



МИНИСТЕРСТВО ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ  
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

**ПРИКАЗ**

«16» октября 2020 г.

г. Ставрополь

№ 1141

О внесении изменений в приказ министерства имущественных отношений Ставропольского края от 15 февраля 2019 г. № 114 «Об утверждении охранных зон газопроводов, Минераловодский район»

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Внести в приказ министерства имущественных отношений Ставропольского края от 15 февраля 2019 г. № 114 «Об утверждении охранных зон газопроводов, Минераловодский район» следующие изменения:

Изложить подпункт 1.11. в следующей редакции:

«Границы охранной зоны газораспределительной сети с газопроводами среднего и низкого давления с ГРП № 4. Местонахождение: Ставропольский край, Минераловодский район, г. Минеральные Воды, ул. Красного Октября, ул. Горская, ул. Гагарина, проспект 22 Партсъезда, проспект Карла Маркса, ул. Гражданская, ул. Школьная, ул. Чкалова, ул. М. Горького, ул. Интернациональная, ул. Ленина, ул. Почтовая, ул. Библика, ул. Пушкина, ул. Локомотивная, ул. Анджиевского, ул. Пролетарская, ул. Терешковой, пер. Учительский.»

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

3. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

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

Первый заместитель министра



В.Б. Бордиян

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства  
имущественных отношений  
Ставропольского края

от «16» октября 2020 г. № 11/41



ГРАНИЦЫ

охранной зоны газораспределительной сети с газопроводами среднего и низкого давления с ГРП №4, Ставропольский край, Минераловодский район, г. Минеральные Воды, ул. Красного Октября, ул. Горская, ул. Гагарина, проспект 22 Партсъезда, проспект Карла Маркса, ул. Гражданская, ул. Школьная, ул. Чкалова, ул. М. Горького, ул. Интернациональная, ул. Ленина, ул. Почтовая, ул. Бибика, ул. Пушкина, ул. Локомотивная, ул. Анджиевского, ул. Пролетарская, ул. Терешковой, пер. Учительский

КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	385233,20	1409739,73
2	2	385236,83	1409741,41
3	3	385210,26	1409798,53
4	4	385171,05	1409880,92
5	5	385004,12	1410232,14
6	6	384998,04	1410245,13
7	7	384994,42	1410243,43
8	8	384999,62	1410232,31
9	9	384971,95	1410220,45
10	10	384911,89	1410353,29
11	11	384935,12	1410364,60
12	12	384935,56	1410363,82
13	13	384939,04	1410365,79
14	14	384937,70	1410368,17
15	15	384866,02	1410509,95
16	16	384971,33	1410563,73
17	17	385039,30	1410428,07
18	18	385042,87	1410429,86
19	19	384974,89	1410565,55
20	20	385109,22	1410633,73

21	21	385200,06	1410679,63
22	22	385268,84	1410713,34
23	23	385271,39	1410706,99
24	24	385263,93	1410703,38
25	25	385263,06	1410702,58
26	26	385262,80	1410701,58
27	27	385262,98	1410700,74
28	28	385273,42	1410678,11
29	29	385267,73	1410675,19
30	30	385266,92	1410674,41
31	31	385266,65	1410673,41
32	32	385266,82	1410672,60
33	33	385273,78	1410656,84
34	34	385271,39	1410655,34
35	35	385270,73	1410654,65
36	36	385270,46	1410653,65
37	37	385270,67	1410652,74
38	38	385273,32	1410647,50
39	39	385274,11	1410646,67
40	40	385275,11	1410646,40
41	41	385276,04	1410646,63
42	42	385284,15	1410650,90
43	43	385286,24	1410646,84
44	44	385284,81	1410641,74
45	45	385285,76	1410637,48
46	46	385287,47	1410633,86
47	47	385287,85	1410633,12
48	48	385291,51	1410629,46
49	49	385296,51	1410628,12
50	50	385300,60	1410628,99
51	51	385306,53	1410631,65
52	52	385307,44	1410632,11
53	53	385311,10	1410635,77
54	54	385312,44	1410640,77
55	55	385311,48	1410645,04
56	56	385310,50	1410647,11
57	57	385311,96	1410647,74
58	58	385312,16	1410647,84

59	59	385310,37	1410651,41
60	60	385308,23	1410650,49
61	61	385305,79	1410652,93
62	62	385300,79	1410654,27
63	63	385296,90	1410653,48
64	64	385290,92	1410650,95
65	65	385289,80	1410650,40
66	66	385289,46	1410650,06
67	67	385286,96	1410654,94
68	68	385286,18	1410655,77
69	69	385285,18	1410656,03
70	70	385284,27	1410655,82
71	71	385276,18	1410651,71
72	72	385275,61	1410652,96
73	73	385277,87	1410654,37
74	74	385278,55	1410655,07
75	75	385278,82	1410656,06
76	76	385278,65	1410656,86
77	77	385271,88	1410672,44
78	78	385277,63	1410675,29
79	79	385278,48	1410676,08
80	80	385278,74	1410677,08
81	81	385278,56	1410677,93
82	82	385268,14	1410700,30
83	83	385275,00	1410703,92
84	84	385275,77	1410704,66
85	85	385276,04	1410704,79
86	86	385276,77	1410705,53
87	87	385277,04	1410706,53
88	88	385276,87	1410707,32
89	89	385273,31	1410715,59
90	90	385307,97	1410733,46
91	91	385308,79	1410734,24
92	92	385309,06	1410735,24
93	93	385308,87	1410736,09
94	94	385203,00	1410960,10
95	95	385316,09	1410998,41
96	96	385321,99	1410985,50

97	97	385344,95	1410941,18
98	98	385374,37	1410882,27
99	99	385368,39	1410879,54
100	100	385352,43	1410909,74
101	101	385348,89	1410907,87
102	102	385364,69	1410877,99
103	103	385355,42	1410874,41
104	104	385340,75	1410903,53
105	105	385337,17	1410901,73
106	106	385351,73	1410872,84
107	107	385328,55	1410862,08
108	108	385326,80	1410865,39
109	109	385326,04	1410866,19
110	110	385325,04	1410866,45
111	111	385324,82	1410866,40
112	112	385318,58	1410879,52
113	113	385313,81	1410889,30
114	114	385313,01	1410890,16
115	115	385312,01	1410890,43
116	116	385311,70	1410890,39
117	117	385307,85	1410898,45
118	118	385308,24	1410898,84
119	119	385308,51	1410899,84
120	120	385308,32	1410900,69
121	121	385303,58	1410910,79
122	122	385302,77	1410911,68
123	123	385301,77	1410911,94
124	124	385300,97	1410911,77
125	125	385292,65	1410908,13
126	126	385292,45	1410908,04
127	127	385294,25	1410904,47
128	128	385300,79	1410907,33
129	129	385303,98	1410900,52
130	130	385303,58	1410900,12
131	131	385303,31	1410899,12
132	132	385303,51	1410898,26
133	133	385308,77	1410887,23
134	134	385309,58	1410886,36

