2290022,47
2884	495627,88	2290020,45
2885	495616,26	2290017,42
2886	495615,28	2290019,39
2887	495613,40	2290019,25
2888	495600,59	2290010,54
2889	495577,76	2289995,00
2890	495553,13	2289978,24
2891	495527,87	2289961,04
2892	495519,00	2289955,03
2893	495506,93	2289939,52
2894	495504,86	2289936,86
2895	495470,43	2289892,62
2896	495467,49	2289888,84
2897	495461,57	2289880,31
2898	495457,19	2289875,60
2899	495443,47	2289857,97
2900	495425,27	2289834,59
2901	495408,19	2289811,17
2902	495406,27	2289809,04
2903	495404,18	2289806,47
2904	495402,76	2289804,85
2905	495380,38	2289773,67
2906	495359,13	2289748,11
2907	495342,53	2289730,93
2908	495331,71	2289720,47
2909	495139,64	2289529,15
2910	495127,68	2289513,43
2911	495119,38	2289487,80
2912	495120,00	2289486,30

2913	495122,96	2289456,97
2914	495110,14	2289457,14
2915	495098,89	2289412,52
2916	495094,36	2289400,44
2917	495094,57	2289367,65
2918	495079,49	2289364,22
2919	495079,60	2289325,77
2920	495081,81	2289308,58
2921	495079,55	2289297,57
2922	495071,14	2289281,70
2923	495055,43	2289255,44
2924	495052,79	2289252,63
2925	495043,08	2289252,19
2926	495117,61	2289482,34
2927	495111,47	2289490,26
2928	495114,12	2289498,29
2929	495162,63	2289621,36
2930	495145,33	2289665,37
2931	495168,78	2289688,66
2932	495240,79	2289673,85
2933	495260,10	2289687,73
2934	495302,58	2289714,32
2935	495331,72	2289734,59
2936	495346,74	2289753,06
2937	495330,81	2289770,80
2938	495395,58	2289831,63
2939	495428,21	2289857,25
2940	495457,98	2289892,64
2941	495473,90	2289920,86
2942	495496,91	2289949,22
2943	495535,39	2289995,22
2944	495595,20	2290020,71
2945	495651,84	2290030,70
2946	495684,01	2290034,22
2947	495707,71	2290057,21
2948	495736,85	2290061,58
2949	495777,03	2290040,95
2950	495799,65	2290044,39
2951	495843,53	2290068,84
2952	495889,41	2290104,86
2953	495968,48	2290146,16
2954	495986,21	2290143,45
2955	496003,12	2290126,93
2956	496046,60	2290161,96
2957	496079,96	2290176,03
2958	500915,34	2289373,53
2959	500928,16	2289367,56
2960	500879,88	2289321,46
2961	500875,96	2289320,33
2962	500849,66	2289310,45
2963	500845,74	2289311,22
2964	500844,77	2289310,50
2965	500842,94	2289308,80
2966	500841,89	2289308,20
2967	500839,38	2289307,46

2968	500825,94	2289305,14
2969	500825,86	2289308,44
2970	500808,66	2289308,33
2971	500808,64	2289305,73
2972	500795,35	2289304,30
2973	500795,34	2289310,03
2974	500774,04	2289310,22
2975	500774,12	2289305,63
2976	500773,42	2289306,55
2977	500772,30	2289306,85
2978	500765,95	2289306,74
2979	500752,24	2289306,21
2980	500745,94	2289304,12
2981	500727,63	2289293,09
2982	500716,96	2289290,92
2983	500679,73	2289290,54
2984	500668,41	2289290,81
2985	500668,42	2289290,11
2986	500656,10	2289289,98
2987	500644,52	2289289,69
2988	500644,51	2289291,03
2989	500632,28	2289291,49
2990	500632,48	2289279,07
2991	500623,46	2289276,79
2992	500618,06	2289265,76
2993	500615,75	2289261,97
2994	500607,44	2289256,29
2995	500606,35	2289256,58
2996	500603,36	2289257,37
2997	500603,37	2289258,02
2998	500601,73	2289259,84
2999	500600,06	2289260,98
3000	500598,16	2289261,69
3001	500592,87	2289262,46
3002	500590,77	2289263,06
3003	500587,77	2289263,30
3004	500572,80	2289265,74
3005	500559,82	2289269,73
3006	500538,50	2289277,78
3007	500527,63	2289279,45
3008	500517,55	2289278,64
3009	500507,13	2289277,53
3010	500496,64	2289276,78
3011	500486,37	2289275,03
3012	500473,13	2289274,62
3013	500467,90	2289274,43
3014	500445,61	2289273,66
3015	500433,52	2289273,66
3016	500417,45	2289273,72
3017	500416,84	2289286,61
3018	500414,39	2289287,18
3019	500392,85	2289292,84
3020	500389,15	2289292,82
3021	500375,78	2289269,92
3022	500360,55	2289262,30

3023	500359,86	2289254,70
3024	500353,35	2289254,31
3025	500344,36	2289252,30
3026	500343,66	2289253,90
3027	500341,56	2289253,30
3028	500341,86	2289251,50
3029	500329,16	2289249,16
3030	500329,15	2289249,16
3031	500329,14	2289249,78
3032	500328,51	2289255,47
3033	500340,48	2289261,82
3034	500355,43	2289271,64
3035	500356,35	2289275,53
3036	500356,35	2289275,54
3037	500347,37	2289280,86
3038	500345,57	2289290,08
3039	500345,49	2289290,50
3040	500343,46	2289297,02
3041	500343,13	2289297,99
3042	500336,63	2289305,01
3043	500335,10	2289306,67
3044	500331,32	2289310,76
3045	500330,81	2289311,31
3046	500323,28	2289316,17
3047	500319,37	2289317,85
3048	500312,49	2289319,05
3049	500310,35	2289319,42
3050	500301,12	2289327,43
3051	500296,80	2289333,04
3052	500284,33	2289333,05
3053	500283,59	2289330,67
3054	500275,08	2289332,05
3055	500272,93	2289332,61
3056	500261,31	2289335,60
3057	500257,33	2289331,58
3058	500254,49	2289299,78
3059	500246,47	2289292,11
3060	500216,48	2289293,02
3061	500194,86	2289328,71
3062	500198,42	2289351,95
3063	500273,45	2289338,93
3064	500294,74	2289334,09
3065	500327,33	2289353,29
3066	500438,34	2289303,32
3067	500604,02	2289263,63
3068	500605,46	2289289,39
3069	500602,14	2289301,23
3070	500606,42	2289320,70
3071	500704,72	2289322,92
3072	500706,41	2289342,17
3073	500730,16	2289339,74
3074	500753,12	2289358,07
3075	500787,99	2289348,94
3076	500811,73	2289338,34
3077	500828,56	2289330,84

3078	500875,63	2289354,10
3079	498526,49	2295925,94
3080	498542,90	2295910,60
3081	498560,89	2295908,48
3082	498597,69	2295891,40
3083	498618,78	2295891,08
3084	498603,93	2295878,95
3085	498576,96	2295873,70
3086	498576,25	2295873,57
3087	498545,59	2295867,60
3088	498552,28	2295836,74
3089	498578,89	2295693,87
3090	498614,98	2295436,16
3091	498647,60	2295306,41
3092	498664,98	2295281,61
3093	498625,80	2295248,68
3094	498604,64	2295274,67
3095	498568,12	2295392,10
3096	498589,68	2295423,56
3097	498589,46	2295433,47
3098	498583,70	2295572,65
3099	498557,46	2295666,35
3100	498557,34	2295667,19
3101	498554,55	2295687,80
3102	498552,69	2295707,71
3103	498527,31	2295866,98
3104	498476,07	2295862,21
3105	498501,62	2295922,23
3106	491006,02	2287543,83
3107	491042,82	2287475,21
3108	491026,64	2287494,39
3109	491012,29	2287481,66
3110	491020,83	2287466,92
3111	491024,07	2287455,79
3112	491023,88	2287449,59
3113	491015,05	2287444,32
3114	491022,86	2287426,32
3115	491026,96	2287417,61
3116	491060,83	2287442,79
3117	491061,81	2287441,35
3118	491091,65	2287447,34
3119	491171,08	2287393,69
3120	491148,19	2287365,27
3121	491101,19	2287320,68
3122	491098,45	2287321,95
3123	491094,51	2287322,32
3124	491081,70	2287324,28
3125	491065,23	2287325,88
3126	491036,54	2287333,83
3127	491015,81	2287345,52
3128	491000,93	2287355,61
3129	490978,07	2287386,96
3130	490958,94	2287414,05
3131	490942,46	2287435,83
3132	490941,39	2287459,74

3133	490950,95	2287470,89
3134	490963,17	2287486,84
3135	490982,29	2287498,53
3136	490998,23	2287509,70
3137	499137,40	2295454,45
3138	499147,75	2295452,38
3139	499219,46	2295434,59
3140	499234,53	2295429,81
3141	499240,32	2295428,55
3142	499291,63	2295417,48
3143	499308,14	2295412,96
3144	499322,27	2295412,41
3145	499284,51	2295338,78
3146	499287,78	2295337,27
3147	499285,07	2295331,85
3148	499275,70	2295305,41
3149	499094,43	2295333,14
3150	499095,89	2295337,11
3151	499102,70	2295359,42
3152	499126,92	2295409,22
3153	499188,90	2295381,19
3154	499202,19	2295406,30
3155	499225,82	2295398,18
3156	499219,71	2295367,00
3157	497818,68	2293714,41
3158	497806,63	2293688,00
3159	497963,71	2293596,01
3160	498065,30	2293644,64
3161	498104,98	2293636,97
3162	498104,45	2293633,91
3163	498111,36	2293632,64
3164	498111,86	2293635,63
3165	498149,64	2293628,33
3166	498154,81	2293619,54
3167	498133,31	2293613,76
3168	498126,52	2293578,86
3169	498119,22	2293563,66
3170	498101,02	2293554,46
3171	498079,92	2293546,65
3172	498065,32	2293544,65
3173	498012,01	2293583,92
3174	497963,71	2293595,81
3175	497954,01	2293592,50
3176	497942,09	2293569,87
3177	497921,51	2293557,39
3178	497913,45	2293549,06
3179	497901,68	2293549,71
3180	497889,01	2293557,46
3181	497879,48	2293579,25
3182	497867,73	2293581,46
3183	497850,68	2293596,99
3184	497841,44	2293605,11
3185	497812,46	2293626,92
3186	497807,04	2293629,82
3187	497794,25	2293636,84

