

МИНИСТЕРСТВО ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

06 декабря 2017 г.

г. Ставрополь

№ 1067

Об утверждении границ
охранных зон газопроводов,
Курский район

В соответствии со статьей 56, пунктом 6 статьи 90 Земельного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», на основании материалов по межеванию границ охранных зон и обращения акционерного общества «Газпром газораспределение Ставрополь» (письмо от 01.12.2017 № 19193)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемые:

1.1. Границы охранной зоны газораспределительной сети с подводющим газопроводом высокого давления и распределительными газопроводами среднего и низкого давления с ГГРП № 1. Местонахождение: Ставропольский край, Курский район, с. Каново.

1.2. Границы охранной зоны подводящего газопровода высокого давления с газовым стояком. Местонахождение: Ставропольский край, Курский район, х. Зайцев, ул. Кооперативная.

1.3. Границы охранной зоны подводящего газопровода среднего давления с ГРП № 1. Местонахождение: Ставропольский край, Курский район, от с. Ростованоское к х. Пролетарский, х. Пролетарский, ул. Мира.

1.4. Границы охранной зоны газораспределительной сети с подводящими и распределительными газопроводами среднего и низкого давления с ГРП № 1. Местонахождение: Ставропольский край, Курский район, с. Эдиссия.

1.5. Границы охранной зоны подводящего газопровода высокого давления и распределительные газопроводы высокого, среднего и низкого давления с ГРП № 1. Местонахождение: Ставропольский край, Курский район, с. Русское.

1.6. Границы охранной зоны газораспределительной сети с распределительным газопроводом среднего и низкого давления с ШРП № 45. Местонахождение: Ставропольский край, Курский район, х. Новая Деревня, ул. Зеленого.

1.7. Границы охранной зоны газораспределительной сети с распределительными газопроводами среднего и низкого давления с ШРП № 45. Местонахождение: Ставропольский край, Курский район, х. Новая Деревня, ул. Зеленого.

тельными газопроводами высокого и низкого давления с ГРП № 10. Местонахождение: Ставропольский край, Курский район, ст. Курская, ул. Архитектурная, ул. Минераловодская, ул. Прохладная, ул. Энергетиков, ул. Сиреневая.

1.8. Границы охранной зоны газораспределительной сети с распределительными газопроводами низкого давления с ГРП № 5. Местонахождение: Ставропольский край, Курский район, ст. Курская, ул. Халецкого, ул. Веселая, ул. Акулова, пер. Пионерский.

1.9. Границы охранной зоны газораспределительной сети с подводящими газопроводами среднего давления и распределительными газопроводами среднего и низкого давления с ГРП № 2. Местонахождение: Ставропольский край, Курский район, ст. Курская.

1.10. Границы охранной зоны газораспределительной сети с распределительными газопроводами высокого и низкого давления с ШРП № 50. Местонахождение: Ставропольский край, Курский район, х. Новотаврический.

1.11. Границы охранной зоны подводящего газопровода высокого давления с ШРП № 25. Местонахождение: Ставропольский край, Курский район, ст. Курская.

1.12. Границы охранной зоны газораспределительной сети с распределительными газопроводами среднего и низкого давления с ШРП № 8.

1.13. Границы охранной зоны газораспределительной сети с распределительными газопроводами среднего и низкого давления с ШРП № 5.

1.14. Границы охранной зоны газораспределительной сети с распределительными газопроводами высокого и низкого давления с ШРП № 16.

1.15. Границы охранной зоны газораспределительной сети с распределительными газопроводами среднего давления с ШРП № 6.

1.16. Границы охранной зоны газораспределительной сети с подводящим газопроводом среднего давления с ШРП № 15. Местонахождение: Ставропольский край, Курский район, ст. Курская, ул. Просковейская (далее – охранные зоны, газопроводы).

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

3. 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.В. Зритнев



ТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
для документов
имущественных отношений
Ставропольского края

от 06 декабря 2017 г. № 1067

ГРАНИЦЫ

охранной зоны газораспределительной сети с подводящим газопроводом высокого давления и распределительными газопроводами среднего и низкого давления с ГГРП № 1, село Каново, Курского района, Ставропольского края

КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1.	1	362487,00	2267044,45
2.	2	362487,20	2267046,44
3.	3	362487,40	2267048,43
4.	4	362486,46	2267048,53
5.	5	362486,25	2267046,54
6.	6	362486,05	2267044,55
1.	1	362487,00	2267044,45
7.	7	362464,78	2266915,14
8.	8	362465,36	2266917,05
9.	9	362465,94	2266918,97
10.	10	362465,23	2266919,18
11.	11	362464,65	2266917,27
12.	12	362464,07	2266915,36
7.	7	362464,78	2266915,14
13.	13	362456,87	2266863,74
14.	14	362455,40	2266864,06
15.	15	362454,97	2266862,10
16.	16	362454,55	2266860,15
17.	17	362456,02	2266859,83
18.	18	362456,44	2266861,78
13.	13	362456,87	2266863,74
19.	19	362450,62	2266825,80
20.	20	362450,05	2266825,89

1	2	3	4
21.	21	362449,73	2266823,92
22.	22	362449,41	2266821,94
23.	23	362449,99	2266821,85
24.	24	362450,30	2266823,83
19.	19	362450,62	2266825,80
25.	25	362445,50	2266793,58
26.	26	362444,79	2266793,73
27.	27	362444,39	2266791,77
28.	28	362443,98	2266789,81
29.	29	362444,68	2266789,67
30.	30	362445,09	2266791,62
25.	25	362445,50	2266793,58
31.	31	362439,59	2266757,92
32.	32	362438,14	2266758,08
33.	33	362437,92	2266756,10
34.	34	362437,71	2266754,11
35.	35	362439,16	2266753,95
36.	36	362439,38	2266755,94
31.	31	362439,59	2266757,92
37.	37	362433,03	2266717,48
38.	38	362430,46	2266717,89
39.	39	362430,14	2266715,92
40.	40	362429,82	2266713,94
41.	41	362432,40	2266713,53
42.	42	362432,72	2266715,50
37.	37	362433,03	2266717,48
43.	43	362429,02	2266694,48
44.	44	362426,61	2266694,78
45.	45	362426,36	2266692,79
46.	46	362426,12	2266690,81
47.	47	362428,53	2266690,51
48.	48	362428,77	2266692,50
43.	43	362429,02	2266694,48
49.	49	362423,17	2266656,96
50.	50	362423,45	2266658,94
51.	51	362423,74	2266660,92
52.	52	362422,69	2266661,07
53.	53	362422,41	2266659,09

1	2	3	4
54.	54	362422,12	2266657,11
49.	49	362423,17	2266656,96
55.	55	362414,66	2266617,62
56.	56	362414,98	2266619,59
57.	57	362415,30	2266621,57
58.	58	362413,05	2266621,93
59.	59	362412,73	2266619,95
60.	60	362412,41	2266617,98
55.	55	362414,66	2266617,62
61.	61	362411,35	2266602,59
62.	62	362411,69	2266604,56
63.	63	362412,02	2266606,53
64.	64	362410,14	2266606,85
65.	65	362409,81	2266604,88
66.	66	362409,48	2266602,91
61.	61	362411,35	2266602,59
67.	67	362407,98	2266585,84
68.	68	362408,41	2266587,79
69.	69	362408,84	2266589,75
70.	70	362406,51	2266590,26
71.	71	362406,09	2266588,30
72.	72	362405,66	2266586,35
67.	67	362407,98	2266585,84
73.	73	362404,81	2266568,27
74.	74	362405,12	2266570,24
75.	75	362405,44	2266572,22
76.	76	362403,32	2266572,55
77.	77	362403,00	2266570,58
78.	78	362402,69	2266568,60
73.	73	362404,81	2266568,27
79.	79	362402,79	2266557,12
80.	80	362402,14	2266557,31
81.	81	362401,58	2266555,39
82.	82	362401,02	2266553,47
83.	83	362401,68	2266553,28
84.	84	362402,24	2266555,20
79.	79	362402,79	2266557,12

1	2	3	4
85.	85	362399,09	2266538,59
86.	86	362398,18	2266538,78
87.	87	362397,64	2266536,30
88.	88	362397,20	2266534,35
89.	89	362398,15	2266534,09
90.	90	362398,65	2266536,64
85.	85	362399,09	2266538,59
91.	91	362396,31	2266523,90
92.	92	362393,54	2266524,65
93.	93	362393,02	2266522,72
94.	94	362392,50	2266520,78
95.	95	362395,27	2266520,04
96.	96	362395,79	2266521,97
91.	91	362396,31	2266523,90
97.	97	362391,09	2266497,87
98.	98	362391,61	2266499,80
99.	99	362392,13	2266501,73
100.	100	362389,36	2266502,48
101.	101	362388,84	2266500,54
102.	102	362388,32	2266498,61
97.	97	362391,09	2266497,87
103.	103	362371,91	2266361,45
104.	104	362372,34	2266363,41
105.	105	362372,77	2266365,36
106.	106	362372,44	2266365,43
107.	107	362372,01	2266363,48
108.	108	362371,58	2266361,53
103.	103	362371,91	2266361,45
109.	109	362403,74	2266359,12
110.	110	362401,87	2266359,71
111.	111	362401,27	2266357,80
112.	112	362400,68	2266355,89
113.	113	362402,55	2266355,31
114.	114	362403,15	2266357,22
109.	109	362403,74	2266359,12
115.	115	362409,16	2266405,62
116.	116	362409,46	2266407,60
117.	117	362409,75	2266409,57

1	2	3	4
118.	118	362409,34	2266409,63
119.	119	362409,04	2266407,66
120.	120	362408,75	2266405,68
115.	115	362409,16	2266405,62
121.	121	362416,54	2266448,63
122.	122	362416,58	2266450,62
123.	123	362416,62	2266452,62
124.	124	362416,27	2266452,63
125.	125	362416,23	2266450,63
126.	126	362416,19	2266448,63
121.	121	362416,54	2266448,63
127.	127	362419,07	2266467,06
128.	128	362419,61	2266468,99
129.	129	362420,14	2266470,92
130.	130	362419,61	2266471,07
131.	131	362419,08	2266469,14
132.	132	362418,54	2266467,21
127.	127	362419,07	2266467,06
133.	133	362453,54	2266498,22
134.	134	362453,87	2266500,19
135.	135	362454,19	2266502,17
136.	136	362443,08	2266503,98
137.	137	362443,13	2266504,30
138.	138	362438,17	2266505,50
139.	139	362438,09	2266504,79
140.	140	362425,02	2266506,91
141.	141	362424,70	2266504,93
142.	142	362424,38	2266502,96
143.	143	362441,57	2266500,17
133.	133	362453,54	2266498,22
144.	144	362475,23	2266757,63
145.	145	362475,54	2266759,60
146.	146	362475,84	2266761,58
147.	147	362472,92	2266762,03
148.	148	362472,62	2266760,06
149.	149	362472,31	2266758,08
144.	144	362475,23	2266757,63
150.	150	362479,94	2266795,02

1	2	3	4
151.	151	362480,46	2266796,95
152.	152	362481,04	2266799,00
153.	153	362480,47	2266799,19
154.	154	362479,83	2266797,29
155.	155	362479,20	2266795,39
150.	150	362479,94	2266795,02
156.	156	362492,41	2266858,33
157.	157	362492,74	2266860,31
158.	158	362493,06	2266862,28
159.	159	362492,44	2266862,38
160.	160	362492,12	2266860,41
161.	161	362491,79	2266858,44
156.	156	362492,41	2266858,33
162.	162	362504,23	2266924,02
163.	163	362504,42	2266926,01
164.	164	362504,60	2266928,00
165.	165	362504,23	2266928,04
166.	166	362504,04	2266926,05
167.	167	362503,85	2266924,06
162.	162	362504,23	2266924,02
168.	168	362508,66	2266948,82
169.	169	362507,93	2266948,92
170.	170	362507,58	2266946,95
171.	171	362507,15	2266944,68
172.	172	362507,70	2266944,56
173.	173	362508,14	2266946,52
168.	168	362508,66	2266948,82
174.	174	362515,88	2266988,62
175.	175	362514,69	2266988,88
176.	176	362514,26	2266986,93
177.	177	362513,84	2266984,97
178.	178	362515,02	2266984,71
179.	179	362515,45	2266986,67
174.	174	362515,88	2266988,62
180.	180	362517,09	2267001,05
181.	181	362516,74	2267001,14
182.	182	362516,22	2266999,21
183.	183	362515,70	2266997,27

1	2	3	4
184.	184	362516,05	2266997,18
185.	185	362516,57	2266999,11
180.	180	362517,09	2267001,05
186.	186	362536,89	2267109,19
187.	187	362537,09	2267111,18
188.	188	362537,30	2267113,17
189.	189	362536,79	2267113,22
190.	190	362536,59	2267111,23
191.	191	362536,38	2267109,25
186.	186	362536,89	2267109,19
192.	192	362648,01	2267012,49
193.	193	362648,25	2267014,47
194.	194	362648,49	2267016,46
195.	195	362648,20	2267016,49
196.	196	362647,96	2267014,51
197.	197	362647,72	2267012,52
192.	192	362648,01	2267012,49
198.	198	362479,94	2266109,23
199.	199	362478,94	2266109,39
200.	200	362478,62	2266107,42
201.	201	362478,31	2266105,44
202.	202	362479,31	2266105,28
203.	203	362479,63	2266107,26
198.	198	362479,94	2266109,23
204.	204	362463,00	2266024,44
205.	205	362463,44	2266026,40
206.	206	362463,88	2266028,35
207.	207	362463,49	2266028,43
208.	208	362463,05	2266026,48
209.	209	362462,61	2266024,53
204.	204	362463,00	2266024,44
210.	210	362315,30	2265235,66
211.	211	362314,88	2265235,78
212.	212	362314,34	2265233,85
213.	213	362313,80	2265231,93
214.	214	362314,21	2265231,81
215.	215	362314,75	2265233,74
210.	210	362315,30	2265235,66

1	2	3	4
216.	216	362295,25	2265149,17
217.	217	362294,81	2265149,23
218.	218	362294,54	2265147,25
219.	219	362294,27	2265145,27
220.	220	362294,71	2265145,21
221.	221	362294,98	2265147,19
216.	216	362295,25	2265149,17
222.	222	362348,18	2265183,09
223.	223	362347,75	2265183,19
224.	224	362347,30	2265181,24
225.	225	362346,85	2265179,29
226.	226	362347,28	2265179,19
227.	227	362347,73	2265181,14
222.	222	362348,18	2265183,09
228.	228	362352,22	2265199,75
229.	229	362352,49	2265201,73
230.	230	362352,77	2265203,71
231.	231	362352,10	2265203,81
232.	232	362351,82	2265201,83
233.	233	362351,54	2265199,85
228.	228	362352,22	2265199,75
234.	234	362354,29	2265210,04
235.	235	362353,77	2265210,21
236.	236	362353,17	2265208,30
237.	237	362352,56	2265206,39
238.	238	362353,09	2265206,23
239.	239	362353,69	2265208,13
234.	234	362354,29	2265210,04
240.	240	362365,57	2265261,39
241.	241	362365,96	2265263,35
242.	242	362366,34	2265265,31
243.	243	362365,00	2265265,57
244.	244	362364,62	2265263,61
245.	245	362364,23	2265261,65
240.	240	362365,57	2265261,39
246.	246	362375,37	2265317,27
247.	247	362375,79	2265319,23

1	2	3	4
248.	248	362376,20	2265321,19
249.	249	362375,64	2265321,31
250.	250	362375,22	2265319,35
251.	251	362374,81	2265317,39
246.	246	362375,37	2265317,27
252.	252	362445,77	2265706,86
253.	253	362446,03	2265708,84
254.	254	362446,28	2265710,82
255.	255	362445,90	2265710,87
256.	256	362445,64	2265708,89
257.	257	362445,38	2265706,91
252.	252	362445,77	2265706,86
258.	258	362461,14	2265805,81
259.	259	362461,60	2265807,76
260.	260	362462,05	2265809,71
261.	261	362461,86	2265809,75
262.	262	362461,41	2265807,81
263.	263	362460,95	2265805,86
258.	258	362461,14	2265805,81
264.	264	362470,21	2265858,38
265.	265	362470,53	2265860,36
266.	266	362470,84	2265862,33
267.	267	362469,88	2265862,48
268.	268	362469,57	2265860,51
269.	269	362469,26	2265858,53
264.	264	362470,21	2265858,38
270.	270	362484,47	2265941,41
271.	271	362483,72	2265941,56
272.	272	362483,32	2265939,60
273.	273	362482,91	2265937,64
274.	274	362483,67	2265937,49
275.	275	362484,07	2265939,45
270.	270	362484,47	2265941,41
276.	276	362497,28	2266003,12
277.	277	362495,49	2266003,42
278.	278	362495,16	2266001,44
279.	279	362494,83	2265999,47
280.	280	362496,62	2265999,17

1	2	3	4
281.	281	362496,95	2266001,14
276.	276	362497,28	2266003,12
282.	282	362503,54	2266041,13
283.	283	362503,89	2266043,09
284.	284	362504,25	2266045,06
285.	285	362503,61	2266045,18
286.	286	362503,26	2266043,21
287.	287	362502,90	2266041,24
282.	282	362503,54	2266041,13
288.	288	362533,91	2266231,32
289.	289	362531,16	2266231,56
290.	290	362530,99	2266229,57
291.	291	362530,82	2266227,57
292.	292	362533,57	2266227,34
293.	293	362533,74	2266229,33
288.	288	362533,91	2266231,32
294.	294	362810,88	2267010,28
295.	295	362811,50	2267014,22
296.	296	362812,80	2267014,10
297.	297	362813,77	2267019,58
298.	298	362811,80	2267019,92
299.	299	362809,83	2267020,27
300.	300	362808,12	2267010,57
294.	294	362810,88	2267010,28
301.	301	362804,72	2266983,29
302.	302	362805,32	2266985,19
303.	303	362805,02	2266985,29
304.	304	362804,42	2266983,38
305.	305	362803,83	2266981,47
306.	306	362804,12	2266981,38
301.	301	362804,72	2266983,29
307.	307	362800,79	2266965,36
308.	308	362801,38	2266967,27
309.	309	362801,98	2266969,18
310.	310	362801,69	2266969,27
311.	311	362801,09	2266967,36
312.	312	362800,50	2266965,45
307.	307	362800,79	2266965,36

1	2	3	4
313.	313	362785,43	2266886,95
314.	314	362785,62	2266888,94
315.	315	362785,81	2266890,93
316.	316	362785,48	2266890,96
317.	317	362785,29	2266888,97
318.	318	362785,10	2266886,98
313.	313	362785,43	2266886,95
319.	319	362782,00	2266870,73
320.	320	362782,37	2266872,69
321.	321	362782,16	2266872,73
322.	322	362781,80	2266870,77
323.	323	362781,43	2266868,80
324.	324	362781,63	2266868,76
319.	319	362782,00	2266870,73
325.	325	362767,99	2266805,46
326.	326	362766,93	2266805,75
327.	327	362766,39	2266803,82
328.	328	362765,79	2266801,79
329.	329	362766,28	2266801,57
330.	330	362767,07	2266803,40
325.	325	362767,99	2266805,46
331.	331	362763,69	2266786,81
332.	332	362763,93	2266788,79
333.	333	362764,17	2266790,78
334.	334	362763,59	2266790,85
335.	335	362763,35	2266788,86
336.	336	362763,11	2266786,88
331.	331	362763,69	2266786,81
337.	337	362754,99	2266744,13
338.	338	362754,57	2266744,15
339.	339	362754,48	2266742,15
340.	340	362754,39	2266740,15
341.	341	362754,82	2266740,14
342.	342	362754,90	2266742,13
337.	337	362754,99	2266744,13
343.	343	362751,86	2266719,19
344.	344	362751,14	2266721,06

1	2	3	4
345.	345	362750,42	2266722,92
346.	346	362750,17	2266722,83
347.	347	362750,89	2266720,96
348.	348	362751,61	2266719,09
343.	343	362751,86	2266719,19
349.	349	362748,27	2266705,01
350.	350	362747,99	2266705,07
351.	351	362747,57	2266703,12
352.	352	362747,15	2266701,16
353.	353	362747,43	2266701,10
354.	354	362747,85	2266703,06
349.	349	362748,27	2266705,01
355.	355	362741,88	2266670,88
356.	356	362742,33	2266672,83
357.	357	362742,79	2266674,78
358.	358	362742,51	2266674,84
359.	359	362742,06	2266672,90
360.	360	362741,60	2266670,95
355.	355	362741,88	2266670,88
361.	361	362738,56	2266654,93
362.	362	362738,17	2266654,93
363.	363	362738,14	2266652,93
364.	364	362738,11	2266650,93
365.	365	362738,49	2266650,93
366.	366	362738,52	2266652,93
361.	361	362738,56	2266654,93
367.	367	362734,72	2266632,83
368.	368	362735,04	2266634,81
369.	369	362735,36	2266636,78
370.	370	362734,93	2266636,85
371.	371	362734,61	2266634,88
372.	372	362734,29	2266632,90
367.	367	362734,72	2266632,83
373.	373	362732,30	2266614,62
374.	374	362731,40	2266616,40
375.	375	362730,50	2266618,19
376.	376	362730,25	2266618,06
377.	377	362731,15	2266616,28

1	2	3	4
378.	378	362732,05	2266614,49
373.	373	362732,30	2266614,62
379.	379	362747,61	2266612,06
380.	380	362747,41	2266612,11
381.	381	362746,92	2266610,17
382.	382	362746,43	2266608,24
383.	383	362746,63	2266608,18
384.	384	362747,12	2266610,12
379.	379	362747,61	2266612,06
385.	385	362751,55	2266632,39
386.	386	362751,10	2266632,49
387.	387	362750,67	2266630,53
388.	388	362750,24	2266628,58
389.	389	362750,68	2266628,48
390.	390	362751,12	2266630,43
385.	385	362751,55	2266632,39
391.	391	362757,64	2266663,26
392.	392	362757,17	2266663,35
393.	393	362756,77	2266661,39
394.	394	362756,37	2266659,43
395.	395	362756,85	2266659,34
396.	396	362757,24	2266661,30
391.	391	362757,64	2266663,26
397.	397	362763,09	2266693,36
398.	398	362763,64	2266695,28
399.	399	362764,18	2266697,21
400.	400	362764,01	2266697,26
401.	401	362763,46	2266695,33
402.	402	362762,92	2266693,41
397.	397	362763,09	2266693,36
403.	403	362785,55	2266803,84
404.	404	362785,14	2266803,90
405.	405	362784,86	2266801,92
406.	406	362784,57	2266799,94
407.	407	362784,97	2266799,88
408.	408	362785,26	2266801,86
403.	403	362785,55	2266803,84

1	2	3	4
409.	409	362790,48	2266829,19
410.	410	362790,07	2266829,26
411.	411	362789,76	2266827,28
412.	412	362789,44	2266825,31
413.	413	362789,85	2266825,24
414.	414	362790,17	2266827,21
409.	409	362790,48	2266829,19
415.	415	362795,34	2266850,46
416.	416	362794,09	2266850,61
417.	417	362793,83	2266848,63
418.	418	362793,57	2266846,55
419.	419	362794,27	2266846,38
420.	420	362794,78	2266848,31
421.	421	362795,28	2266850,25
415.	415	362795,34	2266850,46
422.	422	362798,89	2266870,23
423.	423	362797,78	2266870,47
424.	424	362797,48	2266868,25
425.	425	362797,22	2266866,27
426.	426	362798,02	2266866,17
427.	427	362798,48	2266868,27
422.	422	362798,89	2266870,23
428.	428	362800,36	2266882,99
429.	429	362800,08	2266883,04
430.	430	362799,76	2266881,06
431.	431	362799,44	2266879,09
432.	432	362799,73	2266879,04
433.	433	362800,04	2266881,02
428.	428	362800,36	2266882,99
434.	434	362802,86	2266897,77
435.	435	362803,55	2266899,64
436.	436	362804,24	2266901,52
437.	437	362803,97	2266901,62
438.	438	362803,27	2266899,74
439.	439	362802,58	2266897,87
434.	434	362802,86	2266897,77
440.	440	362810,27	2266935,20
441.	441	362809,82	2266935,22

1	2	3	4
442.	442	362809,72	2266933,22
443.	443	362809,63	2266931,23
444.	444	362810,08	2266931,21
445.	445	362810,17	2266933,20
440.	440	362810,27	2266935,20
446.	446	362816,72	2266968,44
447.	447	362816,39	2266968,46
448.	448	362816,25	2266966,47
449.	449	362816,11	2266964,47
450.	450	362816,43	2266964,45
451.	451	362816,58	2266966,44
446.	446	362816,72	2266968,44
452.	452	362820,23	2266984,34
453.	453	362819,99	2266984,41
454.	454	362819,46	2266982,48
455.	455	362818,94	2266980,55
456.	456	362819,18	2266980,48
457.	457	362819,70	2266982,41
452.	452	362820,23	2266984,34
458.	458	362823,27	2266998,96
459.	459	362823,57	2267000,93
460.	460	362823,89	2267003,06
461.	461	362823,66	2267003,14
462.	462	362823,09	2267001,22
463.	463	362822,46	2266999,08
458.	458	362823,27	2266998,96
464.	464	362922,61	2266910,75
465.	465	362923,43	2266912,57
466.	466	362924,56	2266915,08
467.	467	362923,95	2266915,32
468.	468	362923,16	2266913,49
469.	469	362922,13	2266910,96
464.	464	362922,61	2266910,75
470.	470	362920,05	2266896,80
471.	471	362919,69	2266896,91
472.	472	362919,08	2266895,01
473.	473	362918,46	2266893,11
474.	474	362918,83	2266892,99

1	2	3	4
475.	475	362919,44	2266894,89
470.	470	362920,05	2266896,80
476.	476	362916,38	2266877,25
477.	477	362916,53	2266877,34
478.	478	362915,59	2266879,10
479.	479	362914,64	2266880,86
480.	480	362914,49	2266880,78
481.	481	362915,43	2266879,02
476.	476	362916,38	2266877,25
482.	482	362910,85	2266858,45
483.	483	362911,31	2266860,40
484.	484	362911,77	2266862,34
485.	485	362911,38	2266862,43
486.	486	362910,92	2266860,49
487.	487	362910,47	2266858,54
482.	482	362910,85	2266858,45
488.	488	362907,25	2266842,48
489.	489	362907,54	2266844,45
490.	490	362907,83	2266846,43
491.	491	362907,35	2266846,50
492.	492	362907,06	2266844,52
493.	493	362906,77	2266842,55
488.	488	362907,25	2266842,48
494.	494	362902,24	2266823,99
495.	495	362902,92	2266825,87
496.	496	362903,60	2266827,75
497.	497	362903,27	2266827,87
498.	498	362902,59	2266825,99
499.	499	362901,91	2266824,11
494.	494	362902,24	2266823,99
500.	500	362900,12	2266813,24
501.	501	362899,73	2266813,34
502.	502	362899,26	2266811,39
503.	503	362898,78	2266809,45
504.	504	362899,17	2266809,36
505.	505	362899,64	2266811,30
500.	500	362900,12	2266813,24

1	2	3	4
506.	506	362896,79	2266797,45
507.	507	362896,53	2266797,58
508.	508	362895,61	2266795,80
509.	509	362894,70	2266794,02
510.	510	362894,95	2266793,89
511.	511	362895,87	2266795,67
506.	506	362896,79	2266797,45
512.	512	362890,71	2266774,77
513.	513	362891,32	2266776,68
514.	514	362891,94	2266778,58
515.	515	362891,59	2266778,69
516.	516	362890,97	2266776,79
517.	517	362890,35	2266774,89
512.	512	362890,71	2266774,77
518.	518	362887,16	2266760,15
519.	519	362886,79	2266760,20
520.	520	362886,50	2266758,22
521.	521	362886,21	2266756,24
522.	522	362886,57	2266756,19
523.	523	362886,86	2266758,17
518.	518	362887,16	2266760,15
524.	524	362882,20	2266738,34
525.	525	362881,99	2266738,38
526.	526	362881,59	2266736,42
527.	527	362881,20	2266734,46
528.	528	362881,40	2266734,42
529.	529	362881,80	2266736,38
524.	524	362882,20	2266738,34
530.	530	362877,78	2266718,13
531.	531	362877,35	2266718,18
532.	532	362877,08	2266716,20
533.	533	362876,82	2266714,22
534.	534	362877,26	2266714,16
535.	535	362877,52	2266716,14
530.	530	362877,78	2266718,13
536.	536	362875,31	2266706,56
537.	537	362874,90	2266706,62
538.	538	362874,61	2266704,64

1	2	3	4
539.	539	362874,32	2266702,66
540.	540	362874,74	2266702,60
541.	541	362875,02	2266704,58
536.	536	362875,31	2266706,56
542.	542	362870,18	2266682,40
543.	543	362870,69	2266684,33
544.	544	362871,20	2266686,26
545.	545	362870,78	2266686,38
546.	546	362870,27	2266684,44
547.	547	362869,76	2266682,51
542.	542	362870,18	2266682,40
548.	548	362865,73	2266660,62
549.	549	362865,95	2266662,61
550.	550	362866,16	2266664,60
551.	551	362865,81	2266664,63
552.	552	362865,59	2266662,65
553.	553	362865,37	2266660,66
548.	548	362865,73	2266660,62
554.	554	362863,26	2266649,84
555.	555	362863,67	2266651,80
556.	556	362864,08	2266653,76
557.	557	362863,78	2266653,82
558.	558	362863,37	2266651,86
559.	559	362862,96	2266649,90
554.	554	362863,26	2266649,84
560.	560	362858,55	2266629,23
561.	561	362858,27	2266629,23
562.	562	362858,27	2266627,23
563.	563	362858,27	2266625,23
564.	564	362858,55	2266625,23
565.	565	362858,55	2266627,23
560.	560	362858,55	2266629,23
566.	566	362853,47	2266603,03
567.	567	362853,13	2266603,07
568.	568	362852,90	2266601,08
569.	569	362852,67	2266599,10
570.	570	362853,02	2266599,06
571.	571	362853,25	2266601,04

1	2	3	4
566.	566	362853,47	2266603,03
572.	572	362873,04	2266616,72
573.	573	362872,77	2266618,70
574.	574	362872,49	2266620,68
575.	575	362872,31	2266620,66
576.	576	362872,59	2266618,68
577.	577	362872,86	2266616,70
572.	572	362873,04	2266616,72
578.	578	362891,87	2266703,18
579.	579	362891,58	2266703,23
580.	580	362891,22	2266701,26
581.	581	362890,87	2266699,29
582.	582	362891,16	2266699,24
583.	583	362891,51	2266701,21
578.	578	362891,87	2266703,18
584.	584	362903,50	2266757,06
585.	585	362903,27	2266757,09
586.	586	362902,99	2266755,11
587.	587	362902,71	2266753,13
588.	588	362902,94	2266753,10
589.	589	362903,22	2266755,08
584.	584	362903,50	2266757,06
590.	590	362908,80	2266775,33
591.	591	362908,14	2266775,61
592.	592	362907,36	2266773,76
593.	593	362906,49	2266771,71
594.	594	362906,76	2266771,57
595.	595	362907,72	2266773,33
590.	590	362908,80	2266775,33
596.	596	362911,63	2266789,35
597.	597	362912,20	2266791,26
598.	598	362912,94	2266793,38
599.	599	362912,82	2266793,44
600.	600	362911,93	2266791,66
601.	601	362910,92	2266789,56
596.	596	362911,63	2266789,35
602.	602	362916,64	2266809,26

1	2	3	4
603.	603	362916,26	2266809,34
604.	604	362915,84	2266807,38
605.	605	362915,42	2266805,43
606.	606	362915,79	2266805,35
607.	607	362916,21	2266807,30
602.	602	362916,64	2266809,26
608.	608	362919,80	2266822,86
609.	609	362919,59	2266822,91
610.	610	362919,12	2266820,96
611.	611	362918,65	2266819,02
612.	612	362918,86	2266818,97
613.	613	362919,33	2266820,91
608.	608	362919,80	2266822,86
614.	614	362925,05	2266841,04
615.	615	362924,80	2266841,20
616.	616	362923,72	2266839,51
617.	617	362922,65	2266837,83
618.	618	362922,90	2266837,67
619.	619	362923,97	2266839,35
614.	614	362925,05	2266841,04
620.	620	362928,14	2266855,72
621.	621	362927,77	2266855,79
622.	622	362927,37	2266853,84
623.	623	362926,96	2266851,88
624.	624	362927,33	2266851,80
625.	625	362927,74	2266853,76
620.	620	362928,14	2266855,72
626.	626	362932,00	2266870,84
627.	627	362932,30	2266872,82
628.	628	362932,60	2266874,80
629.	629	362932,37	2266874,83
630.	630	362932,06	2266872,85
631.	631	362931,76	2266870,88
626.	626	362932,00	2266870,84
632.	632	362941,04	2266908,27
633.	633	362940,69	2266908,36
634.	634	362940,22	2266906,41
635.	635	362939,75	2266904,47

1	2	3	4
636.	636	362940,11	2266904,38
637.	637	362940,57	2266906,33
632.	632	362941,04	2266908,27
638.	638	362884,18	2266486,01
639.	639	362883,07	2266486,28
640.	640	362882,51	2266484,36
641.	641	362881,83	2266482,15
642.	642	362882,12	2266482,01
643.	643	362883,03	2266483,80
638.	638	362884,18	2266486,01
644.	644	362878,00	2266457,15
645.	645	362876,95	2266457,35
646.	646	362876,57	2266455,38
647.	647	362876,19	2266453,42
648.	648	362877,24	2266453,22
649.	649	362877,62	2266455,18
644..	644	362878,00	2266457,15
650.	650	362787,86	2266158,31
651.	651	362788,40	2266160,24
652.	652	362788,94	2266162,16
653.	653	362788,57	2266162,27
654.	654	362788,03	2266160,34
655.	655	362787,49	2266158,42
650.	650	362787,86	2266158,31
656.	656	362669,63	2266505,02
657.	657	362682,05	2266593,16
658.	658	362683,95	2266608,93
659.	659	362692,60	2266608,12
660.	660	362694,50	2266626,86
661.	661	362684,47	2266628,24
662.	662	362692,73	2266700,52
663.	663	362624,43	2266713,65
664.	664	362662,37	2266927,62
665.	665	362665,39	2266927,18
666.	666	362681,13	2267020,84
667.	667	362680,91	2267020,97
668.	668	362704,59	2267128,99
669.	669	362705,58	2267128,75
670.	670	362706,12	2267131,69