135	135	385310,58	1410886,09
136	136	385310,91	1410886,13
137	137	385314,11	1410879,56
138	138	385307,42	1410876,21
139	139	385309,22	1410872,64
140	140	385315,85	1410875,96
141	141	385321,07	1410865,03
142	142	385321,56	1410863,12
143	143	385321,77	1410862,62
144	144	385322,50	1410861,88
145	145	385323,50	1410861,62
146	146	385324,18	1410861,79
147	147	385325,91	1410858,54
148	148	385326,67	1410857,74
149	149	385327,67	1410857,47
150	150	385328,52	1410857,66
151	151	385355,23	1410870,05
152	152	385368,23	1410875,07
153	153	385376,16	1410878,69
154	154	385425,41	1410781,41
155	155	385443,55	1410744,24
156	156	385433,91	1410738,75
157	157	385422,25	1410762,35
158	158	385421,46	1410763,19
159	159	385420,46	1410763,46
160	160	385419,64	1410763,29
161	161	385392,99	1410751,36
162	162	385392,03	1410753,02
163	163	385391,30	1410753,75
164	164	385390,30	1410754,02
165	165	385389,46	1410753,84
166	166	385377,33	1410748,24
167	167	385376,44	1410747,42
168	168	385376,17	1410746,42
169	169	385376,29	1410745,73
170	170	385382,35	1410729,31
171	171	385382,49	1410729,00
172	172	385386,10	1410730,69

173	173	385380,69	1410745,38
174	174	385389,48	1410749,44
175	175	385390,44	1410747,80
176	176	385391,17	1410747,06
177	177	385392,17	1410746,80
178	178	385392,98	1410746,97
179	179	385419,52	1410758,85
180	180	385431,27	1410735,08
181	181	385432,06	1410734,23
182	182	385433,06	1410733,97
183	183	385434,05	1410734,23
184	184	385445,30	1410740,64
185	185	385459,91	1410710,70
186	186	385452,17	1410707,30
187	187	385441,48	1410701,64
188	188	385440,68	1410700,87
189	189	385440,42	1410699,87
190	190	385440,48	1410699,64
191	191	385439,90	1410699,03
192	192	385439,64	1410698,03
193	193	385439,90	1410697,03
194	194	385440,64	1410696,30
195	195	385441,64	1410696,03
196	196	385461,50	1410658,62
197	197	385465,04	1410660,48
198	198	385445,33	1410697,88
199	199	385454,64	1410702,91
200	200	385455,42	1410703,67
201	201	385455,63	1410704,45
202	202	385461,14	1410706,87
203	203	385469,72	1410689,26
204	204	385470,52	1410688,41
205	205	385470,86	1410688,32
206	206	385499,10	1410634,65
207	207	385502,64	1410636,52
208	208	385475,11	1410688,83
209	209	385527,91	1410710,14
210	210	385530,60	1410704,56

211	211	385530,95	1410703,90
212	212	385534,33	1410700,52
213	213	385516,94	1410692,26
214	214	385516,76	1410692,15
215	215	385512,55	1410689,57
216	216	385511,86	1410688,86
217	217	385511,60	1410687,86
218	218	385511,81	1410686,96
219	219	385521,25	1410668,37
220	220	385522,04	1410667,54
221	221	385523,04	1410667,28
222	222	385523,93	1410667,49
223	223	385559,91	1410685,50
224	224	385558,12	1410689,08
225	225	385523,92	1410671,96
226	226	385516,21	1410687,13
227	227	385518,76	1410688,69
228	228	385539,40	1410698,51
229	229	385540,07	1410698,82
230	230	385540,64	1410698,67
231	231	385541,54	1410698,89
232	232	385543,72	1410699,98
233	233	385544,51	1410700,19
234	234	385547,72	1410701,99
235	235	385548,84	1410702,56
236	236	385581,22	1410719,93
237	237	385614,88	1410663,97
238	238	385751,21	1410376,17
239	239	385856,37	1410162,24
240	240	385857,74	1410159,02
241	241	385857,85	1410158,80
242	242	385862,06	1410160,55
243	243	385860,43	1410164,10
244	244	385755,92	1410378,20
245	245	385654,13	1410591,98
246	246	385664,08	1410596,40
247	247	385664,18	1410596,17
248	248	385667,82	1410597,74

249	249	385667,62	1410598,41
250	250	385668,99	1410599,49
251	251	385675,67	1410597,71
252	252	385676,70	1410601,57
253	253	385670,02	1410603,36
254	254	385666,03	1410604,62
255	255	385665,94	1410604,27
256	256	385665,25	1410605,50
257	257	385661,76	1410603,55
258	258	385663,46	1410600,50
259	259	385652,41	1410595,60
260	260	385619,85	1410663,99
261	261	385623,75	1410665,67
262	262	385623,96	1410665,77
263	263	385622,16	1410669,34
264	264	385617,97	1410667,53
265	265	385584,16	1410724,72
266	266	385550,70	1410791,36
267	267	385558,32	1410794,75
268	268	385558,51	1410794,84
269	269	385556,69	1410798,41
270	270	385548,91	1410794,94
271	271	385510,81	1410870,82
272	272	385519,28	1410874,40
273	273	385528,55	1410878,88
274	274	385531,66	1410872,58
275	275	385535,25	1410874,35
276	276	385531,26	1410882,43
277	277	385530,47	1410883,28
278	278	385529,47	1410883,54
279	279	385528,60	1410883,34
280	280	385517,68	1410878,06
281	281	385509,06	1410874,42
282	282	385497,06	1410899,96
283	283	385503,78	1410903,21
284	284	385502,04	1410906,81
285	285	385495,36	1410903,58
286	286	385465,35	1410967,48