3188	497755,24	2293670,73
3189	497796,73	2293690,41
3190	495642,55	2288187,31
3191	495813,41	2288174,53
3192	496023,97	2288158,30
3193	496000,19	2288105,39
3194	495791,84	2288129,38
3195	495641,63	2288141,28
3196	494863,80	2291180,43
3197	494862,88	2291155,02
3198	494872,19	2291124,06
3199	494884,84	2291102,08
3200	494888,73	2291097,69
3201	494895,53	2291099,08
3202	494998,55	2291015,01
3203	495127,72	2290882,84
3204	495118,48	2290854,85
3205	495117,18	2290855,67
3206	495102,16	2290874,65
3207	495051,55	2290919,23
3208	495019,70	2290941,22
3209	494999,48	2290952,70
3210	494962,01	2290994,81
3211	494949,47	2291005,93
3212	494930,06	2291021,75
3213	494906,66	2291033,97
3214	494894,22	2291047,14
3215	494882,82	2291059,22
3216	494860,68	2291035,97
3217	494852,27	2291046,27
3218	494835,73	2291061,52
3219	494817,34	2291047,46
3220	494807,33	2291038,55
3221	494788,14	2291055,74
3222	494823,83	2291099,31
3223	494860,70	2291081,69
3224	494865,88	2291093,03
3225	494874,79	2291111,97
3226	494867,53	2291120,31
3227	494865,90	2291126,55
3228	494859,93	2291129,78
3229	494844,46	2291138,10
3230	494852,10	2289118,54
3231	494796,51	2289077,13
3232	494760,91	2289034,72
3233	494732,79	2288999,39
3234	494713,16	2288983,13
3235	494709,85	2288980,19
3236	494680,65	2288957,94
3237	494604,59	2288907,28
3238	494547,95	2288869,71
3239	494521,18	2288837,12
3240	494508,62	2288827,41
3241	494494,62	2288815,98
3242	494470,27	2288809,15

3243	494414,93	2288753,62
3244	494362,49	2288716,70
3245	494308,12	2288682,36
3246	494218,78	2288620,19
3247	494148,61	2288576,69
3248	494124,73	2288561,57
3249	494100,42	2288546,38
3250	494075,27	2288528,60
3251	494051,70	2288513,59
3252	494039,44	2288515,82
3253	494199,39	2288624,31
3254	494347,77	2288726,28
3255	494624,53	2288941,62
3256	494739,31	2289015,91
3257	494725,45	2289043,43
3258	494746,43	2289074,57
3259	494770,31	2289097,02
3260	494786,24	2289101,37
3261	494805,06	2289094,14
3262	494831,03	2289106,90
3263	497278,15	2293639,40
3264	497387,65	2293503,17
3265	497475,46	2293424,33
3266	497528,06	2293381,63
3267	497567,08	2293367,13
3268	497600,45	2293356,42
3269	497636,20	2293337,09
3270	497663,19	2293322,53
3271	497666,21	2293264,53
3272	497582,45	2293188,84
3273	497559,30	2293172,91
3274	497479,24	2293140,03
3275	497421,03	2293159,45
3276	497381,24	2293149,45
3277	497386,62	2293178,63
3278	497412,17	2293183,44
3279	497421,01	2293185,22
3280	497451,16	2293174,50
3281	497459,52	2293198,07
3282	497469,33	2293201,66
3283	497482,54	2293170,21
3284	497509,35	2293168,67
3285	497540,91	2293186,18
3286	497566,45	2293205,26
3287	497564,28	2293212,96
3288	497638,41	2293264,43
3289	497642,78	2293285,88
3290	497644,36	2293318,46
3291	497604,23	2293338,70
3292	497593,08	2293342,84
3293	497560,27	2293356,80
3294	497556,80	2293359,34
3295	497549,03	2293363,20
3296	497537,52	2293374,60
3297	497531,88	2293366,51

3298	497508,15	2293385,42
3299	497490,30	2293403,23
3300	497487,99	2293405,42
3301	497467,57	2293424,05
3302	497459,31	2293430,12
3303	497456,12	2293432,82
3304	497451,51	2293437,42
3305	497387,65	2293503,17
3306	497373,55	2293509,49
3307	497352,09	2293516,50
3308	497352,08	2293547,11
3309	497321,79	2293546,70
3310	497314,83	2293547,99
3311	497314,81	2293591,29
3312	497286,55	2293582,41
3313	497274,18	2293590,19
3314	497261,76	2293611,83
3315	497257,44	2293632,40
3316	497268,37	2293636,09
3317	494715,03	2290111,42
3318	494719,23	2290078,87
3319	494730,95	2289988,13
3320	494732,08	2289888,13
3321	494737,09	2289844,84
3322	494732,30	2289806,73
3323	494753,04	2289720,80
3324	494757,83	2289711,27
3325	494749,45	2289706,83
3326	494732,39	2289730,84
3327	494714,91	2289758,29
3328	494702,22	2289777,24
3329	494670,47	2289822,63
3330	494666,93	2289828,61
3331	494677,49	2289834,11
3332	494681,80	2289835,48
3333	494687,20	2289836,88
3334	494688,78	2289836,95
3335	494698,21	2289839,53
3336	494705,15	2289845,83
3337	494715,05	2289865,51
3338	494716,11	2289877,20
3339	494713,80	2289891,64
3340	494710,10	2289901,46
3341	494690,93	2289930,70
3342	494689,66	2289934,62
3343	494674,00	2289966,25
3344	494687,03	2289981,14
3345	494697,29	2289993,52
3346	494696,66	2290004,23
3347	494697,96	2290018,24
3348	494692,16	2290024,96
3349	494685,10	2290033,30
3350	494678,26	2290052,68
3351	494683,06	2290062,30
3352	494681,46	2290096,61

3353	494711,51	2290108,98
3354	498300,94	2295416,34
3355	498302,29	2295410,55
3356	498304,99	2295405,59
3357	498313,17	2295395,94
3358	498316,93	2295391,51
3359	498325,06	2295382,34
3360	498335,94	2295367,32
3361	498346,82	2295352,31
3362	498355,35	2295344,33
3363	498376,23	2295330,02
3364	498391,64	2295316,96
3365	498393,78	2295316,47
3366	498403,14	2295314,34
3367	498408,76	2295307,76
3368	498414,37	2295301,17
3369	498443,56	2295260,65
3370	498455,57	2295244,28
3371	498460,65	2295237,36
3372	498439,02	2295223,02
3373	498460,04	2295199,45
3374	498469,86	2295208,98
3375	498511,44	2295162,48
3376	498588,63	2295217,62
3377	498612,87	2295237,81
3378	498626,63	2295206,34
3379	498511,36	2295141,40
3380	498476,32	2295124,41
3381	498455,35	2295114,25
3382	498381,21	2295290,26
3383	498371,04	2295328,32
3384	498353,54	2295339,81
3385	498344,49	2295350,94
3386	498342,23	2295355,46
3387	498302,12	2295405,31
3388	498301,53	2295408,23
3389	498296,19	2295411,01
3390	498656,47	2296035,44
3391	498666,16	2296027,05
3392	498735,14	2296010,52
3393	498738,37	2296009,12
3394	498742,69	2296007,77
3395	498743,40	2296009,16
3396	498761,73	2296004,48
3397	498765,64	2296014,31
3398	498766,42	2296016,69
3399	498766,31	2296019,27
3400	498773,38	2296033,09
3401	498800,57	2296021,79
3402	498820,11	2296022,60
3403	498828,26	2296020,55
3404	498857,21	2296025,35
3405	498864,32	2296022,49
3406	498866,41	2296022,02
3407	498889,03	2296018,66

3408	498888,55	2296017,15
3409	498848,89	2296003,26
3410	498825,46	2295976,83
3411	498801,66	2295912,26
3412	498801,85	2295884,11
3413	498789,80	2295906,00
3414	498739,11	2295970,03
3415	498682,61	2295982,69
3416	498638,12	2295962,50
3417	498629,07	2296024,37
3418	500780,33	2293801,41
3419	500793,83	2293784,71
3420	500799,82	2293777,30
3421	500783,36	2293742,30
3422	500763,80	2293728,91
3423	500738,57	2293724,27
3424	500685,55	2293731,47
3425	500648,79	2293752,99
3426	500642,07	2293728,38
3427	500540,96	2293638,70
3428	500550,13	2293686,32
3429	500539,53	2293698,53
3430	500563,62	2293735,13
3431	500577,75	2293759,98
3432	500603,46	2293741,85
3433	500620,10	2293765,42
3434	500639,13	2293783,55
3435	500641,78	2293780,47
3436	500667,25	2293782,40
3437	500675,32	2293772,64
3438	500681,37	2293769,68
3439	500682,32	2293771,66
3440	500701,28	2293787,97
3441	500703,57	2293790,51
3442	500721,50	2293774,87
3443	500728,34	2293765,06
3444	500778,62	2293800,11
3445	502091,64	2292580,23
3446	502109,41	2292572,97
3447	502111,40	2292575,81
3448	502136,66	2292566,46
3449	502155,73	2292564,02
3450	502230,18	2292538,93
3451	502257,19	2292521,80
3452	502289,42	2292509,86
3453	502291,44	2292529,52
3454	502300,17	2292512,85
3455	502292,35	2292496,01
3456	502271,65	2292505,12
3457	502266,25	2292514,70
3458	502263,87	2292517,56
3459	502256,94	2292521,38
3460	502185,82	2292532,79
3461	502164,61	2292511,50
3462	502147,49	2292515,20

3463	502122,54	2292530,41
3464	502107,65	2292532,62
3465	502102,44	2292516,21
3466	502115,11	2292501,71
3467	502147,14	2292467,88
3468	502144,54	2292454,09
3469	502194,45	2292417,83
3470	502265,77	2292331,11
3471	502278,52	2292323,74
3472	502302,58	2292317,03
3473	502312,70	2292313,04
3474	502336,75	2292327,97
3475	502332,10	2292334,38
3476	502366,48	2292360,90
3477	502375,87	2292352,27
3478	502392,85	2292362,80
3479	502437,50	2292394,46
3480	502434,85	2292389,95
3481	502376,44	2292351,74
3482	502339,15	2292324,67
3483	502315,93	2292311,76
3484	502291,48	2292299,86
3485	502261,96	2292333,32
3486	502237,60	2292360,80
3487	502168,58	2292434,47
3488	502161,62	2292434,58
3489	502093,84	2292487,02
3490	502021,79	2292539,77
3491	502037,79	2292572,37
3492	502059,06	2292579,25
3493	502075,65	2292576,45
3494	499118,16	2295827,53
3495	499117,38	2295807,71
3496	499121,62	2295782,35
3497	499124,82	2295780,53
3498	499118,57	2295730,94
3499	499114,34	2295730,58
3500	499109,91	2295728,83
3501	499106,48	2295726,59
3502	499102,50	2295722,90
3503	499098,52	2295718,63
3504	499096,43	2295715,41
3505	499094,93	2295710,94
3506	499094,87	2295709,65
3507	499098,13	2295701,78
3508	499102,89	2295680,25
3509	499101,15	2295675,33
3510	499101,16	2295653,74
3511	499100,97	2295653,86
3512	499099,95	2295653,80
3513	499099,41	2295653,39
3514	499095,96	2295653,26
3515	499095,92	2295652,78
3516	499090,84	2295653,17
3517	499089,82	2295625,37