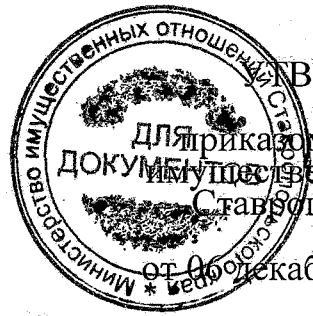
1	2	3	4
671.	671	362705,21	2267131,85
672.	672	362706,00	2267135,60
673.	673	362703,99	2267136,00
674.	674	362598,35	2267154,42
675.	675	362602,23	2267194,16
676.	676	362602,23	2267196,76
677.	677	362599,04	2267209,01
678.	678	362563,59	2267198,38
679.	679	362392,87	2267412,90
680.	680	362371,55	2267411,57
681.	681	362361,36	2267436,28
682.	682	362334,88	2267447,36
683.	683	362310,75	2267458,21
684.	684	362286,02	2267468,41
685.	685	362250,94	2267481,35
686.	686	362221,24	2267489,46
687.	687	362190,99	2267495,74
688.	688	362163,88	2267500,28
689.	689	362122,10	2267502,52
690.	690	362086,86	2267499,85
691.	691	362069,59	2267489,06
692.	692	362061,06	2267484,72
693.	693	362040,77	2267482,36
694.	694	362031,11	2267482,02
695.	695	362020,11	2267482,50
696.	696	361999,27	2267487,40
697.	697	361989,06	2267490,74
698.	698	361959,02	2267505,08
699.	699	361903,51	2267535,14
700.	700	361852,80	2267557,03
701.	701	361792,89	2267586,08
702.	702	361662,15	2267650,93
703.	703	361625,83	2267656,17
704.	704	361574,73	2267655,40
705.	705	361511,74	2267655,05
706.	706	361504,80	2267654,88
707.	707	360998,95	2267640,18
708.	708	360732,17	2267634,74
709.	709	360329,07	2267623,72
710.	710	360312,34	2267623,65
711.	711	360312,35	2267621,65
712.	712	360312,36	2267619,65
713.	713	360329,13	2267619,72

1	2	3	4
714.	714	360732,26	2267630,74
715.	715	360999,05	2267636,18
716.	716	361504,91	2267650,88
717.	717	361511,79	2267651,05
718.	718	361574,77	2267651,40
719.	719	361625,58	2267652,17
720.	720	361660,94	2267647,06
721.	721	361791,13	2267582,49
722.	722	361851,14	2267553,39
723.	723	361901,76	2267531,54
724.	724	361957,21	2267501,51
725.	725	361987,57	2267487,02
726.	726	361998,18	2267483,54
727.	727	362019,56	2267478,52
728.	728	362031,09	2267478,02
729.	729	362041,07	2267478,36
730.	730	362062,23	2267480,83
731.	731	362071,63	2267485,62
732.	732	362088,19	2267495,92
733.	733	362122,15	2267498,51
734.	734	362163,44	2267496,29
735.	735	362190,26	2267491,80
736.	736	362220,31	2267485,57
737.	737	362249,72	2267477,53
738.	738	362284,56	2267464,68
739.	739	362309,17	2267454,54
740.	740	362333,28	2267443,69
741.	741	362358,28	2267433,22
742.	742	362368,94	2267407,40
743.	743	362391,04	2267408,78
744.	744	362562,14	2267193,77
745.	745	362596,22	2267203,99
746.	746	362598,23	2267196,24
747.	747	362598,23	2267194,26
748.	748	362594,39	2267155,11
749.	749	362577,64	2267158,03
750.	750	362577,29	2267156,06
751.	751	362575,32	2267156,37
752.	752	362575,08	2267154,80
753.	753	362561,08	2267157,00
754.	754	362556,55	2267130,64
755.	755	362589,54	2267124,99
756.	756	362591,10	2267134,75

1	2	3	4
757.	757	362596,34	2267133,97
758.	758	362597,95	2267150,43
759.	759	362701,24	2267132,42
760.	760	362676,38	2267019,02
761.	761	362676,73	2267018,81
762.	762	362662,09	2266931,71
763.	763	362659,11	2266932,15
764.	764	362619,80	2266710,47
765.	765	362688,33	2266697,30
766.	766	362680,50	2266628,79
767.	767	362676,11	2266629,39
768.	768	362674,03	2266609,85
769.	769	362679,96	2266609,30
770.	770	362678,08	2266593,66
771.	771	362666,24	2266509,63
772.	772	362585,62	2266522,83
773.	773	362571,15	2266445,01
774.	774	362574,03	2266444,20
775.	775	362543,60	2266300,28
776.	776	362541,95	2266300,70
777.	777	362525,39	2266303,92
778.	778	362527,72	2266310,44
779.	779	362507,98	2266317,59
780.	780	362501,55	2266297,27
781.	781	362520,61	2266290,55
782.	782	362524,03	2266300,11
783.	783	362541,13	2266296,79
784.	784	362546,64	2266295,36
785.	785	362578,72	2266447,02
786.	786	362575,75	2266447,87
787.	787	362586,94	2266508,03
788.	788	362587,41	2266508,12
789.	789	362587,56	2266508,71
790.	790	362587,02	2266508,71
791.	791	362588,84	2266518,25
656.	656	362669,63	2266505,02
792.	792	362594,00	2267151,12
793.	793	362593,72	2267151,17
794.	794	362591,73	2267138,70
795.	795	362592,77	2267138,54
792.	792	362594,00	2267151,12

1	2	3	4
796.	796	362866,73	2266598,76
797.	797	362870,12	2266599,93
798.	798	362869,31	2266601,82
799.	799	362866,12	2266600,10
796.	796	362866,73	2266598,76
800.	800	362879,53	2266639,37
801.	801	362877,26	2266642,04
802.	802	362876,02	2266641,30
803.	803	362877,50	2266638,05
800.	800	362879,53	2266639,37
804.	804	362884,35	2266660,19
805.	805	362882,45	2266662,76
806.	806	362880,64	2266661,69
807.	807	362881,72	2266658,83
804.	804	362884,35	2266660,19
808.	808	362888,70	2266679,78
809.	809	362887,80	2266682,48
810.	810	362884,92	2266681,10
811.	811	362885,51	2266679,20
808.	808	362888,70	2266679,78
812.	812	362935,59	2266887,41
813.	813	362938,34	2266889,09
814.	814	362936,52	2266891,30
815.	815	362934,54	2266890,35
812.	812	362935,59	2266887,41
816.	816	362265,53	2264998,27
817.	817	362264,03	2265001,33
818.	818	362261,78	2264999,65
819.	819	362263,85	2264997,33
816.	816	362265,53	2264998,27
820.	820	362807,45	2266910,18
821.	821	362805,90	2266912,82
822.	822	362803,56	2266911,11
823.	823	362804,70	2266909,01
820.	820	362807,45	2266910,18
824.	824	362791,62	2266917,74

1	2	3	4
825.	825	362789,62	2266917,65
826.	826	362790,27	2266913,98
827.	827	362791,25	2266914,00
824.	824	362791,62	2266917,74
828.	828	362814,32	2266944,38
829.	829	362812,52	2266946,54
830.	830	362810,32	2266944,27
831.	831	362811,48	2266942,68
828.	828	362814,32	2266944,38



СВЕРЖДЕНЫ

Приказом министерства имущественных отношений Ставропольского края

от 06 декабря 2017 г. № 1067

ГРАНИЦЫ

охранной зоны подводящего газопровода высокого давления с газовым стояком, Ставропольского края, Курского района, х. Зайцев, ул. Кооперативная

КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1.	1	365931,24	2279803,11
2.	2	365931,74	2279807,08
3.	3	365925,67	2279807,84
4.	4	365789,48	2279821,51
5.	5	365766,87	2279831,17
6.	6	365716,42	2279840,79
7.	7	365714,56	2279840,96
8.	8	365533,34	2279865,82
9.	9	365528,71	2279866,91
10.	10	365516,78	2279870,24
11.	11	365516,18	2279870,40
12.	12	365522,22	2279892,74
13.	13	365525,71	2279904,62
14.	14	365549,79	2279901,02
15.	15	365562,75	2279940,07
16.	16	365574,94	2279938,59
17.	17	365577,12	2279959,66
18.	18	365556,23	2279961,27
19.	19	365554,20	2279941,10
20.	20	365558,70	2279940,56
21.	21	365547,05	2279905,48
22.	22	365522,86	2279909,09
23.	23	365484,13	2279915,88
24.	24	365509,32	2279963,76
25.	25	365516,80	2279959,57
26.	26	365526,94	2279977,67
27.	27	365508,73	2279987,87

1	2	3	4
28.	28	365498,11	2279970,03
29.	29	365505,83	2279965,71
30.	30	365478,03	2279912,88
31.	31	365521,73	2279905,27
32.	32	365518,37	2279893,82
33.	33	365511,99	2279870,24
34.	34	365356,71	2279882,56
35.	35	365364,48	2279927,71
36.	36	365256,44	2279959,58
37.	37	365224,06	2279974,98
38.	38	365234,53	2280012,59
39.	39	365252,00	2280143,80
40.	40	365230,35	2280184,63
41.	41	365201,48	2280199,65
42.	42	365202,78	2280213,19
43.	43	365194,08	2280213,42
44.	44	365194,72	2280226,32
45.	45	365167,67	2280227,89
46.	46	365167,44	2280223,89
47.	47	365190,52	2280222,56
48.	48	365190,07	2280213,52
49.	49	365182,10	2280213,73
50.	50	365180,17	2280192,51
51.	51	365200,84	2280191,86
52.	52	365201,15	2280195,26
53.	53	365227,40	2280181,65
54.	54	365247,86	2280143,06
55.	55	365230,60	2280013,39
56.	56	365220,42	2279976,82
57.	57	365177,39	2279999,58
58.	58	365132,76	2280021,42
59.	59	365129,38	2280012,30
60.	60	365122,65	2280014,76
61.	61	365112,96	2279996,29
62.	62	365133,03	2279988,94
63.	63	365142,72	2280007,42
64.	64	365133,14	2280010,92
65.	65	365134,98	2280015,88
66.	66	365175,57	2279996,02
67.	67	365219,30	2279972,81
68.	68	365255,00	2279955,83
69.	69	365359,94	2279924,88
70.	70	365352,03	2279878,92

1	2	3	4
71.	71	365510,93	2279866,31
72.	72	365515,92	2279865,92
73.	73	365513,70	2279854,85
74.	74	365502,87	2279853,27
75.	75	365503,97	2279832,56
76.	76	365524,39	2279836,07
77.	77	365523,27	2279856,24
78.	78	365517,90	2279855,46
79.	79	365519,86	2279865,23
80.	80	365527,71	2279863,03
81.	81	365532,61	2279861,88
82.	82	365714,11	2279836,98
83.	83	365715,87	2279836,83
84.	84	365765,69	2279827,32
85.	85	365788,47	2279817,59
86.	86	365925,22	2279803,86
1.	1	365931,24	2279803,11



ПТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от 06 декабря 2017 г. № 1067

ГРАНИЦЫ

охранной зоны подводящего газопровода среднего давления с ГРП №,1 от с. Ростовановское к х. Пролетарский, х. Пролетарский, ул. Мира, Курского района, Ставропольского края

КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1.	1	361528,89	2254095,80
2.	2	361532,21	2254096,61
3.	3	361531,28	2254100,06
4.	4	361527,98	2254099,18
1.	1	361528,89	2254095,80
5.	5	362419,62	2250913,74
6.	6	362309,07	2251330,87
7.	7	362283,22	2251464,88
8.	8	362273,84	2251509,64
9.	9	362262,50	2251557,94
10.	10	362254,45	2251577,75
11.	11	362246,02	2251591,88
12.	12	362235,09	2251603,73
13.	13	362212,23	2251660,47
14.	14	362112,61	2251997,99
15.	15	361994,67	2252435,08
16.	16	361984,50	2252450,28
17.	17	361938,02	2252595,30
18.	18	361870,34	2252852,91
19.	19	361857,06	2252904,38
20.	20	361606,75	2253873,43
21.	21	361560,64	2254057,27
22.	22	361534,48	2254135,80
23.	23	361485,58	2254262,31
24.	24	361466,91	2254315,73
25.	25	361445,06	2254384,25

1	2	3	4
26.	26	361435,71	2254412,15
27.	27	361425,66	2254437,30
28.	28	361404,11	2254483,20
29.	29	361394,26	2254504,92
30.	30	361365,70	2254587,30
31.	31	361267,45	2254863,92
32.	32	361238,28	2254967,71
33.	33	361132,34	2255305,77
34.	34	361122,16	2255335,19
35.	35	360950,37	2255819,68
36.	36	360904,65	2255943,90
37.	37	360880,52	2256000,10
38.	38	360871,38	2256015,92
39.	39	360642,54	2256289,36
40.	40	360565,00	2256372,18
41.	41	360559,12	2256378,88
42.	42	360512,27	2256428,91
43.	43	360506,06	2256435,53
44.	44	360498,23	2256442,31
45.	45	360357,24	2256580,07
46.	46	360334,07	2256612,11
47.	47	360308,36	2256653,35
48.	48	360216,23	2256998,43
49.	49	360201,13	2257049,17
50.	50	360170,82	2257040,80
51.	51	360168,99	2257040,39
52.	52	360169,42	2257038,44
53.	53	360169,85	2257036,49
54.	54	360171,73	2257036,90
55.	55	360198,42	2257044,27
56.	56	360212,39	2256997,35
57.	57	360304,65	2256651,75
58.	58	360330,75	2256609,87
59.	59	360354,20	2256577,44
60.	60	360495,48	2256439,41
61.	61	360503,37	2256432,58
62.	62	360509,35	2256426,18
63.	63	360556,18	2256376,17
64.	64	360562,01	2256369,52
65.	65	360639,54	2256286,71
66.	66	360868,09	2256013,62
67.	67	360876,94	2255998,31
68.	68	360900,93	2255942,42

1	2	3	4
69.	69	360946,61	2255818,32
70.	70	361118,38	2255333,87
71.	71	361128,54	2255304,52
72.	72	361234,45	2254966,57
73.	73	361263,64	2254862,71
74.	74	361361,92	2254585,98
75.	75	361390,54	2254503,44
76.	76	361400,48	2254481,53
77.	77	361421,99	2254435,71
78.	78	361431,95	2254410,77
79.	79	361441,25	2254383,01
80.	80	361463,11	2254314,46
81.	81	361481,82	2254260,93
82.	82	361530,71	2254134,45
83.	83	361556,79	2254056,15
84.	84	361602,87	2253872,44
85.	85	361853,19	2252903,38
86.	86	361866,47	2252851,90
87.	87	361934,17	2252594,18
88.	88	361980,87	2252448,53
89.	89	361990,98	2252433,40
90.	90	362108,76	2251996,90
91.	91	362208,45	2251659,15
92.	92	362231,65	2251601,56
93.	93	362242,80	2251589,47
94.	94	362250,86	2251575,96
95.	95	362258,68	2251556,73
96.	96	362269,94	2251508,77
97.	97	362279,30	2251464,09
98.	98	362305,17	2251329,98
99.	99	362414,77	2250916,41
100.	100	362354,31	2250897,49
101.	101	362121,42	2250863,73
102.	102	362235,63	2250256,07
103.	103	362255,72	2250066,77
104.	104	362244,44	2250065,62
105.	105	362235,09	2250030,52
106.	106	362223,91	2250001,30
107.	107	362208,50	2249968,09
108.	108	362196,40	2249949,19
109.	109	362180,30	2249925,73
110.	110	362177,28	2249925,27
111.	111	362176,87	2249936,84

1	2	3	4
112.	112	362149,16	2249935,35
113.	113	362149,83	2249908,44
114.	114	362177,81	2249910,19
115.	115	362177,42	2249921,24
116.	116	362182,62	2249922,04
117.	117	362199,74	2249946,98
118.	118	362212,01	2249966,16
119.	119	362227,59	2249999,75
120.	120	362238,90	2250029,28
121.	121	362247,59	2250061,92
122.	122	362260,12	2250063,19
123.	123	362239,60	2250256,65
124.	124	362126,13	2250860,37
125.	125	362355,21	2250893,57
5.	5	362419,62	2250913,74



УТВЕРЖДЕНЫ
приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от 06 декабря 2017 г. № 1067

ГРАНИЦЫ

охранной зоны газораспределительной сети с подводящими и распределительными газопроводами среднего и низкого давления с ГРП № 1, с. Эдиссия, Курского района, Ставропольского края

КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1.	1	367151,45	2282077,91
2.	2	367178,23	2282173,05
3.	3	367176,31	2282173,60
4.	4	367174,38	2282174,14
5.	5	367148,37	2282081,71
6.	6	367072,69	2282076,65
7.	7	366946,03	2282067,58
8.	8	366947,11	2282074,05
9.	9	366945,14	2282074,38
10.	10	366943,16	2282074,70
11.	11	366941,25	2282063,23
12.	12	367072,97	2282072,66
1.	1	367151,45	2282077,91
13.	13	366946,93	2282083,99
14.	14	366946,99	2282085,99
15.	15	366947,05	2282087,98
16.	16	366946,26	2282088,01
17.	17	366946,21	2282086,01
18.	18	366946,15	2282084,01
13.	13	366946,93	2282083,99
19.	19	366953,23	2282111,02
20.	20	366953,92	2282112,90
21.	21	366954,61	2282114,78

1	2	3	4
22.	22	366954,20	2282114,93
23.	23	366953,51	2282113,05
24.	24	366952,82	2282111,18
19.	19	366953,23	2282111,02
25.	25	366970,19	2282169,95
26.	26	366969,54	2282170,10
27.	27	366969,09	2282168,15
28.	28	366968,65	2282166,20
29.	29	366969,30	2282166,05
30.	30	366969,74	2282168,00
25.	25	366970,19	2282169,95
31.	31	366973,25	2282180,26
32.	32	366973,69	2282182,21
33.	33	366974,12	2282184,16
34.	34	366973,43	2282184,32
35.	35	366973,00	2282182,37
36.	36	366972,56	2282180,42
31.	31	366973,25	2282180,26
37.	37	366981,67	2282209,34
38.	38	366982,28	2282211,25
39.	39	366982,89	2282213,15
40.	40	366981,99	2282213,44
41.	41	366981,38	2282211,54
42.	42	366980,77	2282209,63
37.	37	366981,67	2282209,34
43.	43	366998,83	2282258,39
44.	44	367000,28	2282262,16
45.	45	367001,43	2282261,71
46.	46	367002,27	2282263,95
47.	47	366998,50	2282265,36
48.	48	366996,28	2282259,37
43.	43	366998,83	2282258,39
49.	49	367000,97	2282266,50
50.	50	367001,59	2282268,40
51.	51	367002,21	2282270,30
52.	52	367001,54	2282270,52
53.	53	367000,92	2282268,62
54.	54	367000,29	2282266,72

1	2	3	4
49.	49	367000,97	2282266,50
55.	55	367011,29	2282295,62
56.	56	367011,07	2282295,89
57.	57	367009,77	2282294,37
58.	58	367008,30	2282292,54
59.	59	367009,56	2282292,02
55.	55	367011,29	2282295,62
60.	60	367018,18	2282317,93
61.	61	367018,85	2282319,81
62.	62	367019,62	2282322,03
63.	63	367018,99	2282322,21
64.	64	367018,39	2282320,30
65.	65	367017,70	2282318,11
60.	60	367018,18	2282317,93
66.	66	367078,72	2282386,94
67.	67	367080,71	2282387,15
68.	68	367082,70	2282387,36
69.	69	367082,60	2282388,39
70.	70	367080,61	2282388,18
71.	71	367078,62	2282387,97
66.	66	367078,72	2282386,94
72.	72	367092,19	2282408,24
73.	73	367092,33	2282410,23
74.	74	367092,48	2282412,23
75.	75	367091,38	2282412,31
76.	76	367091,23	2282410,31
77.	77	367091,08	2282408,32
72.	72	367092,19	2282408,24
78.	78	367093,76	2282445,54
79.	79	367094,61	2282445,55
80.	80	367094,59	2282447,55
81.	81	367094,57	2282449,55
82.	82	367093,72	2282449,54
83.	83	367093,74	2282447,54
78.	78	367093,76	2282445,54
84.	84	367099,33	2282519,88
85.	85	367099,59	2282521,86

1	2	3	4
86.	86	367099,85	2282523,84
87.	87	367099,33	2282523,91
88.	88	367099,07	2282521,93
89.	89	367098,81	2282519,94
84.	84	367099,33	2282519,88
90.	90	367102,57	2282554,80
91.	91	367101,08	2282554,88
92.	92	367100,98	2282552,88
93.	93	367100,84	2282550,65
94.	94	367102,21	2282550,53
95.	95	367102,37	2282552,52
90.	90	367102,57	2282554,80
96.	96	367101,95	2282565,52
97.	97	367103,03	2282565,60
98.	98	367102,88	2282567,59
99.	99	367102,74	2282569,59
100.	100	367101,66	2282569,51
101.	101	367101,81	2282567,51
96.	96	367101,95	2282565,52
102.	102	367103,55	2282597,67
103.	103	367103,66	2282599,66
104.	104	367103,76	2282601,66
105.	105	367103,01	2282601,70
106.	106	367102,90	2282599,70
107.	107	367102,79	2282597,71
102.	102	367103,55	2282597,67
108.	108	367104,78	2282631,60
109.	109	367104,79	2282633,60
110.	110	367104,81	2282635,60
111.	111	367103,92	2282635,61
112.	112	367103,90	2282633,61
113.	113	367103,88	2282631,61
108.	108	367104,78	2282631,60
114.	114	367100,74	2282675,48
115.	115	367101,09	2282675,49
116.	116	367101,02	2282677,49
117.	117	367100,95	2282679,49
118.	118	367100,59	2282679,48

1	2	3	4
119.	119	367100,67	2282677,48
114.	114	367100,74	2282675,48
120.	120	367098,21	2282699,34
121.	121	367098,77	2282699,35
122.	122	367098,75	2282701,35
123.	123	367098,73	2282703,35
124.	124	367098,17	2282703,34
125.	125	367098,19	2282701,34
120.	120	367098,21	2282699,34
126.	126	367093,95	2282740,98
127.	127	367095,04	2282741,10
128.	128	367094,82	2282743,09
129.	129	367094,59	2282745,08
130.	130	367093,51	2282744,95
131.	131	367093,73	2282742,97
126.	126	367093,95	2282740,98
132.	132	367090,35	2282770,96
133.	133	367091,21	2282771,11
134.	134	367090,87	2282773,08
135.	135	367090,54	2282775,05
136.	136	367089,69	2282774,91
137.	137	367090,02	2282772,94
132.	132	367090,35	2282770,96
138.	138	367087,65	2282796,66
139.	139	367087,08	2282798,58
140.	140	367086,51	2282800,49
141.	141	367085,71	2282800,25
142.	142	367086,28	2282798,34
143.	143	367086,85	2282796,42
138.	138	367087,65	2282796,66
144.	144	367068,44	2282887,19
145.	145	367068,07	2282889,16
146.	146	367067,71	2282891,13
147.	147	367066,91	2282890,98
148.	148	367067,27	2282889,01
149.	149	367067,64	2282887,04
144.	144	367068,44	2282887,19

1	2	3	4
150.	150	367066,80	2282895,16
151.	151	367066,33	2282897,11
152.	152	367065,87	2282899,05
153.	153	367064,90	2282898,82
154.	154	367065,37	2282896,88
155.	155	367065,83	2282894,93
150.	150	367066,80	2282895,16
156.	156	367057,71	2282923,53
157.	157	367056,55	2282927,64
158.	158	367056,24	2282927,58
159.	159	367056,61	2282925,61
160.	160	367057,08	2282923,34
156.	156	367057,71	2282923,53
161.	161	367047,72	2282951,49
162.	162	367049,05	2282951,92
163.	163	367048,45	2282953,83
164.	164	367047,84	2282955,79
165.	165	367047,07	2282955,67
166.	166	367047,37	2282953,69
161.	161	367047,72	2282951,49
167.	167	367036,13	2282979,41
168.	168	367038,12	2282980,42
169.	169	367037,22	2282982,20
170.	170	367036,33	2282983,99
171.	171	367034,33	2282982,99
172.	172	367035,23	2282981,20
167.	167	367036,13	2282979,41
173.	173	367006,01	2283052,63
174.	174	367005,26	2283054,48
175.	175	367004,51	2283056,34
176.	176	367003,48	2283055,92
177.	177	367004,22	2283054,06
178.	178	367004,97	2283052,21
173.	173	367006,01	2283052,63
179.	179	366982,31	2283109,80
180.	180	366980,70	2283113,71
181.	181	366979,32	2283113,17
182.	182	366980,78	2283109,23

1	2	3	4
179.	179	366982,31	2283109,80
183.	183	366916,94	2282115,39
184.	184	366916,30	2282115,49
185.	185	366915,98	2282113,51
186.	186	366915,67	2282111,54
187.	187	366916,31	2282111,44
188.	188	366916,63	2282113,41
183.	183	366916,94	2282115,39
189.	189	366933,98	2282174,81
190.	190	366932,29	2282175,46
191.	191	366931,59	2282173,59
192.	192	366930,62	2282170,75
193.	193	366931,60	2282170,22
194.	194	366932,55	2282171,98
189.	189	366933,98	2282174,81
195.	195	366949,87	2282227,99
196.	196	366948,35	2282228,43
197.	197	366947,79	2282226,51
198.	198	366947,24	2282224,59
199.	199	366948,76	2282224,14
200.	200	366949,32	2282226,06
195.	195	366949,87	2282227,99
201.	201	366959,95	2282259,56
202.	202	366958,98	2282259,88
203.	203	366958,35	2282257,98
204.	204	366957,73	2282256,08
205.	205	366958,70	2282255,76
206.	206	366959,33	2282257,66
201.	201	366959,95	2282259,56
207.	207	366971,72	2282294,84
208.	208	366972,77	2282296,54
209.	209	366973,81	2282298,25
210.	210	366973,41	2282298,49
211.	211	366972,37	2282296,79
212.	212	366971,33	2282295,08
207.	207	366971,72	2282294,84
213.	213	366977,72	2282310,92

1	2	3	4
214.	214	366978,70	2282312,66
215.	215	366979,69	2282314,40
216.	216	366979,15	2282314,70
217.	217	366978,17	2282312,96
218.	218	366977,18	2282311,22
213.	213	366977,72	2282310,92
219.	219	366992,96	2282348,95
220.	220	366993,81	2282350,75
221.	221	366994,67	2282352,56
222.	222	366993,87	2282352,94
223.	223	366993,01	2282351,13
224.	224	366992,16	2282349,33
219.	219	366992,96	2282348,95
225.	225	367009,84	2282387,76
226.	226	367009,39	2282388,04
227.	227	367008,33	2282386,34
228.	228	367007,28	2282384,64
229.	229	367007,73	2282384,36
230.	230	367008,78	2282386,06
225.	225	367009,84	2282387,76
231.	231	367014,18	2282397,93
232.	232	367013,36	2282398,33
233.	233	367012,49	2282396,53
234.	234	367011,62	2282394,73
235.	235	367012,43	2282394,33
236.	236	367013,30	2282396,13
231.	231	367014,18	2282397,93
237.	237	367028,85	2282432,22
238.	238	367027,69	2282432,63
239.	239	367027,02	2282430,75
240.	240	367026,35	2282428,86
241.	241	367027,51	2282428,45
242.	242	367028,18	2282430,34
237.	237	367028,85	2282432,22
243.	243	367060,86	2282497,67
244.	244	367060,76	2282499,66
245.	245	367060,66	2282501,66
246.	246	367060,18	2282501,64

1	2	3	4
247.	247	367060,28	2282499,64
248.	248	367060,38	2282497,64
243.	243	367060,86	2282497,67
249.	249	367061,91	2282528,26
250.	250	367062,09	2282530,26
251.	251	367061,20	2282530,34
252.	252	367061,02	2282528,35
253.	253	367060,83	2282526,35
254.	254	367061,73	2282526,27
249.	249	367061,91	2282528,26
255.	255	367063,25	2282557,61
256.	256	367062,58	2282557,65
257.	257	367062,46	2282555,65
258.	258	367062,35	2282553,65
259.	259	367063,02	2282553,61
260.	260	367063,13	2282555,61
255.	255	367063,25	2282557,61
261.	261	367065,08	2282595,14
262.	262	367065,03	2282597,14
263.	263	367064,98	2282599,14
264.	264	367064,25	2282599,12
265.	265	367064,30	2282597,12
266.	266	367064,35	2282595,12
261.	261	367065,08	2282595,14
267.	267	367057,04	2282754,08
268.	268	367057,51	2282754,26
269.	269	367056,80	2282756,13
270.	270	367056,09	2282758,00
271.	271	367055,62	2282757,82
272.	272	367056,33	2282755,95
267.	267	367057,04	2282754,08
273.	273	367054,49	2282764,23
274.	274	367055,09	2282764,38
275.	275	367054,59	2282766,32
276.	276	367054,10	2282768,26
277.	277	367053,50	2282768,11
278.	278	367054,00	2282766,17
273.	273	367054,49	2282764,23

1	2	3	4
279.	279	367050,49	2282778,28
280.	280	367051,22	2282778,44
281.	281	367050,79	2282780,39
282.	282	367050,37	2282782,35
283.	283	367049,65	2282782,19
284.	284	367050,07	2282780,24
279.	279	367050,49	2282778,28
285.	285	367037,22	2282831,72
286.	286	367034,51	2282834,67
287.	287	367034,24	2282834,52
288.	288	367035,72	2282830,81
289.	289	367036,61	2282831,16
285.	285	367037,22	2282831,72
290.	290	367005,99	2282931,01
291.	291	367005,27	2282932,87
292.	292	367004,55	2282934,74
293.	293	367003,55	2282934,36
294.	294	367004,27	2282932,49
295.	295	367004,99	2282930,62
290.	290	367005,99	2282931,01
296.	296	366999,16	2282948,20
297.	297	366999,70	2282948,34
298.	298	366999,21	2282950,28
299.	299	366998,72	2282952,22
300.	300	366998,18	2282952,08
301.	301	366998,67	2282950,14
296.	296	366999,16	2282948,20
302.	302	366984,18	2282992,74
303.	303	366983,36	2282994,56
304.	304	366982,53	2282996,38
305.	305	366981,77	2282996,04
306.	306	366982,60	2282994,22
307.	307	366983,43	2282992,40
302.	302	366984,18	2282992,74
308.	308	366973,41	2283021,40
309.	309	366972,93	2283023,34
310.	310	366972,44	2283025,29

1	2	3	4
311.	311	366971,34	2283025,01
312.	312	366971,82	2283023,07
313.	313	366972,30	2283021,13
308.	308	366973,41	2283021,40
314.	314	366964,78	2283042,83
315.	315	366965,89	2283043,21
316.	316	366965,25	2283045,10
317.	317	366964,60	2283047,00
318.	318	366963,49	2283046,62
319.	319	366964,14	2283044,73
314.	314	366964,78	2283042,83
320.	320	366955,92	2283162,84
321.	321	366956,82	2283162,98
322.	322	366957,93	2283163,48
323.	323	366957,10	2283165,30
324.	324	366956,27	2283167,12
325.	325	366955,66	2283166,85
326.	326	366955,29	2283166,79
327.	327	366955,61	2283164,81
320.	320	366955,92	2283162,84
328.	328	366949,56	2283179,22
329.	329	366948,72	2283181,03
330.	330	366947,88	2283182,85
331.	331	366946,69	2283182,29
332.	332	366947,53	2283180,48
333.	333	366948,37	2283178,66
328.	328	366949,56	2283179,22
334.	334	366864,37	2283306,31
335.	335	366864,69	2283306,44
336.	336	366863,93	2283308,29
337.	337	366863,18	2283310,15
338.	338	366862,87	2283310,02
339.	339	366863,62	2283308,17
334.	334	366864,37	2283306,31
340.	340	366848,60	2283332,43
341.	341	366849,47	2283333,00
342.	342	366848,37	2283334,67
343.	343	366847,27	2283336,34

1	2	3	4
344.	344	366846,41	2283335,77
345.	345	366847,50	2283334,10
340.	340	366848,60	2283332,43
346.	346	366813,85	2283394,85
347.	347	366814,14	2283396,82
348.	348	366807,61	2283397,77
349.	349	366806,38	2283396,86
350.	350	366807,58	2283395,25
351.	351	366808,77	2283393,65
352.	352	366808,68	2283393,58
353.	353	366813,56	2283392,87
346.	346	366813,85	2283394,85
354.	354	366759,39	2283450,01
355.	355	366758,00	2283451,45
356.	356	366756,62	2283452,89
357.	357	366754,80	2283451,14
358.	358	366756,19	2283449,70
359.	359	366757,58	2283448,26
354.	354	366759,39	2283450,01
360.	360	366715,86	2283494,41
361.	361	366716,17	2283494,60
362.	362	366715,14	2283496,31
363.	363	366714,11	2283498,03
364.	364	366713,80	2283497,84
365.	365	366714,83	2283496,13
360.	360	366715,86	2283494,41
366.	366	366709,25	2283502,43
367.	367	366709,72	2283502,62
368.	368	366708,98	2283504,48
369.	369	366708,25	2283506,34
370.	370	366707,78	2283506,15
371.	371	366708,51	2283504,29
366.	366	366709,25	2283502,43
372.	372	366691,04	2283533,08
373.	373	366690,16	2283534,87
374.	374	366689,27	2283536,67
375.	375	366687,45	2283535,77
376.	376	366688,33	2283533,97

1	2	3	4
377.	377	366689,22	2283532,18
372.	372	366691,04	2283533,08
378.	378	366641,90	2283610,75
379.	379	366643,46	2283611,78
380.	380	366642,37	2283613,45
381.	381	366641,28	2283615,12
382.	382	366639,71	2283614,10
383.	383	366640,81	2283612,43
378.	378	366641,90	2283610,75
384.	384	366614,54	2283659,73
385.	385	366615,77	2283660,20
386.	386	366615,05	2283662,07
387.	387	366614,33	2283663,93
388.	388	366613,10	2283663,46
389.	389	366613,82	2283661,60
384.	384	366614,54	2283659,73
390.	390	366599,18	2283693,38
391.	391	366600,63	2283693,65
392.	392	366600,27	2283695,62
393.	393	366599,91	2283697,59
394.	394	366598,45	2283697,32
395.	395	366598,82	2283695,35
390.	390	366599,18	2283693,38
396.	396	366558,19	2283769,65
397.	397	366558,74	2283769,87
398.	398	366558,00	2283771,73
399.	399	366557,25	2283773,58
400.	400	366556,70	2283773,36
401.	401	366557,45	2283771,50
396.	396	366558,19	2283769,65
402.	402	366530,68	2283834,68
403.	403	366529,94	2283836,54
404.	404	366529,20	2283838,40
405.	405	366527,03	2283837,53
406.	406	366527,77	2283835,68
407.	407	366528,51	2283833,82
402.	402	366530,68	2283834,68