287	287	385464,54	1410968,37
288	288	385463,54	1410968,63
289	289	385462,90	1410968,46
290	290	385462,42	1410968,94
291	291	385461,42	1410969,21
292	292	385460,42	1410968,94
293	293	385446,42	1410959,50
294	294	385433,96	1410977,98
295	295	385433,30	1410978,59
296	296	385432,30	1410978,86
297	297	385431,31	1410978,59
298	298	385419,82	1410971,98
299	299	385409,19	1410965,10
300	300	385409,00	1410964,97
301	301	385403,00	1410961,08
302	302	385386,48	1410953,61
303	303	385381,77	1410951,00
304	304	385371,24	1410971,68
305	305	385360,09	1410992,08
306	306	385359,97	1410992,27
307	307	385354,68	1410999,79
308	308	385359,44	1411002,88
309	309	385368,95	1411008,82
310	310	385381,01	1411015,85
311	311	385381,74	1411016,58
312	312	385382,00	1411017,58
313	313	385381,90	1411018,22
314	314	385378,94	1411026,92
315	315	385367,41	1411053,44
316	316	385356,27	1411086,82
317	317	385359,66	1411087,54
318	318	385361,28	1411086,42
319	319	385362,38	1411086,09
320	320	385362,83	1411086,14
321	321	385370,14	1411087,85
322	322	385370,69	1411088,06
323	323	385371,42	1411088,80
324	324	385371,69	1411089,80

325	325	385371,63	1411090,26
326	326	385370,79	1411093,87
327	327	385454,86	1411120,59
328	328	385467,57	1411124,85
329	329	385467,94	1411125,01
330	330	385468,67	1411125,74
331	331	385468,94	1411126,74
332	332	385468,91	1411127,09
333	333	385467,93	1411132,52
334	334	385465,52	1411141,67
335	335	385464,93	1411144,02
336	336	385488,18	1411151,60
337	337	385522,93	1411079,47
338	338	385523,03	1411079,10
339	339	385523,19	1411078,94
340	340	385568,34	1410985,22
341	341	385568,43	1410985,04
342	342	385593,78	1410932,42
343	343	385586,56	1410928,69
344	344	385582,55	1410926,91
345	345	385582,36	1410926,82
346	346	385584,18	1410923,25
347	347	385588,23	1410925,06
348	348	385595,52	1410928,82
349	349	385597,69	1410924,32
350	350	385627,19	1410868,66
351	351	385617,59	1410863,61
352	352	385606,30	1410857,95
353	353	385601,72	1410867,88
354	354	385603,00	1410868,74
355	355	385600,90	1410872,13
356	356	385598,07	1410870,25
357	357	385597,45	1410869,59
358	358	385597,18	1410868,59
359	359	385597,37	1410867,75
360	360	385603,54	1410854,40
361	361	385604,35	1410853,51
362	362	385605,35	1410853,24

363	363	385606,25	1410853,45
364	364	385619,40	1410860,04
365	365	385629,06	1410865,12
366	366	385665,73	1410795,96
367	367	385668,13	1410791,18
368	368	385651,37	1410783,35
369	369	385648,72	1410787,91
370	370	385648,53	1410788,23
371	371	385646,99	1410790,89
372	372	385642,48	1410798,50
373	373	385639,03	1410796,48
374	374	385643,53	1410788,87
375	375	385643,98	1410788,10
376	376	385639,10	1410786,24
377	377	385633,97	1410784,12
378	378	385633,74	1410784,00
379	379	385635,50	1410780,42
380	380	385640,55	1410782,52
381	381	385646,02	1410784,60
382	382	385648,81	1410779,78
383	383	385650,89	1410776,21
384	384	385647,26	1410774,42
385	385	385649,02	1410770,83
386	386	385652,68	1410772,63
387	387	385652,93	1410772,18
388	388	385654,23	1410769,84
389	389	385657,72	1410771,80
390	390	385656,51	1410773,96
391	391	385655,55	1410775,95
392	392	385655,03	1410777,05
393	393	385653,39	1410779,88
394	394	385669,93	1410787,60
395	395	385701,36	1410725,19
396	396	385684,28	1410716,26
397	397	385683,69	1410717,05
398	398	385683,08	1410717,60
399	399	385682,08	1410717,87
400	400	385681,08	1410717,60

401	401	385680,90	1410717,48
402	402	385675,01	1410713,17
403	403	385674,42	1410714,34
404	404	385670,85	1410712,54
405	405	385672,51	1410709,26
406	406	385673,29	1410708,44
407	407	385674,29	1410708,17
408	408	385675,29	1410708,44
409	409	385675,48	1410708,56
410	410	385681,65	1410713,08
411	411	385682,07	1410712,50
412	412	385682,68	1410711,96
413	413	385683,68	1410711,69
414	414	385684,61	1410711,92
415	415	385703,16	1410721,62
416	416	385717,39	1410693,36
417	417	385708,26	1410689,67
418	418	385702,93	1410687,52
419	419	385702,68	1410687,40
420	420	385701,94	1410686,67
421	421	385701,68	1410685,67
422	422	385701,80	1410684,96
423	423	385703,01	1410681,79
424	424	385706,75	1410683,21
425	425	385706,24	1410684,54
426	426	385709,75	1410685,96
427	427	385719,20	1410689,77
428	428	385740,85	1410646,78
429	429	385731,09	1410642,37
430	430	385722,49	1410638,49
431	431	385722,10	1410639,19
432	432	385718,62	1410637,22
433	433	385719,25	1410636,10
434	434	385719,08	1410635,45
435	435	385719,35	1410634,45
436	436	385719,94	1410633,56
437	437	385723,58	1410634,60
438	438	385732,73	1410638,73

439	439	385742,65	1410643,20
440	440	385752,02	1410624,60
441	441	385741,81	1410620,00
442	442	385733,65	1410615,88
443	443	385731,45	1410619,51
444	444	385728,00	1410617,48
445	445	385730,48	1410613,39
446	446	385730,55	1410613,08
447	447	385730,81	1410612,09
448	448	385736,22	1410602,58
449	449	385732,58	1410601,04
450	450	385732,35	1410600,93
451	451	385731,62	1410600,20
452	452	385731,35	1410599,20
453	453	385731,52	1410598,41
454	454	385732,42	1410596,30
455	455	385732,52	1410596,09
456	456	385736,09	1410597,88
457	457	385735,98	1410598,14
458	458	385739,85	1410599,77
459	459	385740,07	1410599,87
460	460	385740,81	1410600,61
461	461	385741,07	1410601,61
462	462	385740,81	1410602,60
463	463	385735,33	1410612,24
464	464	385743,49	1410616,37
465	465	385753,80	1410621,02
466	466	385801,22	1410524,41
467	467	385791,02	1410519,64
468	468	385786,45	1410517,56
469	469	385788,11	1410513,92
470	470	385792,68	1410516,00
471	471	385802,98	1410520,81
472	472	385815,41	1410495,49
473	473	385805,58	1410490,04
474	474	385798,75	1410486,20
475	475	385794,63	1410484,44
476	476	385794,42	1410484,33