3518	499089,21	2295621,46
3519	499069,50	2295618,52
3520	499077,33	2295595,98
3521	499084,80	2295579,67
3522	499094,85	2295579,23
3523	499100,45	2295578,79
3524	499100,95	2295568,02
3525	499099,67	2295540,34
3526	499100,16	2295536,17
3527	499090,80	2295536,28
3528	499090,46	2295516,82
3529	499094,61	2295516,19
3530	499094,39	2295510,11
3531	499092,87	2295503,33
3532	499096,10	2295485,25
3533	499095,51	2295483,79
3534	499094,67	2295478,99
3535	499091,44	2295477,07
3536	499090,85	2295464,80
3537	499091,12	2295453,42
3538	499086,95	2295442,86
3539	499086,29	2295438,92
3540	499085,86	2295439,68
3541	499083,96	2295440,98
3542	499069,89	2295442,95
3543	499069,64	2295439,60
3544	499065,78	2295428,75
3545	499063,72	2295400,61
3546	499067,89	2295400,14
3547	499066,76	2295388,06
3548	499059,79	2295385,29
3549	499059,59	2295364,28
3550	499056,47	2295338,62
3551	499056,52	2295332,23
3552	499048,64	2295346,52
3553	499043,29	2295378,74
3554	499053,59	2295423,16
3555	499069,79	2295443,71
3556	499069,12	2295528,88
3557	499033,26	2295639,89
3558	499068,05	2295691,17
3559	499080,01	2295723,37
3560	499101,94	2295790,07
3561	499102,50	2295805,18
3562	498425,09	2293643,75
3563	498468,11	2293602,76
3564	498458,16	2293429,75
3565	498419,19	2293331,74
3566	498401,18	2293339,74
3567	502127,14	2291855,54
3568	502144,35	2291767,91
3569	502183,15	2291777,27
3570	502185,48	2291767,02
3571	502195,68	2291769,20
3572	502219,40	2291752,33

3573	502216,86	2291748,61
3574	502210,14	2291722,37
3575	502184,57	2291713,29
3576	502192,48	2291680,22
3577	502107,26	2291659,83
3578	502084,50	2291770,31
3579	502120,65	2291811,45
3580	502130,54	2291828,87
3581	502126,24	2291855,54
3582	495182,39	2292248,24
3583	495245,21	2292237,99
3584	495293,06	2292220,62
3585	495316,32	2292206,33
3586	495328,00	2292228,43
3587	495366,66	2292216,04
3588	495328,24	2292142,16
3589	495326,61	2292139,02
3590	495245,52	2292172,64
3591	495167,62	2292182,83
3592	501148,60	2290379,09
3593	501250,54	2290338,61
3594	501288,63	2290335,58
3595	501321,51	2290332,96
3596	501352,67	2290352,39
3597	501367,77	2290359,92
3598	501371,15	2290360,86
3599	501386,94	2290360,83
3600	501391,69	2290342,49
3601	501390,54	2290341,30
3602	501381,22	2290343,09
3603	501382,11	2290352,72
3604	501384,26	2290360,02
3605	501368,07	2290359,90
3606	501362,25	2290347,88
3607	501360,08	2290346,26
3608	501353,41	2290347,88
3609	501352,98	2290342,05
3610	501352,81	2290329,53
3611	501342,22	2290328,76
3612	501335,37	2290328,27
3613	501323,00	2290326,68
3614	501321,38	2290325,33
3615	501293,36	2290326,05
3616	501291,87	2290316,97
3617	501285,23	2290318,44
3618	501273,46	2290315,49
3619	501267,94	2290309,90
3620	501257,43	2290308,32
3621	501228,97	2290319,53
3622	501201,57	2290316,46
3623	501169,93	2290322,42
3624	501164,37	2290291,91
3625	501163,52	2290283,35
3626	501157,17	2290256,93
3627	501137,60	2290268,17

3628	501121,94	2290276,98
3629	501104,33	2290293,60
3630	501107,74	2290308,28
3631	501084,75	2290319,04
3632	501077,41	2290329,30
3633	501067,35	2290331,53
3664	501848,39	2293311,96
3665	501843,69	2293294,17
3666	501820,43	2293248,14
3667	501823,51	2293246,16
3668	501802,42	2293205,18
3669	501796,07	2293207,89
3670	501780,25	2293174,99
3671	501847,72	2293144,26
3672	501854,00	2293161,41
3673	501865,02	2293158,52
3674	501869,46	2293172,30
3675	501944,95	2293130,01
3676	501955,40	2293133,50
3677	501969,06	2293142,25
3678	501980,71	2293156,98
3679	501988,22	2293162,40
3680	501990,47	2293133,73
3681	501995,15	2293119,69
3682	501992,05	2293111,86
3683	501987,66	2293109,30
3684	501974,99	2293109,20
3685	501934,72	2293101,39
3686	501921,49	2293102,83
3687	501905,58	2293111,45
3688	501873,10	2293123,01
3689	501839,82	2293108,17
3690	501837,13	2293100,85
3691	501830,31	2293103,93
3692	501797,04	2293089,09
3693	501762,62	2293122,27
3694	501766,58	2293132,68
3695	501762,77	2293134,41
3696	501773,72	2293160,81
3697	501774,48	2293169,12
3698	501793,64	2293214,38
3699	501813,93	2293246,36
3700	501839,23	2293296,43
3701	497231,64	2291703,13
3702	497208,68	2291609,99
3703	497127,67	2291642,37
3704	497107,78	2291623,87
3705	497107,77	2291623,87
3706	497076,68	2291604,35
3707	497076,89	2291582,36
3708	497073,69	2291580,36
3709	497045,69	2291587,35
3710	497016,69	2291574,34
3711	497009,69	2291576,34
3712	496997,19	2291599,33

3713	496981,68	2291620,13
3714	496994,17	2291634,34
3715	497046,88	2291621,35
3716	497071,41	2291641,15
3717	503852,88	2306134,65
3718	503881,97	2306126,10
3719	503901,01	2306111,49
3720	503923,38	2306088,20
3721	503960,40	2306071,59
3722	503980,75	2306054,30
3723	503994,47	2306033,36
3724	503985,98	2306031,96
3725	503925,76	2306042,30
3726	503888,86	2306050,06
3727	503868,78	2306053,94
3728	503852,29	2306045,45
3729	503834,48	2306032,41
3730	503822,51	2306029,54
3731	503788,78	2306022,18
3732	503777,53	2306023,29
3733	503801,43	2306051,21
3734	497833,47	2294347,00
3735	497845,44	2294345,49
3736	497850,52	2294263,88
3737	497847,57	2294240,15
3738	497771,31	2294237,10
3739	497745,89	2294230,57
3740	497715,54	2294322,97
3741	497734,76	2294313,86
3742	497752,04	2294313,77
3743	497794,77	2294313,54
3744	497796,87	2294336,55
3745	497833,90	2294337,44
3746	496494,11	2288427,46
3747	496527,32	2288424,39
3748	496459,23	2288319,48
3749	496312,72	2288323,84
3750	496391,38	2288376,14
3751	496428,40	2288389,84
3752	496912,54	2293360,97
3753	496917,54	2293348,95
3754	496932,39	2293328,31
3755	496933,84	2293323,93
3756	496937,18	2293315,68
3757	496940,04	2293316,70
3758	496941,50	2293311,13
3759	496943,20	2293304,96
3760	496944,14	2293299,24
3761	496949,79	2293301,18
3762	496955,45	2293284,98
3763	496951,78	2293239,33
3764	496957,57	2293205,03
3765	496958,62	2293199,17
3766	496958,47	2293194,65
3767	496955,48	2293194,27

3768	496959,22	2293174,88
3769	496975,17	2293173,58
3770	496982,94	2293175,40
3771	497026,23	2293177,12
3772	497035,68	2293227,96
3773	497025,03	2293233,87
3774	497026,21	2293266,98
3775	497036,73	2293262,59
3776	497026,81	2293317,47
3777	497060,63	2293332,49
3778	497088,94	2293202,91
3779	497056,88	2293193,83
3780	497062,95	2293172,68
3781	497051,38	2293169,36
3782	497053,13	2293162,36
3783	497053,89	2293158,31
3784	497034,25	2293158,90
3785	497007,55	2293144,07
3786	496989,98	2293154,20
3787	496980,89	2293165,88
3788	496948,36	2293168,40
3789	496947,25	2293271,81
3790	496911,82	2293347,39
3791	502010,00	2302760,19
3792	502041,55	2302757,62
3793	502084,11	2302759,02
3794	502028,49	2302710,78
3795	502023,49	2302700,78
3796	502163,52	2302595,83
3797	502268,51	2302625,85
3798	502338,50	2302685,87
3799	502354,54	2302691,22
3800	502288,35	2302613,45
3801	502280,58	2302608,59
3802	502164,04	2302592,69
3803	502143,49	2302592,45
3804	502125,36	2302603,45
3805	501978,35	2302701,17
3806	501997,08	2302734,85
3807	497236,44	2294318,93
3808	497281,69	2294272,36
3809	497300,93	2294252,57
3810	497347,10	2294205,06
3811	497373,85	2294176,93
3812	497377,56	2294180,36
3813	497412,95	2294127,41
3814	497387,33	2294110,51
3815	497369,97	2294132,58
3816	497321,29	2294118,23
3817	497321,15	2294118,83
3818	497315,44	2294138,51
3819	497309,75	2294158,08
3820	500902,08	2294043,69
3821	500927,56	2293992,25
3822	500931,63	2293981,05

