



МИНИСТЕРСТВО ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ  
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

**ПРИКАЗ**

18 августа 2017 г.

г. Ставрополь

№ 724

О внесении изменения в границы охранных зон газопроводов Советский, Левокумский районы, утвержденные приказом министерства имущественных отношений Ставропольского края от 16 июня 2017 г. № 524

В целях уточнения сведений о месторасположений газопроводов

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Внести изменение в границы охранной зоны распределительного газопровода среднего и низкого давления с ГРП № 7, Ставропольский край, Левокумский район, с. Левокумское, ул. Фрунзе, ул. Пролетарская, ул. Карла Маркса, пер. Коммунаров, ул. Октябрьская, ул. Ворошилова, ул. Таманская, ул. Борцов Революции, ул. Дзержинского, пер. Строительный, ул. Калашникова, ул. Кирова, ул. Самойленко, ул. 8-е Марта, пер. Сиреневый, ул. Юбилейная, ул. свободы, ул. 70 лет Октября, ул. Калинина, ул. Гагарина, утвержденные приказом министерства имущественных отношений Ставропольского края от 16 июня 2017 г. № 524 «Об утверждении границ охранных зон газопроводов Советский, Левокумский районы» (далее – Приказ № 524), изложив их в прилагаемой редакции.

2. Внести изменение в границы охранной зоны распределительного газопровода среднего и низкого давления с ГРП № 4, Ставропольский край, Левокумский район, с. Левокумское, ул. Красноармейская, ул. Комарова, ул. Карла Маркса, ул. Пушкина, ул. Максима Горького, ул. Луговая, ул. Октябрьская, ул. Пролетарская, ул. Комсомольская, пер. Западный, пер. Светлый, пер. Лесной, утвержденные Приказом № 524, изложив их в прилагаемой редакции.

3. Внести изменение в границы охранной зоны распределительного газопровода среднего и низкого давления с ГРП № 2, Ставропольский край, Левокумский район, с. Левокумское, ул. Кирова, ул. Ворошилова, ул. Октябрьская, ул. Карла Маркса, ул. Таманская, ул. Самойленко, ул. Чухутина, утвержденные Приказом № 524, изложив их в прилагаемой редакции.

4. Внести изменение в границы охранной зоны распределительного газопровода среднего и низкого давления с ГРП № 1, Ставропольский край,

Левокумский район, с. Левокумское, ул. Шоссейная, ул. Скокова, ул. Молодогвардейская, ул. Мира, утвержденные Приказом № 524, изложив их в прилагаемой редакции.

5. Внести изменение в границы охранной зоны распределительного газопровода среднего и низкого давления с ГРП №5, Ставропольский край, Левокумский район, с. Левокумское, ул. Красноармейская, ул. Первомайская, ул.Пушкина, ул. Карла Маркса, ул. Крайняя, утвержденные Приказом № 524, изложив их в прилагаемой редакции.

6. Внести изменение в границы охранной зоны газораспределительной сети с подводными газопроводами высокого и низкого давления и распределительными газопроводами низкого давления с подземным газовым колодцем, Ставропольский край, Советский р-н, г. Зеленокумск, ул. 50 лет Октября, ул. 60 лет Октября, ул. Элеваторская, ул. Лермонтова, ул. Кирова, ул. Крайнева, ул. Февральская, ул. Крупской, пер. Крупской 1-я линия, пер. Крупской 2-я линия, пер. Крупской 3-я линия, ул. Л. Толстого, ул. Комсомольская, ул. Заводская, ул. Гоголя, ул. Пушкина, ул. Пугачева, утвержденные Приказом № 524, изложив их в прилагаемой редакции.

7. Внести изменение в границы охранной зоны газораспределительной сети с подводными газопроводами высокого и низкого давления и распределительными газопроводом высокого и низкого давления с газовым колодцем № 12, Ставропольский край, Советский р-н, г. Зеленокумск, ул. Кашпарова, пер. Тупой, пер. Короткий, ул. Крестьянская, ул. Новая, ул. Гоголя, ул. 60 лет Октября, пер. Крестьянский, ул. Почтовая, ул. Матросова, ул. Малосадовая, ул. Мира, ул. Пугачева, пер. Мира, пл. Ленина, пл. 1 Мая, ул. Гайдара, ул. Заречная, ул. Победы, утвержденные Приказом № 524, изложив их в прилагаемой редакции.

8. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

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

Первый заместитель министра



В.В. Зритнев

## УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства  
имущественных отношений  
Ставропольского края

от 16 июня 2017 г. № 524

(в редакции приказа министерства  
имущественных отношений  
Ставропольского края

от 18 августа 2017 г. № 724)



### ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода среднего и низкого давления с ГРП № 7, Ставропольский край, Левокумский район, с. Левокумское, ул. Фрунзе, ул. Пролетарская, ул. Карла Маркса, пер. Коммунаров, ул. Октябрьская, ул. Ворошилова, ул. Таманская, ул. 6.Революции, ул. Дзержинского, пер. Строительный, ул. Калашникова, ул. Кирова, ул. самойленко, ул. 8 е Марта, пер. Сиреневый, ул. юбилейная, ул. свободы, ул. 70 лет Октября, ул. Калинина, ул. Гагарина

### КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1.	1	453198,77	2292753,71
2.	2	453165,56	2292797,69
3.	3	453152,85	2292815,07
4.	4	453052,08	2292938,97
5.	5	452964,65	2293055,94
6.	6	452938,95	2293081,43
7.	7	452911,45	2293099,92
8.	8	452887,78	2293135,08
9.	9	452885,40	2293133,34
10.	10	452863,32	2293157,49
11.	11	452856,67	2293165,53
12.	12	452858,00	2293166,76
13.	13	452837,53	2293190,97
14.	14	452855,68	2293206,06
15.	15	452854,11	2293207,68
16.	16	452866,31	2293217,41
17.	17	452867,50	2293216,00
18.	18	453107,71	2293409,49
19.	19	453121,85	2293420,98
20.	20	453124,77	2293422,96
21.	21	453140,69	2293402,22

1	2	3	4
22.	22	453206,38	2293458,68
23.	23	453203,77	2293461,71
24.	24	453141,29	2293408,01
25.	25	453125,65	2293428,38
26.	26	453119,47	2293424,20
27.	27	453106,69	2293413,81
28.	28	453062,20	2293469,77
29.	29	453052,00	2293461,28
30.	30	452983,14	2293401,77
31.	31	452936,45	2293362,27
32.	32	452895,59	2293327,79
33.	33	452890,93	2293324,00
34.	34	452875,87	2293342,22
35.	35	452855,79	2293325,17
36.	36	452858,38	2293322,13
37.	37	452875,37	2293336,54
38.	38	452890,37	2293318,40
39.	39	452898,15	2293324,71
40.	40	452939,03	2293359,21
41.	41	452985,74	2293398,73
42.	42	453054,58	2293458,23
43.	43	453061,60	2293464,07
44.	44	453103,58	2293411,29
45.	45	452868,04	2293221,56
46.	46	452866,85	2293222,97
47.	47	452848,17	2293208,06
48.	48	452849,84	2293206,34
49.	49	452834,94	2293194,01
50.	50	452782,73	2293255,68
51.	51	452746,93	2293295,66
52.	52	452764,31	2293311,70
53.	53	452775,50	2293320,81
54.	54	452785,31	2293381,17
55.	55	452810,60	2293402,11
56.	56	452817,77	2293395,93
57.	57	452821,27	2293398,03
58.	58	452819,21	2293401,46
59.	59	452818,19	2293400,85
60.	60	452810,65	2293407,35
61.	61	452781,61	2293383,29
62.	62	452771,80	2293322,95
63.	63	452744,29	2293298,61
64.	64	452735,41	2293308,54

1	2	3	4
65.	65	452696,23	2293358,13
66.	66	452703,81	2293365,46
67.	67	452721,44	2293450,99
68.	68	452714,02	2293466,75
69.	69	452741,87	2293485,95
70.	70	452749,42	2293491,97
71.	71	452746,92	2293495,10
72.	72	452740,89	2293490,27
73.	73	452721,39	2293511,54
74.	74	452727,49	2293517,09
75.	75	452724,80	2293520,05
76.	76	452718,81	2293514,54
77.	77	452699,01	2293536,08
78.	78	452705,83	2293541,83
79.	79	452703,25	2293544,89
80.	80	452696,21	2293539,34
81.	81	452678,57	2293560,90
82.	82	452685,13	2293565,93
83.	83	452682,70	2293569,11
84.	84	452672,86	2293561,56
85.	85	452693,25	2293536,46
86.	86	452715,72	2293511,79
87.	87	452737,69	2293487,91
88.	88	452708,96	2293468,12
89.	89	452717,25	2293450,49
90.	90	452700,15	2293367,48
91.	91	452693,74	2293361,26
92.	92	452653,42	2293412,35
93.	93	452603,19	2293475,96
94.	94	452535,74	2293564,66
95.	95	452525,13	2293579,66
96.	96	452546,94	2293599,66
97.	97	452625,37	2293662,80
98.	98	452695,67	2293720,64
99.	99	452723,44	2293743,49
100.	100	452787,82	2293798,77
101.	101	452816,02	2293822,14
102.	102	452824,61	2293829,25
103.	103	452822,05	2293832,33
104.	104	452722,19	2293747,95
105.	105	452718,56	2293752,05
106.	106	452662,22	2293817,71
107.	107	452475,71	2293869,72