477	477	385793,68	1410483,60
478	478	385793,42	1410482,60
479	479	385793,47	1410482,15
480	480	385794,37	1410478,23
481	481	385798,27	1410479,13
482	482	385797,74	1410481,42
483	483	385798,69	1410481,82
484	484	385799,65	1410479,89
485	485	385803,23	1410481,68
486	486	385802,28	1410483,59
487	487	385807,53	1410486,54
488	488	385817,17	1410491,89
489	489	385836,33	1410452,86
490	490	385826,05	1410448,69
491	491	385817,93	1410444,46
492	492	385817,12	1410443,69
493	493	385816,86	1410442,69
494	494	385817,02	1410441,89
495	495	385819,74	1410435,63
496	496	385816,88	1410433,91
497	497	385816,18	1410433,19
498	498	385815,91	1410432,19
499	499	385816,05	1410431,47
500	500	385817,77	1410427,06
501	501	385817,90	1410426,78
502	502	385821,49	1410428,51
503	503	385820,39	1410431,35
504	504	385823,31	1410433,11
505	505	385824,01	1410433,82
506	506	385824,28	1410434,82
507	507	385824,11	1410435,62
508	508	385821,43	1410441,78
509	509	385827,64	1410445,02
510	510	385838,10	1410449,26
511	511	385910,48	1410303,33
512	512	385959,26	1410206,40
513	513	385962,83	1410208,20
514	514	385915,01	1410303,21

515	515	385920,12	1410305,40
516	516	385928,68	1410289,53
517	517	385932,73	1410281,59
518	518	385936,29	1410283,41
519	519	385933,21	1410289,46
520	520	385933,52	1410289,59
521	521	385933,73	1410289,69
522	522	385931,95	1410293,27
523	523	385931,35	1410293,01
524	524	385923,79	1410307,02
525	525	385921,91	1410310,46
526	526	385921,55	1410310,32
527	527	385918,68	1410309,13
528	528	385913,22	1410306,80
529	529	385840,86	1410452,70
530	530	385806,13	1410523,47
531	531	385805,30	1410525,16
532	532	385756,54	1410624,52
533	533	385745,35	1410646,74
534	534	385705,99	1410724,89
535	535	385705,86	1410725,38
536	536	385705,63	1410725,61
537	537	385672,68	1410791,05
538	538	385672,62	1410791,25
539	539	385670,20	1410795,96
540	540	385751,01	1410835,42
541	541	385749,26	1410839,01
542	542	385668,36	1410799,52
543	543	385632,17	1410867,81
544	544	385631,21	1410869,72
545	545	385602,32	1410924,11
546	546	385602,78	1410923,65
547	547	385606,80	1410925,56
548	548	385606,50	1410926,47
549	549	385606,40	1410926,70
550	550	385606,79	1410927,09
551	551	385604,13	1410929,87
552	552	385600,39	1410927,91

553	553	385598,27	1410932,33
554	554	385598,20	1410932,56
555	555	385593,66	1410941,88
556	556	385596,82	1410943,36
557	557	385603,28	1410947,16
558	558	385601,26	1410950,61
559	559	385595,03	1410946,94
560	560	385591,93	1410945,48
561	561	385572,91	1410984,96
562	562	385573,30	1410985,10
563	563	385575,67	1410986,04
564	564	385573,62	1410989,53
565	565	385572,65	1410991,49
566	566	385571,86	1410992,34
567	567	385570,86	1410992,61
568	568	385569,86	1410992,34
569	569	385569,52	1410992,00
570	570	385567,30	1410996,60
571	571	385567,59	1410996,72
572	572	385571,06	1410997,91
573	573	385571,41	1410998,07
574	574	385569,76	1411001,69
575	575	385566,24	1411000,49
576	576	385565,56	1411000,21
577	577	385527,54	1411079,11
578	578	385532,30	1411081,16
579	579	385533,52	1411079,58
580	580	385534,11	1411079,07
581	581	385535,11	1411078,80
582	582	385535,96	1411078,99
583	583	385549,22	1411085,29
584	584	385557,36	1411068,68
585	585	385551,28	1411065,72
586	586	385553,03	1411062,13
587	587	385560,92	1411065,96
588	588	385561,78	1411066,76
589	589	385562,04	1411067,76
590	590	385561,84	1411068,64

591	591	385551,94	1411088,82
592	592	385551,14	1411089,67
593	593	385550,14	1411089,94
594	594	385549,29	1411089,75
595	595	385535,70	1411083,30
596	596	385534,52	1411084,83
597	597	385533,94	1411085,34
598	598	385532,94	1411085,60
599	599	385532,15	1411085,44
600	600	385525,80	1411082,72
601	601	385491,02	1411154,92
602	602	385490,22	1411155,78
603	603	385489,22	1411156,05
604	604	385488,60	1411155,95
605	605	385461,92	1411147,24
606	606	385461,54	1411147,08
607	607	385460,81	1411146,34
608	608	385460,54	1411145,34
609	609	385460,60	1411144,86
610	610	385461,64	1411140,69
611	611	385464,01	1411131,73
612	612	385464,66	1411128,09
613	613	385453,63	1411124,40
614	614	385367,81	1411097,12
615	615	385367,41	1411096,94
616	616	385366,68	1411096,21
617	617	385366,41	1411095,21
618	618	385366,47	1411094,75
619	619	385367,28	1411091,29
620	620	385362,76	1411090,24
621	621	385362,39	1411090,48
622	622	385362,24	1411090,75
623	623	385361,50	1411091,50
624	624	385360,50	1411091,76
625	625	385360,08	1411091,72
626	626	385353,25	1411090,27
627	627	385352,66	1411090,05
628	628	385351,93	1411089,31

629	629	385351,66	1411088,31
630	630	385351,77	1411087,68
631	631	385363,64	1411052,09
632	632	385375,18	1411025,56
633	633	385377,58	1411018,48
634	634	385366,91	1411012,26
635	635	385357,30	1411006,26
636	636	385350,76	1411002,02
637	637	385350,12	1411001,34
638	638	385347,14	1411010,23
639	639	385344,64	1411017,11
640	640	385341,99	1411025,89
641	641	385342,99	1411026,15
642	642	385343,50	1411026,35
643	643	385344,23	1411027,09
644	644	385344,50	1411028,09
645	645	385344,41	1411028,68
646	646	385343,50	1411031,63
647	647	385338,83	1411045,05
648	648	385338,68	1411045,40
649	649	385337,94	1411046,13
650	650	385324,15	1411081,32
651	651	385324,02	1411081,59
652	652	385323,29	1411082,32
653	653	385322,29	1411082,59
654	654	385315,19	1411081,90
655	655	385314,38	1411081,64
656	656	385313,65	1411080,91
657	657	385313,38	1411079,91
658	658	385313,44	1411079,44
659	659	385315,03	1411072,83
660	660	385314,41	1411072,74
661	661	385314,25	1411073,42
662	662	385314,04	1411073,95
663	663	385313,30	1411074,68
664	664	385312,30	1411074,95
665	665	385312,03	1411074,93
666	666	385302,52	1411073,61