3823	500936,15	2293971,55
3824	500989,02	2293989,21
3825	500993,26	2293976,27
3826	501001,88	2293960,71
3827	501096,72	2293926,96
3828	501132,67	2293908,06
3829	501185,47	2293869,28
3830	501178,03	2293852,81
3831	501116,57	2293906,07
3832	501016,51	2293924,48
3833	500946,05	2293956,75
3834	500934,93	2293970,50
3835	500905,09	2294007,35
3836	500886,23	2293999,73
3837	500829,98	2293896,58
3838	500799,85	2293910,62
3839	500755,78	2293831,76
3840	500755,44	2293839,34
3841	500794,72	2293918,63
3842	500821,42	2293905,84
3843	500885,68	2294033,26
3844	502144,82	2290344,19
3845	502259,78	2290333,77
3846	502280,10	2290286,25
3847	502277,44	2290238,96
3848	502270,54	2290237,54
3849	502241,12	2290239,86
3850	502243,43	2290262,37
3851	502214,87	2290270,83
3852	502212,43	2290278,63
3853	502190,61	2290280,29
3854	502189,64	2290273,38
3855	502166,66	2290275,74
3856	502138,30	2290282,77
3857	502834,07	2307444,40
3858	502842,06	2307442,67
3859	502838,55	2307436,63
3860	502838,40	2307434,46
3861	502839,08	2307430,25
3862	502839,02	2307425,82
3863	502836,08	2307414,11
3864	502835,62	2307413,87
3865	502834,90	2307412,14
3866	502833,92	2307408,78
3867	502832,56	2307409,41
3868	502827,46	2307395,01
3869	502819,90	2307381,48
3870	502816,86	2307376,42
3871	502815,46	2307376,46
3872	502813,49	2307372,92
3873	502811,98	2307372,51
3874	502809,31	2307367,62
3875	502802,69	2307352,00
3876	502801,94	2307352,37
3877	502794,16	2307338,43

3878	502786,47	2307325,99
3879	502778,98	2307310,01
3880	502773,40	2307312,33
3881	502772,70	2307312,61
3882	502822,10	2307409,55
3883	502817,14	2307411,01
3884	502729,05	2307253,27
3885	502722,19	2307240,98
3886	502742,19	2307230,99
3887	502736,18	2307210,09
3888	502730,51	2307190,41
3889	502725,74	2307192,76
3890	502724,55	2307188,29
3891	502722,73	2307183,44
3892	502718,02	2307175,05
3893	502716,31	2307171,92
3894	502715,91	2307170,54
3895	502714,20	2307164,82
3896	502713,17	2307161,31
3897	502712,01	2307157,81
3898	502710,19	2307153,54
3899	502710,37	2307149,38
3900	502710,64	2307147,22
3901	502703,10	2307149,84
3902	502701,11	2307146,21
3903	502697,92	2307147,96
3904	502694,34	2307141,36
3905	502692,55	2307136,74
3906	502697,59	2307134,40
3907	502697,10	2307133,37
3908	502698,09	2307132,97
3909	502698,60	2307134,18
3910	502707,24	2307128,63
3911	502705,99	2307125,72
3912	502705,57	2307122,64
3913	502705,81	2307119,22
3914	502702,78	2307108,99
3915	502701,30	2307108,79
3916	502701,28	2307108,58
3917	502700,28	2307108,77
3918	502700,14	2307107,98
3919	502701,11	2307107,79
3920	502700,58	2307102,22
3921	502699,24	2307100,34
3922	502698,30	2307098,71
3923	502696,66	2307093,71
3924	502694,70	2307088,62
3925	502693,71	2307088,94
3926	502693,36	2307087,86
3927	502694,34	2307087,54
3928	502693,74	2307083,32
3929	502691,85	2307076,68
3930	502690,13	2307074,45
3931	502689,48	2307073,79
3932	502685,68	2307065,20

3933	502681,85	2307058,44
3934	502679,54	2307050,62
3935	502675,62	2307035,60
3936	502674,37	2307035,92
3937	502674,06	2307034,76
3938	502675,32	2307034,43
3939	502672,35	2307021,87
3940	502665,43	2307001,74
3941	502663,38	2306992,27
3942	502663,26	2306991,30
3943	502659,49	2306975,91
3944	502657,00	2306976,14
3945	502655,82	2306968,99
3946	502658,32	2306968,76
3947	502662,55	2306967,79
3948	502661,07	2306960,67
3949	502659,34	2306961,20
3950	502658,86	2306960,87
3951	502657,73	2306961,07
3952	502657,52	2306959,90
3953	502658,64	2306959,68
3954	502659,97	2306958,00
3955	502659,48	2306950,74
3956	502660,58	2306947,46
3957	502663,32	2306939,27
3958	502663,20	2306931,41
3959	502657,24	2306930,64
3960	502656,24	2306931,21
3961	502653,74	2306932,68
3962	502643,97	2306934,07
3963	502638,71	2306936,70
3964	502634,54	2306937,06
3965	502627,09	2306938,60
3966	502631,00	2306951,47
3967	502642,45	2306984,71
3968	502651,61	2307008,49
3969	502656,76	2307042,29
3970	502670,50	2307093,19
3971	502702,84	2307189,55
3972	502708,56	2307218,20
3973	502717,43	2307244,56
3974	502730,32	2307262,76
3975	502746,64	2307304,15
3976	502767,63	2307329,47
3977	502807,63	2307408,45
3978	502826,53	2307442,40
3979	502833,14	2307444,28
3980	500425,66	2293559,33
3981	500439,00	2293548,28
3982	500422,13	2293533,32
3983	500335,14	2293480,29
3984	500315,16	2293406,29
3985	500310,89	2293410,89
3986	500305,05	2293413,55
3987	500312,60	2293425,37

3988	500303,60	2293430,65
3989	500296,66	2293417,37
3990	500275,01	2293427,22
3991	500258,18	2293434,22
3992	500255,81	2293435,87
3993	500254,99	2293439,20
3994	500255,26	2293441,94
3995	500260,02	2293453,23
3996	500202,24	2293482,31
3997	500195,16	2293423,26
3998	500195,14	2293512,25
3999	500211,12	2293545,26
4000	500214,16	2293544,21
4001	500212,67	2293541,56
4002	500199,58	2293514,56
4003	500238,83	2293500,56
4004	500238,80	2293500,50
4005	500246,27	2293500,02
4006	500257,17	2293480,91
4007	500263,11	2293470,49
4008	500289,06	2293475,54
4009	500292,44	2293473,95
4010	500311,43	2293498,40
4011	500338,56	2293493,87
4012	500369,76	2293523,95
4013	500397,24	2293534,56
4014	500403,68	2293538,99
4015	497427,26	2289652,35
4016	497427,27	2289651,06
4017	497427,64	2289614,12
4018	497427,79	2289599,11
4019	497404,90	2289605,00
4020	497257,60	2289545,92
4021	497199,16	2289524,17
4022	497191,33	2289536,51
4023	497189,45	2289539,15
4024	497185,37	2289544,05
4025	497217,25	2289565,09
4026	497225,12	2289567,39
4027	497237,64	2289573,32
4028	497258,71	2289580,64
4029	497267,82	2289583,82
4030	497277,45	2289588,69
4031	497322,26	2289606,49
4032	497350,44	2289617,07
4033	497350,97	2289621,60
4034	497357,75	2289627,23
4035	497403,94	2289637,61
4036	497420,97	2289650,88
4037	502505,42	2290880,95
4038	502525,35	2290877,72
4039	502576,28	2290861,59
4040	502570,61	2290850,99
4041	502568,67	2290833,18
4042	502567,96	2290825,65

4043	502570,52	2290825,47
4044	502570,77	2290813,81
4045	502569,14	2290813,92
4046	502567,20	2290805,63
4047	502542,39	2290807,34
4048	502534,11	2290791,76
4049	502522,22	2290794,05
4050	502521,95	2290794,87
4051	502504,09	2290797,45
4052	502488,63	2290799,56
4053	502477,97	2290801,27
4054	502475,66	2290802,64
4055	502470,35	2290803,85
4056	502444,98	2290821,67
4057	502412,21	2290829,48
4058	502398,51	2290831,93
4059	502395,10	2290813,55
4060	502379,03	2290816,67
4061	502381,24	2290833,52
4062	502383,76	2290851,75
4063	502490,90	2290822,91
4064	502507,90	2290856,92
4065	502474,74	2290868,46
4066	502501,68	2290877,29
4067	491302,88	2288762,65
4068	491297,31	2288738,70
4069	491284,82	2288682,73
4070	491284,86	2288603,52
4071	491289,23	2288566,69
4072	491233,07	2288573,68
4073	491235,86	2288657,57
4074	491275,63	2288722,54
4075	491295,41	2288762,31
4076	500126,08	2289339,86
4077	500141,53	2289331,38
4078	500135,94	2289311,36
4079	500134,05	2289300,54
4080	500133,26	2289264,88
4081	500132,00	2289264,91
4082	500126,52	2289233,68
4083	500124,67	2289202,76
4084	500162,04	2289201,43
4085	500160,86	2289176,36
4086	500173,79	2289169,03
4087	500202,56	2289152,26
4088	500218,52	2289138,15
4089	500213,67	2289129,08
4090	500170,60	2289142,34
4091	500127,22	2289159,80
4092	500099,52	2289176,51
4093	500101,36	2289187,88
4094	500087,31	2289194,42
4095	500056,77	2289217,46
4096	500104,50	2289207,13
4097	498095,57	2295538,83

4098	498135,50	2295517,89
4099	498175,98	2295474,09
4100	498170,29	2295466,26
4101	498067,49	2295513,83
4102	498014,73	2295504,68
4103	497922,82	2295441,47
4104	497896,07	2295369,86
4105	497878,12	2295321,83
4106	497841,77	2295224,52
4107	497877,21	2295330,29
4108	497874,51	2295350,39
4109	497891,44	2295406,86
4110	497897,46	2295405,17
4111	497909,53	2295449,04
4112	497921,18	2295445,41
4113	497942,04	2295461,16
4114	497963,45	2295494,17
4115	498013,81	2295508,23
4116	498070,16	2295517,81
4117	496767,08	2290589,12
4118	496767,49	2290588,85
4119	496769,09	2290588,62
4120	496770,86	2290587,37
4121	496774,28	2290584,81
4122	496784,27	2290577,46
4123	496786,51	2290576,24
4124	496789,53	2290573,57
4125	496794,43	2290569,90
4126	496804,81	2290562,16
4127	496809,53	2290569,51
4128	496826,88	2290580,79
4129	496828,19	2290580,72
4130	496800,26	2290555,48
4131	496739,22	2290451,63
4132	496739,25	2290459,00
4133	496725,18	2290482,37
4134	496725,11	2290482,20
4135	496721,09	2290483,78
4136	496715,74	2290485,39
4137	496709,69	2290487,78
4138	496709,32	2290487,87
4139	496712,38	2290494,97
4140	496707,54	2290496,31
4141	496708,75	2290499,77
4142	496710,08	2290503,06
4143	496718,21	2290520,58
4144	496729,47	2290537,33
4145	496740,57	2290554,25
4146	496753,51	2290573,04
4147	496756,33	2290574,43
4148	498133,32	2294405,50
4149	498157,22	2294400,99
4150	498164,13	2294404,07
4151	498178,89	2294398,96
4152	498176,72	2294397,40