1	2	3	4
408.	408	366517,33	2283880,58
409.	409	366516,23	2283882,25
410.	410	366515,12	2283883,91
411.	411	366514,39	2283883,43
412.	412	366515,50	2283881,76
413.	413	366516,60	2283880,10
408.	408	366517,33	2283880,58
414.	414	366503,65	2283903,63
415.	415	366501,37	2283907,20
416.	416	366500,11	2283906,42
417.	417	366502,52	2283902,86
414.	414	366503,65	2283903,63
418.	418	366478,57	2283933,82
419.	419	366478,85	2283934,03
420.	420	366477,60	2283935,60
421.	421	366476,34	2283937,16
422.	422	366476,07	2283936,94
423.	423	366477,32	2283935,38
418.	418	366478,57	2283933,82
424.	424	366468,55	2283946,14
425.	425	366467,29	2283947,70
426.	426	366466,04	2283949,25
427.	427	366465,70	2283948,98
428.	428	366466,95	2283947,42
429.	429	366468,21	2283945,87
424.	424	366468,55	2283946,14
430.	430	366449,94	2283983,53
431.	431	366450,32	2283983,85
432.	432	366449,04	2283985,39
433.	433	366447,77	2283986,93
434.	434	366447,39	2283986,62
435.	435	366448,66	2283985,08
430.	430	366449,94	2283983,53
436.	436	366434,56	2284012,60
437.	437	366433,28	2284014,13
438.	438	366431,99	2284015,66
439.	439	366429,02	2284013,18
440.	440	366430,31	2284011,65

1	2	3	4
441.	441	366431,59	2284010,11
436.	436	366434,56	2284012,60
442.	442	366883,31	2283232,05
443.	443	366883,79	2283232,35
444.	444	366882,73	2283234,05
445.	445	366881,67	2283235,75
446.	446	366881,19	2283235,44
447.	447	366882,25	2283233,75
442.	442	366883,31	2283232,05
448.	448	366874,71	2283245,19
449.	449	366875,03	2283245,42
450.	450	366873,86	2283247,04
451.	451	366872,69	2283248,67
452.	452	366872,38	2283248,44
453.	453	366873,54	2283246,81
448.	448	366874,71	2283245,19
454.	454	366842,49	2283292,70
455.	455	366841,29	2283294,30
456.	456	366840,09	2283295,90
457.	457	366839,15	2283295,19
458.	458	366840,34	2283293,59
459.	459	366841,54	2283291,99
454.	454	366842,49	2283292,70
460.	460	366826,94	2283312,63
461.	461	366827,62	2283312,95
462.	462	366826,81	2283314,78
463.	463	366825,85	2283316,96
464.	464	366824,87	2283316,42
465.	465	366825,83	2283314,67
460.	460	366826,94	2283312,63
466.	466	366801,30	2283347,46
467.	467	366802,17	2283348,11
468.	468	366800,96	2283349,70
469.	469	366799,75	2283351,30
470.	470	366798,89	2283350,64
471.	471	366800,09	2283349,05
466.	466	366801,30	2283347,46

1	2	3	4
472.	472	366789,28	2283365,36
473.	473	366788,00	2283366,90
474.	474	366786,72	2283368,43
475.	475	366786,13	2283367,94
476.	476	366787,40	2283366,40
477.	477	366788,68	2283364,86
472.	472	366789,28	2283365,36
478.	478	366773,59	2283385,68
479.	479	366773,97	2283385,96
480.	480	366772,75	2283387,55
481.	481	366771,53	2283389,14
482.	482	366771,16	2283388,85
483.	483	366772,38	2283387,27
478.	478	366773,59	2283385,68
484.	484	366743,78	2283420,76
485.	485	366744,50	2283421,41
486.	486	366743,17	2283422,90
487.	487	366741,84	2283424,40
488.	488	366741,12	2283423,75
489.	489	366742,45	2283422,26
484.	484	366743,78	2283420,76
490.	490	366700,78	2283466,84
491.	491	366699,28	2283468,17
492.	492	366697,79	2283469,49
493.	493	366697,18	2283468,81
494.	494	366698,68	2283467,48
495.	495	366700,18	2283466,16
490.	490	366700,78	2283466,84
496.	496	366597,77	2283563,89
497.	497	366596,37	2283565,33
498.	498	366594,98	2283566,76
499.	499	366594,43	2283566,22
500.	500	366595,83	2283564,79
501.	501	366597,22	2283563,36
496.	496	366597,77	2283563,89
502.	502	366559,38	2283596,63
503.	503	366560,44	2283597,83
504.	504	366558,93	2283599,15

1	2	3	4
505.	505	366557,43	2283600,47
506.	506	366556,38	2283599,27
507.	507	366557,88	2283597,95
502.	502	366559,38	2283596,63
508.	508	366529,32	2283793,61
509.	509	366529,74	2283793,67
510.	510	366529,42	2283795,65
511.	511	366529,10	2283797,62
512.	512	366528,68	2283797,55
513.	513	366529,00	2283795,58
508.	508	366529,32	2283793,61
514.	514	366511,55	2283832,71
515.	515	366510,54	2283834,44
516.	516	366509,52	2283836,16
517.	517	366509,18	2283835,96
518.	518	366510,20	2283834,24
519.	519	366511,21	2283832,52
514.	514	366511,55	2283832,71
520.	520	366499,06	2283859,59
521.	521	366497,83	2283861,17
522.	522	366496,59	2283862,74
523.	523	366496,29	2283862,50
524.	524	366497,52	2283860,93
525.	525	366498,76	2283859,36
520.	520	366499,06	2283859,59
526.	526	366490,75	2283876,90
527.	527	366489,76	2283878,64
528.	528	366488,78	2283880,38
529.	529	366488,38	2283880,16
530.	530	366489,36	2283878,41
531.	531	366490,35	2283876,67
526.	526	366490,75	2283876,90
532.	532	366387,37	2283896,41
533.	533	366388,18	2283898,24
534.	534	366389,00	2283900,06
535.	535	366388,69	2283900,20
536.	536	366387,88	2283898,38
537.	537	366387,06	2283896,55

1	2	3	4
532.	532	366387,37	2283896,41
538.	538	366340,43	2283851,96
539.	539	366341,76	2283853,46
540.	540	366341,44	2283853,74
541.	541	366340,11	2283852,24
542.	542	366338,78	2283850,75
543.	543	366339,10	2283850,47
538.	538	366340,43	2283851,96
544.	544	366287,63	2283945,43
545.	545	366286,59	2283947,13
546.	546	366285,56	2283948,84
547.	547	366285,18	2283948,62
548.	548	366286,22	2283946,91
549.	549	366287,26	2283945,20
544.	544	366287,63	2283945,43
550.	550	366275,96	2283965,06
551.	551	366275,00	2283966,81
552.	552	366274,03	2283968,56
553.	553	366273,55	2283968,29
554.	554	366274,52	2283966,54
555.	555	366275,49	2283964,79
550.	550	366275,96	2283965,06
556.	556	366265,86	2283983,02
557.	557	366264,53	2283984,52
558.	558	366263,21	2283986,02
559.	559	366262,76	2283985,62
560.	560	366264,08	2283984,12
561.	561	366265,41	2283982,62
556.	556	366265,86	2283983,02
562.	562	366259,23	2283991,78
563.	563	366259,80	2283992,03
564.	564	366258,99	2283993,86
565.	565	366258,19	2283995,69
566.	566	366257,62	2283995,44
567.	567	366258,42	2283993,61
562.	562	366259,23	2283991,78
568.	568	366208,60	2284085,58

1	2	3	4
569.	569	366209,03	2284085,84
570.	570	366208,00	2284087,56
571.	571	366206,97	2284089,27
572.	572	366206,53	2284089,01
573.	573	366207,57	2284087,30
568.	568	366208,60	2284085,58
574.	574	366200,00	2284101,40
575.	575	366199,17	2284103,21
576.	576	366198,33	2284105,03
577.	577	366197,98	2284104,87
578.	578	366198,81	2284103,05
579.	579	366199,65	2284101,23
574.	574	366200,00	2284101,40
580.	580	366184,97	2284127,85
581.	581	366183,99	2284129,59
582.	582	366183,00	2284131,33
583.	583	366182,31	2284130,94
584.	584	366183,29	2284129,20
585.	585	366184,28	2284127,46
580.	580	366184,97	2284127,85
586.	586	366175,52	2284142,62
587.	587	366176,28	2284143,01
588.	588	366175,35	2284144,78
589.	589	366174,42	2284146,55
590.	590	366173,66	2284146,15
591.	591	366174,59	2284144,38
586.	586	366175,52	2284142,62
592.	592	366245,06	2284060,61
593.	593	366245,47	2284060,86
594.	594	366244,44	2284062,57
595.	595	366243,40	2284064,28
596.	596	366242,99	2284064,03
597.	597	366244,02	2284062,32
592.	592	366245,06	2284060,61
598.	598	366269,62	2284016,00
599.	599	366270,61	2284016,77
600.	600	366267,05	2284019,36
601.	601	366266,88	2284019,24

1	2	3	4
598.	598	366269,62	2284016,00
602.	602	366275,15	2284006,63
603.	603	366274,02	2284008,28
604.	604	366272,90	2284009,93
605.	605	366272,47	2284009,64
606.	606	366273,59	2284007,99
607.	607	366274,72	2284006,33
602.	602	366275,15	2284006,63
608.	608	366288,20	2283982,65
609.	609	366288,25	2283982,69
610.	610	366286,89	2283984,16
611.	611	366285,53	2283985,63
612.	612	366285,48	2283985,58
613.	613	366286,84	2283984,11
608.	608	366288,20	2283982,65
614.	614	366386,13	2284080,00
615.	615	366384,93	2284081,60
616.	616	366383,74	2284083,20
617.	617	366381,59	2284081,60
618.	618	366382,79	2284079,99
619.	619	366383,99	2284078,39
614.	614	366386,13	2284080,00
620.	620	366379,01	2284090,64
621.	621	366377,74	2284092,19
622.	622	366376,48	2284093,74
623.	623	366374,54	2284092,16
624.	624	366375,80	2284090,61
625.	625	366377,07	2284089,06
620.	620	366379,01	2284090,64
626.	626	366361,24	2284113,02
627.	627	366363,76	2284114,76
628.	628	366362,62	2284116,40
629.	629	366361,48	2284118,05
630.	630	366358,96	2284116,31
631.	631	366360,10	2284114,66
626.	626	366361,24	2284113,02
632.	632	366350,56	2284133,05

1	2	3	4
633.	633	366349,41	2284134,68
634.	634	366348,27	2284136,32
635.	635	366346,56	2284135,12
636.	636	366347,71	2284133,48
637.	637	366348,85	2284131,85
632.	632	366350,56	2284133,05
638.	638	366320,87	2284176,60
639.	639	366319,72	2284178,24
640.	640	366318,58	2284179,88
641.	641	366317,37	2284179,04
642.	642	366318,52	2284177,40
643.	643	366319,67	2284175,76
638.	638	366320,87	2284176,60
644.	644	366306,17	2284198,65
645.	645	366305,04	2284200,30
646.	646	366303,90	2284201,95
647.	647	366300,44	2284199,56
648.	648	366301,57	2284197,91
649.	649	366302,71	2284196,26
644.	644	366306,17	2284198,65
650.	650	366290,12	2284219,44
651.	651	366289,07	2284221,15
652.	652	366288,03	2284222,85
653.	653	366286,18	2284221,72
654.	654	366287,22	2284220,01
655.	655	366288,27	2284218,31
650.	650	366290,12	2284219,44
656.	656	366274,04	2284240,29
657.	657	366274,66	2284240,68
658.	658	366273,58	2284242,37
659.	659	366272,50	2284244,05
660.	660	366271,89	2284243,66
661.	661	366272,96	2284241,97
656.	656	366274,04	2284240,29
662.	662	366246,70	2284284,03
663.	663	366245,62	2284285,72
664.	664	366244,55	2284287,40
665.	665	366243,91	2284287,00

1	2	3	4
666.	666	366244,99	2284285,31
667.	667	366246,06	2284283,63
662.	662	366246,70	2284284,03
668.	668	366239,69	2284293,59
669.	669	366239,96	2284293,77
670.	670	366238,84	2284295,43
671.	671	366237,72	2284297,09
672.	672	366237,45	2284296,90
673.	673	366238,57	2284295,24
668.	668	366239,69	2284293,59
674.	674	366231,72	2284317,72
675.	675	366234,30	2284319,04
676.	676	366233,39	2284320,82
677.	677	366232,48	2284322,60
678.	678	366229,90	2284321,28
679.	679	366230,81	2284319,50
674.	674	366231,72	2284317,72
680.	680	366195,28	2284392,11
681.	681	366194,20	2284393,79
682.	682	366193,12	2284395,48
683.	683	366186,34	2284391,13
684.	684	366187,42	2284389,44
685.	685	366188,50	2284387,76
680.	680	366195,28	2284392,11
686.	686	366163,64	2284431,48
687.	687	366171,06	2284435,94
688.	688	366170,03	2284437,66
689.	689	366169,00	2284439,37
690.	690	366161,58	2284434,91
691.	691	366162,61	2284433,19
686.	686	366163,64	2284431,48
692.	692	366149,61	2284474,13
693.	693	366148,57	2284475,84
694.	694	366147,53	2284477,54
695.	695	366140,14	2284473,05
696.	696	366141,18	2284471,34
697.	697	366142,22	2284469,63
692.	692	366149,61	2284474,13

1	2	3	4
698.	698	366267,08	2284540,90
699.	699	366266,40	2284542,78
700.	700	366265,71	2284544,66
701.	701	366265,48	2284544,58
702.	702	366266,17	2284542,70
703.	703	366266,85	2284540,82
698.	698	366267,08	2284540,90
704.	704	366296,02	2284491,27
705.	705	366294,84	2284492,88
706.	706	366293,66	2284494,49
707.	707	366293,38	2284494,29
708.	708	366294,56	2284492,67
709.	709	366295,75	2284491,06
704.	704	366296,02	2284491,27
710.	710	366308,42	2284469,58
711.	711	366307,30	2284471,24
712.	712	366306,19	2284472,90
713.	713	366305,82	2284472,65
714.	714	366306,94	2284470,99
715.	715	366308,05	2284469,34
710.	710	366308,42	2284469,58
716.	716	366313,21	2284458,58
717.	717	366314,35	2284459,38
718.	718	366313,20	2284461,02
719.	719	366312,05	2284462,65
720.	720	366310,91	2284461,85
721.	721	366312,06	2284460,21
716.	716	366313,21	2284458,58
722.	722	366351,79	2284394,65
723.	723	366349,78	2284397,97
724.	724	366346,79	2284395,87
725.	725	366348,89	2284392,89
722.	722	366351,79	2284394,65
726.	726	366351,93	2284315,16
727.	727	366350,88	2284316,87
728.	728	366349,83	2284318,57
729.	729	366349,45	2284318,34

1	2	3	4
730.	730	366350,50	2284316,63
731.	731	366351,54	2284314,93
726.	726	366351,93	2284315,16
732.	732	366371,31	2284282,42
733.	733	366371,74	2284282,72
734.	734	366370,62	2284284,37
735.	735	366369,50	2284286,03
736.	736	366369,07	2284285,74
737.	737	366370,19	2284284,08
732.	732	366371,31	2284282,42
738.	738	366391,76	2284248,60
739.	739	366390,69	2284250,29
740.	740	366389,62	2284251,98
741.	741	366389,33	2284251,79
742.	742	366390,39	2284250,10
743.	743	366391,46	2284248,41
738.	738	366391,76	2284248,60
744.	744	366415,52	2284213,48
745.	745	366415,44	2284213,55
746.	746	366414,06	2284212,10
747.	747	366412,68	2284210,66
748.	748	366412,75	2284210,59
749.	749	366414,13	2284212,03
744.	744	366415,52	2284213,48
750.	750	366432,11	2284184,71
751.	751	366430,88	2284186,29
752.	752	366429,66	2284187,88
753.	753	366429,39	2284187,67
754.	754	366430,61	2284186,09
755.	755	366431,84	2284184,50
750.	750	366432,11	2284184,71
756.	756	366465,07	2284132,18
757.	757	366465,54	2284132,52
758.	758	366464,38	2284134,15
759.	759	366463,22	2284135,77
760.	760	366462,74	2284135,43
761.	761	366463,91	2284133,81
756.	756	366465,07	2284132,18

1	2	3	4
762.	762	366821,90	2283658,09
763.	763	366821,52	2283660,05
764.	764	366821,14	2283662,01
765.	765	366820,65	2283661,92
766.	766	366821,03	2283659,95
767.	767	366821,41	2283657,99
762.	762	366821,90	2283658,09
768.	768	366697,49	2283747,26
769.	769	366697,11	2283748,89
770.	770	366695,16	2283748,43
771.	771	366693,21	2283747,97
772.	772	366693,60	2283746,34
773.	773	366695,55	2283746,80
768.	768	366697,49	2283747,26
774.	774	366692,79	2283721,98
775.	775	366690,80	2283722,15
776.	776	366688,80	2283722,32
777.	777	366688,76	2283721,79
778.	778	366690,75	2283721,62
779.	779	366692,74	2283721,46
774.	774	366692,79	2283721,98
780.	780	366955,38	2283376,21
781.	781	366953,40	2283376,47
782.	782	366951,42	2283376,74
783.	783	366951,31	2283375,89
784.	784	366953,29	2283375,63
785.	785	366955,27	2283375,36
780.	780	366955,38	2283376,21
786.	786	366968,45	2283373,93
787.	787	366968,49	2283374,72
788.	788	366966,50	2283374,85
789.	789	366964,50	2283374,97
790.	790	366964,45	2283374,18
791.	791	366966,45	2283374,06
786.	786	366968,45	2283373,93
792.	792	367018,49	2283367,43
793.	793	367018,58	2283368,03

1	2	3	4
794.	794	367016,61	2283368,34
795.	795	367014,63	2283368,64
796.	796	367014,54	2283368,04
797.	797	367016,51	2283367,74
792.	792	367018,49	2283367,43
798.	798	366986,79	2283371,47
799.	799	366986,92	2283372,46
800.	800	366984,94	2283372,73
801.	801	366982,96	2283372,99
802.	802	366982,83	2283372,00
803.	803	366984,81	2283371,73
798.	798	366986,79	2283371,47
804.	804	367016,59	2283342,25
805.	805	367018,58	2283342,38
806.	806	367020,58	2283342,50
807.	807	367020,47	2283344,15
808.	808	367018,48	2283344,02
809.	809	367016,48	2283343,88
804.	804	367016,59	2283342,25
810.	810	367050,78	2283341,63
811.	811	367050,75	2283342,71
812.	812	367048,75	2283342,64
813.	813	367046,75	2283342,57
814.	814	367046,75	2283342,48
815.	815	367046,67	2283342,32
816.	816	367046,71	2283341,20
817.	817	367048,71	2283341,27
818.	818	367050,71	2283341,34
819.	819	367050,70	2283341,46
810.	810	367050,78	2283341,63
820.	820	367110,89	2283339,03
821.	821	367110,87	2283339,45
822.	822	367108,87	2283339,37
823.	823	367106,87	2283339,29
824.	824	367106,89	2283338,87
825.	825	367108,89	2283338,95
820.	820	367110,89	2283339,03
826.	826	367069,28	2283340,77

1	2	3	4
827.	827	367071,28	2283340,91
828.	828	367073,27	2283341,04
829.	829	367073,24	2283341,54
830.	830	367071,24	2283341,41
831.	831	367069,25	2283341,27
826.	826	367069,28	2283340,77
832.	832	365887,32	2284538,95
833.	833	365887,48	2284540,94
834.	834	365887,65	2284542,94
835.	835	365887,33	2284542,96
836.	836	365887,16	2284540,97
837	837	365887,00	2284538,98
832.	832	365887,32	2284538,95
838.	838	365885,42	2284552,39
839.	839	365885,94	2284552,44
840.	840	365885,76	2284554,43
841.	841	365885,59	2284556,42
842.	842	365885,07	2284556,38
843.	843	365885,24	2284554,39
838.	838	365885,42	2284552,39
844.	844	365883,10	2284574,77
845.	845	365882,69	2284576,72
846.	846	365882,27	2284578,68
847.	847	365881,69	2284578,55
848.	848	365882,11	2284576,60
849.	849	365882,53	2284574,64
844.	844	365883,10	2284574,77
850.	850	365877,37	2284606,70
851.	851	365877,09	2284608,68
852.	852	365876,81	2284610,66
853.	853	365876,36	2284610,60
854.	854	365876,64	2284608,62
855.	855	365876,92	2284606,63
850.	850	365877,37	2284606,70
856.	856	365874,89	2284627,11
857.	857	365874,71	2284629,10
858.	858	365874,52	2284631,09
859.	859	365873,87	2284631,03

1	2	3	4
860.	860	365874,05	2284629,04
861.	861	365874,24	2284627,05
856.	856	365874,89	2284627,11
862.	862	365872,79	2284640,21
863.	863	365873,34	2284640,32
864.	864	365872,95	2284642,28
865.	865	365872,55	2284644,24
866.	866	365872,01	2284644,13
867.	867	365872,40	2284642,17
862.	862	365872,79	2284640,21
868.	868	365868,37	2284676,41
869.	869	365867,97	2284678,37
870.	870	365867,56	2284680,32
871.	871	365866,97	2284680,20
872.	872	365867,37	2284678,24
873.	873	365867,78	2284676,29
868.	868	365868,37	2284676,41
874.	874	365864,14	2284704,14
875.	875	365864,51	2284704,27
876.	876	365863,84	2284706,15
877.	877	365863,17	2284708,04
878.	878	365862,81	2284707,91
879.	879	365863,47	2284706,03
874.	874	365864,14	2284704,14
880.	880	365859,47	2284738,37
881.	881	365858,80	2284740,25
882.	882	365858,13	2284742,14
883.	883	365857,84	2284742,04
884.	884	365858,51	2284740,15
885.	885	365859,18	2284738,27
880.	880	365859,47	2284738,37
886.	886	365855,14	2284761,97
887.	887	365855,47	2284762,02
888.	888	365855,19	2284764,00
889.	889	365854,90	2284765,98
890.	890	365854,57	2284765,93
891.	891	365854,86	2284763,95
886.	886	365855,14	2284761,97

1	2	3	4
892.	892	365852,30	2284795,46
893.	893	365851,92	2284797,43
894.	894	365851,53	2284799,39
895.	895	365849,46	2284798,98
896.	896	365849,84	2284797,02
897.	897	365850,23	2284795,06
892.	892	365852,30	2284795,46
898.	898	365845,16	2284841,05
899.	899	365844,79	2284843,02
900.	900	365844,42	2284844,98
901.	901	365842,27	2284844,58
902.	902	365842,64	2284842,61
903.	903	365843,00	2284840,65
898.	898	365845,16	2284841,05
904.	904	365842,94	2284854,07
905.	905	365842,60	2284856,04
906.	906	365842,26	2284858,01
907.	907	365841,81	2284857,94
908.	908	365842,15	2284855,96
909.	909	365842,50	2284853,99
904.	904	365842,94	2284854,07
910.	910	365837,06	2284889,45
911.	911	365836,29	2284891,29
912.	912	365835,51	2284893,13
913.	913	365835,19	2284893,00
914.	914	365835,96	2284891,15
915.	915	365836,74	2284889,31
910.	910	365837,06	2284889,45
916.	916	365833,81	2284907,93
917.	917	365833,27	2284909,86
918.	918	365832,73	2284911,78
919.	919	365832,41	2284911,69
920.	920	365832,95	2284909,77
921.	921	365833,49	2284907,84
916.	916	365833,81	2284907,93
922.	922	365826,07	2284972,76
923.	923	365825,47	2284977,05

1	2	3	4
924.	924	365823,31	2284976,82
925.	925	365823,77	2284972,38
922.	922	365826,07	2284972,76
926.	926	365816,65	2285038,53
927.	927	365818,25	2285038,86
928.	928	365817,84	2285040,82
929.	929	365817,44	2285042,78
930.	930	365815,84	2285042,45
931.	931	365816,25	2285040,49
926.	926	365816,65	2285038,53
932.	932	365811,08	2285078,43
933.	933	365811,92	2285078,54
934.	934	365811,65	2285080,52
935.	935	365811,38	2285082,50
936.	936	365810,53	2285082,39
937.	937	365810,80	2285080,41
932.	932	365811,08	2285078,43
938.	938	365810,18	2285087,79
939.	939	365810,39	2285087,87
940.	940	365809,72	2285089,75
941.	941	365809,05	2285091,64
942.	942	365808,85	2285091,56
943.	943	365809,51	2285089,68
938.	938	365810,18	2285087,79
944.	944	365806,06	2285119,77
945.	945	365805,67	2285121,73
946.	946	365805,28	2285123,69
947.	947	365804,73	2285123,58
948.	948	365805,13	2285121,62
949.	949	365805,52	2285119,66
944.	944	365806,06	2285119,77
950.	950	365803,28	2285135,51
951.	951	365804,05	2285135,64
952.	952	365803,72	2285137,62
953.	953	365803,39	2285139,59
954.	954	365802,61	2285139,46
955.	955	365802,95	2285137,48
950.	950	365803,28	2285135,51

1	2	3	4
956.	956	365794,80	2285197,59
957.	957	365794,17	2285199,48
958.	958	365793,54	2285201,38
959.	959	365793,35	2285201,32
960.	960	365793,98	2285199,42
961.	961	365794,61	2285197,52
956.	956	365794,80	2285197,59
962.	962	365790,28	2285221,42
963.	963	365790,80	2285221,45
964.	964	365790,71	2285223,44
965.	965	365790,63	2285225,44
966.	966	365790,11	2285225,42
967.	967	365790,20	2285223,42
962.	962	365790,28	2285221,42
968.	968	365781,92	2285278,56
969.	969	365782,30	2285278,60
970.	970	365782,11	2285280,59
971.	971	365781,92	2285282,58
972.	972	365781,55	2285282,55
973.	973	365781,74	2285280,56
968.	968	365781,92	2285278,56
974.	974	365739,39	2285342,31
975.	975	365739,07	2285344,28
976.	976	365738,74	2285346,26
977.	977	365734,79	2285345,61
978.	978	365735,11	2285343,63
979.	979	365735,44	2285341,66
974.	974	365739,39	2285342,31
980.	980	365746,41	2285301,82
981.	981	365746,04	2285303,78
982.	982	365745,68	2285305,75
983.	983	365745,00	2285305,62
984.	984	365745,36	2285303,66
985.	985	365745,73	2285301,69
980.	980	365746,41	2285301,82
986.	986	365752,55	2285261,77
987.	987	365752,89	2285261,80

1	2	3	4
988.	988	365752,75	2285263,79
989.	989	365752,62	2285265,79
990.	990	365752,28	2285265,77
991.	991	365752,41	2285263,77
986.	986	365752,55	2285261,77
992.	992	365755,19	2285247,67
993.	993	365755,63	2285247,77
994.	994	365755,20	2285249,72
995.	995	365754,77	2285251,67
996.	996	365754,33	2285251,58
997.	997	365754,76	2285249,62
992.	992	365755,19	2285247,67
998.	998	365760,81	2285217,66
999.	999	365760,41	2285219,62
1000.	1000	365760,00	2285221,58
1001.	1001	365759,38	2285221,45
1002.	1002	365759,78	2285219,49
1003.	1003	365760,19	2285217,54
998.	998	365760,81	2285217,66
1004.	1004	365768,87	2285164,57
1005.	1005	365769,50	2285164,64
1006.	1006	365769,28	2285166,63
1007.	1007	365769,07	2285168,62
1008.	1008	365768,44	2285168,55
1009.	1009	365768,66	2285166,56
1004.	1004	365768,87	2285164,57
1010.	1010	365776,70	2285112,87
1011.	1011	365777,23	2285112,93
1012.	1012	365777,02	2285114,92
1013.	1013	365776,82	2285116,90
1014.	1014	365776,29	2285116,85
1015.	1015	365776,49	2285114,86
1010.	1010	365776,70	2285112,87
1016.	1016	365777,97	2285102,40
1017.	1017	365778,87	2285102,57
1018.	1018	365778,49	2285104,54
1019.	1019	365778,12	2285106,50
1020.	1020	365777,22	2285106,33

1	2	3	4
1021.	1021	365777,60	2285104,37
1016.	1016	365777,97	2285102,40
1022.	1022	365785,80	2285061,88
1023.	1023	365785,21	2285063,79
1024.	1024	365784,63	2285065,70
1025.	1025	365784,18	2285065,56
1026.	1026	365784,77	2285063,65
1027.	1027	365785,36	2285061,74
1022.	1022	365785,80	2285061,88
1028.	1028	365786,67	2285050,31
1029.	1029	365787,19	2285050,36
1030.	1030	365786,97	2285052,35
1031.	1031	365786,75	2285054,34
1032.	1032	365786,23	2285054,28
1033.	1033	365786,45	2285052,29
1028.	1028	365786,67	2285050,31
1034.	1034	365796,33	2284990,39
1035.	1035	365796,69	2284990,43
1036.	1036	365796,46	2284992,42
1037.	1037	365796,24	2284994,41
1038.	1038	365795,88	2284994,37
1039.	1039	365796,10	2284992,38
1034.	1034	365796,33	2284990,39
1040.	1040	365802,65	2284946,48
1041.	1041	365803,03	2284946,59
1042.	1042	365802,48	2284948,52
1043.	1043	365801,93	2284950,44
1044.	1044	365801,55	2284950,33
1045.	1045	365802,10	2284948,41
1040.	1040	365802,65	2284946,48
1046.	1046	365804,83	2284928,05
1047.	1047	365805,21	2284928,10
1048.	1048	365804,95	2284930,09
1049.	1049	365804,70	2284932,07
1050.	1050	365804,32	2284932,02
1051.	1051	365804,58	2284930,04
1046.	1046	365804,83	2284928,05

1	2	3	4
1052.	1052	365816,08	2284850,61
1053.	1053	365815,82	2284852,60
1054.	1054	365815,55	2284854,58
1055.	1055	365813,68	2284854,33
1056.	1056	365813,94	2284852,35
1057.	1057	365814,21	2284850,36
1052.	1052	365816,08	2284850,61
1058.	1058	365820,86	2284814,29
1059.	1059	365820,40	2284816,24
1060.	1060	365819,94	2284818,19
1061.	1061	365819,61	2284818,11
1062.	1062	365820,07	2284816,16
1063.	1063	365820,53	2284814,21
1058.	1058	365820,86	2284814,29
1064.	1064	365825,00	2284784,02
1065.	1065	365824,59	2284785,97
1066.	1066	365824,18	2284787,93
1067.	1067	365822,98	2284787,68
1068.	1068	365823,39	2284785,72
1069.	1069	365823,81	2284783,76
1064.	1064	365825,00	2284784,02
1070.	1070	365836,43	2284696,22
1071.	1071	365836,32	2284698,21
1072.	1072	365836,21	2284700,21
1073.	1073	365835,75	2284700,19
1074.	1074	365835,86	2284698,19
1075.	1075	365835,97	2284696,19
1070.	1070	365836,43	2284696,22
1076.	1076	365839,95	2284671,06
1077.	1077	365839,26	2284672,94
1078.	1078	365838,57	2284674,82
1079.	1079	365836,74	2284674,14
1080.	1080	365837,43	2284672,27
1081.	1081	365838,12	2284670,39
1076.	1076	365839,95	2284671,06
1082.	1082	365841,99	2284649,62
1083.	1083	365841,65	2284651,60
1084.	1084	365841,32	2284653,57

1	2	3	4
1085.	1085	365840,84	2284653,49
1086.	1086	365841,18	2284651,52
1087.	1087	365841,51	2284649,54
1082.	1082	365841,99	2284649,62
1088.	1088	365844,35	2284632,30
1089.	1089	365844,72	2284632,44
1090.	1090	365843,98	2284634,30
1091.	1091	365843,24	2284636,16
1092.	1092	365842,87	2284636,01
1093.	1093	365843,61	2284634,15
1088.	1088	365844,35	2284632,30
1094.	1094	365849,59	2284593,68
1095.	1095	365849,41	2284595,67
1096.	1096	365849,23	2284597,67
1097.	1097	365848,70	2284597,62
1098.	1098	365848,88	2284595,63
1099.	1099	365849,06	2284593,63
1094.	1094	365849,59	2284593,68
1100.	1100	365852,32	2284570,26
1101.	1101	365852,93	2284570,37
1102.	1102	365852,56	2284572,34
1103.	1103	365852,19	2284574,30
1104.	1104	365851,58	2284574,19
1105.	1105	365851,95	2284572,22
1100.	1100	365852,32	2284570,26
1106.	1106	365855,83	2284548,80
1107.	1107	365855,45	2284550,76
1108.	1108	365855,06	2284552,72
1109.	1109	365854,28	2284552,57
1110.	1110	365854,66	2284550,61
1111.	1111	365855,04	2284548,64
1106.	1106	365855,83	2284548,80
1112.	1112	365857,68	2284534,55
1113.	1113	365858,00	2284534,58
1114.	1114	365857,79	2284536,57
1115.	1115	365857,57	2284538,56
1116.	1116	365857,25	2284538,52
1117.	1117	365857,46	2284536,53

1	2	3	4
1112.	1112	365857,68	2284534,55
1118.	1118	365706,60	2284685,45
1119.	1119	365706,19	2284687,40
1120.	1120	365705,78	2284689,36
1121.	1121	365705,41	2284689,28
1122.	1122	365705,82	2284687,33
1123.	1123	365706,24	2284685,37
1118.	1118	365706,60	2284685,45
1124.	1124	365582,90	2284473,02
1125.	1125	365582,40	2284477,28
1126.	1126	365581,44	2284477,26
1127.	1127	365581,56	2284472,83
1124.	1124	365582,90	2284473,02
1128.	1128	365575,49	2284532,72
1129.	1129	365575,38	2284534,72
1130.	1130	365575,26	2284536,72
1131.	1131	365574,54	2284536,68
1132.	1132	365574,65	2284534,68
1133.	1133	365574,76	2284532,68
1128.	1128	365575,49	2284532,72
1134.	1134	365569,63	2284593,02
1135.	1135	365569,41	2284595,01
1136.	1136	365569,18	2284596,99
1137.	1137	365568,76	2284596,94
1138.	1138	365568,99	2284594,96
1139.	1139	365569,21	2284592,97
1134.	1134	365569,63	2284593,02
1140.	1140	365563,39	2284653,79
1141.	1141	365564,10	2284653,90
1142.	1142	365563,79	2284655,88
1143.	1143	365563,49	2284657,85
1144.	1144	365562,79	2284657,74
1145.	1145	365563,09	2284655,77
1140.	1140	365563,39	2284653,79
1146.	1146	365555,31	2284719,04
1147.	1147	365555,60	2284719,08
1148.	1148	365555,34	2284721,06