667	667	385294,63	1411072,55
668	668	385293,89	1411072,30
669	669	385293,16	1411071,57
670	670	385292,90	1411070,57
671	671	385293,35	1411063,93
672	672	385289,32	1411062,59
673	673	385288,95	1411062,43
674	674	385288,22	1411061,69
675	675	385287,95	1411060,83
676	676	385287,65	1411056,40
677	677	385277,47	1411055,21
678	678	385277,70	1411051,23
679	679	385277,93	1411051,24
680	680	385289,76	1411052,62
681	681	385290,53	1411052,87
682	682	385291,27	1411053,60
683	683	385291,53	1411054,47
684	684	385291,85	1411059,22
685	685	385296,08	1411060,62
686	686	385296,46	1411060,78
687	687	385297,19	1411061,52
688	688	385297,46	1411062,52
689	689	385297,02	1411068,84
690	690	385303,05	1411069,65
691	691	385310,78	1411070,72
692	692	385310,95	1411070,02
693	693	385311,16	1411069,49
694	694	385311,89	1411068,76
695	695	385312,89	1411068,49
696	696	385313,19	1411068,51
697	697	385317,79	1411069,19
698	698	385318,49	1411069,44
699	699	385319,23	1411070,17
700	700	385319,49	1411071,17
701	701	385319,44	1411071,64
702	702	385317,87	1411078,15
703	703	385320,98	1411078,45
704	704	385334,55	1411043,81

705	705	385334,67	1411043,54
706	706	385335,37	1411042,85
707	707	385339,69	1411030,42
708	708	385339,97	1411029,51
709	709	385338,98	1411029,26
710	710	385338,47	1411029,05
711	711	385337,74	1411028,32
712	712	385337,47	1411027,32
713	713	385337,56	1411026,74
714	714	385340,83	1411015,90
715	715	385343,35	1411008,97
716	716	385346,67	1410998,67
717	717	385324,80	1410988,96
718	718	385318,98	1411001,71
719	719	385318,16	1411002,62
720	720	385317,16	1411002,88
721	721	385316,52	1411002,78
722	722	385251,84	1410980,87
723	723	385240,92	1410977,17
724	724	385201,32	1410963,75
725	725	385200,86	1410964,76
726	726	385200,77	1410964,94
727	727	385200,04	1410965,68
728	728	385199,04	1410965,94
729	729	385198,29	1410965,80
730	730	385185,95	1410960,81
731	731	385080,11	1410925,54
732	732	385070,97	1410922,36
733	733	385069,43	1410926,81
734	734	385058,51	1410958,32
735	735	385054,73	1410957,01
736	736	385065,65	1410925,50
737	737	385067,18	1410921,08
738	738	384950,96	1410882,47
739	739	384837,91	1410846,53
740	740	384805,09	1410920,99
741	741	384804,99	1410921,18
742	742	384801,43	1410919,38

743	743	384834,10	1410845,26
744	744	384729,24	1410808,95
745	745	384724,53	1410824,13
746	746	384724,46	1410824,32
747	747	384723,99	1410825,41
748	748	384731,30	1410827,50
749	749	384730,20	1410831,34
750	750	384722,40	1410829,12
751	751	384704,23	1410871,70
752	752	384719,99	1410878,36
753	753	384747,37	1410887,68
754	754	384749,61	1410881,08
755	755	384753,40	1410882,37
756	756	384750,51	1410890,86
757	757	384750,35	1410891,22
758	758	384749,62	1410891,95
759	759	384748,62	1410892,22
760	760	384747,98	1410892,11
761	761	384720,47	1410882,75
762	762	384716,56	1410893,21
763	763	384716,42	1410893,51
764	764	384712,81	1410891,81
765	765	384716,74	1410881,33
766	766	384702,64	1410875,38
767	767	384610,55	1411086,50
768	768	384548,38	1411224,62
769	769	384444,13	1411461,72
770	770	384442,41	1411466,96
771	771	384430,97	1411494,54
772	772	384427,27	1411493,00
773	773	384438,63	1411465,64
774	774	384440,35	1411460,38
775	775	384544,72	1411223,00
776	776	384606,88	1411084,89
777	777	384699,76	1410871,97
778	778	384718,83	1410827,30
779	779	384716,99	1410829,14
780	780	384711,99	1410830,48

781	781	384710,34	1410830,34
782	782	384704,59	1410829,38
783	783	384701,24	1410828,18
784	784	384697,58	1410824,52
785	785	384696,25	1410819,51
786	786	384697,11	1410815,46
787	787	384698,52	1410812,27
788	788	384699,00	1410811,33
789	789	384702,66	1410807,67
790	790	384707,66	1410806,33
791	791	384709,64	1410806,53
792	792	384715,50	1410807,71
793	793	384718,52	1410808,85
794	794	384722,18	1410812,51
795	795	384722,73	1410814,56
796	796	384724,89	1410807,57
797	797	384599,07	1410772,21
798	798	384598,62	1410772,02
799	799	384597,88	1410771,29
800	800	384597,62	1410770,29
801	801	384597,71	1410769,70
802	802	384598,25	1410767,95
803	803	384539,69	1410750,55
804	804	384528,18	1410787,58
805	805	384524,36	1410786,39
806	806	384535,87	1410749,35
807	807	384524,66	1410745,68
808	808	384522,67	1410750,15
809	809	384531,83	1410753,23
810	810	384532,19	1410753,40
811	811	384532,93	1410754,13
812	812	384533,19	1410755,13
813	813	384532,98	1410756,04
814	814	384532,12	1410757,72
815	815	384528,46	1410756,32
816	816	384518,95	1410753,12
817	817	384510,77	1410750,38
818	818	384506,97	1410749,49