4153	498177,41	2294395,97
4154	498178,46	2294394,71
4155	498179,74	2294393,79
4156	498181,24	2294393,17
4157	498211,40	2294387,74
4158	498263,33	2294369,80
4159	498298,10	2294363,76
4160	498306,48	2294354,88
4161	498296,47	2294358,33
4162	498292,77	2294338,69
4163	498253,31	2294346,20
4164	498176,14	2294369,76
4165	498143,39	2294364,39
4166	498123,07	2294334,96
4167	498112,80	2294343,75
4168	498130,75	2294379,10
4169	498130,79	2294392,37
4170	499433,89	2295387,67
4171	499448,66	2295380,01
4172	499480,22	2295356,55
4173	499519,91	2295344,36
4174	499539,16	2295308,67
4175	499548,65	2295282,24
4176	499528,04	2295302,40
4177	499528,02	2295302,39
4178	499507,87	2295322,07
4179	499467,31	2295338,28
4180	499415,28	2295365,12
4181	499390,48	2295349,65
4182	499366,58	2295277,98
4183	499352,88	2295279,57
4184	499346,09	2295281,54
4185	499342,94	2295282,46
4186	499300,04	2295294,93
4187	499312,97	2295316,43
4188	499315,19	2295317,34
4189	499319,00	2295315,46
4190	499318,78	2295315,01
4191	499325,52	2295311,72
4192	499332,71	2295307,12
4193	499330,72	2295298,63
4194	499336,96	2295294,64
4195	499348,67	2295289,15
4196	499363,94	2295299,08
4197	499381,46	2295332,46
4198	499401,37	2295386,08
4199	499401,81	2295386,93
4200	499420,16	2295376,92
4201	499419,50	2295375,47
4202	499426,58	2295372,31
4203	500569,63	2293873,52
4204	500580,93	2293834,66
4205	500568,64	2293822,73
4206	500549,88	2293787,40
4207	500531,14	2293752,07

4208	500516,83	2293736,56
4209	500493,66	2293709,06
4210	500466,40	2293676,48
4211	500473,66	2293670,26
4212	500444,51	2293635,98
4213	500413,02	2293601,41
4214	500406,68	2293594,77
4215	500382,34	2293578,00
4216	500381,11	2293578,30
4217	500466,09	2293677,33
4218	500569,62	2293873,52
4219	498242,44	2294532,38
4220	498251,42	2294526,09
4221	498370,50	2294443,66
4222	498370,18	2294441,23
4223	498370,12	2294440,79
4224	498354,34	2294448,11
4225	498338,42	2294455,97
4226	498300,20	2294477,25
4227	498296,48	2294477,93
4228	498257,29	2294485,12
4229	498170,57	2294500,89
4230	498174,78	2294526,15
4231	498223,61	2294531,13
4232	497753,71	2295254,51
4233	497767,23	2295253,36
4234	497766,44	2295215,95
4235	497788,55	2295213,89
4236	497810,65	2295211,82
4237	497675,87	2295144,22
4238	497670,94	2295165,61
4239	497685,76	2295167,60
4240	497686,60	2295188,12
4241	497700,63	2295189,34
4242	497726,39	2295209,74
4243	497576,76	2295026,61
4244	497608,05	2294966,19
4245	497650,81	2294912,40
4246	497711,19	2294927,41
4247	497777,35	2294919,20
4248	497739,72	2294902,35
4249	497761,07	2294871,93
4250	497755,53	2294856,18
4251	497756,45	2294844,84
4252	497751,05	2294835,89
4253	497741,60	2294834,43
4254	497728,49	2294866,45
4255	497732,85	2294878,10
4256	497725,51	2294890,72
4257	497719,96	2294892,24
4258	497709,02	2294914,77
4259	497655,37	2294901,98
4260	497637,70	2294920,14
4261	497623,23	2294935,10
4262	497615,49	2294944,35

4263	497604,72	2294961,17
4264	497598,10	2294972,23
4265	497593,78	2294970,25
4266	497577,83	2294994,11
4267	497567,49	2295024,07
4268	496410,78	2289041,95
4269	496437,52	2289019,92
4270	496464,38	2288994,32
4271	496494,54	2288967,48
4272	496515,67	2288948,51
4273	496540,12	2288932,26
4274	496557,58	2288923,93
4275	496540,55	2288916,34
4276	496512,54	2288940,14
4277	496489,86	2288959,90
4278	496485,45	2288949,73
4279	496456,85	2288965,36
4280	496436,35	2288977,12
4281	496423,74	2288978,16
4282	496412,73	2288986,37
4283	496413,06	2289000,18
4284	496401,63	2289008,30
4285	496404,66	2289011,17
4286	496400,81	2289015,37
4287	496401,16	2289021,87
4288	496399,56	2289034,09
4289	496568,58	2291021,93
4290	496558,11	2291000,81
4291	496545,37	2291009,30
4292	496538,97	2291013,56
4293	496545,37	2291009,29
4294	496529,26	2291000,52
4295	496531,19	2290999,15
4296	496526,63	2290990,97
4297	496524,88	2290989,95
4298	496524,80	2290984,81
4299	496520,21	2290986,94
4300	496513,61	2290975,57
4301	496516,66	2290972,54
4302	496541,08	2290957,02
4303	496547,63	2290951,51
4304	496550,99	2290946,17
4305	496542,94	2290927,30
4306	496539,38	2290908,35
4307	496545,70	2290904,25
4308	496538,36	2290874,62
4309	496530,13	2290878,06
4310	496523,38	2290858,18
4311	496522,83	2290856,55
4312	496522,58	2290840,92
4313	496522,12	2290810,89
4314	496526,39	2290806,01
4315	496532,57	2290797,41
4316	496518,92	2290812,61
4317	496517,51	2290834,11

4318	496508,08	2290977,91
4319	496507,31	2290986,32
4320	496512,81	2291001,25
4321	496526,18	2291006,02
4322	496538,97	2291013,56
4323	496835,84	2293545,33
4324	496837,53	2293541,85
4325	496850,15	2293527,56
4326	496923,87	2293450,61
4327	496932,56	2293440,87
4328	496935,67	2293437,74
4329	496915,54	2293417,28
4330	496880,04	2293459,13
4331	496841,30	2293498,40
4332	496818,85	2293516,29
4333	496823,57	2293538,53
4334	496834,47	2293544,57
4335	496194,81	2290606,51
4336	496196,16	2290604,62
4337	496190,83	2290584,43
4338	496173,70	2290550,87
4339	496172,04	2290547,65
4340	496173,04	2290545,47
4341	496170,67	2290543,67
4342	496170,01	2290541,30
4343	496166,88	2290529,05
4344	496167,90	2290527,90
4345	496151,38	2290482,01
4346	496151,82	2290470,44
4347	496139,14	2290455,22
4348	496146,19	2290421,10
4349	496151,31	2290396,39
4350	496155,68	2290375,26
4351	496156,81	2290369,77
4352	496158,40	2290330,33
4353	496159,01	2290315,00
4354	496154,45	2290308,28
4355	496142,73	2290294,40
4356	496129,46	2290280,06
4357	496148,16	2290270,00
4358	496147,38	2290269,39
4359	496121,46	2290254,71
4360	496117,39	2290248,85
4361	496129,17	2290234,75
4362	496124,70	2290231,95
4363	496105,89	2290210,51
4364	496096,97	2290209,49
4365	496114,74	2290256,34
4366	496120,48	2290277,59
4367	496137,88	2290310,91
4368	496140,09	2290326,27
4369	496145,75	2290381,07
4370	496134,24	2290460,18
4371	496147,95	2290488,74
4372	496165,06	2290537,79

4373	502540,92	2306639,72
4374	502547,32	2306637,50
4375	502555,74	2306634,67
4376	502555,51	2306633,21
4377	502552,04	2306615,39
4378	502561,46	2306612,47
4379	502559,84	2306594,58
4380	502559,28	2306594,83
4381	502555,14	2306589,43
4382	502550,87	2306583,72
4383	502550,68	2306578,80
4384	502550,33	2306570,70
4385	502547,32	2306570,64
4386	502547,32	2306569,24
4387	502546,79	2306566,30
4388	502541,71	2306540,95
4389	502540,58	2306541,44
4390	502535,72	2306526,24
4391	502529,70	2306508,08
4392	502524,53	2306492,03
4393	502517,65	2306494,72
4394	502509,61	2306470,11
4395	502517,23	2306467,31
4396	502509,63	2306445,88
4397	502506,07	2306447,08
4398	502500,74	2306433,93
4399	502496,92	2306421,78
4400	502493,20	2306422,97
4401	502490,84	2306419,20
4402	502484,18	2306400,21
4403	502489,87	2306396,92
4404	502485,47	2306394,28
4405	502473,05	2306403,89
4406	502481,70	2306429,01
4407	502499,47	2306468,40
4408	502505,49	2306484,16
4409	502511,49	2306496,19
4410	502520,94	2306518,83
4411	502528,38	2306536,87
4412	502523,52	2306539,45
4413	502530,09	2306562,94
4414	502530,95	2306580,13
4415	502535,10	2306596,32
4416	502538,53	2306624,68
4417	499933,85	2301785,82
4418	499954,26	2301778,41
4419	499975,04	2301773,95
4420	499983,59	2301776,40
4421	499986,08	2301776,87
4422	499996,97	2301730,80
4423	499974,20	2301725,79
4424	499979,10	2301708,44
4425	500009,69	2301698,95
4426	500009,86	2301693,44
4427	500001,36	2301691,70

4428	499962,31	2301693,32
4429	499969,47	2301709,59
4430	499965,07	2301716,28
4431	499961,06	2301722,89
4432	499955,19	2301733,28
4433	499936,09	2301752,48
4434	499932,87	2301751,46
4435	499925,66	2301759,21
4436	499917,08	2301773,58
4437	499919,15	2301775,27
4438	501732,50	2293476,31
4439	501745,45	2293469,10
4440	501752,18	2293455,15
4441	501761,47	2293449,53
4442	501783,71	2293432,54
4443	501762,91	2293395,59
4444	501723,16	2293420,69
4445	501676,19	2293372,19
4446	502270,96	2291383,64
4447	502287,28	2291366,19
4448	502301,31	2291362,03
4449	502311,65	2291353,23
4450	502320,64	2291345,58
4451	502326,36	2291341,49
4452	502323,17	2291334,88
4453	502316,21	2291319,89
4454	502316,84	2291315,42
4455	502316,72	2291311,22
4456	502312,67	2291311,12
4457	502307,71	2291290,80
4458	502277,70	2291321,87
4459	502274,93	2291322,39
4460	502241,62	2291354,42
4461	502249,82	2291366,29
4462	502257,44	2291375,94
4463	502258,87	2291378,58
4464	502264,19	2291378,73
4465	502279,40	2291370,86
4466	502280,17	2291371,17
4467	502284,91	2291367,48
4468	502292,98	2291360,80
4469	502290,18	2291356,85
4470	502287,70	2291353,45
4471	502290,97	2291349,29
4472	502297,93	2291340,66
4473	502299,58	2291338,61
4474	502294,74	2291334,80
4475	502287,56	2291330,11
4476	502278,04	2291323,92
4477	502259,13	2291338,19
4478	502252,51	2291345,18
4479	502243,91	2291355,86
4480	502246,28	2291359,21
4481	502257,92	2291372,17
4482	502260,57	2291375,03