1	2	3	4
1149.	1149	365555,08	2284723,05
1150.	1150	365554,80	2284723,01
1151.	1151	365555,05	2284721,02
1146.	1146	365555,31	2284719,04
1152.	1152	365549,57	2284752,26
1153.	1153	365549,37	2284754,25
1154.	1154	365549,17	2284756,24
1155.	1155	365548,83	2284756,21
1156.	1156	365549,04	2284754,21
1157.	1157	365549,24	2284752,23
1152.	1152	365549,57	2284752,26
1158.	1158	365545,63	2284824,96
1159.	1159	365546,00	2284825,03
1160.	1160	365545,68	2284827,00
1161.	1161	365545,36	2284828,97
1162.	1162	365544,98	2284828,91
1163.	1163	365545,30	2284826,94
1158.	1158	365545,63	2284824,96
1164.	1164	365544,34	2284841,54
1165.	1165	365544,02	2284843,51
1166.	1166	365543,70	2284845,49
1167.	1167	365543,32	2284845,42
1168.	1168	365543,64	2284843,45
1169.	1169	365543,97	2284841,48
1164.	1164	365544,34	2284841,54
1170.	1170	365543,91	2284858,09
1171.	1171	365543,78	2284860,08
1172.	1172	365543,65	2284862,08
1173.	1173	365541,85	2284861,96
1174.	1174	365541,98	2284859,96
1175.	1175	365542,11	2284857,97
1170.	1170	365543,91	2284858,09
1176.	1176	365538,52	2284906,76
1177.	1177	365538,10	2284908,71
1178.	1178	365537,69	2284910,67
1179.	1179	365537,30	2284910,59
1180.	1180	365537,71	2284908,63
1181.	1181	365538,13	2284906,68

1	2	3	4
1176.	1176	365538,52	2284906,76
1182.	1182	365536,83	2284919,17
1183.	1183	365538,16	2284919,36
1184.	1184	365537,88	2284921,34
1185.	1185	365537,59	2284923,32
1186.	1186	365536,27	2284923,13
1187.	1187	365536,55	2284921,15
1182.	1182	365536,83	2284919,17
1188.	1188	365525,80	2285082,80
1189.	1189	365525,53	2285084,79
1190.	1190	365525,26	2285086,77
1191.	1191	365523,35	2285086,51
1192.	1192	365523,62	2285084,53
1193.	1193	365523,89	2285082,54
1188.	1188	365525,80	2285082,80
1194.	1194	365518,31	2285134,16
1195.	1195	365518,09	2285136,14
1196.	1196	365517,87	2285138,13
1197.	1197	365517,08	2285138,04
1198.	1198	365517,30	2285136,06
1199.	1199	365517,52	2285134,07
1194.	1194	365518,31	2285134,16
1200.	1200	365516,64	2285143,04
1201.	1201	365516,20	2285145,00
1202.	1202	365515,77	2285146,95
1203.	1203	365515,42	2285146,87
1204.	1204	365515,86	2285144,92
1205.	1205	365516,29	2285142,97
1200.	1200	365516,64	2285143,04
1206.	1206	365506,60	2285193,08
1207.	1207	365506,05	2285195,00
1208.	1208	365505,49	2285196,92
1209.	1209	365503,75	2285196,41
1210.	1210	365504,31	2285194,49
1211.	1211	365504,87	2285192,57
1206.	1206	365506,60	2285193,08
1212.	1212	365485,87	2285157,57

1	2	3	4
1213.	1213	365487,68	2285158,00
1214.	1214	365487,21	2285159,95
1215.	1215	365486,74	2285161,89
1216.	1216	365484,93	2285161,46
1217.	1217	365485,40	2285159,51
1212.	1212	365485,87	2285157,57
1218.	1218	365492,98	2285119,08
1219.	1219	365494,70	2285119,44
1220.	1220	365494,28	2285121,40
1221.	1221	365493,86	2285123,36
1222.	1222	365492,15	2285122,99
1223.	1223	365492,57	2285121,04
1218.	1218	365492,98	2285119,08
1224.	1224	365505,12	2285050,35
1225.	1225	365504,47	2285050,37
1226.	1226	365504,42	2285048,37
1227.	1227	365504,37	2285046,37
1228.	1228	365505,02	2285046,35
1229.	1229	365505,07	2285048,35
1224.	1224	365505,12	2285050,35
1230.	1230	365510,25	2285020,46
1231.	1231	365509,93	2285022,43
1232.	1232	365509,60	2285024,40
1233.	1233	365509,23	2285024,34
1234.	1234	365509,55	2285022,37
1235.	1235	365509,87	2285020,40
1230.	1230	365510,25	2285020,46
1236.	1236	365519,41	2284927,53
1237.	1237	365519,31	2284929,53
1238.	1238	365519,20	2284931,52
1239.	1239	365518,76	2284931,50
1240.	1240	365518,86	2284929,50
1241.	1241	365518,96	2284927,51
1236.	1236	365519,41	2284927,53
1242.	1242	365521,68	2284889,34
1243.	1243	365522,32	2284889,40
1244.	1244	365522,60	2284889,35
1245.	1245	365522,93	2284891,32

1	2	3	4
1246.	1246	365523,27	2284893,29
1247.	1247	365522,47	2284893,43
1248.	1248	365521,30	2284893,32
1249.	1249	365521,49	2284891,33
1242.	1242	365521,68	2284889,34
1250.	1250	365524,46	2284861,69
1251.	1251	365525,96	2284861,75
1252.	1252	365525,21	2284866,17
1253.	1253	365524,25	2284866,01
1250.	1250	365524,46	2284861,69
1254.	1254	365528,28	2284821,81
1255.	1255	365529,69	2284821,95
1256.	1256	365529,49	2284823,94
1257.	1257	365529,28	2284825,93
1258.	1258	365527,87	2284825,79
1259.	1259	365528,08	2284823,79
1254.	1254	365528,28	2284821,81
1260.	1260	365532,20	2284793,03
1261.	1261	365531,81	2284794,99
1262.	1262	365531,42	2284796,95
1263.	1263	365530,80	2284796,83
1264.	1264	365531,19	2284794,87
1265.	1265	365531,58	2284792,91
1260.	1260	365532,20	2284793,03
1266.	1266	365534,25	2284749,62
1267.	1267	365535,28	2284749,93
1268.	1268	365534,71	2284751,85
1269.	1269	365534,14	2284753,76
1270.	1270	365533,11	2284753,46
1271.	1271	365533,68	2284751,54
1266.	1266	365534,25	2284749,62
1272.	1272	365538,38	2284716,73
1273.	1273	365538,09	2284718,71
1274.	1274	365537,80	2284720,69
1275.	1275	365536,08	2284720,44
1276.	1276	365536,37	2284718,46
1277.	1277	365536,66	2284716,48
1272.	1272	365538,38	2284716,73

1	2	3	4
1278.	1278	365540,83	2284683,92
1279.	1279	365541,44	2284683,96
1280.	1280	365541,31	2284685,96
1281.	1281	365541,18	2284687,95
1282.	1282	365540,57	2284687,91
1283.	1283	365540,70	2284685,92
1278.	1278	365540,83	2284683,92
1284.	1284	365546,91	2284629,97
1285.	1285	365546,54	2284631,94
1286.	1286	365546,17	2284633,90
1287.	1287	365545,22	2284633,72
1288.	1288	365545,59	2284631,75
1289.	1289	365545,95	2284629,79
1284.	1284	365546,91	2284629,97
1290.	1290	365552,50	2284569,02
1291.	1291	365552,98	2284569,09
1292.	1292	365552,69	2284571,07
1293.	1293	365552,39	2284573,05
1294.	1294	365551,91	2284572,98
1295.	1295	365552,21	2284571,00
1290.	1290	365552,50	2284569,02
1296.	1296	365556,77	2284542,80
1297.	1297	365557,24	2284544,74
1298.	1298	365557,71	2284546,69
1299.	1299	365557,42	2284546,75
1300.	1300	365556,96	2284544,81
1301.	1301	365556,49	2284542,87
1296.	1296	365556,77	2284542,80
1302.	1302	365561,40	2284503,64
1303.	1303	365561,20	2284505,63
1304.	1304	365560,99	2284507,62
1305.	1305	365557,96	2284507,30
1306.	1306	365558,17	2284505,31
1307.	1307	365558,37	2284503,32
1302.	1302	365561,40	2284503,64
1308.	1308	365561,12	2284485,55
1309.	1309	365563,47	2284485,81

1	2	3	4
1310.	1310	365563,25	2284487,79
1311.	1311	365563,04	2284489,78
1312.	1312	365560,69	2284489,53
1313.	1313	365560,91	2284487,54
1308.	1308	365561,12	2284485,55
1314.	1314	365449,29	2284434,33
1315.	1315	365449,84	2284434,37
1316.	1316	365449,71	2284436,36
1317.	1317	365449,59	2284438,36
1318.	1318	365449,04	2284438,33
1319.	1319	365449,16	2284436,33
1314.	1314	365449,29	2284434,33
1320.	1320	365446,91	2284458,16
1321.	1321	365447,16	2284460,15
1322.	1322	365447,40	2284462,13
1323.	1323	365446,88	2284462,19
1324.	1324	365446,64	2284460,21
1325.	1325	365446,40	2284458,22
1320.	1320	365446,91	2284458,16
1326.	1326	365441,95	2284506,04
1327.	1327	365442,16	2284506,06
1328.	1328	365442,03	2284508,05
1329.	1329	365441,89	2284510,05
1330.	1330	365441,68	2284510,03
1331.	1331	365441,81	2284508,04
1326.	1326	365441,95	2284506,04
1332.	1332	365440,08	2284544,64
1333.	1333	365439,71	2284546,60
1334.	1334	365439,33	2284548,57
1335.	1335	365438,84	2284548,47
1336.	1336	365439,21	2284546,51
1337.	1337	365439,59	2284544,54
1332.	1332	365440,08	2284544,64
1338.	1338	365437,35	2284589,13
1339.	1339	365435,30	2284589,47
1340.	1340	365434,98	2284587,49
1341.	1341	365434,48	2284585,31
1342.	1342	365434,79	2284585,10

1	2	3	4
1343.	1343	365435,83	2284586,81
1338.	1338	365437,35	2284589,13
1344.	1344	365428,17	2284659,37
1345.	1345	365428,71	2284659,44
1346.	1346	365428,45	2284661,42
1347.	1347	365428,18	2284663,40
1348.	1348	365427,64	2284663,33
1349.	1349	365427,91	2284661,35
1344.	1344	365428,17	2284659,37
1350.	1350	365424,82	2284687,16
1351.	1351	365424,85	2284689,16
1352.	1352	365424,87	2284691,50
1353.	1353	365423,14	2284691,23
1354.	1354	365423,48	2284689,25
1355.	1355	365423,84	2284687,18
1350.	1350	365424,82	2284687,16
1356.	1356	365419,68	2284713,24
1357.	1357	365420,24	2284713,34
1358.	1358	365419,89	2284715,31
1359.	1359	365419,54	2284717,28
1360.	1360	365418,97	2284717,18
1361.	1361	365419,33	2284715,21
1356.	1356	365419,68	2284713,24
1362.	1362	365408,46	2284774,98
1363.	1363	365408,17	2284776,96
1364.	1364	365407,87	2284778,93
1365.	1365	365407,42	2284778,87
1366.	1366	365407,71	2284776,89
1367.	1367	365408,01	2284774,91
1362.	1362	365408,46	2284774,98
1368.	1368	365406,89	2284787,85
1369.	1369	365406,62	2284789,83
1370.	1370	365406,35	2284791,81
1371.	1371	365405,31	2284791,67
1372.	1372	365405,58	2284789,69
1373.	1373	365405,85	2284787,71
1368.	1368	365406,89	2284787,85

1	2	3	4
1374.	1374	365400,88	2284817,69
1375.	1375	365400,51	2284819,66
1376.	1376	365400,14	2284821,62
1377.	1377	365399,70	2284821,54
1378.	1378	365400,07	2284819,57
1379.	1379	365400,44	2284817,61
1374.	1374	365400,88	2284817,69
1380.	1380	365390,00	2284873,61
1381.	1381	365389,80	2284875,60
1382.	1382	365389,60	2284877,59
1383.	1383	365389,13	2284877,54
1384.	1384	365389,33	2284875,56
1385.	1385	365389,53	2284873,56
1380.	1380	365390,00	2284873,61
1386.	1386	365375,13	2284960,59
1387.	1387	365375,46	2284960,61
1388.	1388	365375,34	2284962,60
1389.	1389	365375,22	2284964,60
1390.	1390	365374,89	2284964,58
1391.	1391	365375,01	2284962,58
1386.	1386	365375,13	2284960,59
1392.	1392	365369,49	2284995,56
1393.	1393	365369,17	2284997,53
1394.	1394	365368,86	2284999,50
1395.	1395	365368,21	2284999,40
1396.	1396	365368,52	2284997,43
1397.	1397	365368,84	2284995,45
1392.	1392	365369,49	2284995,56
1398.	1398	365361,58	2285039,67
1399.	1399	365361,30	2285041,65
1400.	1400	365361,03	2285043,64
1401.	1401	365360,54	2285043,57
1402.	1402	365360,81	2285041,59
1403.	1403	365361,09	2285039,61
1398.	1398	365361,58	2285039,67
1404.	1404	365353,96	2285076,47
1405.	1405	365353,75	2285078,46
1406.	1406	365353,54	2285080,45

1	2	3	4
1407.	1407	365352,68	2285080,36
1408.	1408	365352,89	2285078,37
1409.	1409	365353,10	2285076,38
1404.	1404	365353,96	2285076,47
1410.	1410	365344,06	2285125,31
1411.	1411	365343,59	2285127,26
1412.	1412	365343,12	2285129,20
1413.	1413	365341,89	2285128,90
1414.	1414	365342,35	2285126,96
1415.	1415	365342,82	2285125,02
1410.	1410	365344,06	2285125,31
1416.	1416	365330,20	2285186,31
1417.	1417	365329,44	2285188,16
1418.	1418	365328,68	2285190,01
1419.	1419	365326,35	2285189,05
1420.	1420	365327,11	2285187,20
1421.	1421	365327,87	2285185,35
1416.	1416	365330,20	2285186,31
1422.	1422	365307,60	2285233,86
1423.	1423	365308,01	2285234,07
1424.	1424	365307,09	2285235,84
1425.	1425	365306,17	2285237,62
1426.	1426	365305,76	2285237,41
1427.	1427	365306,68	2285235,63
1422.	1422	365307,60	2285233,86
1428.	1428	365324,73	2285118,19
1429.	1429	365324,28	2285120,13
1430.	1430	365323,83	2285122,08
1431.	1431	365323,46	2285122,00
1432.	1432	365323,91	2285120,05
1433.	1433	365324,36	2285118,10
1428.	1428	365324,73	2285118,19
1434.	1434	365332,18	2285078,52
1435.	1435	365332,69	2285078,61
1436.	1436	365332,36	2285080,58
1437.	1437	365332,04	2285082,56
1438.	1438	365331,53	2285082,47
1439.	1439	365331,85	2285080,50

1	2	3	4
1434.	1434	365332,18	2285078,52
1440.	1440	365340,15	2285045,51
1441.	1441	365339,63	2285047,44
1442.	1442	365339,11	2285049,37
1443.	1443	365338,31	2285049,15
1444.	1444	365338,83	2285047,22
1445.	1445	365339,36	2285045,29
1440.	1440	365340,15	2285045,51
1446.	1446	365344,12	2285015,85
1447.	1447	365345,66	2285016,10
1448.	1448	365345,34	2285018,07
1449.	1449	365345,02	2285020,04
1450.	1450	365343,48	2285019,79
1451.	1451	365343,80	2285017,82
1446.	1446	365344,12	2285015,85
1452.	1452	365345,84	2285004,64
1453.	1453	365346,59	2285004,84
1454.	1454	365346,08	2285006,77
1455.	1455	365345,57	2285008,70
1456.	1456	365344,81	2285008,50
1457.	1457	365345,32	2285006,57
1452.	1452	365345,84	2285004,64
1458.	1458	365356,16	2284955,80
1459.	1459	365356,49	2284955,86
1460.	1460	365356,14	2284957,83
1461.	1461	365355,78	2284959,79
1462.	1462	365355,45	2284959,73
1463.	1463	365355,80	2284957,77
1458.	1458	365356,16	2284955,80
1464.	1464	365370,93	2284864,96
1465.	1465	365370,31	2284865,12
1466.	1466	365369,82	2284863,19
1467.	1467	365369,32	2284861,25
1468.	1468	365369,94	2284861,09
1469.	1469	365370,44	2284863,03
1464.	1464	365370,93	2284864,96
1470.	1470	365375,94	2284836,14

1	2	3	4
1471.	1471	365375,74	2284836,15
1472.	1472	365375,64	2284834,15
1473.	1473	365375,54	2284832,15
1474.	1474	365375,73	2284832,14
1475.	1475	365375,83	2284834,14
1470.	1470	365375,94	2284836,14
1476.	1476	365399,65	2284710,56
1477.	1477	365399,92	2284710,60
1478.	1478	365399,64	2284712,58
1479.	1479	365399,36	2284714,56
1480.	1480	365399,09	2284714,52
1481.	1481	365399,37	2284712,54
1476.	1476	365399,65	2284710,56
1482.	1482	365407,30	2284658,78
1483.	1483	365407,70	2284658,86
1484.	1484	365407,32	2284660,82
1485.	1485	365406,94	2284662,79
1486.	1486	365406,55	2284662,71
1487.	1487	365406,93	2284660,75
1482.	1482	365407,30	2284658,78
1488.	1488	365413,14	2284616,03
1489.	1489	365412,81	2284618,01
1490.	1490	365412,49	2284619,98
1491.	1491	365411,86	2284619,88
1492.	1492	365412,19	2284617,90
1493.	1493	365412,52	2284615,93
1488.	1488	365413,14	2284616,03
1494.	1494	365427,21	2284489,37
1495.	1495	365426,97	2284491,35
1496.	1496	365426,72	2284493,34
1497.	1497	365426,25	2284493,28
1498.	1498	365426,49	2284491,29
1499.	1499	365426,73	2284489,31
1494.	1494	365427,21	2284489,37
1500.	1500	365364,84	2284387,88
1501.	1501	365365,56	2284389,75
1502.	1502	365366,28	2284391,62
1503.	1503	365365,63	2284391,87

1	2	3	4
1504.	1504	365364,91	2284390,00
1505.	1505	365364,19	2284388,13
1500.	1500	365364,84	2284387,88
1506.	1506	365321,56	2284519,27
1507.	1507	365321,10	2284521,21
1508.	1508	365320,64	2284523,16
1509.	1509	365320,11	2284523,03
1510.	1510	365320,57	2284521,09
1511.	1511	365321,04	2284519,14
1506.	1506	365321,56	2284519,27
1512.	1512	365252,92	2284727,71
1513.	1513	365253,57	2284727,85
1514.	1514	365253,14	2284729,81
1515.	1515	365252,70	2284731,76
1516.	1516	365252,05	2284731,61
1517.	1517	365252,49	2284729,66
1512.	1512	365252,92	2284727,71
1518.	1518	365239,44	2284777,57
1519.	1519	365240,21	2284777,65
1520.	1520	365240,01	2284779,64
1521.	1521	365239,81	2284781,63
1522.	1522	365239,05	2284781,55
1523.	1523	365239,24	2284779,56
1518.	1518	365239,44	2284777,57
1524.	1524	365234,19	2284797,94
1525.	1525	365234,85	2284798,08
1526.	1526	365234,45	2284800,04
1527.	1527	365234,05	2284802,00
1528.	1528	365233,39	2284801,86
1529.	1529	365233,79	2284799,90
1524.	1524	365234,19	2284797,94
1530.	1530	365184,80	2284982,47
1531.	1531	365184,81	2284984,47
1532.	1532	365184,82	2284986,47
1533.	1533	365183,38	2284986,48
1534.	1534	365183,37	2284984,48
1535.	1535	365183,36	2284982,48
1530.	1530	365184,80	2284982,47

1	2	3	4
1536.	1536	365177,53	2285009,95
1537.	1537	365176,96	2285011,87
1538.	1538	365176,39	2285013,78
1539.	1539	365174,96	2285013,36
1540.	1540	365175,53	2285011,44
1541.	1541	365176,10	2285009,52
1536.	1536	365177,53	2285009,95
1542.	1542	365170,30	2285029,25
1543.	1543	365171,89	2285029,65
1544.	1544	365171,40	2285031,59
1545.	1545	365170,91	2285033,53
1546.	1546	365169,32	2285033,13
1547.	1547	365169,81	2285031,19
1542.	1542	365170,30	2285029,25
1548.	1548	365160,08	2285066,62
1549.	1549	365159,56	2285068,55
1550.	1550	365159,04	2285070,48
1551.	1551	365158,42	2285070,32
1552.	1552	365158,94	2285068,39
1553.	1553	365159,46	2285066,46
1548.	1548	365160,08	2285066,62
1554.	1554	365099,57	2285187,27
1555.	1555	365099,91	2285187,31
1556.	1556	365099,68	2285189,30
1557.	1557	365099,45	2285191,28
1558.	1558	365099,10	2285191,24
1559.	1559	365099,34	2285189,26
1554.	1554	365099,57	2285187,27
1560.	1560	365097,01	2285319,75
1561.	1561	365096,53	2285321,69
1562.	1562	365096,05	2285323,63
1563.	1563	365095,23	2285323,43
1564.	1564	365095,71	2285321,49
1565.	1565	365096,19	2285319,55
1560.	1560	365097,01	2285319,75
1566.	1566	365192,54	2284825,40
1567.	1567	365193,47	2284825,65

1	2	3	4
1568.	1568	365192,18	2284829,79
1569.	1569	365191,40	2284829,56
1566.	1566	365192,54	2284825,40
1570.	1570	365215,32	2284748,49
1571.	1571	365215,82	2284748,62
1572.	1572	365215,33	2284750,55
1573.	1573	365214,83	2284752,49
1574.	1574	365214,34	2284752,37
1575.	1575	365214,83	2284750,43
1570.	1570	365215,32	2284748,49
1576.	1576	365222,75	2284722,67
1577.	1577	365223,18	2284722,71
1578.	1578	365222,99	2284724,70
1579.	1579	365222,79	2284726,69
1580.	1580	365222,36	2284726,65
1581.	1581	365222,55	2284724,66
1576.	1576	365222,75	2284722,67
1582.	1582	365235,62	2284682,35
1583.	1583	365235,25	2284684,32
1584.	1584	365234,88	2284686,29
1585.	1585	365234,40	2284686,19
1586.	1586	365234,77	2284684,23
1587.	1587	365235,15	2284682,26
1582.	1582	365235,62	2284682,35
1588.	1588	365249,88	2284635,42
1589.	1589	365249,51	2284637,38
1590.	1590	365249,14	2284639,35
1591.	1591	365248,66	2284639,26
1592.	1592	365249,03	2284637,29
1593.	1593	365249,40	2284635,33
1588.	1588	365249,88	2284635,42
1594.	1594	365257,10	2284253,17
1595.	1595	365256,62	2284253,20
1596.	1596	365256,50	2284251,20
1597.	1597	365256,38	2284249,21
1598.	1598	365256,86	2284249,18
1599.	1599	365256,98	2284251,17
1594.	1594	365257,10	2284253,17

1	2	3	4
1600.	1600	365247,71	2284284,11
1601.	1601	365248,11	2284284,19
1602.	1602	365247,69	2284286,15
1603.	1603	365247,27	2284288,10
1604.	1604	365246,87	2284288,02
1605.	1605	365247,29	2284286,06
1600.	1600	365247,71	2284284,11
1606.	1606	365242,69	2284302,38
1607.	1607	365242,97	2284302,46
1608.	1608	365242,41	2284304,38
1609.	1609	365241,85	2284306,30
1610.	1610	365241,57	2284306,22
1611.	1611	365242,13	2284304,30
1606.	1606	365242,69	2284302,38
1612.	1612	365189,41	2284461,88
1613.	1613	365188,75	2284463,77
1614.	1614	365188,09	2284465,66
1615.	1615	365187,73	2284465,53
1616.	1616	365188,39	2284463,64
1617.	1617	365189,05	2284461,75
1612.	1612	365189,41	2284461,88
1618.	1618	365180,98	2284483,91
1619.	1619	365181,46	2284484,13
1620.	1620	365180,61	2284485,95
1621.	1621	365179,76	2284487,76
1622.	1622	365179,29	2284487,53
1623.	1623	365180,13	2284485,72
1618.	1618	365180,98	2284483,91
1624.	1624	365169,29	2284515,96
1625.	1625	365168,55	2284517,82
1626.	1626	365167,82	2284519,68
1627.	1627	365167,57	2284519,58
1628.	1628	365168,31	2284517,72
1629.	1629	365169,04	2284515,86
1624.	1624	365169,29	2284515,96
1630.	1630	365159,07	2284542,88
1631.	1631	365158,56	2284544,82

1	2	3	4
1632.	1632	365158,05	2284546,75
1633.	1633	365157,82	2284546,69
1634.	1634	365158,34	2284544,76
1635.	1635	365158,85	2284542,83
1630.	1630	365159,07	2284542,88
1636.	1636	365149,13	2284568,93
1637.	1637	365150,24	2284569,28
1638.	1638	365149,64	2284571,19
1639.	1639	365149,04	2284573,09
1640.	1640	365147,93	2284572,75
1641.	1641	365148,53	2284570,84
1636.	1636	365149,13	2284568,93
1642.	1642	365135,06	2284611,76
1643.	1643	365135,41	2284611,87
1644.	1644	365134,82	2284613,78
1645.	1645	365134,23	2284615,69
1646.	1646	365133,88	2284615,59
1647.	1647	365134,47	2284613,67
1642.	1642	365135,06	2284611,76
1648.	1648	365125,93	2284643,97
1649.	1649	365125,23	2284645,84
1650.	1650	365124,54	2284647,72
1651.	1651	365124,00	2284647,52
1652.	1652	365124,69	2284645,64
1653.	1653	365125,39	2284643,77
1648.	1648	365125,93	2284643,97
1654.	1654	365046,28	2284928,91
1655.	1655	365046,56	2284928,98
1656.	1656	365046,04	2284930,92
1657.	1657	365045,53	2284932,85
1658.	1658	365045,24	2284932,77
1659.	1659	365045,76	2284930,84
1654.	1654	365046,28	2284928,91
1660.	1660	365041,12	2284952,20
1661.	1661	365040,66	2284954,15
1662.	1662	365040,20	2284956,10
1663.	1663	365039,57	2284955,95
1664.	1664	365040,02	2284954,00

1	2	3	4
1665.	1665	365040,48	2284952,05
1660.	1660	365041,12	2284952,20
1666.	1666	365021,05	2285027,23
1667.	1667	365021,45	2285027,30
1668.	1668	365021,10	2285029,27
1669.	1669	365020,74	2285031,24
1670.	1670	365020,35	2285031,17
1671.	1671	365020,70	2285029,20
1666.	1666	365021,05	2285027,23
1672.	1672	364994,73	2285120,97
1673.	1673	364995,17	2285121,11
1674.	1674	364994,55	2285123,01
1675.	1675	364993,92	2285124,91
1676.	1676	364993,49	2285124,77
1677.	1677	364994,11	2285122,87
1672.	1672	364994,73	2285120,97
1678.	1678	364945,00	2285319,85
1679.	1679	364944,59	2285321,81
1680.	1680	364944,18	2285323,77
1681.	1681	364943,55	2285323,64
1682.	1682	364943,96	2285321,68
1683.	1683	364944,37	2285319,72
1678.	1678	364945,00	2285319,85
1684.	1684	364976,67	2285118,90
1685.	1685	364977,98	2285119,11
1686.	1686	364977,33	2285123,46
1687.	1687	364975,95	2285123,25
1684.	1684	364976,67	2285118,90
1688.	1688	364987,62	2285074,21
1689.	1689	364987,25	2285076,18
1690.	1690	364986,88	2285078,15
1691.	1691	364985,49	2285077,89
1692.	1692	364985,86	2285075,92
1693.	1693	364986,22	2285073,95
1688.	1688	364987,62	2285074,21
1694.	1694	364997,89	2285037,22
1695.	1695	364997,04	2285039,03

1	2	3	4
1696.	1696	364996,18	2285040,84
1697.	1697	364995,77	2285040,64
1698.	1698	364996,62	2285038,83
1699.	1699	364997,47	2285037,02
1694.	1694	364997,89	2285037,22
1700.	1700	365010,94	2284984,09
1701.	1701	365011,19	2284984,18
1702.	1702	365010,46	2284986,04
1703.	1703	365009,73	2284987,91
1704.	1704	365009,49	2284987,81
1705.	1705	365010,22	2284985,95
1700.	1700	365010,94	2284984,09
1706.	1706	365021,11	2284938,95
1707.	1707	365022,12	2284939,22
1708.	1708	365021,60	2284941,15
1709.	1709	365021,08	2284943,08
1710.	1710	365020,07	2284942,81
1711.	1711	365020,59	2284940,88
1706.	1706	365021,11	2284938,95
1712.	1712	365029,44	2284906,87
1713.	1713	365029,01	2284908,82
1714.	1714	365028,59	2284910,78
1715.	1715	365026,82	2284910,40
1716.	1716	365027,24	2284908,44
1717.	1717	365027,66	2284906,49
1712.	1712	365029,44	2284906,87
1718.	1718	365034,25	2284886,93
1719.	1719	365033,81	2284888,88
1720.	1720	365033,36	2284890,83
1721.	1721	365032,78	2284890,70
1722.	1722	365033,23	2284888,75
1723.	1723	365033,67	2284886,80
1718.	1718	365034,25	2284886,93
1724.	1724	365056,35	2284817,19
1725.	1725	365055,86	2284819,13
1726.	1726	365055,37	2284821,07
1727.	1727	365055,17	2284821,02
1728.	1728	365055,67	2284819,08

1	2	3	4
1729.	1729	365056,16	2284817,14
1724.	1724	365056,35	2284817,19
1730.	1730	365067,29	2284773,43
1731.	1731	365067,58	2284773,53
1732.	1732	365066,91	2284775,42
1733.	1733	365066,24	2284777,30
1734.	1734	365065,96	2284777,20
1735.	1735	365066,62	2284775,31
1730.	1730	365067,29	2284773,43
1736.	1736	365072,00	2284752,75
1737.	1737	365071,76	2284754,73
1738.	1738	365071,53	2284756,72
1739.	1739	365071,09	2284756,67
1740.	1740	365071,32	2284754,68
1741.	1741	365071,55	2284752,69
1736.	1736	365072,00	2284752,75
1742.	1742	365078,79	2284724,19
1743.	1743	365079,05	2284724,24
1744.	1744	365078,69	2284726,20
1745.	1745	365078,33	2284728,17
1746.	1746	365078,07	2284728,12
1747.	1747	365078,43	2284726,16
1742.	1742	365078,79	2284724,19
1748.	1748	365084,34	2284702,29
1749.	1749	365083,92	2284704,25
1750.	1750	365083,50	2284706,20
1751.	1751	365083,10	2284706,12
1752.	1752	365083,52	2284704,16
1753.	1753	365083,94	2284702,20
1748.	1748	365084,34	2284702,29
1754.	1754	365112,75	2284602,05
1755.	1755	365112,16	2284603,96
1756.	1756	365111,56	2284605,87
1757.	1757	365111,01	2284605,70
1758.	1758	365111,61	2284603,79
1759.	1759	365112,21	2284601,88
1754.	1754	365112,75	2284602,05

1	2	3	4
1760.	1760	365139,03	2284522,74
1761.	1761	365138,37	2284524,63
1762.	1762	365137,71	2284526,52
1763.	1763	365136,72	2284526,18
1764.	1764	365137,38	2284524,29
1765.	1765	365138,03	2284522,40
1760.	1760	365139,03	2284522,74
1766.	1766	365143,82	2284507,37
1767.	1767	365144,39	2284507,58
1768.	1768	365143,69	2284509,45
1769.	1769	365142,99	2284511,33
1770.	1770	365142,42	2284511,11
1771.	1771	365143,12	2284509,24
1766.	1766	365143,82	2284507,37
1772.	1772	365162,92	2284454,90
1773.	1773	365164,27	2284455,55
1774.	1774	365163,40	2284457,35
1775.	1775	365162,53	2284459,15
1776.	1776	365161,18	2284458,50
1777.	1777	365162,05	2284456,70
1772.	1772	365162,92	2284454,90
1778.	1778	365176,78	2284423,83
1779.	1779	365176,02	2284425,68
1780.	1780	365175,26	2284427,53
1781.	1781	365174,93	2284427,40
1782.	1782	365175,69	2284425,54
1783.	1783	365176,45	2284423,69
1778.	1778	365176,78	2284423,83
1784.	1784	365031,08	2284638,19
1785.	1785	365030,92	2284638,70
1786.	1786	365029,01	2284638,12
1787.	1787	365027,09	2284637,54
1788.	1788	365027,25	2284637,03
1789.	1789	365029,16	2284637,61
1784.	1784	365031,08	2284638,19
1790.	1790	365033,85	2284250,79
1791.	1791	365032,46	2284255,40
1792.	1792	365031,30	2284255,06

1	2	3	4
1793.	1793	365032,59	2284250,45
1790.	1790	365033,85	2284250,79
1794.	1794	365031,13	2284261,60
1795.	1795	365030,64	2284263,54
1796.	1796	365030,15	2284265,48
1797.	1797	365029,12	2284265,22
1798.	1798	365029,61	2284263,28
1799.	1799	365030,10	2284261,34
1794.	1794	365031,13	2284261,60
1800.	1800	364994,41	2284262,93
1801.	1801	364993,65	2284264,78
1802.	1802	364992,89	2284266,63
1803.	1803	364992,27	2284266,37
1804.	1804	364993,03	2284264,52
1805.	1805	364993,79	2284262,67
1800.	1800	364994,41	2284262,93
1806.	1806	364983,12	2284297,92
1807.	1807	364982,51	2284299,82
1808.	1808	364981,90	2284301,73
1809.	1809	364981,22	2284301,51
1810.	1810	364981,82	2284299,60
1811.	1811	364982,43	2284297,70
1806.	1806	364983,12	2284297,92
1812.	1812	364952,39	2284667,42
1813.	1813	364952,06	2284667,43
1814.	1814	364951,49	2284667,38
1815.	1815	364951,69	2284665,39
1816.	1816	364951,88	2284663,40
1817.	1817	364952,18	2284663,43
1818.	1818	364952,24	2284663,42
1819.	1819	364952,31	2284665,42
1812.	1812	364952,39	2284667,42
1820.	1820	364942,38	2284741,95
1821.	1821	364941,54	2284743,76
1822.	1822	364940,69	2284745,58
1823.	1823	364940,36	2284745,42
1824.	1824	364941,21	2284743,61
1825.	1825	364942,05	2284741,80