1	2	3	4
108.	108	452474,63	2293865,87
109.	109	452659,98	2293814,19
110.	110	452719,25	2293745,29
111.	111	452694,69	2293725,05
112.	112	452640,37	2293788,47
113.	113	452484,44	2293833,50
114.	114	452433,83	2293793,47
115.	115	452394,53	2293760,48
116.	116	452372,17	2293791,42
117.	117	452341,96	2293831,24
118.	118	452326,36	2293851,40
119.	119	452320,27	2293859,35
120.	120	452206,91	2293999,55
121.	121	452201,47	2294004,79
122.	122	452111,66	2294119,99
123.	123	452105,73	2294126,35
124.	124	452093,10	2294139,54
125.	125	452091,31	2294141,53
126.	126	452028,77	2294212,08
127.	127	451983,15	2294260,03
128.	128	451945,67	2294294,30
129.	129	451925,62	2294313,95
130.	130	451922,77	2294316,76
131.	131	451919,55	2294319,89
132.	132	451903,73	2294337,72
133.	133	451929,11	2294362,48
134.	134	451965,93	2294397,33
135.	135	451968,87	2294400,10
136.	136	452175,51	2294605,74
137.	137	452175,60	2294605,80
138.	138	452177,59	2294602,86
139.	139	452230,01	2294649,93
140.	140	452227,11	2294652,71
141.	141	452178,33	2294608,90
142.	142	452176,55	2294611,54
143.	143	452172,88	2294608,76
144.	144	452042,18	2294478,75
145.	145	452029,06	2294490,92
146.	146	452023,85	2294485,10
147.	147	452026,71	2294482,36
148.	148	452029,34	2294485,20
149.	149	452039,28	2294475,84
150.	150	452006,28	2294442,96

1	2	3	4
151.	151	451968,15	2294443,01
152.	152	451968,06	2294447,10
153.	153	451969,48	2294450,77
154.	154	451966,08	2294452,76
155.	155	451964,04	2294447,78
156.	156	451964,25	2294439,01
157.	157	452002,25	2294438,99
158.	158	451964,67	2294401,56
159.	159	451927,93	2294367,22
160.	160	451925,48	2294364,92
161.	161	451902,25	2294343,20
162.	162	451867,79	2294309,72
163.	163	451864,92	2294314,16
164.	164	451815,30	2294394,79
165.	165	451832,40	2294402,62
166.	166	451839,64	2294454,40
167.	167	451844,91	2294454,17
168.	168	451844,32	2294456,90
169.	169	451869,27	2294452,11
170.	170	451870,07	2294461,84
171.	171	451892,48	2294459,47
172.	172	451892,90	2294463,45
173.	173	451866,43	2294466,24
174.	174	451865,65	2294456,88
175.	175	451839,14	2294461,98
176.	176	451839,91	2294458,39
177.	177	451836,18	2294458,55
178.	178	451828,74	2294405,34
179.	179	451809,52	2294396,55
180.	180	451861,54	2294312,02
181.	181	451864,86	2294306,87
182.	182	451853,46	2294295,81
183.	183	451848,85	2294300,73
184.	184	451805,49	2294374,12
185.	185	451767,58	2294443,37
186.	186	451747,78	2294485,21
187.	187	451741,00	2294499,81
188.	188	451727,26	2294525,67
189.	189	451720,76	2294535,31
190.	190	451682,48	2294600,56
191.	191	451693,55	2294607,52
192.	192	451670,11	2294646,53
193.	193	451646,80	2294683,67