4483	501325,46	2293935,81
4484	501334,91	2293928,23
4485	501348,62	2293917,27
4486	501336,33	2293891,56
4487	501341,68	2293889,07
4488	501338,93	2293883,77
4489	501347,05	2293879,78
4490	501343,76	2293810,22
4491	501340,23	2293778,59
4492	501334,92	2293750,89
4493	501319,37	2293722,76
4494	501310,59	2293708,70
4495	501303,45	2293669,62
4496	501308,71	2293643,35
4497	501290,29	2293607,83
4498	501309,58	2293590,69
4499	501306,35	2293584,48
4500	501327,29	2293571,76
4501	501327,75	2293572,45
4502	501331,22	2293569,53
4503	501347,80	2293561,81
4504	501355,49	2293569,44
4505	501356,43	2293570,87
4506	501360,38	2293564,95
4507	501367,50	2293557,37
4508	501366,93	2293556,77
4509	501377,81	2293540,02
4510	501391,34	2293523,81
4511	501393,37	2293520,35
4512	501393,61	2293520,67
4513	501405,15	2293503,47
4514	501410,58	2293495,07
4515	501361,12	2293555,59
4516	501339,57	2293565,24
4517	501326,97	2293571,20
4518	501304,67	2293581,77
4519	501286,11	2293590,57
4520	501286,10	2293627,57
4521	501340,75	2293813,01
4522	502389,18	2291244,74
4523	502406,82	2291196,61
4524	502411,81	2291197,21
4525	502421,53	2291198,42
4526	502421,45	2291197,21
4527	502422,45	2291197,14
4528	502422,53	2291198,35
4529	502423,34	2291198,58
4530	502425,21	2291191,08
4531	502374,03	2291187,22
4532	502349,06	2291186,86
4533	502306,11	2291160,66
4534	502215,34	2291123,71
4535	502212,92	2291123,62
4536	502347,39	2291196,03
4537	502341,45	2291209,70

4538	502379,46	2291230,67
4539	502375,90	2291238,71
4540	502450,70	2290453,13
4541	502451,03	2290443,07
4542	502444,55	2290428,49
4543	502342,27	2290403,85
4544	502311,45	2290399,54
4545	502296,86	2290400,36
4546	502297,03	2290402,86
4547	502301,35	2290419,09
4548	497253,07	2290649,49
4549	497253,62	2290648,83
4550	497247,89	2290630,05
4551	497259,57	2290627,06
4552	497263,79	2290626,73
4553	497270,26	2290623,90
4554	497269,05	2290602,78
4555	497269,36	2290602,29
4556	497268,05	2290579,48
4557	497269,88	2290578,48
4558	497269,24	2290572,08
4559	497268,50	2290569,31
4560	497268,09	2290566,61
4561	497266,91	2290560,63
4562	497265,43	2290555,45
4563	497265,98	2290555,25
4564	497265,06	2290552,67
4565	497264,97	2290552,31
4566	497261,21	2290542,94
4567	497259,67	2290543,40
4568	497255,74	2290531,22
4569	497252,95	2290525,19
4570	497240,43	2290498,13
4571	497240,59	2290497,58
4572	497239,86	2290496,00
4573	497208,66	2290496,16
4574	497214,04	2290477,17
4575	497214,59	2290475,43
4576	497230,88	2290421,98
4577	497224,29	2290417,76
4578	497201,84	2290505,21
4579	497201,78	2290505,42
4580	497223,75	2290503,87
4581	497244,31	2290525,05
4582	497240,34	2290581,35
4583	497247,52	2290631,16
4584	494611,02	2289678,73
4585	494627,47	2289658,01
4586	494664,11	2289656,13
4587	494665,85	2289657,38
4588	494676,11	2289650,70
4589	494694,17	2289636,42
4590	494695,77	2289633,59
4591	494716,19	2289635,30
4592	494718,85	2289637,66

4593	494719,43	2289637,97
4594	494725,57	2289641,32
4595	494759,57	2289621,14
4596	494776,75	2289607,17
4597	494789,15	2289616,54
4598	494777,23	2289604,31
4599	494731,88	2289626,83
4600	494717,37	2289625,15
4601	494685,07	2289630,11
4602	494633,67	2289645,93
4603	494619,98	2289658,54
4604	494582,26	2289671,25
4605	494574,18	2289655,32
4606	494577,25	2289623,64
4607	494568,79	2289631,37
4608	494546,45	2289630,40
4609	494544,55	2289648,61
4610	494550,03	2289649,13
4611	494552,26	2289647,02
4612	494565,73	2289661,18
4613	494578,99	2289675,15
4614	496206,12	2293333,54
4615	496213,27	2293327,21
4616	496192,82	2293302,61
4617	496179,13	2293276,78
4618	496140,67	2293204,19
4619	496131,36	2293224,57
4620	496106,50	2293231,50
4621	496147,15	2293271,14
4622	498750,74	2293970,54
4623	498767,17	2293970,47
4624	498768,15	2293946,72
4625	498769,27	2293919,80
4626	498748,88	2293912,79
4627	498745,44	2293922,42
4628	498662,03	2293899,31
4629	498598,20	2293874,29
4630	498573,84	2293857,59
4631	498511,07	2293814,52
4632	498519,21	2293838,41
4633	498554,43	2293868,80
4634	498569,68	2293860,48
4635	498596,61	2293879,37
4636	498616,14	2293889,99
4637	498643,26	2293900,90
4638	498648,63	2293902,94
4639	498648,47	2293903,77
4640	498656,06	2293907,27
4641	498660,14	2293910,42
4642	498687,31	2293922,94
4643	498690,77	2293916,23
4644	498692,27	2293910,02
4645	498708,82	2293916,42
4646	498714,35	2293917,79
4647	498716,66	2293918,41

4648	498725,94	2293922,29
4649	498727,27	2293922,41
4650	498737,04	2293923,68
4651	498738,29	2293923,75
4652	498739,95	2293924,70
4653	498751,23	2293923,99
4654	498751,30	2293920,44
4655	498748,90	2293916,01
4656	498753,41	2293914,84
4657	498757,35	2293920,19
4658	498757,93	2293923,57
4659	498761,52	2293930,43
4660	498763,41	2293935,94
4661	498763,48	2293938,87
4662	498761,92	2293945,17
4663	498760,82	2293949,13
4664	498751,76	2293950,23
4665	497996,04	2293832,67
4666	498080,42	2293823,81
4667	498192,62	2293823,87
4668	498208,96	2293822,25
4669	498208,38	2293806,93
4670	498201,59	2293806,52
4671	498082,14	2293810,05
4672	498026,78	2293817,48
4673	498008,65	2293821,04
4674	494452,98	2290497,95
4675	494449,83	2290398,36
4676	494447,64	2290354,80
4677	494449,80	2290310,23
4678	494427,00	2290360,46
4679	494429,02	2290404,48
4680	494434,23	2290437,02
4681	494436,59	2290451,74
4682	494433,70	2290477,61
4683	502454,56	2291388,31
4684	502462,37	2291384,02
4685	502478,98	2291375,35
4686	502483,97	2291368,51
4687	502481,82	2291362,94
4688	502481,31	2291358,45
4689	502483,88	2291355,42
4690	502489,83	2291352,30
4691	502503,26	2291343,89
4692	502513,90	2291339,25
4693	502516,48	2291345,45
4694	502546,63	2291333,57
4695	502544,08	2291328,51
4696	502546,90	2291324,88
4697	502548,92	2291323,14
4698	502565,04	2291316,29
4699	502581,25	2291311,91
4700	502582,53	2291309,81
4701	502581,97	2291306,55
4702	502582,96	2291306,34

4703	502586,83	2291294,13
4704	502602,96	2291295,82
4705	502626,16	2291291,12
4706	502629,47	2291290,41
4707	502629,08	2291277,23
4708	502639,01	2291277,51
4709	502635,38	2291265,35
4710	502619,98	2291263,36
4711	502600,58	2291265,94
4712	502600,38	2291260,85
4713	502577,18	2291263,64
4714	502577,04	2291263,63
4715	502577,04	2291264,21
4716	502576,19	2291280,11
4717	502579,88	2291309,97
4718	502550,10	2291322,12
4719	502512,01	2291337,41
4720	502482,71	2291348,36
4721	502448,88	2291380,83
4722	497249,29	2290261,93
4723	497249,71	2290255,51
4724	497253,12	2290228,36
4725	497256,45	2290228,58
4726	497265,65	2290229,61
4727	497265,09	2290203,40
4728	497265,14	2290201,00
4729	497270,11	2290170,45
4730	497279,47	2290145,54
4731	497286,09	2290126,45
4732	497300,00	2290126,62
4733	497291,60	2290097,42
4734	497290,71	2290062,31
4735	497311,94	2290065,15
4736	497310,71	2290022,06
4737	497290,76	2290019,73
4738	497287,62	2290077,98
4739	497277,67	2290123,82
4740	497277,57	2290126,35
4741	497271,40	2290152,94
4742	497257,04	2290164,54
4743	497256,59	2290169,54
4744	497254,10	2290197,04
4745	497248,69	2290251,36
4746	492480,33	2288476,39
4747	492486,15	2288475,17
4748	492492,75	2288473,78
4749	492494,58	2288474,35
4750	492497,63	2288473,23
4751	492505,99	2288475,81
4752	492511,27	2288468,74
4753	492516,83	2288463,57
4754	492518,73	2288462,00
4755	492520,48	2288460,78
4756	492521,05	2288461,58
4757	492535,71	2288450,79