1	2	3	4
1820.	1820	364942,38	2284741,95
1826.	1826	364941,78	2284751,97
1827.	1827	364941,57	2284752,88
1828.	1828	364939,62	2284752,42
1829.	1829	364937,67	2284751,97
1830.	1830	364937,88	2284751,06
1831.	1831	364939,83	2284751,51
1826.	1826	364941,78	2284751,97
1832.	1832	364935,99	2284777,03
1833.	1833	364936,35	2284777,22
1834.	1834	364935,42	2284778,99
1835.	1835	364934,49	2284780,76
1836.	1836	364934,13	2284780,57
1837.	1837	364935,06	2284778,80
1832.	1832	364935,99	2284777,03
1838.	1838	364934,55	2284785,40
1839.	1839	364934,19	2284787,37
1840.	1840	364933,82	2284789,34
1841.	1841	364933,35	2284789,25
1842.	1842	364933,72	2284787,28
1843.	1843	364934,08	2284785,32
1838.	1838	364934,55	2284785,40
1844.	1844	364919,39	2284882,15
1845.	1845	364919,15	2284884,14
1846.	1846	364918,90	2284886,12
1847.	1847	364918,07	2284886,02
1848.	1848	364918,32	2284884,03
1849.	1849	364918,56	2284882,05
1844.	1844	364919,39	2284882,15
1850.	1850	364911,67	2284932,24
1851.	1851	364911,44	2284934,22
1852.	1852	364911,20	2284936,21
1853.	1853	364910,48	2284936,12
1854.	1854	364910,72	2284934,14
1855.	1855	364910,96	2284932,15
1850.	1850	364911,67	2284932,24
1856.	1856	364902,86	2284988,92

1	2	3	4
1857.	1857	364903,77	2284989,10
1858.	1858	364903,38	2284991,06
1859.	1859	364902,99	2284993,02
1860.	1860	364902,08	2284992,85
1861.	1861	364902,47	2284990,88
1856.	1856	364902,86	2284988,92
1862.	1862	364879,64	2285152,00
1863.	1863	364879,53	2285154,00
1864.	1864	364879,42	2285156,00
1865.	1865	364877,99	2285155,92
1866.	1866	364878,10	2285153,92
1867.	1867	364878,21	2285151,92
1862.	1862	364879,64	2285152,00
1868.	1868	364877,19	2285170,84
1869.	1869	364876,77	2285172,79
1870.	1870	364876,35	2285174,75
1871.	1871	364874,75	2285174,40
1872.	1872	364875,17	2285172,45
1873.	1873	364875,59	2285170,49
1868.	1868	364877,19	2285170,84
1874.	1874	364872,71	2285190,45
1875.	1875	364874,14	2285190,70
1876.	1876	364873,80	2285192,67
1877.	1877	364873,45	2285194,64
1878.	1878	364872,02	2285194,39
1879.	1879	364872,37	2285192,42
1874.	1874	364872,71	2285190,45
1880.	1880	364920,70	2284635,90
1881.	1881	364920,34	2284637,87
1882.	1882	364919,98	2284639,84
1883.	1883	364918,69	2284639,60
1884.	1884	364919,04	2284637,63
1885.	1885	364919,40	2284635,67
1880.	1880	364920,70	2284635,90
1886.	1886	364918,08	2284650,79
1887.	1887	364917,72	2284652,75
1888.	1888	364917,36	2284654,72
1889.	1889	364916,48	2284654,56

1	2	3	4
1890.	1890	364916,84	2284652,60
1891.	1891	364917,20	2284650,63
1886.	1886	364918,08	2284650,79
1892.	1892	364915,52	2284662,38
1893.	1893	364916,22	2284662,58
1894.	1894	364915,65	2284664,50
1895.	1895	364915,09	2284666,42
1896.	1896	364914,39	2284666,22
1897.	1897	364914,96	2284664,30
1892.	1892	364915,52	2284662,38
1898.	1898	364913,83	2284674,16
1899.	1899	364913,52	2284678,27
1900.	1900	364913,10	2284678,22
1901.	1901	364913,43	2284674,11
1898.	1898	364913,83	2284674,16
1902.	1902	364913,42	2284687,78
1903.	1903	364912,05	2284689,24
1904.	1904	364910,68	2284690,69
1905.	1905	364909,63	2284689,71
1906.	1906	364911,00	2284688,25
1907.	1907	364912,37	2284686,79
1902.	1902	364913,42	2284687,78
1908.	1908	364890,77	2284820,03
1909.	1909	364891,60	2284820,28
1910.	1910	364891,02	2284822,20
1911.	1911	364890,44	2284824,11
1912.	1912	364889,61	2284823,86
1913.	1913	364890,19	2284821,95
1908.	1908	364890,77	2284820,03
1914.	1914	364876,58	2284911,00
1915.	1915	364876,91	2284911,15
1916.	1916	364876,07	2284912,97
1917.	1917	364875,24	2284914,79
1918.	1918	364874,92	2284914,64
1919.	1919	364875,75	2284912,82
1914.	1914	364876,58	2284911,00
1920.	1920	364865,93	2284981,44

1	2	3	4
1921.	1921	364865,52	2284982,09
1922.	1922	364864,69	2284983,27
1923.	1923	364863,05	2284982,12
1924.	1924	364861,42	2284980,97
1925.	1925	364862,19	2284979,87
1926	1926	364862,56	2284979,29
1927.	1927	364864,24	2284980,37
1920.	1920	364865,93	2284981,44
1928.	1928	364853,72	2285050,62
1929.	1929	364853,38	2285052,60
1930.	1930	364853,04	2285054,57
1931.	1931	364851,92	2285054,37
1932.	1932	364852,26	2285052,40
1933.	1933	364852,60	2285050,43
1928.	1928	364853,72	2285050,62
1934.	1934	364849,67	2285070,30
1935.	1935	364850,24	2285070,44
1936.	1936	364849,62	2285074,52
1937.	1937	364848,66	2285074,37
1934.	1934	364849,67	2285070,30
1938.	1938	364844,27	2285101,74
1939.	1939	364844,82	2285101,83
1940.	1940	364844,53	2285103,81
1941.	1941	364844,24	2285105,78
1942.	1942	364843,68	2285105,70
1943.	1943	364843,97	2285103,72
1938.	1938	364844,27	2285101,74
1944.	1944	364837,94	2285138,59
1945.	1945	364838,81	2285138,83
1946.	1946	364838,28	2285140,75
1947.	1947	364837,76	2285142,68
1948.	1948	364836,88	2285142,44
1949.	1949	364837,41	2285140,52
1944.	1944	364837,94	2285138,59
1950.	1950	364832,11	2285168,73
1951.	1951	364833,82	2285169,17
1952.	1952	364833,33	2285171,11
1953.	1953	364832,84	2285173,05

1	2	3	4
1954.	1954	364831,12	2285172,61
1955.	1955	364831,62	2285170,67
1950.	1950	364832,11	2285168,73
1956.	1956	363968,35	2278497,73
1957.	1957	363967,80	2278502,29
1958.	1958	363963,45	2278501,75
1959.	1959	363964,00	2278497,19
1956.	1956	363968,35	2278497,73
1960.	1960	363962,20	2278471,42
1961.	1961	363961,20	2278500,04
1962.	1962	363956,35	2278551,50
1963.	1963	363944,97	2278574,50
1964.	1964	363947,83	2280140,63
1965.	1965	363924,20	2281562,49
1966.	1966	363926,01	2282029,45
1967.	1967	363924,64	2282576,88
1968.	1968	363778,42	2283189,67
1969.	1969	363777,94	2283248,17
1970.	1970	363778,94	2283500,07
1971.	1971	363780,68	2283818,21
1972.	1972	363793,66	2283862,61
1973.	1973	364028,32	2283744,19
1974.	1974	364048,94	2283733,90
1975.	1975	364070,93	2283741,11
1976.	1976	364130,75	2283764,75
1977.	1977	364180,77	2283789,70
1978.	1978	364390,69	2283911,41
1979.	1979	364519,59	2283967,15
1980.	1980	364548,29	2283985,50
1981.	1981	364564,23	2284007,56
1982.	1982	364564,55	2284012,15
1983.	1983	364565,91	2284011,92
1984.	1984	364583,20	2284008,89
1985.	1985	364582,19	2283997,01
1986.	1986	364602,12	2283996,40
1987.	1987	364603,53	2284015,96
1988.	1988	364583,84	2284016,47
1989.	1989	364583,53	2284012,89
1990.	1990	364566,60	2284015,86
1991.	1991	364564,83	2284016,17
1992.	1992	364571,02	2284105,37

1	2	3	4
1993.	1993	364571,63	2284149,31
1994.	1994	364572,72	2284176,67
1995.	1995	364581,55	2284270,33
1996.	1996	364611,44	2284312,18
1997.	1997	364639,55	2284378,99
1998.	1998	364651,80	2284411,90
1999.	1999	364669,70	2284454,40
2000.	2000	364674,34	2284465,79
2001.	2001	364689,51	2284505,10
2002.	2002	364693,69	2284516,79
2003.	2003	364696,51	2284521,17
2004.	2004	364703,90	2284522,89
2005.	2005	364701,89	2284530,65
2006.	2006	364713,34	2284533,61
2007.	2007	364707,67	2284557,41
2008.	2008	364883,93	2284601,80
2009.	2009	364928,03	2284614,26
2010.	2010	364931,57	2284595,17
2011.	2011	364925,39	2284593,50
2012.	2012	364926,43	2284589,64
2013.	2013	364932,30	2284591,22
2014.	2014	364934,40	2284579,88
2015.	2015	364927,63	2284578,04
2016.	2016	364928,69	2284574,18
2017.	2017	364935,13	2284575,93
2018.	2018	364940,86	2284545,01
2019.	2019	364942,33	2284536,54
2020.	2020	364935,58	2284534,84
2021.	2021	364934,90	2284534,85
2022.	2022	364934,86	2284530,85
2023.	2023	364935,56	2284530,84
2024.	2024	364936,09	2284528,75
2025.	2025	364943,36	2284530,58
2026.	2026	364949,19	2284496,84
2027.	2027	364942,90	2284495,67
2028.	2028	364942,18	2284496,17
2029.	2029	364941,28	2284493,34
2030.	2030	364943,18	2284491,71
2031.	2031	364949,86	2284492,92
2032.	2032	364955,79	2284458,61
2033.	2033	364950,53	2284457,60
2034.	2034	364951,29	2284453,67
2035.	2035	364956,47	2284454,67

1	2	3	4
2036.	2036	364956,86	2284452,44
2037.	2037	364960,83	2284434,37
2038.	2038	364954,82	2284432,09
2039.	2039	364956,25	2284428,35
2040.	2040	364961,70	2284430,42
2041.	2041	364962,29	2284427,76
2042.	2042	364968,88	2284396,95
2043.	2043	364962,11	2284395,29
2044.	2044	364963,06	2284391,41
2045.	2045	364969,72	2284393,04
2046.	2046	364973,15	2284377,00
2047.	2047	364966,57	2284375,41
2048.	2048	364967,52	2284371,53
2049.	2049	364973,99	2284373,08
2050.	2050	364980,92	2284340,70
2051.	2051	364984,28	2284327,36
2052.	2052	364977,92	2284325,03
2053.	2053	364976,86	2284324,53
2054.	2054	364977,72	2284322,73
2055.	2055	364978,58	2284320,92
2056.	2056	364979,44	2284321,33
2057.	2057	364985,27	2284323,46
2058.	2058	364988,92	2284308,96
2059.	2059	364990,96	2284302,45
2060.	2060	364993,10	2284303,23
2061.	2061	364996,57	2284290,37
2062.	2062	364997,05	2284288,77
2063.	2063	365011,37	2284235,93
2064.	2064	365033,81	2284159,74
2065.	2065	365010,04	2284149,90
2066.	2066	365029,84	2284115,29
2067.	2067	365061,08	2284060,48
2068.	2068	365091,51	2284008,06
2069.	2069	365126,49	2283946,59
2070.	2070	365144,24	2283916,10
2071.	2071	365170,38	2283871,35
2072.	2072	365187,97	2283840,26
2073.	2073	365157,39	2283892,54
2074.	2074	365125,25	2283946,79
2075.	2075	365107,08	2283978,02
2076.	2076	365081,33	2284019,15
2077.	2077	365078,34	2284027,51
2078.	2078	365058,40	2284057,51

1	2	3	4
2079.	2079	365027,34	2284109,34
2080.	2080	365029,42	2284110,73
2081.	2081	365019,94	2284126,66
2082.	2082	365014,49	2284135,95
2083.	2083	365012,77	2284134,94
2084.	2084	365011,04	2284133,92
2085.	2085	365016,50	2284124,63
2086.	2086	365024,04	2284111,95
2087.	2087	365021,95	2284110,56
2088.	2088	365055,02	2284055,38
2089.	2089	365074,74	2284025,67
2090.	2090	365077,74	2284017,32
2091.	2091	365103,66	2283975,95
2092.	2092	365121,80	2283944,77
2093.	2093	365153,95	2283890,51
2094.	2094	365189,25	2283830,16
2095.	2095	365205,33	2283800,62
2096.	2096	365198,47	2283796,79
2097.	2097	365199,67	2283786,15
2098.	2098	365201,65	2283786,38
2099.	2099	365203,64	2283786,61
2100.	2100	365202,72	2283794,60
2101.	2101	365210,74	2283799,06
2102.	2102	365196,68	2283824,88
2103.	2103	365205,92	2283808,54
2104.	2104	365213,38	2283811,92
2105.	2105	365219,45	2283802,81
2106.	2106	365232,54	2283789,18
2107.	2107	365280,54	2283757,98
2108.	2108	365302,02	2283787,33
2109.	2109	365314,14	2283793,48
2110.	2110	365301,99	2283817,98
2111.	2111	365278,38	2283806,29
2112.	2112	365286,87	2283789,69
2113.	2113	365285,64	2283788,96
2114.	2114	365291,23	2283780,83
2115.	2115	365279,29	2283767,53
2116.	2116	365259,95	2283781,94
2117.	2117	365258,84	2283780,78
2118.	2118	365247,80	2283787,88
2119.	2119	365239,11	2283794,55
2120.	2120	365232,13	2283801,96
2121.	2121	365221,82	2283818,42

1	2	3	4
2122.	2122	365207,82	2283842,09
2123.	2123	365186,49	2283877,21
2124.	2124	365175,32	2283898,90
2125.	2125	365176,21	2283899,45
2126.	2126	365141,82	2283962,75
2127.	2127	365125,84	2283991,06
2128.	2128	365102,04	2284037,71
2129.	2129	365089,13	2284065,75
2130.	2130	365059,64	2284139,13
2131.	2131	365057,78	2284138,38
2132.	2132	365055,93	2284137,63
2133.	2133	365085,45	2284064,17
2134.	2134	365098,44	2284035,96
2135.	2135	365122,32	2283989,17
2136.	2136	365138,32	2283960,82
2137.	2137	365170,89	2283900,85
2138.	2138	365170,08	2283900,35
2139.	2139	365183,00	2283875,25
2140.	2140	365204,39	2283840,03
2141.	2141	365218,40	2283816,34
2142.	2142	365228,95	2283799,50
2143.	2143	365236,42	2283791,58
2144.	2144	365235,11	2283792,28
2145.	2145	365222,59	2283805,32
2146.	2146	365214,82	2283816,97
2147.	2147	365207,60	2283813,69
2148.	2148	365173,85	2283873,34
2149.	2149	365147,69	2283918,11
2150.	2150	365129,96	2283948,59
2151.	2151	365094,98	2284010,05
2152.	2152	365064,55	2284062,48
2153.	2153	365033,31	2284117,27
2154.	2154	365015,77	2284147,94
2155.	2155	365038,66	2284157,42
2156.	2156	365015,22	2284237,02
2157.	2157	365000,90	2284289,84
2158.	2158	365000,41	2284291,50
2159.	2159	364996,85	2284304,67
2160.	2160	365018,07	2284312,79
2161.	2161	365046,51	2284324,57
2162.	2162	365055,81	2284328,42
2163.	2163	365065,02	2284331,99
2164.	2164	365073,14	2284335,03

1	2	3	4
2165.	2165	365103,11	2284345,03
2166.	2166	365118,06	2284350,48
2167.	2167	365135,43	2284356,97
2168.	2168	365149,40	2284362,18
2169.	2169	365177,62	2284373,34
2170.	2170	365177,46	2284373,76
2171.	2171	365213,76	2284397,40
2172.	2172	365222,87	2284399,33
2173.	2173	365223,65	2284397,09
2174.	2174	365225,54	2284397,75
2175.	2175	365227,43	2284398,41
2176.	2176	365226,81	2284400,17
2177.	2177	365317,87	2284419,44
2178.	2178	365321,33	2284410,17
2179.	2179	365323,20	2284410,87
2180.	2180	365325,08	2284411,57
2181.	2181	365321,83	2284420,27
2182.	2182	365330,68	2284422,15
2183.	2183	365353,09	2284420,01
2184.	2184	365429,41	2284425,56
2185.	2185	365432,06	2284393,44
2186.	2186	365432,27	2284391,15
2187.	2187	365480,86	2284404,44
2188.	2188	365487,49	2284385,69
2189.	2189	365519,36	2284394,71
2190.	2190	365582,71	2284409,76
2191.	2191	365657,74	2284427,90
2192.	2192	365736,39	2284445,17
2193.	2193	365816,59	2284463,70
2194.	2194	365845,05	2284470,23
2195.	2195	365907,18	2284484,56
2196.	2196	365917,37	2284486,73
2197.	2197	365931,84	2284489,92
2198.	2198	365961,97	2284493,46
2199.	2199	365988,48	2284493,97
2200.	2200	366013,76	2284488,38
2201.	2201	366044,04	2284470,54
2202.	2202	366080,73	2284437,23
2203.	2203	366127,32	2284392,86
2204.	2204	366134,36	2284384,08
2205.	2205	366123,63	2284378,98
2206.	2206	366086,68	2284361,32
2207.	2207	366091,80	2284348,09

1	2	3	4
2208.	2208	366092,74	2284345,81
2209.	2209	366096,04	2284348,11
2210.	2210	366095,49	2284349,64
2211.	2211	366091,74	2284359,31
2212.	2212	366125,35	2284375,37
2213.	2213	366136,96	2284380,88
2214.	2214	366143,83	2284372,64
2215.	2215	366170,53	2284340,63
2216.	2216	366200,09	2284301,94
2217.	2217	366226,36	2284266,36
2218.	2218	366243,65	2284242,70
2219.	2219	366272,73	2284202,05
2220.	2220	366332,80	2284115,75
2221.	2221	366312,33	2284101,01
2222.	2222	366327,01	2284078,85
2223.	2223	366348,97	2284091,53
2224.	2224	366339,14	2284106,87
2225.	2225	366356,80	2284119,32
2226.	2226	366355,64	2284120,95
2227.	2227	366354,49	2284122,59
2228.	2228	366340,02	2284112,38
2229.	2229	366276,00	2284204,35
2230.	2230	366246,89	2284245,05
2231.	2231	366229,58	2284268,73
2232.	2232	366203,29	2284304,34
2233.	2233	366173,66	2284343,13
2234.	2234	366146,90	2284375,20
2235.	2235	366139,05	2284384,62
2236.	2236	366130,27	2284395,57
2237.	2237	366083,45	2284440,16
2238.	2238	366046,42	2284473,78
2239.	2239	366015,24	2284492,14
2240.	2240	365988,88	2284497,98
2241.	2241	365961,69	2284497,46
2242.	2242	365931,18	2284493,87
2243.	2243	365916,52	2284490,64
2244.	2244	365906,31	2284488,46
2245.	2245	365844,34	2284474,17
2246.	2246	365841,53	2284489,64
2247.	2247	365849,02	2284490,89
2248.	2248	365846,18	2284509,64
2249.	2249	365828,45	2284506,75
2250.	2250	365831,27	2284487,92

1	2	3	4
2251.	2251	365837,59	2284488,98
2252.	2252	365840,44	2284473,27
2253.	2253	365815,69	2284467,59
2254.	2254	365735,51	2284449,07
2255.	2255	365656,84	2284431,79
2256.	2256	365581,78	2284413,65
2257.	2257	365518,35	2284398,58
2258.	2258	365490,01	2284390,56
2259.	2259	365483,39	2284409,29
2260.	2260	365435,85	2284396,21
2261.	2261	365433,20	2284429,81
2262.	2262	365353,12	2284424,02
2263.	2263	365330,43	2284426,18
2264.	2264	365326,93	2284425,44
2265.	2265	365325,37	2284430,10
2266.	2266	365323,47	2284429,46
2267.	2267	365321,58	2284428,83
2268.	2268	365322,99	2284424,61
2269.	2269	365224,27	2284403,71
2270.	2270	365223,63	2284405,43
2271.	2271	365221,76	2284404,74
2272.	2272	365219,88	2284404,04
2273.	2273	365220,31	2284402,88
2274.	2274	365212,17	2284401,15
2275.	2275	365175,76	2284377,44
2276.	2276	365135,57	2284362,04
2277.	2277	365132,05	2284370,55
2278.	2278	365130,20	2284369,79
2279.	2279	365128,35	2284369,02
2280.	2280	365131,84	2284360,61
2281.	2281	365117,80	2284355,23
2282.	2282	365111,99	2284363,56
2283.	2283	365110,35	2284362,41
2284.	2284	365108,71	2284361,27
2285.	2285	365113,92	2284353,79
2286.	2286	365092,81	2284346,40
2287.	2287	365072,98	2284339,65
2288.	2288	365054,21	2284332,50
2289.	2289	365016,72	2284316,94
2290.	2290	364993,53	2284308,72
2291.	2291	364993,61	2284308,75
2292.	2292	364985,63	2284340,98
2293.	2293	364961,18	2284452,12

1	2	3	4
2294.	2294	364945,11	2284544,61
2295.	2295	364932,44	2284616,75
2296.	2296	364954,63	2284622,42
2297.	2297	364957,00	2284609,36
2298.	2298	364960,36	2284589,30
2299.	2299	364968,04	2284542,71
2300.	2300	364967,93	2284528,08
2301.	2301	364972,47	2284504,99
2302.	2302	364977,05	2284480,61
2303.	2303	364982,25	2284454,71
2304.	2304	364983,90	2284447,05
2305.	2305	364990,72	2284415,60
2306.	2306	364998,12	2284382,78
2307.	2307	365010,46	2284330,11
2308.	2308	365015,41	2284331,36
2309.	2309	365014,39	2284335,22
2310.	2310	365013,38	2284334,96
2311.	2311	365002,50	2284381,64
2312.	2312	365003,87	2284381,88
2313.	2313	365003,51	2284383,85
2314.	2314	365003,15	2284385,82
2315.	2315	365001,60	2284385,54
2316.	2316	364995,07	2284414,50
2317.	2317	364998,29	2284415,19
2318.	2318	364997,86	2284417,15
2319.	2319	364997,44	2284419,10
2320.	2320	364994,20	2284418,40
2321.	2321	364988,25	2284445,87
2322.	2322	364989,68	2284446,13
2323.	2323	364989,33	2284448,10
2324.	2324	364988,98	2284450,06
2325.	2325	364987,41	2284449,78
2326.	2326	364986,59	2284453,57
2327.	2327	364988,13	2284453,89
2328.	2328	364987,73	2284455,85
2329.	2329	364987,32	2284457,81
2330.	2330	364985,77	2284457,49
2331.	2331	364981,37	2284479,42
2332.	2332	364982,85	2284479,71
2333.	2333	364982,46	2284481,67
2334.	2334	364982,07	2284483,63
2335.	2335	364980,61	2284483,34
2336.	2336	364976,75	2284503,88

1	2	3	4
2337.	2337	364978,27	2284504,25
2338.	2338	364977,79	2284506,19
2339.	2339	364977,31	2284508,14
2340.	2340	364975,99	2284507,81
2341.	2341	364972,28	2284526,67
2342.	2342	364974,12	2284527,01
2343.	2343	364973,76	2284528,98
2344.	2344	364973,39	2284530,94
2345.	2345	364971,95	2284530,68
2346.	2346	364972,03	2284541,54
2347.	2347	364972,49	2284541,73
2348.	2348	364972,04	2284542,80
2349.	2349	364972,04	2284543,02
2350.	2350	364964,31	2284589,96
2351.	2351	364960,94	2284610,05
2352.	2352	364957,80	2284627,35
2353.	2353	364930,84	2284620,47
2354.	2354	364930,11	2284623,53
2355.	2355	364923,63	2284621,65
2356.	2356	364876,55	2284609,59
2357.	2357	364821,73	2284594,66
2358.	2358	364808,76	2284590,65
2359.	2359	364796,91	2284587,67
2360.	2360	364796,74	2284588,13
2361.	2361	364796,59	2284588,52
2362.	2362	364794,73	2284587,79
2363.	2363	364792,87	2284587,05
2364.	2364	364793,00	2284586,72
2365.	2365	364793,01	2284586,69
2366.	2366	364741,90	2284573,86
2367.	2367	364691,70	2284563,63
2368.	2368	364691,70	2284563,62
2369.	2369	364640,80	2284556,85
2370.	2370	364637,84	2284576,80
2371.	2371	364565,87	2284560,04
2372.	2372	364506,68	2284546,07
2373.	2373	364507,29	2284543,75
2374.	2374	364501,97	2284540,39
2375.	2375	364485,58	2284530,89
2376.	2376	364486,58	2284529,16
2377.	2377	364487,58	2284527,43
2378.	2378	364504,04	2284536,97
2379.	2379	364511,90	2284541,93

1	2	3	4
2380.	2380	364511,59	2284543,12
2381.	2381	364566,78	2284556,14
2382.	2382	364634,52	2284571,92
2383.	2383	364637,42	2284552,35
2384.	2384	364690,65	2284559,44
2385.	2385	364691,27	2284555,61
2386.	2386	364678,37	2284552,17
2387.	2387	364684,46	2284526,14
2388.	2388	364698,02	2284529,65
2389.	2389	364699,00	2284525,86
2390.	2390	364694,02	2284524,69
2391.	2391	364690,08	2284518,58
2392.	2392	364685,76	2284506,49
2393.	2393	364670,62	2284467,26
2394.	2394	364666,01	2284455,93
2395.	2395	364648,08	2284413,38
2396.	2396	364635,83	2284380,46
2397.	2397	364607,93	2284314,15
2398.	2398	364577,67	2284271,77
2399.	2399	364568,73	2284176,88
2400.	2400	364567,63	2284149,42
2401.	2401	364567,02	2284105,53
2402.	2402	364560,71	2284014,65
2403.	2403	364560,32	2284008,99
2404.	2404	364545,49	2283988,46
2405.	2405	364517,71	2283970,69
2406.	2406	364388,89	2283914,99
2407.	2407	364178,87	2283793,22
2408.	2408	364129,12	2283768,40
2409.	2409	364069,57	2283744,87
2410.	2410	364049,25	2283738,21
2411.	2411	364030,12	2283747,76
2412.	2412	363791,17	2283868,35
2413.	2413	363776,69	2283818,80
2414.	2414	363774,94	2283500,09
2415.	2415	363773,94	2283248,16
2416.	2416	363774,42	2283189,19
2417.	2417	363920,64	2282576,40
2418.	2418	363922,01	2282029,45
2419.	2419	363920,20	2281562,46
2420.	2420	363943,83	2280140,61
2421.	2421	363940,97	2278573,57
2422.	2422	363952,44	2278550,39

1	2	3	4
2423.	2423	363957,20	2278499,78
2424.	2424	363958,20	2278471,44
2425.	2425	363932,54	2277844,19
2426.	2426	363930,82	2277822,22
2427.	2427	363930,25	2277822,25
2428.	2428	363929,94	2277816,29
2429.	2429	363930,36	2277816,28
2430.	2430	363930,21	2277814,41
2431.	2431	363928,98	2277814,54
2432.	2432	363928,33	2277807,79
2433.	2433	363929,68	2277807,61
2434.	2434	363928,83	2277796,64
2435.	2435	363930,82	2277796,48
2436.	2436	363932,81	2277796,32
2437.	2437	363933,65	2277807,09
2438.	2438	363935,08	2277806,90
2439.	2439	363935,76	2277813,84
2440.	2440	363934,19	2277814,00
2441.	2441	363934,36	2277816,20
2442.	2442	363936,20	2277816,16
2443.	2443	363936,50	2277822,00
2444.	2444	363934,82	2277822,07
2445.	2445	363936,53	2277843,95
1960.	1960	363962,20	2278471,42
2446.	2446	364882,90	2284605,67
2447.	2447	364927,27	2284618,20
2448.	2448	364927,19	2284618,52
2449.	2449	364924,66	2284617,78
2450.	2450	364877,57	2284605,72
2451.	2451	364822,88	2284590,83
2446.	2446	364882,90	2284605,67
2452.	2452	364734,06	2284568,18
2453.	2453	364694,59	2284560,13
2454.	2454	364694,89	2284558,31
2452.	2452	364734,06	2284568,18
2455.	2455	365268,52	2283770,57
2456.	2456	365260,39	2283776,63
2457.	2457	365259,93	2283776,15
2455.	2455	365268,52	2283770,57

1	2	3	4
2458.	2458	366994,91	2283809,74
2459.	2459	366958,09	2283880,17
2460.	2460	366859,31	2284070,36
2461.	2461	366862,05	2284071,91
2462.	2462	366838,49	2284117,13
2463.	2463	366836,95	2284116,51
2464.	2464	366774,99	2284246,89
2465.	2465	366749,30	2284233,83
2466.	2466	366742,89	2284243,42
2467.	2467	366679,98	2284201,19
2468.	2468	366662,77	2284188,87
2469.	2469	366664,38	2284186,69
2470.	2470	366649,77	2284172,96
2471.	2471	366639,86	2284164,39
2472.	2472	366639,82	2284164,44
2473.	2473	366637,54	2284166,83
2474.	2474	366634,94	2284164,47
2475.	2475	366623,29	2284183,35
2476.	2476	366620,72	2284187,25
2477.	2477	366626,31	2284191,28
2478.	2478	366605,05	2284224,73
2479.	2479	366524,51	2284352,36
2480.	2480	366534,64	2284359,29
2481.	2481	366550,43	2284369,27
2482.	2482	366544,72	2284379,04
2483.	2483	366546,56	2284380,26
2484.	2484	366509,60	2284437,53
2485.	2485	366507,24	2284435,93
2486.	2486	366477,74	2284483,80
2487.	2487	366484,11	2284487,56
2488.	2488	366459,18	2284531,87
2489.	2489	366453,44	2284528,85
2490.	2490	366381,98	2284642,40
2491.	2491	366378,95	2284647,02
2492.	2492	366385,90	2284651,24
2493.	2493	366374,47	2284670,04
2494.	2494	366356,69	2284659,24
2495.	2495	366359,69	2284654,31
2496.	2496	366356,57	2284652,39
2497.	2497	366347,90	2284647,04
2498.	2498	366345,02	2284645,28
2499.	2499	366328,83	2284667,52
2500.	2500	366275,30	2284636,62

1	2	3	4
2501.	2501	366248,62	2284621,37
2502.	2502	366230,42	2284612,27
2503.	2503	366230,95	2284611,20
2504.	2504	366199,09	2284592,69
2505.	2505	366199,06	2284592,09
2506.	2506	366169,52	2284574,94
2507.	2507	366168,39	2284576,78
2508.	2508	366129,27	2284556,02
2509.	2509	366134,65	2284545,62
2510.	2510	366093,69	2284522,18
2511.	2511	366093,15	2284523,21
2512.	2512	366067,00	2284507,88
2513.	2513	366068,01	2284506,15
2514.	2514	366069,02	2284504,43
2515.	2515	366091,56	2284517,67
2516.	2516	366092,11	2284516,66
2517.	2517	366139,97	2284544,05
2518.	2518	366134,64	2284554,34
2519.	2519	366166,95	2284571,49
2520.	2520	366168,16	2284569,53
2521.	2521	366202,97	2284589,73
2522.	2522	366202,99	2284590,33
2523.	2523	366235,53	2284609,28
2524.	2524	366235,14	2284610,08
2525.	2525	366250,46	2284617,82
2526.	2526	366277,29	2284633,15
2527.	2527	366327,72	2284662,25
2528.	2528	366343,96	2284639,94
2529.	2529	366349,99	2284643,63
2530.	2530	366358,67	2284648,99
2531.	2531	366361,77	2284650,90
2532.	2532	366368,12	2284640,44
2533.	2533	366375,53	2284644,94
2534.	2534	366378,61	2284640,24
2535.	2535	366452,03	2284523,59
2536.	2536	366457,60	2284526,52
2537.	2537	366478,70	2284489,02
2538.	2538	366472,20	2284485,17
2539.	2539	366506,04	2284430,26
2540.	2540	366508,46	2284431,92
2541.	2541	366541,05	2284381,41
2542.	2542	366539,35	2284380,29
2543.	2543	366544,97	2284370,68

1	2	3	4
2544.	2544	366532,46	2284362,65
2545.	2545	366519,07	2284353,49
2546.	2546	366601,67	2284222,59
2547.	2547	366620,91	2284192,32
2548.	2548	366615,27	2284188,25
2549.	2549	366619,90	2284181,23
2550.	2550	366631,98	2284161,65
2551.	2551	366566,09	2284097,85
2552.	2552	366524,08	2284056,23
2553.	2553	366525,49	2284054,81
2554.	2554	366526,90	2284053,39
2555.	2555	366568,89	2284094,99
2556.	2556	366637,34	2284161,23
2557.	2557	366639,55	2284158,84
2558.	2558	366642,27	2284161,19
2559.	2559	366652,48	2284170,02
2560.	2560	366669,78	2284186,15
2561.	2561	366668,41	2284187,98
2562.	2562	366682,26	2284197,90
2563.	2563	366741,79	2284237,87
2564.	2564	366747,94	2284228,65
2565.	2565	366773,14	2284241,46
2566.	2566	366834,95	2284111,41
2567.	2567	366836,61	2284112,08
2568.	2568	366856,72	2284073,49
2569.	2569	366853,98	2284071,94
2570.	2570	366954,55	2283878,32
2571.	2571	366991,36	2283807,89
2458.	2458	366994,91	2283809,74
2572.	2572	364826,57	2285328,95
2573.	2573	364821,83	2285360,37
2574.	2574	364819,66	2285382,07
2575.	2575	364829,50	2285383,67
2576.	2576	364825,95	2285404,00
2577.	2577	364816,51	2285402,29
2578.	2578	364810,93	2285424,69
2579.	2579	364706,52	2285389,81
2580.	2580	364707,15	2285387,91
2581.	2581	364707,79	2285386,02
2582.	2582	364808,10	2285419,53
2583.	2583	364812,57	2285401,58
2584.	2584	364805,60	2285400,32

1	2	3	4
2585.	2585	364809,01	2285380,34
2586.	2586	364815,71	2285381,43
2587.	2587	364817,86	2285359,87
2588.	2588	364822,61	2285328,35
2589.	2589	364824,59	2285328,65
2572.	2572	364826,57	2285328,95
2590.	2590	364863,83	2285415,55
2591.	2591	364858,47	2285436,43
2592.	2592	364866,30	2285437,70
2593.	2593	364861,63	2285456,79
2594.	2594	364842,55	2285452,73
2595.	2595	364844,51	2285444,33
2596.	2596	364841,79	2285443,33
2597.	2597	364842,48	2285441,45
2598.	2598	364843,18	2285439,58
2599.	2599	364845,42	2285440,40
2600.	2600	364846,78	2285434,54
2601.	2601	364854,50	2285435,79
2602.	2602	364860,04	2285414,14
2603.	2603	364862,13	2285414,92
2590.	2590	364863,83	2285415,55
2604.	2604	367289,68	2282649,22
2605.	2605	367280,98	2282798,95
2606.	2606	367283,11	2282799,23
2607.	2607	367273,22	2282885,63
2608.	2608	367271,01	2282904,97
2609.	2609	367260,90	2282903,79
2610.	2610	367250,09	2282902,43
2611.	2611	367249,05	2282916,72
2612.	2612	367247,79	2282916,76
2613.	2613	367229,07	2282976,81
2614.	2614	367208,85	2283042,42
2615.	2615	367207,86	2283045,52
2616.	2616	367222,61	2283050,70
2617.	2617	367249,99	2282974,82
2618.	2618	367251,87	2282975,50
2619.	2619	367253,75	2282976,18
2620.	2620	367225,03	2283055,79
2621.	2621	367224,66	2283055,66
2622.	2622	367216,33	2283077,51
2623.	2623	367217,46	2283078,04