819	819	384507,24	1410748,49
820	820	384508,17	1410746,94
821	821	384508,89	1410746,24
822	822	384509,89	1410745,97
823	823	384510,52	1410746,07
824	824	384518,86	1410748,87
825	825	384520,83	1410744,43
826	826	384283,88	1410666,86
827	827	383965,40	1410564,77
828	828	383966,62	1410560,96
829	829	384285,11	1410663,05
830	830	384538,96	1410746,15
831	831	384601,32	1410764,69
832	832	384601,75	1410764,87
833	833	384602,49	1410765,61
834	834	384602,75	1410766,61
835	835	384602,66	1410767,20
836	836	384602,13	1410768,92
837	837	384726,74	1410803,94
838	838	384745,40	1410763,43
839	839	384730,10	1410757,66
840	840	384718,44	1410753,10
841	841	384710,63	1410772,45
842	842	384710,51	1410772,70
843	843	384706,92	1410770,95
844	844	384715,47	1410749,77
845	845	384715,59	1410749,52
846	846	384716,32	1410748,78
847	847	384717,32	1410748,52
848	848	384718,05	1410748,66
849	849	384731,52	1410753,92
850	850	384747,08	1410759,79
851	851	384860,00	1410514,62
852	852	384738,18	1410451,47
853	853	384695,80	1410551,23
854	854	384695,70	1410551,45
855	855	384694,96	1410552,18
856	856	384693,96	1410552,45

857	857	384693,10	1410552,25
858	858	384692,71	1410552,06
859	859	384692,01	1410551,88
860	860	384691,72	1410551,59
861	861	384554,82	1410485,78
862	862	384553,95	1410484,98
863	863	384553,68	1410483,98
864	864	384553,89	1410483,09
865	865	384555,67	1410479,53
866	866	384367,40	1410386,15
867	867	384263,84	1410338,97
868	868	384259,45	1410346,75
869	869	384240,92	1410384,95
870	870	384229,68	1410412,95
871	871	384229,56	1410413,21
872	872	384228,82	1410413,94
873	873	384227,82	1410414,21
874	874	384227,08	1410414,06
875	875	384217,28	1410410,14
876	876	384217,03	1410410,01
877	877	384216,29	1410409,28
878	878	384216,03	1410408,28
879	879	384216,19	1410407,50
880	880	384223,64	1410389,93
881	881	384223,31	1410388,86
882	882	384223,48	1410388,05
883	883	384226,29	1410381,73
884	884	384214,73	1410377,05
885	885	384197,46	1410418,05
886	886	384210,34	1410423,06
887	887	384211,93	1410419,83
888	888	384212,73	1410418,98
889	889	384213,72	1410418,71
890	890	384214,48	1410418,86
891	891	384224,66	1410422,98
892	892	384224,91	1410423,10
893	893	384225,64	1410423,84
894	894	384225,90	1410424,84

895	895	384225,73	1410425,65
896	896	384223,97	1410429,62
897	897	384205,69	1410475,62
898	898	384220,47	1410481,98
899	899	384220,68	1410482,09
900	900	384221,42	1410482,82
901	901	384221,68	1410483,82
902	902	384221,51	1410484,63
903	903	384218,87	1410490,61
904	904	384218,77	1410490,80
905	905	384215,21	1410488,99
906	906	384217,04	1410484,86
907	907	384202,33	1410478,53
908	908	384202,12	1410478,43
909	909	384201,38	1410477,69
910	910	384201,12	1410476,69
911	911	384201,26	1410475,95
912	912	384220,27	1410428,11
913	913	384221,24	1410425,92
914	914	384214,70	1410423,26
915	915	384213,12	1410426,47
916	916	384212,32	1410427,32
917	917	384211,32	1410427,58
918	918	384210,60	1410427,45
919	919	384194,09	1410421,04
920	920	384193,82	1410420,91
921	921	384193,09	1410420,17
922	922	384192,82	1410419,17
923	923	384192,98	1410418,40
924	924	384211,81	1410373,68
925	925	384211,92	1410373,46
926	926	384212,66	1410372,72
927	927	384213,65	1410372,46
928	928	384214,41	1410372,60
929	929	384229,70	1410378,80
930	930	384229,95	1410378,92
931	931	384230,69	1410379,65
932	932	384230,95	1410380,65

933	933	384230,78	1410381,47
934	934	384227,75	1410388,28
935	935	384228,07	1410389,33
936	936	384227,91	1410390,11
937	937	384220,66	1410407,18
938	938	384226,71	1410409,61
939	939	384237,23	1410383,40
940	940	384255,87	1410344,95
941	941	384260,21	1410337,27
942	942	384102,72	1410262,67
943	943	384105,09	1410258,57
944	944	384264,21	1410334,19
945	945	384369,05	1410381,84
946	946	384369,95	1410382,66
947	947	384370,04	1410383,00
948	948	384559,24	1410476,84
949	949	384560,08	1410477,63
950	950	384560,35	1410478,63
951	951	384560,14	1410479,52
952	952	384558,38	1410483,06
953	953	384692,05	1410547,31
954	954	384735,25	1410447,08
955	955	384735,35	1410446,87
956	956	384736,08	1410446,14
957	957	384737,08	1410445,87
958	958	384737,98	1410446,08
959	959	384834,98	1410494,45
960	960	384838,54	1410487,33
961	961	384842,12	1410489,11
962	962	384838,56	1410496,24
963	963	384862,45	1410508,15
964	964	384933,23	1410368,14
965	965	384908,39	1410356,04
966	966	384907,53	1410355,24
967	967	384907,26	1410354,24
968	968	384907,44	1410353,42
969	969	384969,11	1410217,02
970	970	384969,94	1410216,11

971	971	384970,94	1410215,84
972	972	384971,72	1410216,00
973	973	385001,33	1410228,69
974	974	385167,44	1409879,20
975	975	385205,77	1409798,64
976	976	385201,58	1409796,66
977	977	385200,36	1409795,98
978	978	385199,61	1409795,23
979	979	385199,34	1409794,23
980	980	385199,50	1409793,45
981	981	385199,60	1409793,22
982	982	385190,86	1409788,78
983	983	385192,67	1409785,21
984	984	385203,08	1409790,50
985	985	385203,91	1409791,29
986	986	385204,17	1409792,29
987	987	385204,01	1409793,07
988	988	385203,90	1409793,33
989	989	385207,48	1409795,02
1	1	385233,20	1409739,73
990	990	384973,12	1410569,13
991	991	385107,41	1410637,29
992	992	385196,48	1410682,30
993	993	385194,35	1410686,52
994	994	385186,06	1410682,41
995	995	385185,17	1410682,20
996	996	385184,17	1410682,47
997	997	385183,43	1410683,20
998	998	385176,71	1410696,46
999	999	385176,58	1410697,04
1000	1000	385075,26	1410907,10
1001	1001	385070,67	1410918,02
1002	1002	385070,39	1410917,93
1003	1003	384952,21	1410878,67
1004	1004	384839,62	1410842,88
990	990	384973,12	1410569,13
1005	1005	384864,67	1410513,75
1006	1006	384969,56	1410567,32