4758	492538,14	2288450,70
4759	492546,23	2288445,08
4760	492550,30	2288443,05
4761	492558,23	2288451,91
4762	492560,64	2288455,75
4763	492561,24	2288456,30
4764	492574,34	2288474,73
4765	492590,39	2288454,63
4766	492550,76	2288407,56
4767	496374,63	2292901,99
4768	496385,32	2292897,66
4769	496384,86	2292897,49
4770	496372,07	2292894,97
4771	496381,25	2292879,59
4772	496418,11	2292874,61
4773	496431,49	2292872,80
4774	496430,92	2292883,02
4775	496451,32	2292870,31
4776	496461,56	2292868,85
4777	496481,10	2292866,10
4778	496482,37	2292867,77
4779	496496,73	2292873,56
4780	496528,31	2292867,72
4781	496531,10	2292859,38
4782	496537,60	2292862,35
4783	496547,22	2292867,85
4784	496551,43	2292856,59
4785	496554,32	2292856,20
4786	496584,82	2292862,03
4787	496601,04	2292861,24
4788	496638,32	2292872,23
4789	496629,73	2292864,16
4790	496609,64	2292859,27
4791	496579,65	2292852,86
4792	496505,23	2292839,34
4793	496490,01	2292862,31
4794	496459,79	2292861,94
4795	496444,59	2292868,82
4796	496422,64	2292869,64
4797	496377,17	2292875,78
4798	496374,59	2292880,48
4799	496367,53	2292892,91
4800	496374,97	2292900,71
4801	496556,12	2291402,67
4802	496568,92	2291385,36
4803	496580,57	2291374,37
4804	496588,99	2291363,36
4805	496604,86	2291349,44
4806	496613,60	2291339,41
4807	496617,97	2291319,81
4808	496624,70	2291302,56
4809	496639,54	2291286,66
4810	496610,62	2291251,27
4811	496603,20	2291242,11
4812	496593,67	2291226,61

4813	496589,52	2291222,72
4814	496589,40	2291220,20
4815	496592,76	2291198,40
4816	496593,67	2291192,50
4817	496591,50	2291160,23
4818	496588,80	2291120,09
4819	496587,54	2291101,40
4820	496593,83	2291074,22
4821	496577,91	2291041,24
4822	496581,66	2291059,26
4823	496581,65	2291093,15
4824	496587,85	2291220,08
4825	496588,54	2291235,50
4826	496627,47	2291280,57
4827	496607,51	2291340,53
4828	496600,98	2291347,41
4829	496542,51	2291391,82
4830	496429,74	2290700,39
4831	496449,13	2290692,51
4832	496464,38	2290676,56
4833	496490,90	2290650,82
4834	496514,14	2290637,78
4835	496546,09	2290628,77
4836	496571,15	2290642,80
4837	496542,67	2290600,05
4838	496518,07	2290611,06
4839	496488,28	2290629,18
4840	496474,04	2290631,11
4841	496470,79	2290661,55
4842	498670,82	2293970,87
4843	498734,38	2293970,60
4844	498687,35	2293961,97
4845	498638,03	2293953,38
4846	498594,41	2293943,97
4847	498584,17	2293936,89
4848	498558,01	2293932,79
4849	498559,89	2293925,03
4850	498555,49	2293922,80
4851	498530,11	2293909,83
4852	498502,20	2293888,11
4853	498491,57	2293881,00
4854	498490,27	2293882,36
4855	498497,70	2293871,85
4856	498406,56	2293803,67
4857	498433,04	2293839,75
4858	498490,27	2293882,36
4859	498558,01	2293932,79
4860	498590,04	2293946,29
4861	500224,58	2287812,43
4862	500231,76	2287810,57
4863	500308,67	2287804,78
4864	500284,05	2287780,45
4865	500272,38	2287779,15
4866	500272,07	2287781,04
4867	500269,88	2287780,44

4868	500265,02	2287790,29
4869	500258,35	2287796,22
4870	500242,01	2287789,19
4871	500236,71	2287775,15
4872	500235,11	2287765,20
4873	500233,37	2287754,43
4874	500223,84	2287753,06
4875	500211,21	2287764,91
4876	500213,25	2287782,33
4877	500581,68	2294344,06
4878	500591,07	2294336,75
4879	500591,10	2294332,17
4880	500594,01	2294307,37
4881	500605,58	2294302,68
4882	500613,85	2294304,60
4883	500588,15	2294257,20
4884	500566,72	2294283,12
4885	500562,10	2294272,76
4886	500533,95	2294275,58
4887	500554,78	2294285,84
4888	500562,52	2294292,57
4889	500568,57	2294315,12
4890	500573,61	2294328,57
4891	500575,62	2294337,33
4892	496938,43	2288989,32
4893	496949,10	2288983,40
4894	496948,46	2288947,15
4895	496939,40	2288921,25
4896	496935,20	2288910,89
4897	496919,97	2288898,01
4898	496862,09	2288886,83
4899	496794,42	2288877,59
4900	496758,95	2288877,89
4901	496759,03	2288878,02
4902	496789,55	2288887,55
4903	496860,84	2288898,79
4904	496898,46	2288904,74
4905	496917,60	2288908,04
4906	496930,13	2288917,28
4907	496941,66	2288968,94
4908	496941,68	2288979,69
4909	502566,54	2291216,90
4910	502578,65	2291214,86
4911	502596,36	2291211,74
4912	502615,37	2291207,35
4913	502608,48	2291168,45
4914	502608,90	2291166,02
4915	502598,09	2291171,01
4916	502587,44	2291171,73
4917	502569,41	2291172,76
4918	502569,02	2291171,09
4919	502555,14	2291172,77
4920	502556,69	2291142,00
4921	502552,94	2291142,42
4922	502552,90	2291163,62

4923	502553,12	2291172,10
4924	502553,66	2291193,18
4925	502559,15	2291192,55
4926	497969,07	2294722,83
4927	497986,99	2294722,08
4928	498081,41	2294717,08
4929	498129,50	2294709,08
4930	498147,57	2294643,57
4931	498171,45	2294618,92
4932	498164,07	2294617,27
4933	498151,85	2294622,57
4934	498149,96	2294629,59
4935	498128,97	2294707,81
4936	498088,61	2294701,35
4937	498084,72	2294700,68
4938	498083,26	2294706,93
4939	498069,85	2294707,18
4940	498069,85	2294700,67
4941	498074,90	2294695,46
4942	498072,21	2294689,90
4943	498053,37	2294689,90
4944	498045,97	2294698,65
4945	498035,32	2294700,21
4946	498021,12	2294706,44
4947	498021,29	2294716,33
4948	497996,29	2294718,13
4949	497991,99	2294711,86
4950	497977,66	2294713,65
4951	497972,66	2294717,88
4952	500116,54	2294725,14
4953	500147,38	2294711,37
4954	500143,33	2294694,70
4955	500153,86	2294691,47
4956	500147,15	2294659,74
4957	500146,94	2294654,11
4958	500149,63	2294648,05
4959	500156,36	2294644,02
4960	500159,05	2294633,58
4961	500160,74	2294623,16
4962	500172,85	2294621,48
4963	500174,54	2294612,74
4964	500172,19	2294606,34
4965	500167,81	2294601,63
4966	500165,12	2294585,14
4967	500185,94	2294574,53
4968	500193,07	2294542,64
4969	500195,05	2294526,42
4970	500182,62	2294541,99
4971	500172,55	2294578,46
4972	500153,83	2294588,53
4973	500143,45	2294612,58
4974	500146,11	2294663,05
4975	500141,00	2294693,41
4976	500132,57	2294707,07
4977	502311,93	2291286,42

4978	502311,32	2291284,02
4979	502311,09	2291282,21
4980	502355,11	2291281,09
4981	502358,39	2291281,25
4982	502356,22	2291278,82
4983	502323,81	2291257,74
4984	502308,37	2291269,12
4985	502159,11	2291173,42
4986	502232,75	2291225,38
4987	502292,64	2291284,06
4988	497292,24	2289992,05
4989	497304,24	2289986,47
4990	497301,99	2289954,23
4991	497301,74	2289946,57
4992	497303,85	2289946,51
4993	497303,48	2289940,85
4994	497306,82	2289940,00
4995	497303,55	2289892,58
4996	497302,83	2289892,56
4997	497302,75	2289885,15
4998	497302,68	2289877,34
4999	497302,21	2289877,31
5000	497303,76	2289843,64
5001	497303,95	2289839,54
5002	497305,29	2289839,67
5003	497303,95	2289784,20
5004	497305,14	2289784,13
5005	497305,21	2289781,42
5006	497304,77	2289778,84
5007	497296,21	2289767,01
5008	497295,53	2289767,15
5009	497290,05	2289758,60
5010	497288,32	2289755,91
5011	497281,14	2289744,70
5012	497262,21	2289717,22
5013	497217,84	2289658,79
5014	497234,78	2289683,53
5015	497285,60	2289758,83
5016	497300,83	2289776,73
5017	497297,56	2289872,96
5018	499763,83	2294815,30
5019	499772,35	2294809,39
5020	499777,79	2294782,38
5021	499788,70	2294743,73
5022	499822,74	2294725,94
5023	499839,58	2294720,74
5024	499849,24	2294717,77
5025	499853,18	2294703,78
5026	499815,92	2294723,90
5027	499790,41	2294737,69
5028	499755,05	2294746,43
5029	501960,07	2304738,55
5030	501961,39	2304733,04
5031	501961,85	2304732,15
5032	501962,37	2304730,54

5033	501962,64	2304729,68
5034	501962,99	2304728,66
5035	501964,99	2304722,62
5036	501969,25	2304713,93
5037	501971,70	2304709,67
5038	501973,66	2304706,13
5039	501981,74	2304692,61
5040	501981,94	2304657,88
5041	501960,62	2304679,91
5042	501953,64	2304676,42
5043	501946,12	2304674,27
5044	501941,40	2304729,61
5045	499625,69	2288094,28
5046	499647,78	2288077,65
5047	499607,26	2288021,73
5048	499587,03	2288038,22
5049	491090,12	2287628,54
5050	491098,76	2287613,48
5051	491107,52	2287602,99
5052	491050,61	2287598,06
5053	491017,97	2287590,32
5054	491029,82	2287604,09
5055	491034,60	2287612,59
5056	491048,14	2287624,28
5057	491070,99	2287627,74
5058	492023,50	2288755,10
5059	492042,24	2288740,78
5060	492062,51	2288739,16
5061	492036,39	2288705,03
5062	492010,70	2288720,89
5063	491991,78	2288741,72
5064	501631,58	2304670,67
5065	501645,70	2304666,32
5066	501660,56	2304652,83
5067	501662,93	2304650,68
5068	501662,14	2304645,94
5069	501658,47	2304650,25
5070	501642,63	2304636,01
5071	501646,95	2304632,61
5072	501651,07	2304623,90
5073	501628,85	2304615,58
5074	501612,19	2304617,95
5075	501607,94	2304620,67
5076	501630,16	2304664,56
5077	501622,88	2304668,44
5078	492196,31	2288633,18
5079	492253,92	2288594,29
5080	492315,17	2288571,59
5081	492324,64	2288573,94
5082	492332,96	2288570,53
5083	492339,83	2288566,92
5084	492362,62	2288561,00
5085	492362,51	2288560,56
5086	492360,98	2288555,89
5087	492361,12	2288551,12