1	2	3	4
2624.	2624	367190,21	2283149,98
2625.	2625	367188,33	2283149,27
2626.	2626	367186,46	2283148,56
2627.	2627	367212,41	2283080,08
2628.	2628	367211,28	2283079,54
2629.	2629	367220,89	2283054,34
2630.	2630	367206,65	2283049,34
2631.	2631	367199,49	2283072,24
2632.	2632	367184,42	2283120,00
2633.	2633	367182,87	2283119,55
2634.	2634	367177,23	2283134,71
2635.	2635	367168,42	2283168,38
2636.	2636	367164,96	2283167,35
2637.	2637	367145,39	2283210,72
2638.	2638	367143,32	2283215,35
2639.	2639	367141,49	2283214,53
2640.	2640	367139,67	2283213,71
2641.	2641	367141,74	2283209,08
2642.	2642	367162,75	2283162,53
2643.	2643	367165,59	2283163,37
2644.	2644	367173,41	2283133,51
2645.	2645	367180,48	2283114,50
2646.	2646	367181,83	2283114,96
2647.	2647	367195,68	2283071,04
2648.	2648	367202,86	2283048,01
2649.	2649	367204,43	2283043,13
2650.	2650	367152,13	2283026,89
2651.	2651	367137,22	2283021,39
2652.	2652	367120,38	2283013,72
2653.	2653	367035,42	2282975,33
2654.	2654	367037,64	2282971,54
2655.	2655	367041,07	2282973,50
2656.	2656	367122,04	2283010,07
2657.	2657	367138,74	2283017,68
2658.	2658	367153,42	2283023,10
2659.	2659	367205,62	2283039,32
2660.	2660	367225,24	2282975,63
2661.	2661	367244,81	2282912,85
2662.	2662	367245,33	2282912,84
2663.	2663	367246,26	2282900,04
2664.	2664	367253,70	2282799,10
2665.	2665	367259,87	2282717,77
2666.	2666	367269,29	2282589,92

1	2	3	4
2667.	2667	367265,92	2282478,34
2668.	2668	367263,35	2282460,46
2669.	2669	367233,60	2282301,82
2670.	2670	367188,27	2282310,90
2671.	2671	367171,45	2282247,73
2672.	2672	367173,38	2282247,21
2673.	2673	367175,31	2282246,70
2674.	2674	367191,17	2282306,23
2675.	2675	367236,79	2282297,10
2676.	2676	367267,29	2282459,80
2677.	2677	367269,91	2282477,99
2678.	2678	367273,29	2282590,01
2679.	2679	367263,86	2282718,07
2680.	2680	367257,69	2282799,40
2681.	2681	367250,39	2282898,44
2682.	2682	367261,38	2282899,82
2683.	2683	367267,49	2282900,54
2684.	2684	367269,25	2282885,17
2685.	2685	367278,69	2282802,68
2686.	2686	367276,77	2282802,43
2687.	2687	367285,68	2282648,99
2688.	2688	367287,68	2282649,11
2604.	2604	367289,68	2282649,22
2689.	2689	367037,90	2282370,71
2690.	2690	367040,15	2282375,93
2691.	2691	367039,18	2282376,44
2692.	2692	367036,73	2282371,23
2689.	2689	367037,90	2282370,71
2693.	2693	367106,10	2282612,53
2694.	2694	367103,37	2282614,42
2695.	2695	367102,23	2282611,55
2696.	2696	367103,21	2282610,42
2693.	2693	367106,10	2282612,53
2697.	2697	367044,20	2282803,57
2698.	2698	367043,52	2282805,45
2699.	2699	367043,22	2282806,31
2700.	2700	367043,56	2282806,49
2701.	2701	367042,63	2282808,26
2702.	2702	367041,70	2282810,03
2703.	2703	367040,98	2282809,65

1	2	3	4
2704.	2704	367041,91	2282807,88
2705.	2705	367042,30	2282807,14
2706.	2706	367041,86	2282806,98
2707.	2707	367042,53	2282805,10
2708.	2708	367043,20	2282803,21
2697.	2697	367044,20	2282803,57
2709.	2709	366943,39	2283103,94
2710.	2710	366944,16	2283104,23
2711.	2711	366942,38	2283109,13
2712.	2712	366941,54	2283108,82
2709.	2709	366943,39	2283103,94
2713.	2713	366677,23	2283551,10
2714.	2714	366679,57	2283552,36
2715.	2715	366677,55	2283556,25
2716.	2716	366675,14	2283554,93
2713.	2713	366677,23	2283551,10
2717.	2717	366724,51	2283749,78
2718.	2718	366730,23	2283750,98
2719.	2719	366729,95	2283752,37
2720.	2720	366724,22	2283751,25
2717.	2717	366724,51	2283749,78
2721.	2721	366256,07	2284045,00
2722.	2722	366252,41	2284046,48
2723.	2723	366252,16	2284045,86
2724.	2724	366254,51	2284043,08
2721.	2721	366256,07	2284045,00
2725.	2725	365862,51	2284727,09
2726.	2726	365860,50	2284728,00
2727.	2727	365859,51	2284724,45
2728.	2728	365860,67	2284724,01
2725.	2725	365862,51	2284727,09
2729.	2729	365773,14	2285337,46
2730.	2730	365771,64	2285338,57
2731.	2731	365769,40	2285336,05
2732.	2732	365771,85	2285334,58
2729.	2729	365773,14	2285337,46

1	2	3	4
2733.	2733	365645,52	2284949,42
2734.	2734	365646,33	2284949,83
2735.	2735	365645,83	2284952,91
2736.	2736	365646,91	2284953,47
2737.	2737	365646,52	2284955,34
2738.	2738	365644,00	2284954,03
2733.	2733	365645,52	2284949,42
2739.	2739	365580,00	2284507,67
2740.	2740	365577,17	2284509,48
2741.	2741	365576,03	2284508,15
2742.	2742	365578,19	2284505,61
2739.	2739	365580,00	2284507,67
2743.	2743	364976,34	2285196,30
2744.	2744	364977,09	2285198,23
2745.	2745	364974,31	2285199,75
2746.	2746	364973,28	2285197,00
2743.	2743	364976,34	2285196,30



УТВЕРЖДЕНЫ

для документирования
имущественных отношений
Ставропольского края

от 06 декабря 2017 г. № 1067

ГРАНИЦЫ

охранной зоны подводящего газопровода высокого давления и распределительные газопроводы высокого, среднего и низкого давления с ГРП № 1, с. Русское, Курского района, Ставропольского края

КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1.	1	340427,15	2275595,10
2.	2	340447,33	2276096,69
3.	3	340467,90	2276520,70
4.	4	340476,75	2276520,70
5.	5	340476,99	2276542,99
6.	6	340466,40	2276542,63
7.	7	340477,02	2276665,38
8.	8	340554,95	2277174,24
9.	9	340630,34	2277690,79
10.	10	340626,38	2277691,37
11.	11	340550,99	2277174,83
12.	12	340473,04	2276665,86
13.	13	340462,38	2276542,49
14.	14	340456,24	2276542,29
15.	15	340456,15	2276520,70
16.	16	340463,89	2276520,70
17.	17	340443,33	2276096,87
18.	18	340423,22	2275597,24
19.	19	340374,71	2275598,47
20.	20	340375,92	2275639,94
21.	21	340360,45	2275640,70
22.	22	340360,67	2275653,65
23.	23	340256,96	2275664,49
24.	24	340256,54	2275660,51
25.	25	340356,61	2275650,05
26.	26	340356,39	2275636,90
27.	27	340371,81	2275636,14

1	2	3	4
28.	28	340370,59	2275594,35
29.	29	340372,53	2275594,40
30.	30	340367,40	2275406,51
31.	31	340362,93	2275206,56
32.	32	340366,93	2275206,47
33.	33	340371,40	2275406,41
34.	34	340376,54	2275594,42
35.	35	340423,13	2275593,13
36.	36	340422,24	2275309,84
37.	37	340417,76	2274966,45
38.	38	340422,31	2274966,10
39.	39	340422,14	2274961,02
40.	40	340379,86	2274658,54
41.	41	340297,79	2274274,82
42.	42	340301,70	2274273,98
43.	43	340383,80	2274657,84
44.	44	340426,13	2274960,68
45.	45	340426,44	2274969,80
46.	46	340421,81	2274970,15
47.	47	340426,24	2275309,81
1.	1	340427,15	2275595,10
48.	48	341810,27	2284068,31
49.	49	341799,27	2284134,11
50.	50	341847,28	2284144,04
51.	51	341842,35	2284174,83
52.	52	341856,38	2284175,72
53.	53	341856,13	2284180,18
54.	54	341837,06	2284179,02
55.	55	341842,16	2284147,48
56.	56	341798,50	2284138,44
57.	57	341796,51	2284149,33
58.	58	341733,35	2284162,67
59.	59	341732,99	2284162,05
60.	60	341648,72	2284161,13
61.	61	341542,26	2284158,63
62.	62	341542,34	2284158,18
63.	63	341493,17	2284156,94
64.	64	341494,25	2284197,98
65.	65	341469,53	2284199,24
66.	66	341446,17	2284357,75
67.	67	341438,33	2284357,80
68.	68	341431,14	2284469,14

1	2	3	4
69.	69	341432,39	2284571,35
70.	70	341435,64	2284571,56
71.	71	341437,25	2284581,19
72.	72	341466,94	2284771,36
73.	73	341472,11	2284769,82
74.	74	341604,17	2285141,87
75.	75	341601,41	2285143,34
76.	76	341669,68	2285271,68
77.	77	341674,50	2285269,71
78.	78	341740,61	2285380,49
79.	79	341741,73	2285382,96
80.	80	341750,13	2285378,53
81.	81	341861,90	2285568,63
82.	82	341866,35	2285577,44
83.	83	341864,08	2285578,70
84.	84	341874,64	2285599,15
85.	85	341867,88	2285602,50
86.	86	342018,20	2285844,38
87.	87	342003,65	2285852,08
88.	88	342079,38	2285971,96
89.	89	342080,31	2285971,39
90.	90	342101,68	2286009,98
91.	91	342098,18	2286011,92
92.	92	342078,84	2285976,99
93.	93	342078,11	2285977,44
94.	94	341997,96	2285850,56
95.	95	342012,54	2285842,86
96.	96	341862,16	2285600,87
97.	97	341869,22	2285597,37
98.	98	341858,74	2285577,08
99	99	341861,04	2285575,81
100.	100	341858,39	2285570,55
101.	101	341748,61	2285383,85
102.	102	341739,85	2285388,47
103.	103	341737,06	2285382,35
104.	104	341672,83	2285274,72
105.	105	341667,85	2285276,76
106.	106	341596,00	2285141,68
107.	107	341599,25	2285139,95
108.	108	341469,61	2284774,74
109.	109	341463,70	2284776,50
110.	110	341433,30	2284581,83
111.	111	341432,21	2284575,35

1	2	3	4
112.	112	341428,43	2284575,11
113.	113	341427,14	2284469,04
114.	114	341434,58	2284353,82
115.	115	341442,71	2284353,77
116.	116	341466,05	2284195,40
117.	117	341490,15	2284194,18
118.	118	341489,21	2284158,34
119	119	341487,66	2284158,22
120.	120	341484,13	2284085,00
121.	121	341482,54	2284085,02
122.	122	341480,60	2284064,02
123.	123	341485,90	2284063,98
124.	124	341484,16	2284033,49
125.	125	341417,21	2284038,27
126.	126	341399,51	2283716,27
127.	127	341399,33	2283712,85
128.	128	341398,41	2283703,05
129.	129	341404,56	2283702,33
130.	130	341386,87	2283477,89
131.	131	341390,86	2283477,57
132.	132	341408,85	2283705,85
133.	133	341402,75	2283706,57
134.	134	341403,32	2283712,55
135.	135	341403,51	2283716,05
136.	136	341420,98	2284033,99
137.	137	341483,91	2284029,50
138.	138	341472,57	2283867,17
139.	139	341475,34	2283866,54
140.	140	341465,87	2283742,51
141.	141	341456,89	2283578,64
142.	142	341447,71	2283579,08
143.	143	341253,80	2281697,68
144.	144	341257,77	2281697,27
145.	145	341451,30	2283574,90
146.	146	341460,67	2283574,46
147.	147	341469,86	2283742,25
148.	148	341479,59	2283869,66
149.	149	341476,80	2283870,31
150.	150	341488,04	2284031,22
151.	151	341489,91	2284063,96
152.	152	341504,50	2284063,87
153.	153	341504,85	2284072,14
154	154	341555,74	2284070,80

1	2	3	4
155.	155	341556,11	2284076,16
156.	156	341566,96	2284075,58
48.	48	341810,27	2284068,31
157.	157	341805,52	2284072,45
158.	158	341795,01	2284135,33
159.	159	341793,06	2284145,97
160.	160	341735,35	2284158,17
161.	161	341735,30	2284158,07
162.	162	341648,79	2284157,13
163.	163	341547,02	2284154,75
164.	164	341547,10	2284154,30
165.	165	341491,41	2284152,90
166.	166	341488,13	2284084,96
167.	167	341505,37	2284084,78
168.	168	341505,01	2284076,13
169.	169	341552,02	2284074,90
170.	170	341552,39	2284080,37
171.	171	341567,13	2284079,57
157.	157	341805,52	2284072,45
172.	172	341977,42	2285067,06
173.	173	341907,81	2284934,88
174.	174	341903,84	2284936,65
175.	175	341889,66	2284893,50
176.	176	341877,75	2284897,23
177.	177	341840,79	2284786,01
178.	178	341840,71	2284785,77
179.	179	341789,33	2284518,92
180.	180	341780,30	2284520,28
181.	181	341762,31	2284419,23
182.	182	341780,97	2284302,98
183.	183	341787,02	2284304,38
184.	184	341795,41	2284276,33
185.	185	341798,71	2284277,37
186.	186	341826,01	2284215,17
187.	187	341876,16	2284234,53
188.	188	341874,72	2284238,26
189.	189	341828,13	2284220,29
190.	190	341800,93	2284282,27
191.	191	341798,08	2284281,37
192.	192	341789,78	2284309,12
193.	193	341784,24	2284307,84

1	2	3	4
194	194	341766,37	2284419,19
195.	195	341783,56	2284515,74
196.	196	341792,53	2284514,40
197.	197	341844,59	2284784,76
198.	198	341880,31	2284892,24
199.	199	341892,23	2284888,50
200.	200	341906,26	2284931,19
201.	201	341909,60	2284929,70
202.	202	341982,60	2285068,32
203.	203	341980,24	2285069,97
204.	204	342017,78	2285136,81
205.	205	342022,35	2285134,69
206.	206	342058,55	2285233,77
207.	207	342061,11	2285232,90
208.	208	342071,90	2285262,00
209.	209	342250,91	2285201,15
210.	210	342254,51	2285208,36
211.	211	342250,51	2285210,34
212.	212	342248,73	2285206,76
213.	213	342249,14	2285206,56
214.	214	342248,89	2285206,07
215.	215	342079,42	2285263,58
216.	216	342083,16	2285277,38
217.	217	342096,11	2285316,52
218.	218	342093,13	2285317,75
219.	219	342114,12	2285362,53
220.	220	342114,90	2285362,27
221.	221	342125,60	2285383,06
222.	222	342126,21	2285382,78
223.	223	342184,16	2285473,31
224.	224	342256,16	2285576,69
225.	225	342269,26	2285569,12
226.	226	342288,88	2285603,46
227.	227	342283,08	2285607,22
228.	228	342328,75	2285661,87
229.	229	342394,78	2285738,61
230.	230	342391,75	2285741,22
231.	231	342325,70	2285664,45
232.	232	342277,12	2285606,32
233.	233	342283,53	2285602,16
234.	234	342267,78	2285574,60
235.	235	342254,98	2285581,99
236.	236	342180,84	2285475,53

1	2	3	4
237.	237	342124,73	2285387,88
238.	238	342123,80	2285388,32
239.	239	342112,93	2285367,17
240.	240	342112,02	2285367,49
241.	241	342087,73	2285315,65
242.	242	342091,15	2285314,24
243.	243	342079,33	2285278,53
244.	244	342075,64	2285264,90
245.	245	342071,33	2285266,45
246.	246	342054,99	2285271,32
247.	247	342030,64	2285213,08
248.	248	342020,96	2285189,94
249.	249	341988,50	2285114,05
250.	250	341986,71	2285115,01
251.	251	341978,18	2285097,33
252.	252	341816,29	2285166,63
253.	253	341765,33	2285078,29
254.	254	341768,79	2285076,29
255.	255	341817,98	2285161,55
256.	256	341980,12	2285092,15
257.	257	341988,50	2285109,51
258.	258	341990,46	2285108,45
259.	259	342024,64	2285188,38
260.	260	342034,33	2285211,54
261.	261	342057,29	2285266,46
262.	262	342068,09	2285263,24
263.	263	342058,71	2285237,94
264.	264	342056,13	2285238,81
265.	265	342020,09	2285140,15
266.	266	342016,10	2285141,99
267.	267	341974,98	2285068,77
172.	172	341977,42	2285067,06
268.	268	341798,27	2284666,41
269.	269	341795,31	2284667,09
270.	270	341835,48	2284829,94
271.	271	341861,79	2284900,88
272.	272	341868,52	2284917,25
273.	273	341864,82	2284918,77
274.	274	341858,07	2284902,34
275.	275	341831,65	2284831,12
276.	276	341790,45	2284664,10
277.	277	341793,51	2284663,39

1	2	3	4
278.	278	341759,38	2284508,55
279.	279	341763,28	2284507,69
268.	268	341798,27	2284666,41
280.	280	342123,07	2283672,15
281.	281	342159,79	2283877,69
282.	282	342215,62	2284127,84
283.	283	342217,06	2284134,28
284.	284	342240,89	2284195,93
285.	285	342379,77	2284498,53
286.	286	342424,59	2284572,03
287.	287	342480,54	2284812,72
288.	288	342543,56	2285115,65
289.	289	342322,57	2285184,38
290.	290	342546,98	2285529,70
291.	291	342549,51	2285537,86
292.	292	342605,12	2285642,03
293.	293	342851,50	2286075,94
294.	294	343181,35	2286714,21
295.	295	343432,11	2287036,69
296.	296	343599,53	2287280,31
297.	297	343602,55	2287287,26
298.	298	343775,94	2287734,28
299.	299	344141,78	2288477,44
300.	300	344143,97	2288481,77
301.	301	343324,79	2288670,45
302.	302	343318,65	2288671,87
303.	303	343326,16	2288694,37
304.	304	343327,06	2288696,03
305.	305	343329,23	2288700,01
306.	306	343325,71	2288701,92
307.	307	343323,54	2288697,94
308.	308	343322,48	2288695,97
309.	309	343313,46	2288668,96
310.	310	343321,95	2288667,00
311.	311	343319,26	2288655,22
312.	312	343181,13	2288689,38
313.	313	343137,09	2288699,37
314.	314	343137,41	2288707,84
315.	315	343109,61	2288708,81
316.	316	343108,81	2288682,09
317.	317	343136,41	2288681,27
318.	318	343136,94	2288695,31

1	2	3	4
319.	319	343180,21	2288685,50
320.	320	343322,26	2288650,36
321.	321	343325,85	2288666,10
322.	322	344138,10	2288479,01
323.	323	343772,28	2287735,88
324.	324	343598,85	2287288,78
325.	325	343596,01	2287282,26
326.	326	343428,88	2287039,05
327.	327	343177,97	2286716,37
328.	328	342847,98	2286077,84
329.	329	342601,62	2285643,96
330.	330	342545,80	2285539,40
331.	331	342543,32	2285531,42
332.	332	342316,33	2285182,13
333.	333	342538,90	2285112,91
334.	334	342476,64	2284813,58
335.	335	342420,84	2284573,57
336.	336	342376,23	2284500,41
337.	337	342237,21	2284197,49
338.	338	342213,22	2284135,44
339.	339	342211,68	2284128,56
340.	340	342193,65	2284130,87
341.	341	342196,21	2284148,98
342.	342	342174,83	2284152,64
343.	343	342174,78	2284152,30
344.	344	342170,89	2284152,90
345.	345	342166,24	2284129,86
346.	346	342192,84	2284125,15
347.	347	342193,09	2284126,90
348.	348	342210,77	2284124,47
349.	349	342155,87	2283878,48
350.	350	342119,15	2283672,95
351.	351	341933,11	2282853,33
352.	352	341918,58	2282340,66
353.	353	341820,83	2281306,55
354.	354	341719,42	2280325,89
355.	355	341635,08	2279467,99
356.	356	341439,88	2279096,22
357.	357	341372,12	2278693,78
358.	358	341233,72	2277820,61
359.	359	341093,10	2276665,94
360.	360	341104,41	2276666,76
361.	361	341104,12	2276670,75

1	2	3	4
362.	362	341097,66	2276670,28
363.	363	341237,68	2277820,05
364.	364	341376,07	2278693,14
365.	365	341443,72	2279094,92
366.	366	341638,98	2279466,82
367.	367	341723,40	2280325,49
368.	368	341824,81	2281306,15
369.	369	341922,58	2282340,42
370.	370	341937,09	2282852,83
280.	280	342123,07	2283672,15



УТВЕРЖДЕНЫ

для прикласа министерства
имущественных отношений
Ставропольского края

от 06 декабря 2017 г. № 1067

ГРАНИЦЫ

охранной зоны газораспределительной сети с распределительным газопроводом среднего и низкого давления с ШРП №45, х. Новая Деревня, ул. Зеленого, Курского района, Ставропольского края

КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1.	1	365057,72	2273603,36
2.	2	365058,38	2273605,25
3.	3	365059,04	2273607,14
4.	4	365037,79	2273614,55
5.	5	365002,22	2273627,19
6.	6	365005,39	2273636,63
7.	7	364986,10	2273642,95
8.	8	364979,66	2273623,75
9.	9	364998,67	2273616,61
10.	10	365000,95	2273623,40
11.	11	365036,47	2273610,77
1.	1	365057,72	2273603,36



УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края

от 06 декабря 2017 г. № 1067

ГРАНИЦЫ

охранной зоны газораспределительной сети с распределительными газопроводами высокого и низкого давления с ГРП №10, ст. Курская, ул. Архитектурная, ул. Минераловодская, ул. Прохладная, ул. Энергетиков, ул. Сиреневая, Курского района, Ставропольского края

КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1.	1	363623,16	2276026,38
2.	2	363625,06	2276029,90
3.	3	363435,95	2276131,53
4.	4	363445,01	2276147,99
5.	5	363455,19	2276168,41
6.	6	363444,44	2276175,81
7.	7	363534,55	2276340,39
8.	8	363538,23	2276347,11
9.	9	363534,72	2276349,03
10.	10	363531,04	2276342,31
11.	11	363439,20	2276174,57
12.	12	363450,06	2276167,09
13.	13	363441,47	2276149,85
14.	14	363432,43	2276133,43
15.	15	363311,90	2276198,30
16.	16	363313,26	2276200,06
17.	17	363299,00	2276207,39
18.	18	363253,17	2276231,78
19.	19	363237,16	2276235,23
20.	20	363144,93	2276239,48
21.	21	363139,25	2276239,19
22.	22	363139,82	2276252,58
23.	23	363075,63	2276251,93
24.	24	363043,51	2276250,75
25.	25	363029,45	2276251,20
26.	26	363030,23	2276536,76

1	2	3	4
27.	27	363026,23	2276536,77
28.	28	363025,44	2276247,32
29.	29	363043,52	2276246,75
30.	30	363075,73	2276247,93
31.	31	363135,64	2276248,54
32.	32	363135,17	2276237,26
33.	33	363129,07	2275869,45
34.	34	363252,27	2275798,00
35.	35	363434,02	2276128,03
1.	1	363623,16	2276026,38
36.	36	363250,74	2275803,51
37.	37	363430,50	2276129,92
38.	38	363312,46	2276193,36
39.	39	363302,84	2276173,57
40.	40	363277,60	2276185,35
41.	41	363288,51	2276208,44
42.	42	363251,78	2276227,98
43.	43	363236,64	2276231,25
44.	44	363144,94	2276235,48
45.	45	363139,13	2276235,18
46.	46	363133,11	2275871,73
36.	36	363250,74	2275803,51
47.	47	363774,65	2276685,02
48.	48	363782,25	2276703,82
49.	49	363763,02	2276712,19
50.	50	363754,31	2276692,71
47.	47	363774,65	2276685,02
51.	51	363901,37	2277238,45
52.	52	363852,41	2277282,43
53.	53	363903,53	2277331,17
54.	54	364009,39	2277438,94
55.	55	364006,53	2277441,74
56.	56	363900,73	2277334,02
57.	57	363849,41	2277285,11
58.	58	363758,04	2277366,16
59.	59	363743,41	2277372,39
60.	60	363704,93	2277390,91
61.	61	363703,19	2277387,31
62.	62	363741,76	2277368,75
63.	63	363755,88	2277362,74

1	2	3	4
64.	64	363848,13	2277280,90
65.	65	363898,69	2277235,47
51.	51	363901,37	2277238,45
66.	66	363808,27	2277441,67
67.	67	363856,83	2277508,57
68.	68	363872,82	2277497,16
69.	69	363875,15	2277500,42
70.	70	363859,20	2277511,79
71.	71	363889,79	2277552,45
72.	72	363901,02	2277544,00
73.	73	363903,42	2277547,20
74.	74	363892,20	2277555,65
75.	75	363926,63	2277601,33
76.	76	363923,51	2277603,83
77.	77	363922,32	2277602,35
78.	78	363887,80	2277556,45
79.	79	363854,76	2277512,54
80.	80	363806,30	2277445,75
81.	81	363797,82	2277452,89
82.	82	363795,24	2277449,83
83.	83	363803,94	2277442,51
84.	84	363769,35	2277394,83
85.	85	363762,13	2277399,34
86.	86	363749,82	2277382,26
87.	87	363766,29	2277370,65
88.	88	363780,43	2277387,91
89.	89	363772,75	2277392,71
66.	66	363808,27	2277441,67



УТВЕРЖДЕНЫ

Приказом Министерства имущественных отношений Ставропольского края

06 декабря 2017 г. № 1067

ГРАНИЦЫ

охранной зоны газораспределительной сети с распределительными газопроводами низкого давления с ГРП №5, ст. Курская, ул. Халецкого, ул. Веселая, ул. Акулова, пер. Пионерский, Курского района, Ставропольского края

КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1.	1	365825,88	2275791,94
2.	2	365830,05	2275832,19
3.	3	365830,88	2275840,22
4.	4	365832,95	2275860,15
5.	5	365833,32	2275863,72
6.	6	365838,36	2275912,40
7.	7	365834,38	2275912,82
8.	8	365829,55	2275866,12
9.	9	365794,31	2275869,77
10.	10	365795,84	2275882,95
11.	11	365791,86	2275883,41
12.	12	365789,87	2275866,21
13.	13	365829,13	2275862,14
14.	14	365826,91	2275840,63
15.	15	365826,07	2275832,60
16.	16	365821,70	2275790,36
17.	17	365821,54	2275788,86
18.	18	365815,70	2275736,45
19.	19	365809,83	2275699,73
20.	20	365808,02	2275688,47
21.	21	365804,79	2275668,24
22.	22	365808,74	2275667,61
23.	23	365811,97	2275687,83
24.	24	365813,78	2275699,10
25.	25	365819,66	2275735,91
26.	26	365825,47	2275787,96
1.	1	365825,88	2275791,94

1	2	3	4
27.	27	366071,06	2277461,38
28.	28	366073,77	2277473,68
29.	29	366069,87	2277474,54
30.	30	366067,96	2277465,90
31.	31	366060,80	2277467,02
32.	32	366060,07	2277463,31
27.	27	366071,06	2277461,38
33.	33	366061,12	2277134,39
34.	34	366038,83	2277140,02
35.	35	366051,84	2277191,36
36.	36	366078,18	2277185,19
37.	37	366081,63	2277203,67
38.	38	366077,70	2277204,41
39.	39	366075,02	2277190,05
40.	40	366052,83	2277195,24
41.	41	366058,97	2277219,49
42.	42	366080,23	2277214,12
43.	43	366081,21	2277218,00
44.	44	366059,96	2277223,36
45.	45	366066,61	2277249,61
46.	46	366086,14	2277244,68
47.	47	366087,12	2277248,56
48.	48	366067,59	2277253,49
49.	49	366083,53	2277316,34
50.	50	366097,12	2277312,91
51.	51	366098,10	2277316,79
52.	52	366084,51	2277320,22
53.	53	366094,43	2277359,33
54.	54	366107,27	2277356,09
55.	55	366108,25	2277359,97
56.	56	366095,41	2277363,21
57.	57	366098,24	2277374,37
58.	58	366107,25	2277372,09
59.	59	366108,23	2277375,97
60.	60	366099,22	2277378,24
61.	61	366104,16	2277397,69
62.	62	366117,45	2277394,34
63.	63	366118,43	2277398,22
64.	64	366105,14	2277401,57
65.	65	366111,18	2277425,40
66.	66	366124,74	2277421,98

1	2	3	4
67.	67	366125,72	2277425,86
68.	68	366112,16	2277429,28
69.	69	366119,19	2277457,16
70.	70	366133,52	2277453,54
71.	71	366134,50	2277457,42
72.	72	366120,16	2277461,04
73.	73	366138,49	2277534,10
74.	74	366154,25	2277530,11
75.	75	366155,23	2277533,99
76.	76	366139,46	2277537,97
77.	77	366141,07	2277544,39
78.	78	366157,26	2277540,30
79.	79	366158,24	2277544,18
80.	80	366142,04	2277548,27
81.	81	366145,65	2277562,66
82.	82	366161,45	2277558,67
83.	83	366162,43	2277562,55
84.	84	366146,63	2277566,54
85.	85	366149,51	2277578,05
86.	86	366165,85	2277574,34
87.	87	366166,73	2277578,24
88.	88	366150,49	2277581,93
89.	89	366153,62	2277594,42
90.	90	366169,10	2277590,51
91.	91	366170,08	2277594,39
92.	92	366154,59	2277598,30
93.	93	366158,89	2277615,38
94.	94	366171,66	2277612,15
95.	95	366172,64	2277616,03
96.	96	366159,86	2277619,26
97.	97	366165,94	2277643,44
98.	98	366181,75	2277639,44
99.	99	366182,73	2277643,32
100.	100	366166,92	2277647,32
101.	101	366170,67	2277662,25
102.	102	366186,76	2277658,18
103.	103	366187,74	2277662,06
104.	104	366171,65	2277666,13
105.	105	366177,05	2277687,61
106.	106	366193,65	2277683,41
107.	107	366194,63	2277687,29
108.	108	366178,03	2277691,49
109.	109	366181,71	2277706,12

1	2	3	4
110.	110	366198,61	2277701,85
111.	111	366199,59	2277705,73
112.	112	366182,69	2277710,00
113.	113	366185,42	2277720,86
114.	114	366202,65	2277716,50
115.	115	366203,63	2277720,38
116.	116	366186,39	2277724,74
117.	117	366190,96	2277742,88
118.	118	366208,15	2277738,68
119.	119	366209,10	2277742,56
120.	120	366191,93	2277746,77
121.	121	366202,04	2277786,96
122.	122	366221,04	2277781,82
123.	123	366222,08	2277785,68
124.	124	366203,02	2277790,84
125.	125	366207,11	2277807,12
126.	126	366225,01	2277802,74
127.	127	366225,96	2277806,62
128.	128	366208,09	2277811,00
129.	129	366210,51	2277820,76
130.	130	366227,96	2277816,09
131.	131	366229,00	2277819,95
132.	132	366211,45	2277824,65
133.	133	366214,81	2277838,57
134.	134	366232,34	2277834,28
135.	135	366233,29	2277838,16
136.	136	366215,75	2277842,46
137.	137	366220,61	2277862,58
138.	138	366239,69	2277857,91
139.	139	366240,64	2277861,79
140.	140	366221,55	2277866,47
141.	141	366226,40	2277886,56
142.	142	366246,38	2277881,67
143.	143	366247,33	2277885,55
144.	144	366227,34	2277890,45
145.	145	366232,79	2277913,04
146.	146	366253,67	2277907,93
147.	147	366254,62	2277911,81
148.	148	366233,73	2277916,92
149.	149	366235,62	2277924,76
150.	150	366254,86	2277920,05
151.	151	366255,81	2277923,93
152.	152	366236,56	2277928,65

1	2	3	4
153.	153	366249,24	2277981,19
154.	154	366268,96	2277976,37
155.	155	366269,91	2277980,25
156.	156	366250,18	2277985,08
157.	157	366255,09	2278005,41
158.	158	366274,21	2278000,73
159.	159	366275,16	2278004,61
160.	160	366256,03	2278009,30
161.	161	366261,60	2278032,37
162.	162	366279,13	2278027,67
163.	163	366280,26	2278031,51
164.	164	366262,88	2278036,63
165.	165	366278,22	2278087,61
166.	166	366295,66	2278082,46
167.	167	366296,79	2278086,30
168.	168	366279,37	2278091,44
169.	169	366288,81	2278122,82
170.	170	366304,79	2278118,11
171.	171	366305,92	2278121,95
172.	172	366289,96	2278126,65
173.	173	366292,49	2278135,04
174.	174	366307,03	2278130,75
175.	175	366308,16	2278134,59
176.	176	366293,64	2278138,87
177.	177	366300,16	2278160,54
178.	178	366314,34	2278156,36
179.	179	366315,47	2278160,20
180.	180	366301,31	2278164,37
181.	181	366305,93	2278179,72
182.	182	366319,33	2278175,77
183.	183	366320,46	2278179,61
184.	184	366307,08	2278183,55
185.	185	366310,99	2278196,55
186.	186	366324,14	2278192,67
187.	187	366325,27	2278196,51
188.	188	366312,14	2278200,38
189.	189	366327,49	2278252,60
190.	190	366340,59	2278248,74
191.	191	366341,72	2278252,58
192.	192	366328,62	2278256,44
193.	193	366332,34	2278269,15
194.	194	366342,09	2278266,28
195.	195	366343,22	2278270,12