1007	1007	384835,79	1410841,61
1008	1008	384730,58	1410805,18
1009	1009	384864,43	1410514,56
1010	1010	384864,55	1410514,21
1005	1005	384864,67	1410513,75
1011	1011	385200,06	1410684,08
1012	1012	385268,99	1410717,87
1013	1013	385304,42	1410736,13
1014	1014	385198,42	1410960,42
1015	1015	385198,00	1410961,37
1016	1016	385187,40	1410957,08
1017	1017	385088,60	1410924,15
1018	1018	385094,95	1410908,81
1019	1019	385091,37	1410907,04
1020	1020	385091,26	1410907,28
1021	1021	385084,80	1410922,88
1022	1022	385083,54	1410922,46
1023	1023	385194,11	1410695,66
1024	1024	385197,01	1410690,12
1011	1011	385200,06	1410684,08
1025	1025	385473,04	1410692,91
1026	1026	385526,83	1410714,58
1027	1027	385528,14	1410719,73
1028	1028	385531,80	1410723,39
1029	1029	385532,04	1410723,53
1030	1030	385535,64	1410725,47
1031	1031	385540,40	1410726,68
1032	1032	385545,40	1410725,34
1033	1033	385549,06	1410721,68
1034	1034	385549,18	1410721,46
1035	1035	385552,23	1410715,84
1036	1036	385553,45	1410711,07
1037	1037	385553,21	1410710,19
1038	1038	385578,93	1410724,15
1039	1039	385532,89	1410816,24
1040	1040	385521,28	1410810,56
1041	1041	385519,40	1410814,09
1042	1042	385531,10	1410819,82

1043	1043	385508,04	1410865,93
1044	1044	385496,15	1410859,84
1045	1045	385488,16	1410855,53
1046	1046	385487,21	1410855,30
1047	1047	385486,21	1410855,56
1048	1048	385485,48	1410856,30
1049	1049	385480,99	1410864,14
1050	1050	385484,46	1410866,13
1051	1051	385487,98	1410859,98
1052	1052	385494,27	1410863,37
1053	1053	385506,26	1410869,51
1054	1054	385505,67	1410870,69
1055	1055	385460,62	1410964,26
1056	1056	385447,00	1410955,06
1057	1057	385445,88	1410954,72
1058	1058	385444,88	1410954,99
1059	1059	385444,22	1410955,60
1060	1060	385431,69	1410974,20
1061	1061	385421,87	1410968,54
1062	1062	385421,57	1410968,35
1063	1063	385421,78	1410968,40
1064	1064	385422,78	1410964,67
1065	1065	385412,09	1410959,48
1066	1066	385411,22	1410959,28
1067	1067	385410,22	1410959,55
1068	1068	385409,49	1410960,28
1069	1069	385409,39	1410960,46
1070	1070	385405,04	1410957,64
1071	1071	385404,78	1410957,50
1072	1072	385388,20	1410949,99
1073	1073	385381,90	1410946,49
1074	1074	385380,92	1410946,25
1075	1075	385379,92	1410946,51
1076	1076	385379,19	1410947,25
1077	1077	385368,57	1410968,10
1078	1078	385358,13	1410962,85
1079	1079	385360,47	1410959,09
1080	1080	385360,59	1410958,87

1081	1081	385364,49	1410950,46
1082	1082	385368,40	1410942,50
1083	1083	385374,90	1410928,45
1084	1084	385371,35	1410926,61
1085	1085	385364,80	1410940,75
1086	1086	385360,65	1410949,34
1087	1087	385348,44	1410942,55
1088	1088	385378,87	1410882,21
1089	1089	385428,98	1410783,20
1025	1025	385473,04	1410692,91
1090	1090	385186,06	1410686,87
1091	1091	385192,52	1410690,07
1092	1092	385191,57	1410691,89
1093	1093	385189,80	1410695,37
1094	1094	385079,73	1410921,17
1095	1095	385074,45	1410919,34
1096	1096	385078,88	1410908,79
1097	1097	385180,35	1410698,41
1098	1098	385180,47	1410697,89
1090	1090	385186,06	1410686,87
1099	1099	385346,52	1410946,05
1100	1100	385359,08	1410952,70
1101	1101	385357,01	1410957,08
1102	1102	385353,58	1410962,59
1103	1103	385346,27	1410977,65
1104	1104	385349,63	1410979,87
1105	1105	385356,05	1410966,28
1106	1106	385366,71	1410971,63
1107	1107	385356,63	1410990,06
1108	1108	385351,07	1410997,97
1109	1109	385351,13	1410997,58
1110	1110	385350,87	1410996,58
1111	1111	385350,13	1410995,84
1112	1112	385349,95	1410995,75
1113	1113	385326,56	1410985,37
1099	1099	385346,52	1410946,05
1114	1114	385759,03	1410112,91
1115	1115	385762,61	1410114,67

1116	1116	385675,66	1410291,97
1117	1117	385586,50	1410468,13
1118	1118	385552,90	1410535,39
1119	1119	385549,32	1410533,61
1120	1120	385582,93	1410466,33
1121	1121	385671,21	1410291,90
1122	1122	385667,94	1410290,09
1123	1123	385667,17	1410289,34
1124	1124	385666,94	1410288,49
1125	1125	385660,30	1410285,26
1126	1126	385662,05	1410281,67
1127	1127	385670,28	1410285,67
1128	1128	385671,13	1410286,46
1129	1129	385671,39	1410287,43
1130	1130	385672,99	1410288,32
1114	1114	385759,03	1410112,91
1131	1131	385973,20	1410496,26
1132	1132	385976,75	1410498,09
1133	1133	385836,54	1410770,95
1134	1134	385811,78	1410820,99
1135	1135	385810,99	1410821,84
1136	1136	385809,99	1410822,10
1137	1137	385809,17	1410821,93
1138	1138	385769,83	1410804,36
1139	1139	385769,65	1410804,26
1140	1140	385771,46	1410800,70
1141	1141	385809,05	1410817,49
1142	1142	385832,09	1410770,93
1143	1143	385816,21	1410762,74
1144	1144	385818,04	1410759,18
1145	1145	385833,89	1410767,36
1131	1131	385973,20	1410496,26
1146	1146	384781,06	1410968,55
1147	1147	384784,69	1410970,22
1148	1148	384718,48	1411114,61
1149	1149	384714,85	1411112,94
1146	1146	384781,06	1410968,55
1150	1150	385214,96	1410714,03