1	2	3	4
194.	194	451652,07	2294686,27
195.	195	451653,38	2294686,44
196.	196	451653,05	2294690,63
197.	197	451641,06	2294685,31
198.	198	451666,71	2294644,43
199.	199	451688,10	2294608,82
200.	200	451677,06	2294601,88
201.	201	451717,38	2294533,17
202.	202	451723,82	2294523,61
203.	203	451737,42	2294498,01
204.	204	451741,93	2294488,43
205.	205	451743,76	2294484,66
206.	206	451764,02	2294441,55
207.	207	451802,01	2294372,14
208.	208	451845,64	2294298,30
209.	209	451850,65	2294293,10
210.	210	451837,89	2294280,13
211.	211	451835,04	2294277,10
212.	212	451747,93	2294188,91
213.	213	451689,80	2294257,59
214.	214	451578,00	2294391,95
215.	215	451574,92	2294389,39
216.	216	451686,29	2294255,57
217.	217	451745,13	2294186,01
218.	218	451726,02	2294166,69
219.	219	451557,55	2294007,94
220.	220	451445,19	2294129,19
221.	221	451333,94	2294264,91
222.	222	451330,84	2294262,37
223.	223	451442,17	2294126,57
224.	224	451554,88	2294004,95
225.	225	451528,29	2293979,85
226.	226	451525,31	2293977,18
227.	227	451517,92	2293971,53
228.	228	451528,44	2293959,61
229.	229	451130,46	2293576,00
230.	230	451122,48	2293567,67
231.	231	451103,50	2293548,88
232.	232	451052,17	2293495,43
233.	233	451026,75	2293522,41
234.	234	450957,28	2293599,12
235.	235	450943,62	2293622,05
236.	236	450941,85	2293625,72

1	2	3	4
237.	237	450938,90	2293632,38
238.	238	450935,23	2293630,78
239.	239	450939,05	2293622,01
240.	240	450954,04	2293596,74
241.	241	451023,81	2293519,70
242.	242	451049,39	2293492,53
243.	243	451045,68	2293488,67
244.	244	450912,41	2293355,12
245.	245	450915,24	2293352,29
246.	246	451047,25	2293484,56
247.	247	451048,13	2293485,30
248.	248	451053,95	2293490,68
249.	249	451124,41	2293563,90
250.	250	451150,58	2293589,92
251.	251	451238,62	2293675,15
252.	252	451255,09	2293649,78
253.	253	451319,63	2293553,73
254.	254	451322,95	2293555,96
255.	255	451258,43	2293651,98
256.	256	451241,56	2293678,00
257.	257	451255,51	2293691,94
258.	258	451275,83	2293664,47
259.	259	451363,93	2293540,57
260.	260	451396,06	2293496,39
261.	261	451464,68	2293404,02
262.	262	451519,19	2293330,02
263.	263	451503,52	2293312,60
264.	264	451500,28	2293308,98
265.	265	451462,30	2293259,88
266.	266	451374,38	2293150,28
267.	267	451373,16	2293150,75
268.	268	451371,04	2293148,06
269.	269	451371,66	2293146,38
270.	270	451363,01	2293134,83
271.	271	451366,21	2293132,43
272.	272	451376,16	2293145,72
273.	273	451376,06	2293145,99
274.	274	451465,44	2293257,40
275.	275	451503,35	2293306,42
276.	276	451506,50	2293309,92
277.	277	451523,16	2293328,49
278.	278	451535,81	2293340,34
279.	279	451535,60	2293340,55

1	2	3	4
280.	280	451634,80	2293445,20
281.	281	451731,23	2293543,69
282.	282	451750,90	2293563,78
283.	283	451798,13	2293611,12
284.	284	451832,92	2293652,17
285.	285	451847,56	2293669,26
286.	286	451844,52	2293671,86
287.	287	451829,88	2293654,76
288.	288	451795,19	2293613,83
289.	289	451747,30	2293565,81
290.	290	451727,05	2293545,15
291.	291	451633,41	2293449,51
292.	292	451533,67	2293344,32
293.	293	451531,42	2293346,47
294.	294	451527,90	2293342,64
295.	295	451530,07	2293340,44
296.	296	451521,99	2293332,91
297.	297	451475,68	2293395,96
298.	298	451462,71	2293413,43
299.	299	451404,11	2293492,19
300.	300	451369,37	2293539,83
301.	301	451337,84	2293584,14
302.	302	451279,07	2293666,81
303.	303	451258,40	2293694,75
304.	304	451309,58	2293742,42
305.	305	451455,09	2293881,70
306.	306	451455,31	2293881,93
307.	307	451515,92	2293941,42
308.	308	451534,57	2293959,35
309.	309	451524,38	2293970,56
310.	310	451529,55	2293974,22
311.	311	451549,60	2293990,97
312.	312	451727,61	2294159,89
313.	313	451746,81	2294135,95
314.	314	451828,06	2294038,00
315.	315	451887,00	2293973,37
316.	316	451817,11	2293907,16
317.	317	451716,02	2293812,92
318.	318	451718,74	2293810,00
319.	319	451819,85	2293904,25
320.	320	451889,69	2293970,41
321.	321	451892,10	2293967,77
322.	322	451952,10	2293899,15