1	2	3	4
196.	196	366333,47	2278272,99
197.	197	366339,86	2278294,82
198.	198	366170,49	2278343,41
199.	199	366197,74	2278449,48
200.	200	366200,99	2278468,31
201.	201	366212,05	2278526,18
202.	202	366211,09	2278527,94
203.	203	366209,83	2278529,10
204.	204	366207,62	2278530,42
205.	205	366109,86	2278584,57
206.	206	366109,37	2278584,91
207.	207	366107,64	2278586,85
208.	208	366100,72	2278601,38
209.	209	366111,53	2278605,96
210.	210	366099,86	2278631,85
211.	211	366087,39	2278626,57
212.	212	366083,02	2278635,45
213.	213	366122,17	2278662,20
214.	214	366121,44	2278665,52
215.	215	366117,54	2278664,66
216.	216	366117,69	2278663,98
217.	217	366077,90	2278636,79
218.	218	366083,70	2278625,01
219.	219	366071,85	2278619,99
220.	220	366083,52	2278594,10
221.	221	366096,63	2278599,65
222.	222	366103,89	2278584,50
223.	223	366106,48	2278581,35
224.	224	366206,78	2278525,46
225.	225	366195,71	2278469,23
226.	226	366192,37	2278450,83
227.	227	366167,66	2278350,92
228.	228	366135,93	2278343,22
229.	229	366109,67	2278255,73
230.	230	366080,65	2278147,83
231.	231	366045,75	2278011,65
232.	232	366025,99	2278014,83
233.	233	366019,18	2277986,27
234.	234	366012,81	2277987,85
235.	235	366011,85	2277983,97
236.	236	366018,26	2277982,38
237.	237	366015,77	2277971,94
238.	238	366008,43	2277973,69

1	2	3	4
239.	239	366007,51	2277969,80
240.	240	366014,84	2277968,05
241.	241	366003,18	2277919,08
242.	242	365995,66	2277920,87
243.	243	365994,74	2277916,98
244.	244	366002,25	2277915,19
245.	245	365987,90	2277854,94
246.	246	365982,99	2277856,11
247.	247	365982,07	2277852,22
248.	248	365986,98	2277851,05
249.	249	365983,62	2277836,97
250.	250	365978,46	2277838,19
251.	251	365977,54	2277834,31
252.	252	365982,70	2277833,08
253.	253	365973,89	2277796,11
254.	254	365969,36	2277797,19
255.	255	365968,44	2277793,30
256.	256	365972,96	2277792,22
257.	257	365954,05	2277712,83
258.	258	365953,11	2277713,06
259.	259	365952,19	2277709,17
260.	260	365953,13	2277708,94
261.	261	365946,58	2277681,46
262.	262	365943,36	2277666,97
263.	263	365936,19	2277668,56
264.	264	365935,32	2277664,66
265.	265	365942,49	2277663,06
266.	266	365935,74	2277632,68
267.	267	365929,38	2277634,09
268.	268	365928,51	2277630,19
269.	269	365934,87	2277628,77
270.	270	365929,89	2277606,36
271.	271	365923,06	2277607,88
272.	272	365922,19	2277603,98
273.	273	365929,02	2277602,46
274.	274	365926,30	2277590,22
275.	275	365930,20	2277589,35
276.	276	365950,48	2277680,56
277.	277	365977,32	2277793,24
278.	278	366029,02	2278010,29
279.	279	366044,80	2278007,75
280.	280	365986,64	2277755,82
281.	281	365940,57	2277562,98

1	2	3	4
282.	282	365927,43	2277492,13
283.	283	365856,95	2277194,64
284.	284	365840,54	2277197,37
285.	285	365829,60	2277150,70
286.	286	365823,84	2277152,00
287.	287	365821,50	2277144,05
288.	288	365827,71	2277142,65
289.	289	365778,09	2276931,00
290.	290	365761,76	2276934,68
291.	291	365764,95	2276948,15
292.	292	365761,05	2276949,07
293.	293	365757,85	2276935,53
294.	294	365737,76	2276939,80
295.	295	365741,19	2276954,04
296.	296	365737,30	2276954,98
297.	297	365733,83	2276940,58
298.	298	365713,50	2276944,37
299.	299	365716,98	2276959,62
300.	300	365713,08	2276960,51
301.	301	365708,68	2276941,19
302.	302	365734,94	2276936,31
303.	303	365758,92	2276931,22
304.	304	365777,17	2276927,10
305.	305	365758,77	2276848,61
306.	306	365752,39	2276850,11
307.	307	365751,47	2276846,21
308.	308	365757,86	2276844,72
309.	309	365745,06	2276790,14
310.	310	365737,88	2276791,83
311.	311	365736,96	2276787,93
312.	312	365744,15	2276786,25
313.	313	365737,96	2276759,86
314.	314	365731,51	2276761,37
315.	315	365730,59	2276757,47
316.	316	365737,05	2276755,96
317.	317	365731,99	2276734,37
318.	318	365724,75	2276736,07
319.	319	365723,83	2276732,17
320.	320	365731,07	2276730,48
321.	321	365720,29	2276684,49
322.	322	365660,18	2276698,38
323.	323	365621,52	2276707,23
324.	324	365562,75	2276719,56

1	2	3	4
325.	325	365561,93	2276715,64
326.	326	365618,70	2276703,74
327.	327	365618,64	2276703,46
328.	328	365622,55	2276702,60
329.	329	365622,61	2276702,88
330.	330	365651,07	2276696,36
331.	331	365650,24	2276692,74
332.	332	365654,14	2276691,84
333.	333	365654,97	2276695,47
334.	334	365719,43	2276680,58
335.	335	365713,21	2276650,25
336.	336	365704,22	2276652,09
337.	337	365703,42	2276648,17
338.	338	365712,41	2276646,33
339.	339	365710,34	2276636,22
340.	340	365701,47	2276638,04
341.	341	365700,67	2276634,12
342.	342	365709,54	2276632,30
343.	343	365707,91	2276624,34
344.	344	365702,14	2276625,52
345.	345	365701,34	2276621,60
346.	346	365707,10	2276620,42
347.	347	365703,39	2276602,32
348.	348	365697,09	2276603,95
349.	349	365696,09	2276600,07
350.	350	365702,59	2276598,40
351.	351	365700,50	2276588,21
352.	352	365692,05	2276590,16
353.	353	365691,15	2276586,26
354.	354	365699,70	2276584,29
355.	355	365696,80	2276570,13
356.	356	365688,00	2276571,83
357.	357	365687,24	2276567,91
358.	358	365695,99	2276566,21
359.	359	365691,20	2276542,83
360.	360	365680,73	2276544,85
361.	361	365679,97	2276540,93
362.	362	365690,40	2276538,90
363.	363	365683,95	2276507,46
364.	364	365672,02	2276509,80
365.	365	365671,25	2276505,88
366.	366	365683,15	2276503,54
367.	367	365681,29	2276494,44

1	2	3	4
368.	368	365685,20	2276493,64
369.	369	365687,47	2276504,72
370.	370	365723,74	2276681,66
371.	371	365781,53	2276928,15
372.	372	365843,58	2277192,81
373.	373	365856,06	2277190,73
374.	374	365821,26	2277032,27
375.	375	365789,86	2276899,29
376.	376	365750,81	2276733,94
377.	377	365719,44	2276600,34
378.	378	365715,05	2276581,32
379.	379	365676,91	2276384,57
380.	380	365637,72	2276393,22
381.	381	365636,86	2276389,32
382.	382	365676,15	2276380,64
383.	383	365673,80	2276368,51
384.	384	365633,96	2276376,23
385.	385	365633,20	2276372,31
386.	386	365673,03	2276364,58
387.	387	365668,43	2276340,82
388.	388	365631,51	2276347,97
389.	389	365630,75	2276344,05
390.	390	365667,67	2276336,89
391.	391	365665,61	2276326,31
392.	392	365628,95	2276334,37
393.	393	365628,09	2276330,47
394.	394	365664,85	2276322,38
395.	395	365660,95	2276302,23
396.	396	365623,28	2276309,53
397.	397	365622,52	2276305,61
398.	398	365660,18	2276298,31
399.	399	365653,46	2276263,63
400.	400	365619,21	2276270,27
401.	401	365618,45	2276266,35
402.	402	365652,70	2276259,71
403.	403	365648,97	2276240,49
404.	404	365617,44	2276246,60
405.	405	365616,68	2276242,68
406.	406	365648,21	2276236,56
407.	407	365646,32	2276226,82
408.	408	365617,56	2276233,18
409.	409	365616,70	2276229,28
410.	410	365645,56	2276222,89

1	2	3	4
411.	411	365643,03	2276209,82
412.	412	365618,58	2276214,56
413.	413	365617,82	2276210,64
414.	414	365642,27	2276205,90
415.	415	365639,19	2276190,05
416.	416	365616,66	2276194,41
417.	417	365615,90	2276190,49
418.	418	365638,43	2276186,12
419.	419	365637,36	2276180,58
420.	420	365636,69	2276178,31
421.	421	365626,28	2276178,60
422.	422	365625,01	2276159,66
423.	423	365614,74	2276160,33
424.	424	365614,48	2276156,34
425.	425	365624,75	2276155,67
426.	426	365623,81	2276141,12
427.	427	365612,68	2276141,86
428.	428	365612,42	2276137,87
429.	429	365623,54	2276137,13
430.	430	365622,89	2276127,24
431.	431	365611,84	2276127,97
432.	432	365611,58	2276123,98
433.	433	365622,63	2276123,25
434.	434	365621,46	2276105,48
435.	435	365611,69	2276106,13
436.	436	365611,43	2276102,13
437.	437	365621,20	2276101,49
438.	438	365618,00	2276052,96
439.	439	365610,28	2276053,52
440.	440	365609,99	2276049,53
441.	441	365617,73	2276048,96
442.	442	365615,70	2276018,16
443.	443	365608,73	2276018,62
444.	444	365608,47	2276014,63
445.	445	365615,44	2276014,17
446.	446	365614,95	2276006,77
447.	447	365608,17	2276007,22
448.	448	365607,91	2276003,23
449.	449	365614,69	2276002,78
450.	450	365612,41	2275968,22
451.	451	365604,09	2275968,77
452.	452	365603,83	2275964,78
453.	453	365612,15	2275964,23

1	2	3	4
454.	454	365610,00	2275931,70
455.	455	365600,25	2275932,35
456.	456	365599,99	2275928,36
457.	457	365609,74	2275927,71
458.	458	365608,25	2275912,21
459.	459	365597,67	2275913,25
460.	460	365597,28	2275909,27
461.	461	365607,86	2275908,23
462.	462	365606,04	2275889,69
463.	463	365595,23	2275890,75
464.	464	365594,84	2275886,77
465.	465	365605,65	2275885,71
466.	466	365602,86	2275857,36
467.	467	365589,07	2275858,71
468.	468	365588,68	2275854,73
469.	469	365602,47	2275853,38
470.	470	365602,11	2275849,67
471.	471	365588,83	2275850,97
472.	472	365588,44	2275846,99
473.	473	365601,72	2275845,69
474.	474	365600,10	2275829,19
475.	475	365588,36	2275830,34
476.	476	365587,97	2275826,36
477.	477	365599,71	2275825,21
478.	478	365598,31	2275811,00
479.	479	365586,55	2275812,15
480.	480	365586,16	2275808,17
481.	481	365597,92	2275807,02
482.	482	365597,11	2275798,79
483.	483	365585,01	2275799,98
484.	484	365584,62	2275796,00
485.	485	365596,72	2275794,81
486.	486	365592,53	2275752,12
487.	487	365623,89	2275747,30
488.	488	365638,25	2275745,10
489.	489	365636,24	2275721,61
490.	490	365634,21	2275708,77
491.	491	365624,39	2275710,80
492.	492	365619,70	2275685,42
493.	493	365629,24	2275683,93
494.	494	365624,41	2275658,19
495.	495	365618,97	2275630,70
496.	496	365613,52	2275602,73

1	2	3	4
497.	497	365606,21	2275565,69
498.	498	365595,02	2275511,42
499.	499	365584,28	2275471,56
500.	500	365553,52	2275361,65
501.	501	365541,94	2275318,98
502.	502	365537,58	2275320,16
503.	503	365536,53	2275316,30
504.	504	365540,89	2275315,12
505.	505	365542,43	2275314,70
506.	506	365516,38	2275219,26
507.	507	365505,93	2275221,53
508.	508	365410,49	2274851,31
509.	509	365294,79	2274428,45
510.	510	365298,65	2274427,39
511.	511	365414,35	2274850,29
512.	512	365508,84	2275216,81
513.	513	365519,24	2275214,54
514.	514	365546,28	2275313,56
515.	515	365576,51	2275305,45
516.	516	365577,56	2275309,31
517.	517	365547,34	2275317,51
518.	518	365558,44	2275358,11
519.	519	365589,01	2275349,84
520.	520	365590,07	2275353,70
521.	521	365559,68	2275362,14
522.	522	365587,93	2275468,10
523.	523	365619,99	2275457,62
524.	524	365621,26	2275461,41
525.	525	365589,07	2275472,34
526.	526	365599,36	2275510,40
527.	527	365609,71	2275562,67
528.	528	365646,33	2275555,72
529.	529	365647,11	2275559,64
530.	530	365610,54	2275566,70
531.	531	365617,16	2275599,60
532.	532	365656,14	2275592,28
533.	533	365656,92	2275596,20
534.	534	365617,99	2275603,85
535.	535	365622,85	2275627,54
536.	536	365664,46	2275619,68
537.	537	365665,24	2275623,60
538.	538	365623,57	2275631,88
539.	539	365628,44	2275655,06

1	2	3	4
540.	540	365671,97	2275646,76
541.	541	365672,75	2275650,68
542.	542	365629,37	2275659,31
543.	543	365633,92	2275683,00
544.	544	365644,36	2275681,56
545.	545	365647,84	2275706,15
546.	546	365638,47	2275708,35
547.	547	365640,69	2275721,17
548.	548	365642,46	2275744,86
549.	549	365651,93	2275745,16
550.	550	365652,51	2275754,77
551.	551	365687,15	2275755,70
552.	552	365687,05	2275759,70
553.	553	365648,74	2275758,67
554.	554	365648,15	2275749,04
555.	555	365642,76	2275748,89
556.	556	365626,39	2275751,37
557.	557	365626,82	2275755,93
558.	558	365623,77	2275756,36
559.	559	365623,95	2275757,95
560.	560	365619,31	2275758,38
561.	561	365618,94	2275754,11
562.	562	365622,59	2275753,66
563.	563	365622,43	2275751,96
564.	564	365597,32	2275755,76
565.	565	365604,81	2275830,06
566.	566	365607,45	2275829,80
567.	567	365607,84	2275833,78
568.	568	365605,21	2275834,04
569.	569	365608,35	2275865,64
570.	570	365609,41	2275865,54
571.	571	365609,80	2275869,52
572.	572	365608,74	2275869,63
573.	573	365613,61	2275917,08
574.	574	365614,51	2275916,99
575.	575	365614,90	2275920,97
576.	576	365614,03	2275921,06
577.	577	365630,53	2276174,07
578.	578	365639,85	2276173,81
579.	579	365785,45	2276145,49
580.	580	365786,09	2276147,94
581.	581	365803,27	2276143,17
582.	582	365804,34	2276147,03

1	2	3	4
583.	583	365787,11	2276151,81
584.	584	365793,45	2276176,07
585.	585	365810,09	2276171,84
586.	586	365811,07	2276175,72
587.	587	365794,43	2276179,95
588.	588	365795,72	2276185,02
589.	589	365812,29	2276180,81
590.	590	365813,27	2276184,69
591.	591	365796,71	2276188,90
592.	592	365804,20	2276218,44
593.	593	365819,54	2276214,54
594.	594	365820,52	2276218,42
595.	595	365805,18	2276222,32
596.	596	365814,72	2276259,92
597.	597	365827,99	2276256,55
598.	598	365828,97	2276260,43
599.	599	365815,70	2276263,80
600.	600	365816,07	2276265,26
601.	601	365831,11	2276261,44
602.	602	365832,09	2276265,32
603.	603	365817,06	2276269,14
604.	604	365825,87	2276303,87
605.	605	365840,75	2276300,08
606.	606	365841,73	2276303,96
607.	607	365826,85	2276307,74
608.	608	365829,66	2276318,83
609.	609	365845,02	2276314,92
610.	610	365846,00	2276318,80
611.	611	365830,64	2276322,70
612.	612	365835,03	2276339,41
613.	613	365849,85	2276335,64
614.	614	365850,83	2276339,52
615.	615	365836,05	2276343,28
616.	616	365841,10	2276362,43
617.	617	365856,27	2276358,57
618.	618	365857,25	2276362,45
619.	619	365842,12	2276366,30
620.	620	365845,11	2276377,61
621.	621	365859,20	2276374,03
622.	622	365860,18	2276377,91
623.	623	365846,13	2276381,48
624.	624	365850,68	2276398,74
625.	625	365865,14	2276395,06

1	2	3	4
626.	626	365866,12	2276398,94
627.	627	365851,70	2276402,61
628.	628	365856,87	2276422,18
629.	629	365867,91	2276419,72
630.	630	365868,78	2276423,62
631.	631	365857,89	2276426,05
632.	632	365877,68	2276501,05
633.	633	365891,35	2276497,57
634.	634	365892,33	2276501,45
635.	635	365878,70	2276504,92
636.	636	365893,61	2276563,40
637.	637	365906,61	2276560,09
638.	638	365907,59	2276563,97
639.	639	365894,58	2276567,28
640.	640	365900,17	2276589,54
641.	641	365909,51	2276587,16
642.	642	365910,49	2276591,04
643.	643	365901,15	2276593,42
644.	644	365903,96	2276604,60
645.	645	365917,73	2276601,10
646.	646	365918,71	2276604,98
647.	647	365904,93	2276608,48
648.	648	365906,88	2276616,21
649.	649	365920,87	2276612,65
650.	650	365921,85	2276616,53
651.	651	365907,85	2276620,09
652.	652	365916,75	2276655,51
653.	653	365931,29	2276651,81
654.	654	365932,27	2276655,69
655.	655	365917,73	2276659,39
656.	656	365919,06	2276664,69
657.	657	365933,90	2276660,92
658.	658	365934,88	2276664,80
659.	659	365920,03	2276668,57
660.	660	365924,15	2276684,97
661.	661	365939,63	2276681,03
662.	662	365940,61	2276684,91
663.	663	365925,13	2276688,85
664.	664	365935,93	2276731,86
665.	665	365954,74	2276727,08
666.	666	365955,72	2276730,96
667.	667	365936,90	2276735,74
668.	668	365941,89	2276755,63

1	2	3	4
669.	669	365960,59	2276750,95
670.	670	365961,56	2276754,83
671.	671	365942,86	2276759,51
672.	672	365954,25	2276804,91
673.	673	365969,78	2276800,96
674.	674	365970,76	2276804,84
675.	675	365955,23	2276808,79
676.	676	365959,36	2276825,27
677.	677	365977,87	2276820,56
678.	678	365978,84	2276825,57
679.	679	365960,60	2276830,21
680.	680	365964,89	2276847,31
681.	681	365983,07	2276842,69
682.	682	365984,05	2276846,57
683.	683	365966,75	2276851,85
684.	684	365971,00	2276871,69
685.	685	365984,23	2276868,33
686.	686	365985,21	2276872,21
687.	687	365971,98	2276875,57
688.	688	365976,71	2276894,42
689.	689	365994,77	2276889,83
690.	690	365995,75	2276893,71
691.	691	365977,68	2276898,30
692.	692	365982,20	2276916,34
693.	693	365993,76	2276913,35
694.	694	365997,63	2276920,21
695.	695	365984,04	2276923,67
696.	696	366012,41	2277035,84
697.	697	366035,39	2277030,00
698.	698	366036,37	2277033,88
699.	699	366013,40	2277039,72
700.	700	366021,17	2277070,17
701.	701	366045,54	2277063,75
702.	702	366046,53	2277067,90
703.	703	366022,15	2277074,00
704.	704	366028,66	2277099,91
705.	705	366049,89	2277094,51
706.	706	366050,87	2277098,39
707.	707	366029,64	2277103,79
708.	708	366035,67	2277127,56
709.	709	366057,88	2277121,95
710.	710	366058,86	2277125,83
711.	711	366036,65	2277131,43

1	2	3	4
712.	712	366037,84	2277136,14
713.	713	366060,14	2277130,51
33.	33	366061,12	2277134,39
714.	714	366048,59	2277199,35
715.	715	366059,54	2277242,76
716.	716	366051,99	2277244,67
717.	717	365982,22	2277255,43
718.	718	365985,26	2277275,33
719.	719	365982,63	2277276,09
720.	720	365981,55	2277276,08
721.	721	365981,52	2277280,08
722.	722	365983,18	2277280,09
723.	723	365989,74	2277278,21
724.	724	365986,78	2277258,77
725.	725	366052,79	2277248,59
726.	726	366060,52	2277246,64
727.	727	366062,08	2277252,81
728.	728	366084,25	2277340,69
729.	729	366072,13	2277343,75
730.	730	366073,11	2277347,63
731.	731	366085,23	2277344,57
732.	732	366089,65	2277362,12
733.	733	366081,99	2277364,05
734.	734	366082,97	2277367,93
735.	735	366090,63	2277366,00
736.	736	366095,49	2277385,25
737.	737	366089,17	2277386,84
738.	738	366090,15	2277390,72
739.	739	366096,47	2277389,13
740.	740	366109,67	2277441,44
741.	741	366093,19	2277445,60
742.	742	366094,17	2277449,48
743.	743	366110,65	2277445,32
744.	744	366114,69	2277461,33
745.	745	366097,17	2277465,75
746.	746	366098,15	2277469,63
747.	747	366115,67	2277465,21
748.	748	366127,96	2277513,90
749.	749	366116,48	2277516,82
750.	750	366117,47	2277520,70
751.	751	366128,53	2277517,42
752.	752	366137,28	2277550,79

1	2	3	4
753.	753	366126,79	2277553,44
754.	754	366127,77	2277557,32
755.	755	366138,26	2277554,67
756.	756	366144,47	2277579,24
757.	757	366133,95	2277581,90
758.	758	366134,93	2277585,78
759.	759	366145,45	2277583,12
760.	760	366159,04	2277636,90
761.	761	366147,84	2277639,73
762.	762	366148,82	2277643,61
763.	763	366160,02	2277640,78
764.	764	366161,37	2277646,11
765.	765	366148,49	2277649,36
766.	766	366149,47	2277653,24
767.	767	366162,35	2277649,99
768.	768	366166,20	2277665,26
769.	769	366153,43	2277668,48
770.	770	366154,41	2277672,36
771.	771	366167,18	2277669,13
772.	772	366177,33	2277709,29
773.	773	366190,15	2277760,90
774.	774	366178,80	2277763,68
775.	775	366179,75	2277767,56
776.	776	366191,10	2277764,78
777.	777	366195,52	2277782,81
778.	778	366183,56	2277785,74
779.	779	366184,51	2277789,62
780.	780	366196,47	2277786,69
781.	781	366200,48	2277803,09
782.	782	366187,59	2277806,25
783.	783	366188,54	2277810,13
784.	784	366201,43	2277806,98
785.	785	366202,13	2277809,81
786.	786	366189,20	2277812,98
787.	787	366190,15	2277816,86
788.	788	366203,08	2277813,70
789.	789	366210,07	2277842,25
790.	790	366196,45	2277845,59
791.	791	366197,40	2277849,47
792.	792	366211,02	2277846,14
793.	793	366211,49	2277848,05
794.	794	366199,13	2277851,08
795.	795	366200,08	2277854,96

1	2	3	4
796.	796	366212,44	2277851,94
797.	797	366217,46	2277872,44
798.	798	366202,92	2277876,00
799.	799	366203,87	2277879,88
800.	800	366218,41	2277876,32
801.	801	366224,66	2277901,86
802.	802	366208,42	2277905,84
803.	803	366209,37	2277909,72
804.	804	366225,61	2277905,75
805.	805	366231,57	2277930,08
806.	806	366214,44	2277934,28
807.	807	366215,39	2277938,16
808.	808	366232,52	2277933,97
809.	809	366242,95	2277976,58
810.	810	366225,96	2277980,74
811.	811	366226,91	2277984,62
812.	812	366243,90	2277980,46
813.	813	366249,25	2278002,30
814.	814	366231,96	2278006,53
815.	815	366232,91	2278010,41
816.	816	366250,20	2278006,18
817.	817	366255,94	2278029,62
818.	818	366237,96	2278035,09
819.	819	366239,12	2278038,91
820.	820	366256,95	2278033,76
821.	821	366273,79	2278090,87
822.	822	366251,58	2278097,42
823.	823	366252,71	2278101,26
824.	824	366274,92	2278094,71
825.	825	366277,82	2278104,52
826.	826	366254,46	2278111,41
827.	827	366255,59	2278115,25
828.	828	366278,95	2278108,36
829.	829	366280,57	2278113,84
830.	830	366256,40	2278120,97
831.	831	366257,53	2278124,81
832.	832	366281,70	2278117,68
833.	833	366287,32	2278136,75
834.	834	366264,13	2278143,59
835.	835	366265,26	2278147,43
836.	836	366288,45	2278140,59
837.	837	366300,12	2278180,14
838.	838	366283,92	2278184,92

1	2	3	4
839.	839	366285,05	2278188,76
840.	840	366301,25	2278183,98
841.	841	366307,01	2278203,51
842.	842	366289,77	2278209,45
843.	843	366291,07	2278213,23
844.	844	366308,14	2278207,35
845.	845	366324,17	2278261,71
846.	846	366321,62	2278262,46
847.	847	366322,75	2278266,30
848.	848	366325,31	2278265,55
849.	849	366332,66	2278290,49
850.	850	366315,74	2278295,51
851.	851	366315,31	2278294,06
852.	852	366311,47	2278295,20
853.	853	366311,90	2278296,64
854.	854	366251,23	2278314,62
855.	855	366250,13	2278310,09
856.	856	366246,24	2278311,03
857.	857	366247,39	2278315,76
858.	858	366165,00	2278340,17
859.	859	366166,58	2278346,54
860.	860	366139,10	2278339,88
861.	861	366116,20	2278263,57
862.	862	366123,03	2278261,50
863.	863	366121,87	2278257,67
864.	864	366115,05	2278259,74
865.	865	366113,52	2278254,63
866.	866	366090,56	2278169,29
867.	867	366098,83	2278167,31
868.	868	366097,90	2278163,42
869.	869	366089,52	2278165,42
870.	870	366085,05	2278148,78
871.	871	366093,53	2278146,72
872.	872	366092,59	2278142,84
873.	873	366084,03	2278144,91
874.	874	366049,17	2278008,91
875.	875	366045,53	2277993,13
876.	876	366049,92	2277992,12
877.	877	366049,02	2277988,22
878.	878	366044,63	2277989,24
879.	879	366037,24	2277957,19
880.	880	366043,12	2277955,83
881.	881	366042,22	2277951,93

1	2	3	4
882.	882	366036,34	2277953,29
883.	883	366033,23	2277939,86
884.	884	366038,86	2277938,94
885.	885	366038,22	2277935,00
886.	886	366032,33	2277935,95
887.	887	366025,51	2277906,40
888.	888	366032,43	2277904,80
889.	889	366031,53	2277900,90
890.	890	366024,61	2277902,50
891.	891	366021,30	2277888,18
892.	892	366026,54	2277886,97
893.	893	366025,64	2277883,07
894.	894	366020,40	2277884,28
895.	895	366016,89	2277869,06
896.	896	366021,46	2277868,01
897.	897	366020,56	2277864,11
898.	898	366015,99	2277865,17
899.	899	365990,54	2277754,90
900.	900	365974,40	2277687,37
901.	901	365984,45	2277685,10
902.	902	365983,84	2277681,13
903.	903	365979,89	2277681,75
904.	904	365979,93	2277682,02
905.	905	365973,47	2277683,48
906.	906	365969,74	2277667,83
907.	907	365979,28	2277665,67
908.	908	365978,40	2277661,77
909.	909	365968,81	2277663,94
910.	910	365959,45	2277624,77
911.	911	365968,05	2277622,82
912.	912	365967,17	2277618,92
913.	913	365958,52	2277620,88
914.	914	365944,49	2277562,15
915.	915	365951,80	2277560,30
916.	916	365950,96	2277556,38
917.	917	365943,71	2277557,94
918.	918	365934,22	2277506,76
919.	919	365941,32	2277505,45
920.	920	365940,59	2277501,51
921.	921	365933,49	2277502,83
922.	922	365931,73	2277493,34
923.	923	365938,29	2277492,20
924.	924	365937,61	2277488,26

1	2	3	4
925.	925	365930,90	2277489,43
926.	926	365928,15	2277477,79
927.	927	365934,13	2277476,62
928.	928	365933,37	2277472,70
929.	929	365927,22	2277473,90
930.	930	365919,55	2277441,49
931.	931	365925,37	2277440,12
932.	932	365924,45	2277436,22
933.	933	365918,63	2277437,59
934.	934	365909,48	2277398,97
935.	935	365915,37	2277397,59
936.	936	365914,45	2277393,69
937.	937	365908,56	2277395,08
938.	938	365895,82	2277341,31
939.	939	365901,20	2277340,03
940.	940	365900,27	2277336,13
941.	941	365894,90	2277337,42
942.	942	365879,15	2277270,92
943.	943	365889,02	2277268,87
944.	944	365888,20	2277264,95
945.	945	365878,23	2277267,03
946.	946	365864,13	2277207,51
947.	947	365875,07	2277204,90
948.	948	365874,14	2277201,01
949.	949	365863,21	2277203,62
950.	950	365825,16	2277031,38
951.	951	365794,21	2276900,32
952.	952	365799,01	2276899,19
953.	953	365798,09	2276895,29
954.	954	365793,29	2276896,43
955.	955	365783,13	2276853,40
956.	956	365785,53	2276852,83
957.	957	365784,61	2276848,93
958.	958	365782,21	2276849,50
959.	959	365777,61	2276830,04
960.	960	365780,14	2276829,45
961.	961	365778,90	2276822,02
962.	962	365775,89	2276822,74
963.	963	365765,37	2276778,20
964.	964	365772,21	2276776,59
965.	965	365771,29	2276772,69
966.	966	365764,45	2276774,31
967.	967	365761,01	2276759,75

1	2	3	4
968.	968	365768,49	2276757,99
969.	969	365767,57	2276754,09
970.	970	365760,09	2276755,86
971.	971	365755,16	2276734,97
972.	972	365759,85	2276733,86
973.	973	365758,93	2276729,96
974.	974	365754,24	2276731,07
975.	975	365748,15	2276705,13
976.	976	365754,62	2276703,60
977.	977	365753,70	2276699,70
978.	978	365747,24	2276701,23
979.	979	365731,71	2276635,10
980.	980	365738,87	2276633,41
981.	981	365737,95	2276629,51
982.	982	365730,80	2276631,20
983.	983	365729,14	2276624,16
984.	984	365736,99	2276622,35
985.	985	365736,09	2276618,45
986.	986	365728,23	2276620,27
987.	987	365723,79	2276601,39
988.	988	365736,28	2276598,51
989.	989	365735,38	2276594,61
990.	990	365722,89	2276597,49
991.	991	365719,24	2276581,67
992.	992	365730,85	2276579,01
993.	993	365729,95	2276575,11
994.	994	365718,44	2276577,75
995.	995	365681,41	2276386,79
996.	996	365692,39	2276384,66
997.	997	365691,04	2276377,70
998.	998	365680,06	2276379,83
999.	999	365674,11	2276349,10
1000.	1000	365685,37	2276346,91
1001.	1001	365684,61	2276342,99
1002.	1002	365673,35	2276345,17
1003.	1003	365673,10	2276343,91
1004.	1004	365678,48	2276342,86
1005.	1005	365677,72	2276338,94
1006.	1006	365672,34	2276339,98
1007.	1007	365670,08	2276328,31
1008.	1008	365681,69	2276326,05
1009.	1009	365680,93	2276322,13
1010.	1010	365669,31	2276324,38

1	2	3	4
1011.	1011	365666,74	2276311,13
1012.	1012	365678,67	2276308,81
1013.	1013	365677,91	2276304,89
1014.	1014	365665,98	2276307,20
1015.	1015	365662,28	2276288,08
1016.	1016	365674,83	2276285,64
1017.	1017	365674,07	2276281,72
1018.	1018	365661,51	2276284,15
1019.	1019	365658,35	2276267,80
1020.	1020	365669,64	2276265,61
1021.	1021	365668,88	2276261,69
1022.	1022	365657,58	2276263,88
1023.	1023	365641,28	2276179,81
1024.	1024	365640,98	2276178,15
1025.	1025	365782,21	2276150,72
1026.	1026	365793,74	2276196,09
1027.	1027	365783,66	2276198,83
1028.	1028	365784,71	2276202,69
1029.	1029	365794,72	2276199,97
1030.	1030	365811,00	2276264,00
1031.	1031	365798,69	2276267,13
1032.	1032	365799,67	2276271,01
1033.	1033	365811,99	2276267,88
1034.	1034	365821,54	2276305,58
1035.	1035	365808,40	2276308,58
1036.	1036	365809,15	2276312,44
1037.	1037	365822,57	2276309,41
1038.	1038	365827,05	2276327,13
1039.	1039	365816,42	2276329,83
1040.	1040	365817,40	2276333,71
1041.	1041	365828,03	2276331,01
1042.	1042	365832,98	2276350,47
1043.	1043	365820,46	2276353,65
1044.	1044	365821,44	2276357,53
1045.	1045	365833,97	2276354,35
1046.	1046	365838,66	2276372,82
1047.	1047	365825,93	2276375,93
1048.	1048	365826,88	2276379,81
1049.	1049	365839,65	2276376,69
1050.	1050	365848,49	2276411,51
1051.	1051	365834,54	2276415,05
1052.	1052	365835,52	2276418,93
1053.	1053	365849,48	2276415,38

1	2	3	4
1054.	1054	365868,18	2276488,93
1055.	1055	365851,45	2276493,18
1056.	1056	365852,43	2276497,06
1057.	1057	365869,16	2276492,81
1058.	1058	365873,63	2276510,41
1059.	1059	365855,52	2276515,01
1060.	1060	365856,50	2276518,89
1061.	1061	365874,62	2276514,28
1062.	1062	365876,95	2276523,44
1063.	1063	365858,31	2276528,18
1064.	1064	365859,29	2276532,06
1065.	1065	365877,93	2276527,32
1066.	1066	365884,44	2276552,92
1067.	1067	365865,73	2276557,68
1068.	1068	365866,71	2276561,56
1069.	1069	365885,43	2276556,80
1070.	1070	365901,49	2276620,00
1071.	1071	365881,46	2276625,09
1072.	1072	365882,44	2276628,97
1073.	1073	365902,48	2276623,88
1074.	1074	365909,87	2276652,98
1075.	1075	365890,02	2276658,02
1076.	1076	365891,00	2276661,90
1077.	1077	365910,86	2276656,85
1078.	1078	365920,54	2276694,95
1079.	1079	365904,43	2276698,58
1080.	1080	365905,31	2276702,48
1081.	1081	365921,53	2276698,83
1082.	1082	365928,52	2276726,33
1083.	1083	365916,62	2276729,35
1084.	1084	365917,60	2276733,23
1085.	1085	365929,50	2276730,21
1086.	1086	365941,88	2276778,89
1087.	1087	365934,06	2276780,88
1088.	1088	365935,04	2276784,76
1089.	1089	365942,86	2276782,77
1090.	1090	365949,33	2276808,22
1091.	1091	365960,10	2276850,59
1092.	1092	365966,30	2276874,95
1093.	1093	365984,87	2276948,04
1094.	1094	365917,19	2276968,33
1095.	1095	365920,21	2276981,17
1096.	1096	365910,35	2276983,59