1151	1151	385215,89	1410714,26
1152	1152	385272,46	1410743,83
1153	1153	385272,63	1410743,58
1154	1154	385277,95	1410746,47
1155	1155	385283,45	1410749,41
1156	1156	385281,64	1410752,98
1157	1157	385274,06	1410749,12
1158	1158	385273,26	1410748,36
1159	1159	385272,15	1410748,18
1160	1160	385215,84	1410718,75
1161	1161	385190,27	1410770,25
1162	1162	385186,69	1410768,47
1163	1163	385213,17	1410715,14
1164	1164	385213,96	1410714,30
1150	1150	385214,96	1410714,03
1165	1165	384615,19	1410262,60
1166	1166	384620,19	1410263,94
1167	1167	384621,34	1410264,72
1168	1168	384622,12	1410265,33
1169	1169	384624,62	1410268,21
1170	1170	384625,96	1410273,21
1171	1171	384625,43	1410276,42
1172	1172	384625,06	1410277,52
1173	1173	384624,25	1410279,31
1174	1174	384620,59	1410282,97
1175	1175	384615,59	1410284,31
1176	1176	384610,59	1410282,97
1177	1177	384609,75	1410282,42
1178	1178	384608,89	1410281,81
1179	1179	384606,08	1410278,69
1180	1180	384604,74	1410273,69
1181	1181	384605,48	1410269,92
1182	1182	384605,93	1410268,83
1183	1183	384606,53	1410267,60
1184	1184	384610,19	1410263,94
1165	1165	384615,19	1410262,60
1185	1185	385561,56	1410483,15
1186	1186	385565,02	1410485,16

1187	1187	385559,79	1410494,20
1188	1188	385560,06	1410495,19
1189	1189	385559,89	1410495,99
1190	1190	385555,02	1410507,20
1191	1191	385554,92	1410507,40
1192	1192	385554,19	1410508,14
1193	1193	385553,19	1410508,40
1194	1194	385552,30	1410508,20
1195	1195	385524,47	1410494,37
1196	1196	385526,26	1410490,79
1197	1197	385552,19	1410503,68
1198	1198	385555,64	1410495,74
1199	1199	385555,25	1410494,60
1200	1200	385555,52	1410493,60
1185	1185	385561,56	1410483,15
1201	1201	385688,18	1411075,89
1202	1202	385688,96	1411076,05
1203	1203	385692,66	1411077,62
1204	1204	385692,88	1411077,73
1205	1205	385691,09	1411081,30
1206	1206	385689,14	1411080,47
1207	1207	385681,51	1411096,12
1208	1208	385676,27	1411105,06
1209	1209	385677,62	1411105,69
1210	1210	385675,95	1411109,32
1211	1211	385673,05	1411107,98
1212	1212	385672,87	1411107,89
1213	1213	385672,43	1411107,63
1214	1214	385671,72	1411106,91
1215	1215	385671,46	1411105,91
1216	1216	385671,72	1411104,91
1217	1217	385677,95	1411094,30
1218	1218	385686,38	1411077,02
1219	1219	385687,18	1411076,16
1201	1201	385688,18	1411075,89
1220	1220	385187,31	1410872,41
1221	1221	385190,97	1410874,03
1222	1222	385183,21	1410891,60

1223	1223	385186,72	1410893,06
1224	1224	385192,29	1410895,24
1225	1225	385192,56	1410895,37
1226	1226	385190,83	1410898,96
1227	1227	385185,25	1410896,78
1228	1228	385179,78	1410894,50
1229	1229	385179,55	1410894,39
1230	1230	385178,82	1410893,66
1231	1231	385178,55	1410892,66
1232	1232	385178,73	1410891,85
1220	1220	385187,31	1410872,41
1233	1233	385536,39	1410431,53
1234	1234	385539,95	1410433,35
1235	1235	385528,03	1410456,75
1236	1236	385525,20	1410459,12
1237	1237	385524,61	1410458,77
1238	1238	385523,90	1410458,05
1239	1239	385523,64	1410457,05
1240	1240	385523,86	1410456,14
1233	1233	385536,39	1410431,53
1241	1241	385821,11	1410391,97
1242	1242	385824,69	1410393,76
1243	1243	385817,01	1410409,00
1244	1244	385815,15	1410412,68
1245	1245	385817,08	1410414,09
1246	1246	385814,91	1410417,44
1247	1247	385814,73	1410417,33
1248	1248	385811,42	1410414,91
1249	1249	385810,86	1410414,30
1250	1250	385810,59	1410413,30
1251	1251	385810,81	1410412,39
1252	1252	385813,44	1410407,20
1241	1241	385821,11	1410391,97
1253	1253	385424,51	1410633,31
1254	1254	385428,00	1410635,26
1255	1255	385421,61	1410646,77
1256	1256	385418,11	1410644,83
1253	1253	385424,51	1410633,31

1257	1257	385536,15	1411104,28
1258	1258	385544,74	1411107,45
1259	1259	385543,35	1411111,20
1260	1260	385534,77	1411108,04
1257	1257	385536,15	1411104,28
1261	1261	384404,78	1411531,04
1262	1262	384413,10	1411533,39
1263	1263	384412,02	1411537,24
1264	1264	384403,69	1411534,89
1261	1261	384404,78	1411531,04
1265	1265	385587,85	1410418,13
1266	1266	385591,47	1410419,84
1267	1267	385589,53	1410423,93
1268	1268	385585,92	1410422,21
1265	1265	385587,85	1410418,13
1269	1269	385724,65	1410609,70
1270	1270	385728,23	1410611,48
1271	1271	385726,40	1410615,15
1272	1272	385722,82	1410613,37
1269	1269	385724,65	1410609,70
1273	1273	385964,25	1410331,04
1274	1274	385967,87	1410332,52
1275	1275	385966,35	1410336,23
1276	1276	385962,73	1410334,75
1277	1277	385962,49	1410334,63
1273	1273	385964,25	1410331,04
1278	1278	385949,41	1410253,27
1279	1279	385952,57	1410254,93
1280	1280	385950,70	1410258,47
1281	1281	385947,54	1410256,80
1278	1278	385949,41	1410253,27
1282	1282	385979,73	1410338,60
1283	1283	385982,92	1410339,83
1284	1284	385981,48	1410343,56
1285	1285	385978,29	1410342,33
1282	1282	385979,73	1410338,60

---