1	2	3	4
323.	323	452012,35	2293832,94
324.	324	451998,04	2293818,54
325.	325	451913,83	2293732,55
326.	326	451853,35	2293672,12
327.	327	451848,99	2293666,99
328.	328	451852,04	2293664,40
329.	329	451856,29	2293669,40
330.	330	451916,67	2293729,74
331.	331	452015,00	2293829,91
332.	332	452067,36	2293769,54
333.	333	452206,58	2293595,63
334.	334	452320,67	2293446,83
335.	335	452329,60	2293434,68
336.	336	452284,56	2293404,69
337.	337	452269,66	2293394,77
338.	338	452204,48	2293345,04
339.	339	452185,85	2293331,83
340.	340	452167,54	2293319,43
341.	341	452126,41	2293290,59
342.	342	452032,67	2293216,96
343.	343	451871,34	2293079,83
344.	344	451870,10	2293081,55
345.	345	451846,84	2293111,27
346.	346	451843,00	2293108,58
347.	347	451825,02	2293132,33
348.	348	451781,81	2293188,88
349.	349	451778,63	2293186,46
350.	350	451821,84	2293129,91
351.	351	451842,14	2293103,10
352.	352	451846,02	2293105,82
353.	353	451866,90	2293079,15
354.	354	451868,26	2293077,28
355.	355	451837,52	2293051,25
356.	356	451833,85	2293056,17
357.	357	451795,20	2293022,40
358.	358	451797,84	2293019,38
359.	359	451833,23	2293050,32
360.	360	451836,86	2293045,45
361.	361	451872,27	2293075,38
362.	362	451915,97	2293112,32
363.	363	451986,14	2293171,61
364.	364	452035,21	2293213,87
365.	365	452128,79	2293287,38

1	2	3	4
366.	366	452186,32	2293327,29
367.	367	452186,73	2293326,63
368.	368	452280,62	2293395,42
369.	369	452286,05	2293399,05
370.	370	452302,82	2293375,61
371.	371	452177,07	2293277,98
372.	372	452172,48	2293283,90
373.	373	452080,64	2293213,01
374.	374	452083,08	2293209,85
375.	375	452171,76	2293278,30
376.	376	452176,37	2293272,36
377.	377	452306,77	2293373,62
378.	378	452316,77	2293381,40
379.	379	452318,45	2293379,52
380.	380	452324,39	2293384,36
381.	381	452321,86	2293387,46
382.	382	452318,89	2293385,04
383.	383	452317,27	2293386,86
384.	384	452305,96	2293378,06
385.	385	452289,38	2293401,27
386.	386	452345,01	2293438,39
387.	387	452360,38	2293399,89
388.	388	452444,25	2293267,11
389.	389	452379,94	2293215,94
390.	390	452370,08	2293208,41
391.	391	452374,16	2293202,06
392.	392	452376,37	2293203,77
393.	393	452377,75	2293203,25
394.	394	452380,78	2293205,33
395.	395	452376,22	2293208,06
396.	396	452382,40	2293212,79
397.	397	452449,55	2293266,21
398.	398	452363,96	2293401,71
399.	399	452348,42	2293440,64
400.	400	452402,06	2293475,89
401.	401	452446,59	2293506,69
402.	402	452522,22	2293576,26
403.	403	452532,10	2293561,90
404.	404	452558,73	2293527,44
405.	405	452599,57	2293473,74
406.	406	452648,71	2293411,35
407.	407	452635,43	2293402,11
408.	408	452625,82	2293396,47