1	2	3	4
1097.	1097	365897,71	2276986,69
1098.	1098	365894,45	2276975,86
1099.	1099	365902,02	2276973,72
1100.	1100	365896,30	2276953,77
1101.	1101	365876,55	2276959,49
1102.	1102	365882,43	2276979,26
1103.	1103	365890,60	2276976,95
1104.	1104	365894,97	2276991,48
1105.	1105	365911,30	2276987,47
1106.	1106	365925,00	2276984,11
1107.	1107	365921,95	2276971,08
1108.	1108	365985,86	2276951,92
1109.	1109	366022,77	2277097,12
1110.	1110	366004,75	2277101,33
1111.	1111	366005,66	2277105,23
1112.	1112	366023,75	2277101,00
1113.	1113	366039,33	2277162,63
1114.	1114	366022,81	2277166,80
1115.	1115	366023,79	2277170,68
1116.	1116	366040,30	2277166,51
1117.	1117	366047,61	2277195,47
1118.	1118	366038,65	2277197,73
1119.	1119	366039,63	2277201,61
714.	714	366048,59	2277199,35
1.	1	365825,88	2275791,94



УТВЕРЖДЕНЫ

Директором министерства
ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ
Ставропольского края

от 06 декабря 2017 г. № 1067

ГРАНИЦЫ

охранной зоны газораспределительной сети с подводными газопроводами среднего давления и распределительными газопроводами среднего и низкого давления с ГРП № 2, ст. Курская, Курского района, Ставропольского края

КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1.	1	366496,16	2278690,33
2.	2	366497,02	2278694,23
3.	3	366484,41	2278697,00
4.	4	366485,09	2278700,86
5.	5	366392,33	2278719,13
6.	6	366287,86	2278739,06
7.	7	366279,23	2278712,86
8.	8	366250,70	2278717,86
9.	9	366248,03	2278698,88
10.	10	366231,67	2278582,49
11.	11	366226,55	2278583,41
12.	12	366226,55	2278593,69
13.	13	366205,56	2278593,11
14.	14	366206,13	2278572,62
15.	15	366222,01	2278573,06
16.	16	366208,19	2278529,63
17.	17	366212,00	2278528,41
18.	18	366226,24	2278573,17
19.	19	366226,55	2278573,19
20.	20	366226,55	2278574,64
21.	21	366227,36	2278579,20
22.	22	366235,05	2278577,81
23.	23	366251,99	2278698,32
24.	24	366254,08	2278713,20
25.	25	366281,95	2278708,32
26.	26	366290,56	2278734,48

1	2	3	4
27.	27	366391,57	2278715,21
28.	28	366480,47	2278697,69
29.	29	366479,81	2278693,91
1.	1	366496,16	2278690,33
30.	30	366215,02	2278882,12
31.	31	366008,54	2278902,50
32.	32	366008,83	2278909,44
33.	33	366017,06	2278909,10
34.	34	366035,70	2278907,93
35.	35	366035,69	2278907,67
36.	36	366115,60	2278902,29
37.	37	366162,60	2278898,29
38.	38	366179,19	2278896,65
39.	39	366204,55	2279009,08
40.	40	366205,57	2279014,19
41.	41	366201,65	2279014,98
42.	42	366200,63	2279009,90
43.	43	366176,07	2278900,98
44.	44	366162,96	2278902,27
45.	45	366115,90	2278906,28
46.	46	366039,84	2278911,40
47.	47	366039,85	2278911,67
48.	48	366017,27	2278913,10
49.	49	366008,99	2278913,44
50.	50	366010,74	2278955,68
51.	51	366016,22	2278955,13
52.	52	366015,28	2278942,28
53.	53	366039,19	2278940,26
54.	54	366041,22	2278966,72
55.	55	366017,20	2278968,54
56.	56	366016,53	2278959,45
57.	57	366011,02	2278959,97
58.	58	366014,89	2279004,81
59.	59	366015,02	2279006,02
60.	60	366026,14	2279105,83
61.	61	366028,15	2279113,59
62.	62	366046,71	2279228,64
63.	63	366042,76	2279229,28
64.	64	366024,24	2279114,45
65.	65	366021,21	2279129,04
66.	66	365871,42	2279134,88
67.	67	365864,20	2279135,38

1	2	3	4
68.	68	365863,60	2279121,27
69.	69	365848,58	2279122,83
70.	70	365850,61	2279149,60
71.	71	365893,34	2279541,02
72.	72	365933,53	2279803,64
73.	73	365933,55	2279806,35
74.	74	365923,98	2279830,66
75.	75	365947,33	2279852,96
76.	76	365948,26	2279851,63
77.	77	365983,21	2279902,45
78.	78	366046,23	2280008,20
79.	79	366175,22	2279991,38
80.	80	366176,69	2279997,73
81.	81	366187,36	2279996,55
82.	82	366189,07	2280017,34
83.	83	366167,99	2280019,90
84.	84	366165,16	2279998,99
85.	85	366172,68	2279998,16
86.	86	366172,14	2279995,82
87.	87	366044,14	2280012,50
88.	88	365979,84	2279904,61
89.	89	365948,24	2279858,65
90.	90	365947,97	2279859,04
91.	91	365945,77	2279857,00
92.	92	365919,27	2279831,70
93.	93	365929,55	2279805,61
94.	94	365929,53	2279803,96
95.	95	365889,38	2279541,54
96.	96	365846,63	2279149,97
97.	97	365844,60	2279123,25
98.	98	365833,70	2279124,38
99.	99	365833,28	2279120,40
100.	100	365867,42	2279116,85
101.	101	365868,02	2279131,11
102.	102	365871,21	2279130,89
103.	103	366017,40	2279125,15
104.	104	366020,10	2279106,10
105.	105	366010,54	2279008,47
106.	106	365983,47	2279011,03
107.	107	365983,98	2279025,05
108.	108	365766,57	2279037,61
109.	109	365766,34	2279033,61
110.	110	365979,84	2279021,28

1	2	3	4
111.	111	365979,40	2279009,14
112.	112	365979,19	2279003,11
113.	113	365780,27	2279014,68
114.	114	365778,58	2278991,88
115.	115	365782,57	2278991,58
116.	116	365783,97	2279010,46
117.	117	365983,04	2278998,88
118.	118	365983,31	2279006,82
119.	119	366010,16	2279004,49
120.	120	366006,61	2278960,38
121.	121	366004,36	2278902,70
122.	122	365988,06	2278903,56
123.	123	365978,20	2278904,08
124.	124	365978,99	2278914,59
125.	125	365793,46	2278924,32
126.	126	365793,25	2278920,32
127.	127	365974,70	2278910,81
128.	128	365973,69	2278897,40
129.	129	365836,53	2278902,75
130.	130	365791,91	2278905,00
131.	131	365791,71	2278901,00
132.	132	365834,35	2278898,85
133.	133	365832,51	2278859,35
134.	134	365828,38	2278859,58
135.	135	365824,76	2278779,08
136.	136	365828,76	2278778,90
137.	137	365832,20	2278855,36
138.	138	365834,28	2278855,25
139.	139	365838,04	2278854,98
140.	140	365835,48	2278786,52
141.	141	365856,97	2278785,21
142.	142	365879,16	2278781,91
143.	143	365881,91	2278781,10
144.	144	365896,71	2278772,91
145.	145	365898,65	2278776,41
146.	146	365883,47	2278784,81
147.	147	365880,02	2278785,83
148.	148	365857,39	2278789,19
149.	149	365839,62	2278790,28
150.	150	365842,18	2278858,69
151.	151	365836,50	2278859,10
152.	152	365838,35	2278898,67
153.	153	365977,33	2278893,25

1	2	3	4
154.	154	365977,90	2278900,09
155.	155	365987,26	2278899,59
156.	156	365977,23	2278849,50
157.	157	365967,10	2278849,70
158.	158	365936,49	2278848,49
159.	159	365936,65	2278844,49
160.	160	365967,14	2278845,70
161.	161	365980,49	2278845,42
162.	162	365991,30	2278899,38
163.	163	366006,36	2278898,59
164.	164	366210,48	2278878,55
165.	165	366186,11	2278706,31
166.	166	366178,06	2278541,40
167.	167	366182,06	2278541,20
168.	168	366190,09	2278705,93
30.	30	366215,02	2278882,12
169.	169	366268,94	2279202,50
170.	170	366269,72	2279206,42
171.	171	366085,87	2279243,13
172.	172	365925,94	2279275,09
173.	173	365918,21	2279276,68
174.	174	365917,41	2279272,76
175.	175	365925,14	2279271,17
176.	176	366085,09	2279239,21
169.	169	366268,94	2279202,50
177.	177	366296,05	2279322,72
178.	178	366296,91	2279326,62
179.	179	366280,93	2279330,13
180.	180	366281,16	2279331,93
181.	181	366132,19	2279362,11
182.	182	366131,39	2279358,19
183.	183	366276,72	2279328,75
184.	184	366276,49	2279327,01
177.	177	366296,05	2279322,72
185.	185	366302,52	2279350,55
186.	186	366303,36	2279354,46
187.	187	366181,40	2279380,44
188.	188	366180,56	2279376,53
185.	185	366302,52	2279350,55

1	2	3	4
189.	189	366322,02	2279436,93
190.	190	366322,91	2279440,83
191.	191	366311,82	2279443,36
192.	192	366310,93	2279439,46
189.	189	366322,02	2279436,93
193.	193	366241,01	2279453,57
194.	194	366241,79	2279457,49
195.	195	366196,12	2279466,55
196.	196	366090,06	2279488,02
197.	197	366089,26	2279484,10
198.	198	366195,34	2279462,63
193.	193	366241,01	2279453,57
199.	199	366328,56	2279465,84
200.	200	366329,32	2279469,76
201.	201	366210,96	2279492,87
202.	202	366210,20	2279488,95
199.	199	366328,56	2279465,84
203.	203	366168,50	2279597,42
204.	204	366173,02	2279621,09
205.	205	366169,09	2279621,84
206.	206	366164,57	2279598,17
203.	203	366168,50	2279597,42



10
УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края

от 06 декабря 2017 г. № 1067

ГРАНИЦЫ

охранной зоны газораспределительной сети с распределительными газопроводами высокого и низкого давления с ШРП №50, х. Новотаврический, Курского района, Ставропольского края

КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1.	1	376826,39	2277604,99
2.	2	376831,88	2277635,51
3.	3	376846,36	2277634,68
4.	4	376846,07	2277655,14
5.	5	376841,03	2277655,43
6.	6	376844,33	2277679,48
7.	7	376845,01	2277684,42
8.	8	376843,03	2277684,70
9.	9	376841,05	2277684,97
10.	10	376840,37	2277680,03
11.	11	376837,02	2277655,66
12.	12	376825,43	2277656,32
13.	13	376825,73	2277635,86
14.	14	376827,85	2277635,74
15.	15	376822,46	2277605,69
16.	16	376809,76	2277535,07
17.	17	376811,73	2277534,72
18.	18	376813,69	2277534,37
1.	1	376826,39	2277604,99
19.	19	376934,99	2277705,94
20.	20	376937,31	2277725,50
21.	21	376917,95	2277727,81
22.	22	376915,63	2277708,25
23.	23	376923,13	2277707,35
24.	24	376917,89	2277669,50
25.	25	376919,88	2277669,22

1	2	3	4
26.	26	376921,86	2277668,95
27.	27	376927,10	2277706,88
19.	19	376934,99	2277705,94
28.	28	377451,22	2276715,67
29.	29	377521,31	2276719,60
30.	30	377605,69	2276728,18
31.	31	377622,55	2276734,90
32.	32	377635,65	2276749,13
33.	33	377646,50	2276760,23
34.	34	377655,69	2276766,75
35.	35	377710,44	2276786,76
36.	36	377709,76	2276788,64
37.	37	377709,07	2276790,51
38.	38	377653,81	2276770,32
39.	39	377643,89	2276763,28
40.	40	377632,75	2276751,88
41.	41	377620,22	2276738,28
42.	42	377604,73	2276732,10
43.	43	377520,99	2276723,59
44.	44	377450,98	2276719,67
45.	45	377360,95	2276713,90
46.	46	377301,59	2276712,92
47.	47	377270,28	2276712,60
48.	48	377242,32	2276704,44
49.	49	377215,24	2276700,79
50.	50	377214,32	2276707,99
51.	51	377194,39	2276704,93
52.	52	377196,52	2276684,75
53.	53	377216,93	2276687,53
54.	54	377215,75	2276696,83
55.	55	377243,16	2276700,51
56.	56	377270,87	2276708,61
57.	57	377301,64	2276708,92
58.	58	377361,11	2276709,90
28.	28	377451,22	2276715,67
59.	59	376797,07	2277974,54
60.	60	376797,37	2277976,52
61.	61	376797,67	2277978,50
62.	62	376759,13	2277984,38
63.	63	376760,58	2277990,82
64.	64	376741,05	2277997,21

1	2	3	4
65.	65	376736,56	2277977,24
66.	66	376756,09	2277970,85
67.	67	376758,25	2277980,46
59.	59	376797,07	2277974,54
68.	68	376901,29	2278128,56
69.	69	376903,90	2278147,92
70.	70	376884,24	2278151,79
71.	71	376882,89	2278143,48
72.	72	376824,80	2278153,96
73.	73	376824,44	2278151,99
74.	74	376824,09	2278150,02
75.	75	376882,25	2278139,54
76.	76	376880,81	2278130,64
68.	68	376901,29	2278128,56
77.	77	376828,37	2278189,79
78.	78	376828,81	2278191,74
79.	79	376829,25	2278193,70
80.	80	376814,03	2278197,12
81.	81	376807,85	2278198,45
82.	82	376809,75	2278205,68
83.	83	376790,15	2278210,84
84.	84	376788,61	2278202,79
85.	85	376788,28	2278202,86
86.	86	376787,39	2278198,18
87.	87	376787,71	2278198,12
88.	88	376786,41	2278191,35
89.	89	376804,70	2278186,48
90.	90	376806,83	2278194,58
91.	91	376813,17	2278193,21
77.	77	376828,37	2278189,79



УТВЕРЖДЕНЫ

Для приказа министерства
документальных отношений
Ставропольского края

от 06 декабря 2017 г. № 1067

ГРАНИЦЫ

охранной зоны подводящего газопровода высокого давления с ШРП №25,
ст. Курская, Курского района, Ставропольского края

КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1.	1	376830,97	2278306,02
2.	2	376828,00	2278309,24
3.	3	376824,60	2278306,15
4.	4	376828,20	2278302,77
1.	1	376830,97	2278306,02
5.	5	377954,30	2276104,81
6.	6	377994,04	2276106,79
7.	7	377993,94	2276108,79
8.	8	377993,84	2276110,78
9.	9	377957,06	2276108,95
10.	10	377711,64	2276789,32
11.	11	377430,66	2277568,27
12.	12	377422,92	2277568,55
13.	13	377402,54	2277571,84
14.	14	376920,27	2277671,18
15.	15	376843,45	2277686,66
16.	16	376818,14	2277692,22
17.	17	376790,24	2277698,60
18.	18	376772,94	2277702,35
19.	19	376771,14	2277722,60
20.	20	376769,91	2277740,88
21.	21	376769,09	2277762,90
22.	22	376769,95	2277790,34
23.	23	376774,12	2277831,35
24.	24	376784,98	2277886,21
25.	25	376787,98	2277901,67

1	2	3	4
26.	26	376799,35	2277976,22
27.	27	376799,63	2277978,04
28.	28	376813,72	2278071,65
29.	29	376824,28	2278132,18
30.	30	376830,81	2278191,65
31.	31	376845,06	2278478,74
32.	32	376281,57	2278575,97
33.	33	375756,11	2278631,12
34.	34	375187,63	2278628,82
35.	35	375028,97	2278631,59
36.	36	374838,07	2278626,38
37.	37	373779,87	2278602,93
38.	38	373660,93	2278606,80
39.	39	373621,02	2278606,44
40.	40	373606,09	2278605,43
41.	41	373542,88	2278601,72
42.	42	373015,98	2278610,52
43.	43	372557,86	2278608,06
44.	44	372101,73	2278604,47
45.	45	371642,40	2278601,48
46.	46	371192,74	2278598,15
47.	47	370933,77	2278595,48
48.	48	370300,25	2278551,74
49.	49	370259,98	2278548,73
50.	50	370025,76	2278597,92
51.	51	369985,79	2278602,96
52.	52	369963,86	2278605,48
53.	53	369833,21	2278605,96
54.	54	369364,94	2278599,06
55.	55	368452,96	2278586,52
56.	56	367963,51	2278578,94
57.	57	367517,91	2278574,84
58.	58	367080,05	2278567,90
59.	59	367082,66	2278613,35
60.	60	367063,35	2278614,35
61.	61	367054,04	2278618,96
62.	62	367022,63	2278635,47
63.	63	367019,95	2278635,65
64.	64	366866,18	2278674,93
65.	65	366867,01	2278677,60
66.	66	366803,13	2278692,32
67.	67	366689,77	2278720,80
68.	68	366674,32	2278724,57

1	2	3	4
69.	69	366639,57	2278708,76
70.	70	366635,21	2278707,00
71.	71	366482,51	2278746,07
72.	72	366493,88	2278789,07
73.	73	366502,13	2278786,50
74.	74	366507,57	2278805,12
75.	75	366490,12	2278810,62
76.	76	366483,93	2278792,18
77.	77	366490,06	2278790,27
78.	78	366478,63	2278747,06
79.	79	366268,82	2278800,73
80.	80	366261,15	2278774,80
81.	81	366222,02	2278760,38
82.	82	366216,94	2278686,84
83.	83	366180,88	2278683,11
84.	84	366178,88	2278680,09
85.	85	366180,53	2278678,96
86.	86	366182,18	2278677,83
87.	87	366183,21	2278679,33
88.	88	366220,70	2278683,20
89.	89	366225,83	2278757,52
90.	90	366264,41	2278771,74
91.	91	366271,54	2278795,92
92.	92	366481,46	2278742,21
93.	93	366635,37	2278702,80
94.	94	366641,15	2278705,09
95.	95	366674,72	2278720,36
96.	96	366688,79	2278716,92
97.	97	366802,22	2278688,43
98.	98	366861,90	2278674,67
99.	99	366861,59	2278671,98
100.	100	367023,04	2278630,74
101.	101	367052,20	2278615,41
102.	102	367062,40	2278610,41
103.	103	367078,44	2278609,57
104.	104	367075,82	2278563,83
105.	105	367517,96	2278570,84
106.	106	367963,56	2278574,94
107.	107	368453,02	2278582,52
108.	108	369364,99	2278595,06
109.	109	369833,24	2278601,96
110.	110	369963,62	2278601,48
111.	111	369985,31	2278598,99

1	2	3	4
112.	112	370025,10	2278593,97
113.	113	370259,72	2278544,70
114.	114	370300,53	2278547,75
115.	115	370933,93	2278591,48
116.	116	371192,78	2278594,15
117.	117	371642,43	2278597,48
118.	118	372101,76	2278600,47
119.	119	372557,89	2278604,06
120.	120	373015,96	2278606,52
121.	121	373542,96	2278597,72
122.	122	373606,36	2278601,44
123.	123	373621,23	2278602,45
124.	124	373660,88	2278602,80
125.	125	373779,85	2278598,93
126.	126	374838,17	2278622,38
127.	127	375029,04	2278627,59
128.	128	375187,63	2278624,82
129.	129	375755,91	2278627,12
130.	130	376281,02	2278572,00
131.	131	376840,89	2278475,40
132.	132	376826,81	2278191,90
133.	133	376820,32	2278132,75
134.	134	376809,77	2278072,29
135.	135	376795,67	2277978,64
136.	136	376795,39	2277976,82
137.	137	376784,04	2277902,36
138.	138	376781,06	2277886,98
139.	139	376770,16	2277831,94
140.	140	376765,96	2277790,61
141.	141	376765,09	2277762,88
142.	142	376765,91	2277740,67
143.	143	376767,15	2277722,28
144.	144	376769,22	2277699,07
145.	145	376789,37	2277694,70
146.	146	376817,27	2277688,32
147.	147	376842,62	2277682,74
148.	148	376919,48	2277667,26
149.	149	377401,86	2277567,90
150.	150	377422,53	2277564,56
151.	151	377427,81	2277564,37
152.	152	377707,88	2276787,96
5.	5	377954,30	2276104,81

1	2	3	4
153.	153	375763,37	2281941,87
154.	154	375763,08	2281963,83
155.	155	375742,48	2281963,26
156.	156	375742,95	2281942,49
153.	153	375763,37	2281941,87



ТВЕРЖДЕНЫ

для приказов министерства
документов в сфере имущественных отношений
Ставропольского края

от 06 декабря 2017 г. № 1067

ГРАНИЦЫ

охранной зоны газораспределительной сети с распределительными газопроводами среднего и низкого давления с ЦРП №8

КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1.	1	361816,74	2251937,11
2.	2	361837,60	2251939,19
3.	3	361836,72	2251948,17
4.	4	361920,58	2251963,01
5.	5	361954,60	2251969,09
6.	6	361956,93	2251960,20
7.	7	361977,57	2251965,62
8.	8	361975,66	2251972,70
9.	9	362021,94	2251981,14
10.	10	362022,16	2251980,03
11.	11	362054,50	2251985,47
12.	12	362111,03	2251995,48
13.	13	362110,33	2251999,42
14.	14	362053,82	2251989,41
15.	15	362025,34	2251984,62
16.	16	362025,12	2251985,76
17.	17	361974,43	2251976,74
18.	18	361971,86	2251985,46
19.	19	361951,83	2251980,30
20.	20	361953,72	2251973,05
21.	21	361921,79	2251967,29
22.	22	361916,22	2251994,02
23.	23	361919,25	2251994,59
24.	24	361918,61	2251998,66
25.	25	362017,87	2252015,98
26.	26	362017,18	2252019,92
27.	27	361914,05	2252001,92
28.	28	361914,70	2251997,81

1	2	3	4
29.	29	361913,47	2251997,58
30.	30	361588,56	2251937,34
31.	31	361573,66	2251909,85
32.	32	361559,17	2251906,80
33.	33	361564,43	2251886,77
34.	34	361585,69	2251891,38
35.	35	361583,60	2251899,24
36.	36	361584,61	2251899,43
37.	37	361583,69	2251904,14
38.	38	361630,27	2251912,20
39.	39	361631,75	2251904,64
40.	40	361652,29	2251907,69
41.	41	361650,75	2251915,78
42.	42	361816,15	2251944,26
1.	1	361816,74	2251937,11
43.	43	361815,64	2251948,66
44.	44	361815,05	2251957,64
45.	45	361835,58	2251959,72
46.	46	361836,32	2251952,17
47.	47	361917,85	2251966,59
48.	48	361912,28	2251993,29
49.	49	361591,16	2251933,76
50.	50	361578,79	2251910,94
51.	51	361580,39	2251911,27
52.	52	361581,32	2251907,78
53.	53	361629,50	2251916,40
54.	54	361627,90	2251924,77
55.	55	361648,44	2251927,82
56.	56	361649,95	2251919,94
57.	57	361730,46	2251933,46
43.	43	361815,64	2251948,66



УТВЕРЖДЕНЫ

для использования
 Министерством
 имущественных отношений
 Ставропольского края

от 06 декабря 2017 г. № 1067

ГРАНИЦЫ
 охранной зоны газораспределительной сети с распределительными газопроводами среднего и низкого давления с ШРП №5

КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1.	1	360721,98	2255985,83
2.	2	360702,29	2256029,17
3.	3	360703,47	2256029,81
4.	4	360604,66	2256242,97
5.	5	360612,17	2256246,91
6.	6	360607,35	2256257,27
7.	7	360642,32	2256286,50
8.	8	360639,76	2256289,57
9.	9	360605,62	2256261,04
10.	10	360603,50	2256265,63
11.	11	360584,87	2256256,88
12.	12	360593,91	2256237,32
13.	13	360601,11	2256241,11
14.	14	360698,27	2256031,53
15.	15	360697,11	2256030,89
16.	16	360718,34	2255984,18
1.	1	360721,98	2255985,83
17.	17	361016,26	2255082,44
18.	18	360999,43	2255162,27
19.	19	360997,60	2255171,52
20.	20	360988,67	2255212,63
21.	21	360984,79	2255228,57
22.	22	360989,71	2255229,01
23.	23	360988,37	2255245,38
24.	24	361050,70	2255265,38
25.	25	361050,12	2255275,24
26.	26	361064,66	2255278,93

1	2	3	4
27.	27	361131,13	2255303,27
28.	28	361129,75	2255307,02
29.	29	361063,48	2255282,76
30.	30	361045,93	2255278,31
31.	31	361046,56	2255268,21
32.	32	360982,34	2255247,65
33.	33	360979,79	2255247,38
34.	34	360918,49	2255465,07
35.	35	360914,64	2255463,98
36.	36	360975,74	2255247,02
37.	37	360968,66	2255246,37
38.	38	360969,57	2255235,11
39.	39	360954,12	2255231,26
40.	40	360942,52	2255280,40
41.	41	360938,63	2255279,48
42.	42	360959,76	2255190,01
43.	43	360965,87	2255191,32
44.	44	360992,75	2255064,97
45.	45	360996,67	2255065,80
46.	46	360968,95	2255196,07
47.	47	360962,76	2255194,74
48.	48	360955,04	2255227,37
49.	49	360969,91	2255231,09
50.	50	360970,23	2255227,22
51.	51	360980,77	2255228,19
52.	52	360984,77	2255211,73
53.	53	361012,34	2255081,61
17.	17	361016,26	2255082,44
54.	54	360554,02	2256462,34
55.	55	360564,20	2256478,59
56.	56	360558,43	2256482,15
57.	57	360572,80	2256500,59
58.	58	360569,65	2256503,04
59.	59	360555,01	2256484,26
60.	60	360547,47	2256488,91
61.	61	360537,39	2256472,57
62.	62	360543,89	2256468,57
63.	63	360543,01	2256467,10
64.	64	360541,22	2256464,82
65.	65	360509,32	2256428,88
66.	66	360512,31	2256426,22
67.	67	360513,13	2256427,14

1	2	3	4
68.	68	360544,21	2256462,17
69.	69	360546,31	2256464,82
70.	70	360547,30	2256466,46
54.	54	360554,02	2256462,34



ВЕРЖДЕНЫ

Приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края

от 06 октября 2017 г. № 1067

ГРАНИЦЫ
охранной зоны газораспределительной сети с распределительными газопро-
водами высокого и низкого давления с ШРП № 16

КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1.	1	358599,90	2260080,03
2.	2	358608,65	2260098,60
3.	3	358589,68	2260105,63
4.	4	358585,98	2260097,77
5.	5	358274,72	2260231,38
6.	6	358273,33	2260231,84
7.	7	358272,05	2260228,05
8.	8	358273,32	2260227,62
9.	9	358584,28	2260094,15
10.	10	358580,94	2260087,06
1.	1	358599,90	2260080,03
11.	11	358819,75	2260324,19
12.	12	358827,95	2260328,50
13.	13	358829,05	2260328,54
14.	14	358829,16	2260325,17
15.	15	358831,16	2260325,24
16.	16	358833,16	2260325,30
17.	17	358832,96	2260331,13
18.	18	358837,65	2260333,58
19.	19	358827,71	2260351,44
20.	20	358820,09	2260347,45
21.	21	358811,96	2260360,53
22.	22	358786,44	2260366,40
23.	23	358335,44	2260477,67
24.	24	358334,68	2260477,93
25.	25	358333,37	2260474,15

1	2	3	4
26.	26	358334,29	2260473,83
27.	27	358785,51	2260362,51
28.	28	358809,44	2260357,01
29.	29	358816,54	2260345,58
30.	30	358809,81	2260342,05
11.	11	358819,75	2260324,19



УТВЕРЖДЕНЫ

министерства
имущественных отношений
Ставропольского края

от 06 декабря 2017 г. № 1067

ГРАНИЦЫ

охранной зоны газораспределительной сети с распределительными газопроводами среднего давления с ШРП №6

КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4

1.	1	360526,63	2262074,64
2.	2	360521,77	2262075,48
3.	3	360526,65	2262092,56
4.	4	360524,00	2262092,81
5.	5	360530,32	2262111,23
6.	6	360530,88	2262113,55
7.	7	360539,23	2262112,80
8.	8	360542,63	2262134,60
9.	9	360578,94	2262399,04
10.	10	360614,64	2262657,20
11.	11	360563,31	2262694,89
12.	12	360531,26	2262696,86
13.	13	360486,06	2262694,17
14.	14	360427,33	2262688,92
15.	15	360364,75	2262681,76
16.	16	360363,57	2262688,71
17.	17	360363,16	2262701,59
18.	18	360327,98	2262700,96
19.	19	360325,06	2262700,77
20.	20	360324,05	2262709,33
21.	21	360311,57	2262708,86
22.	22	360308,56	2262708,61
23.	23	360305,96	2262708,50
24.	24	360306,13	2262704,51
25.	25	360308,84	2262704,62
26.	26	360311,81	2262704,87
27.	27	360320,51	2262705,19
28.	28	360321,54	2262696,52

1	2	3	4
29.	29	360328,14	2262696,96
30.	30	360359,29	2262697,52
31.	31	360359,58	2262688,31
32.	32	360361,44	2262677,35
33.	33	360427,74	2262684,94
34.	34	360486,36	2262690,17
35.	35	360531,26	2262692,85
36.	36	360561,89	2262690,97
37.	37	360610,35	2262655,38
38.	38	360574,98	2262399,58
39.	39	360538,67	2262135,18
40.	40	360535,86	2262117,12
41.	41	360527,80	2262117,84
42.	42	360526,47	2262112,35
43.	43	360518,57	2262089,29
44.	44	360521,48	2262089,02
45.	45	360516,70	2262072,30
46.	46	360522,10	2262071,37
47.	47	360492,38	2261871,46
48.	48	360463,88	2261673,93
49.	49	360434,33	2261501,52
50.	50	360417,93	2261403,31
51.	51	360416,65	2261395,94
52.	52	360415,95	2261392,20
53.	53	360412,80	2261379,59
54.	54	360405,57	2261381,35
55.	55	360401,51	2261360,83
56.	56	360422,67	2261356,01
57.	57	360425,68	2261376,45
58.	58	360416,69	2261378,64
59.	59	360419,85	2261391,35
60.	60	360420,59	2261395,21
61.	61	360420,59	2261395,24
62.	62	360421,87	2261402,63
63.	63	360438,27	2261500,85
64.	64	360467,83	2261673,31
65.	65	360496,34	2261870,88
1.	1	360526,63	2262074,64



ТВЕРЖДЕНЫ

для газоминистерства
имущественных отношений
Ставропольского края

от 06 декабря 2017 г. № 1067

ГРАНИЦЫ

охранной зоны газораспределительной сети с подводным газопроводом
среднего давления с ШРП № 15, ул. Прасковейская, ст. Курская, Курского
района, Ставропольского края

КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1.	1	365931,24	2279803,11
2.	2	365931,74	2279807,08
3.	3	365925,67	2279807,84
4.	4	365789,48	2279821,51
5.	5	365766,87	2279831,17
6.	6	365716,42	2279840,79
7.	7	365714,56	2279840,96
8.	8	365533,34	2279865,82
9.	9	365528,71	2279866,91
10.	10	365516,78	2279870,24
11.	11	365516,18	2279870,40
12.	12	365522,22	2279892,74
13.	13	365525,71	2279904,62
14.	14	365549,79	2279901,02
15.	15	365562,75	2279940,07
16.	16	365574,94	2279938,59
17.	17	365577,12	2279959,66
18.	18	365556,23	2279961,27
19.	19	365554,20	2279941,10
20.	20	365558,70	2279940,56
21.	21	365547,05	2279905,48
22.	22	365522,86	2279909,09
23.	23	365484,13	2279915,88
24.	24	365509,32	2279963,76
25.	25	365516,80	2279959,57

1	2	3	4
26.	26	365526,94	2279977,67
27.	27	365508,73	2279987,87
28.	28	365498,11	2279970,03
29.	29	365505,83	2279965,71
30.	30	365478,03	2279912,88
31.	31	365521,73	2279905,27
32.	32	365518,37	2279893,82
33.	33	365511,99	2279870,24
34.	34	365356,71	2279882,56
35.	35	365364,48	2279927,71
36.	36	365256,44	2279959,58
37.	37	365224,06	2279974,98
38.	38	365234,53	2280012,59
39.	39	365252,00	2280143,80
40.	40	365230,35	2280184,63
41.	41	365201,48	2280199,65
42.	42	365202,78	2280213,19
43.	43	365194,08	2280213,42
44.	44	365194,72	2280226,32
45.	45	365167,67	2280227,89
46.	46	365167,44	2280223,89
47.	47	365190,52	2280222,56
48.	48	365190,07	2280213,52
49.	49	365182,10	2280213,73
50.	50	365180,17	2280192,51
51.	51	365200,84	2280191,86
52.	52	365201,15	2280195,26
53.	53	365227,40	2280181,65
54.	54	365247,86	2280143,06
55.	55	365230,60	2280013,39
56.	56	365220,42	2279976,82
57.	57	365177,39	2279999,58
58.	58	365132,76	2280021,42
59.	59	365129,38	2280012,30
60.	60	365122,65	2280014,76
61.	61	365112,96	2279996,29
62.	62	365133,03	2279988,94
63.	63	365142,72	2280007,42
64.	64	365133,14	2280010,92
65.	65	365134,98	2280015,88
66.	66	365175,57	2279996,02
67.	67	365219,30	2279972,81
68.	68	365255,00	2279955,83

1	2	3	4
69.	69	365359,94	2279924,88
70.	70	365352,03	2279878,92
71.	71	365510,93	2279866,31
72.	72	365515,92	2279865,92
73.	73	365513,70	2279854,85
74.	74	365502,87	2279853,27
75.	75	365503,97	2279832,56
76.	76	365524,39	2279836,07
77.	77	365523,27	2279856,24
78.	78	365517,90	2279855,46
79.	79	365519,86	2279865,23
80.	80	365527,71	2279863,03
81.	81	365532,61	2279861,88
82.	82	365714,11	2279836,98
83.	83	365715,87	2279836,83
84.	84	365765,69	2279827,32
85.	85	365788,47	2279817,59
86.	86	365925,22	2279803,86
1.	1	365931,24	2279803,11