5088	492375,89	2288536,18
5089	492381,78	2288531,73
5090	492382,89	2288530,89
5091	492396,12	2288524,99
5092	492402,51	2288527,18
5093	492405,39	2288525,57
5094	492405,31	2288525,41
5095	492436,76	2288509,04
5096	492470,52	2288492,51
5097	492469,39	2288490,34
5098	492467,70	2288487,13
5099	492408,04	2288519,33
5100	492381,07	2288530,62
5101	492253,96	2288593,37
5102	492195,37	2288632,80
5103	501986,41	2290673,47
5104	502017,54	2290660,68
5105	502017,23	2290651,03
5106	502010,65	2290640,75
5107	502001,74	2290632,27
5108	501996,42	2290627,90
5109	501985,61	2290618,83
5110	501979,97	2290609,61
5111	501980,78	2290596,05
5112	501977,40	2290584,35
5113	501962,90	2290557,76
5114	501955,63	2290555,39
5115	501971,35	2290592,53
5116	501970,45	2290622,68
5117	501994,43	2290633,81
5118	501992,71	2290642,34
5119	502119,86	2293173,70
5120	502117,29	2293158,15
5121	502114,52	2293151,10
5122	502144,95	2293062,82
5123	502142,76	2293057,69
5124	502108,25	2293107,81
5125	502108,06	2293130,97
5126	502101,29	2293161,82
5127	492216,25	2289228,04
5128	492266,23	2289139,00
5129	492309,16	2288995,87
5130	492310,16	2288948,12
5131	492321,46	2288908,93
5132	492319,47	2288910,30
5133	492317,93	2288918,07
5134	492314,91	2288925,25
5135	492312,39	2288935,10
5136	492309,83	2288943,44
5137	492309,62	2288945,02
5138	492304,01	2288992,15
5139	492306,06	2288995,72
5140	492302,39	2289009,51
5141	492301,37	2289011,94
5142	492290,59	2289037,43

5143	492287,12	2289043,26
5144	492290,01	2289053,15
5145	492276,89	2289086,70
5146	492264,89	2289117,44
5147	492251,38	2289151,97
5148	492219,47	2289218,49
5149	502256,13	2292655,95
5150	502258,54	2292647,96
5151	502256,74	2292646,07
5152	502259,51	2292643,12
5153	502256,47	2292620,56
5154	502252,26	2292615,13
5155	502247,33	2292613,96
5156	502225,84	2292608,64
5157	502232,97	2292580,43
5158	502254,95	2292584,99
5159	502254,69	2292583,70
5160	502276,70	2292580,61
5161	502282,07	2292579,86
5162	502296,40	2292577,86
5163	502294,04	2292554,88
5164	502279,38	2292549,22
5165	502281,56	2292558,74
5166	502283,73	2292566,52
5167	502278,82	2292578,40
5168	502254,69	2292583,70
5169	502252,22	2292569,07
5170	502223,14	2292575,86
5171	502217,74	2292611,05
5172	502237,81	2292616,33
5173	502253,48	2292620,45
5174	502253,48	2292654,72
5175	502256,13	2292655,95
5176	496661,10	2289371,73
5177	496662,06	2289333,39
5178	496668,40	2289318,24
5179	496648,73	2289314,86
5180	496644,84	2289314,21
5181	496619,94	2289324,37
5182	496645,21	2289348,77
5183	502050,14	2291571,06
5184	502131,68	2291570,67
5185	502144,83	2291566,55
5186	502145,07	2291546,73
5187	502153,71	2291545,39
5188	502154,00	2291550,95
5189	502171,98	2291551,20
5190	502174,74	2291545,40
5191	502174,74	2291530,10
5192	502136,11	2291548,04
5193	502100,21	2291565,20
5194	502194,20	2290921,24
5195	502257,25	2290907,78
5196	502266,54	2290906,56
5197	502266,37	2290904,22

5198	502266,96	2290889,91
5199	502246,71	2290891,42
5200	502247,13	2290903,55
5201	502223,96	2290904,78
5202	502223,13	2290897,09
5203	502210,27	2290897,43
5204	502202,14	2290896,00
5205	502197,99	2290894,72
5206	502198,72	2290902,42
5207	502187,30	2290907,27
5208	497534,39	2290467,23
5209	497536,70	2290458,67
5210	497536,54	2290456,79
5211	497533,86	2290388,88
5212	497500,64	2290310,67
5213	497528,32	2290421,24
5214	497524,83	2290422,36
5215	493918,91	2288441,53
5216	493907,04	2288416,47
5217	493892,13	2288422,38
5218	493873,37	2288413,02
5219	493868,30	2288400,28
5220	493860,89	2288381,69
5221	493833,02	2288392,80
5222	493827,97	2288394,98
5223	496733,60	2293304,60
5224	496767,34	2293172,18
5225	496752,30	2293169,40
5226	500666,61	2289388,84
5227	500709,47	2289376,78
5228	500705,85	2289365,29
5229	500692,34	2289355,38
5230	500676,41	2289370,36
5231	500648,31	2289353,92
5232	502343,61	2290997,50
5233	502342,97	2290982,80
5234	502308,55	2290982,92
5235	502308,04	2290963,46
5236	502291,16	2290964,23
5237	502289,39	2290993,00
5238	502308,14	2290995,36
5239	497035,89	2289427,35
5240	497043,34	2289418,61
5241	497047,55	2289391,09
5242	497045,62	2289358,07
5243	497040,50	2289346,83
5244	497040,91	2289352,19
5245	497040,50	2289357,16
5246	497037,20	2289374,09
5247	497033,88	2289390,61
5248	497031,40	2289399,70
5249	497029,33	2289408,37
5250	497025,61	2289415,40
5251	497019,83	2289419,94
5252	497006,61	2289421,59

5253	497021,00	2289426,04
5254	498927,75	2296028,73
5255	498982,41	2296021,62
5256	498997,07	2296014,21
5257	498996,37	2296011,05
5258	499001,13	2296009,18
5259	499004,14	2296008,69
5260	499001,24	2295991,19
5261	498980,83	2296013,17
5262	498939,26	2296018,82
5263	498916,34	2296013,54
5264	500055,85	2288007,30
5265	500059,69	2287996,92
5266	500086,71	2288005,22
5267	500101,34	2288006,72
5268	500101,41	2288006,38
5269	500087,68	2288004,90
5270	500081,09	2288002,68
5271	500067,62	2287996,61
5272	500060,39	2287992,66
5273	500057,46	2287991,08
5274	500054,40	2287989,93
5275	500056,64	2287984,62
5276	500027,51	2287970,45
5277	500023,61	2287975,33
5278	500030,79	2287985,74
5279	500035,54	2288006,35
5280	493814,42	2288388,04
5281	493807,62	2288370,33
5282	493796,96	2288374,91
5283	493772,24	2288362,57
5284	493768,76	2288353,83
5285	493761,35	2288335,25
5286	493733,48	2288346,36
5287	493733,35	2288346,53
5288	499932,39	2294753,08
5289	499956,69	2294744,77
5290	499909,74	2294702,62
5291	499922,72	2294732,87
5292	496745,45	2292981,98
5293	496744,96	2292971,40
5294	496743,79	2292946,35
5295	496690,26	2292915,01
5296	496728,57	2292947,39
5297	496734,41	2292978,09
5298	502093,07	2291634,30
5299	502003,03	2291595,45
5300	502044,24	2291628,29
5301	497016,25	2289467,15
5302	497018,63	2289462,46
5303	497001,07	2289451,61
5304	496994,28	2289447,43
5305	496995,96	2289438,35
5306	496966,80	2289430,45
5307	496968,73	2289434,89

5308	496971,91	2289441,70
5309	496976,90	2289448,27
5310	496984,61	2289455,55
5311	496993,23	2289460,32
5312	497000,94	2289463,26
5313	497010,46	2289465,76
5314	497497,43	2289673,67
5315	497510,13	2289671,29
5316	497532,69	2289667,07
5317	497565,65	2289660,90
5318	497574,83	2289651,47
5319	497559,22	2289654,44
5320	497537,88	2289658,51
5321	497520,06	2289661,92
5322	497495,52	2289666,59
5323	497485,31	2289668,53
5324	497483,13	2289670,13
5325	497483,31	2289670,83
5326	500338,01	2288784,75
5327	500346,79	2288779,80
5328	500354,19	2288768,86
5329	500352,28	2288767,56
5330	500355,57	2288762,27
5331	500357,72	2288754,23
5332	500337,62	2288755,29
5333	500324,59	2288777,19
5334	500024,90	2287969,17
5335	500023,67	2287968,69
5336	500024,13	2287959,40
5337	500002,73	2287951,19
5338	499992,14	2287944,24
5339	499978,74	2287941,49
5340	499970,42	2287941,02
5341	499972,16	2287948,00
5342	500023,84	2287968,86
5343	502556,33	2292392,16
5344	502534,09	2292337,52
5345	502520,46	2292348,34
5346	497200,66	2289634,19
5347	497158,56	2289575,91
5348	497158,18	2289575,40
5349	497147,23	2289563,34

5350	497127,56	2289540,48
5351	497127,80	2289538,02
5352	497122,95	2289533,76
5353	497116,86	2289530,17
5354	497109,76	2289526,41
5355	497107,43	2289532,06
5356	497121,90	2289539,24
5357	497132,94	2289551,55
5358	497143,61	2289564,94
5359	497453,14	2290944,59
5360	497494,54	2290936,01
5361	497484,19	2290919,81
5362	500460,83	2294369,14
5363	500492,31	2294328,87
5364	500464,87	2294341,94
5365	497048,54	2289504,54
5366	497051,44	2289494,68
5367	497032,85	2289485,51
5368	497035,29	2289477,55
5369	497015,82	2289468,93
5370	497014,07	2289472,82
5371	497022,71	2289480,96
5372	497031,71	2289489,18
5373	497037,00	2289495,26
5374	497041,46	2289500,47
5375	499995,89	2294785,88
5376	500004,19	2294785,29
5377	500013,18	2294784,96
5378	500032,46	2294783,27
5379	499997,81	2294783,44
5380	499990,89	2294778,57
5381	499987,45	2294742,81
5382	499977,71	2294743,43
5383	499980,74	2294753,90
5384	499984,67	2294770,79
5385	499987,11	2294779,67
5386	502215,70	2291630,62
5387	502214,81	2291624,78
5388	502176,38	2291613,03
5389	503394,19	2303886,76
5390	503395,33	2303886,45
5391	503395,73	2303886,33

Площадь охранной зоны составляет 264,23 га.