1	2	3	4
409.	409	452627,98	2293392,90
410.	410	452637,61	2293398,76
411.	411	452651,17	2293408,21
412.	412	452731,82	2293305,79
413.	413	452777,91	2293254,18
414.	414	452763,32	2293241,59
415.	415	452765,81	2293238,69
416.	416	452780,57	2293251,20
417.	417	452781,06	2293250,65
418.	418	452832,04	2293189,02
419.	419	452853,58	2293162,98
420.	420	452860,30	2293154,86
421.	421	452882,45	2293130,64
422.	422	452884,47	2293132,85
423.	423	452908,57	2293097,04
424.	424	452936,41	2293078,33
425.	425	452961,63	2293053,30
426.	426	453048,92	2292936,51
427.	427	453149,69	2292812,63
428.	428	453162,34	2292795,31
429.	429	453195,57	2292751,30
430.	1	453198,77	2292753,71
431.			
432.	430	452443,99	2293510,75
433.	431	452519,56	2293579,99
434.	432	452392,22	2293756,07
435.	433	452386,31	2293764,25
436.	434	452384,14	2293767,19
437.	435	452369,91	2293786,45
438.	436	452368,54	2293788,31
439.	437	452321,28	2293850,12
440.	438	452316,35	2293856,56
441.	439	452264,13	2293921,62
442.	440	452203,91	2293995,28
443.	441	452203,07	2293996,31
444.	442	452199,63	2293999,67
445.	443	452173,24	2293971,09
446.	444	452125,71	2293924,87
447.	445	452017,96	2293832,62
448.	446	452070,44	2293772,11
449.	447	452198,45	2293612,23
450.	448	452208,37	2293599,84
451.	449	452323,35	2293449,88

1	2	3	4
452.	450	452333,34	2293436,34
453.	451	452400,21	2293480,03
454.	452	452423,97	2293496,70
455.	453	452386,41	2293550,27
456.	454	452385,78	2293549,81
457.	455	452375,14	2293563,86
458.	456	452286,60	2293686,72
459.	457	452246,21	2293740,54
460.	458	452245,06	2293739,44
461.	459	452179,57	2293830,27
462.	460	452188,92	2293843,05
463.	461	452192,38	2293838,15
464.	462	452230,26	2293788,92
465.	463	452227,08	2293786,48
466.	464	452189,16	2293835,77
467.	465	452188,86	2293836,19
468.	466	452184,51	2293830,25
469.	467	452245,62	2293745,50
470.	468	452246,71	2293746,54
471.	469	452285,09	2293695,46
472.	470	452378,36	2293566,24
473.	471	452386,60	2293555,35
474.	472	452387,35	2293555,89
475.	473	452427,27	2293499,02
476.	430	452443,99	2293510,75
477.			
478.	474	451977,90	2294050,69
479.	475	452032,78	2294099,48
480.	476	452071,68	2294132,43
481.	477	452086,69	2294140,03
482.	478	452022,44	2294210,53
483.	479	451977,43	2294258,29
484.	480	451949,79	2294284,25
485.	481	451921,92	2294310,19
486.	482	451919,02	2294312,89
487.	483	451915,78	2294315,90
488.	484	451899,91	2294333,93
489.	485	451870,00	2294303,41
490.	486	451840,58	2294273,31
491.	487	451775,06	2294206,27
492.	488	451730,51	2294162,60
493.	489	451831,08	2294040,63
494.	490	451893,78	2293971,87

1	2	3	4
495.	474	451977,90	2294050,69
496.			
497.	491	452123,01	2293927,83
498.	492	452170,37	2293973,88
499.	493	452196,92	2294002,66
500.	494	452107,86	2294116,76
501.	495	452089,44	2294136,98
502.	496	452073,91	2294129,07
503.	497	452035,40	2294096,46
504.	498	451980,60	2294047,74
505.	499	451896,45	2293969,04
506.	500	451955,09	2293901,81
507.	501	452015,29	2293835,61
508.	491	452123,01	2293927,83
509.			
510.	502	452621,32	2293664,69
511.	503	452691,58	2293722,46
512.	504	452688,45	2293726,31
513.	505	452638,11	2293784,95
514.	506	452485,30	2293829,08
515.	507	452435,87	2293789,92
516.	508	452396,92	2293757,21
517.	509	452522,80	2293582,97
518.	510	452544,33	2293602,69
519.	502	452621,32	2293664,69
520.			
521.	511	452592,49	2294530,05
522.	512	452592,87	2294534,03
523.	513	452460,57	2294546,73
524.	514	452316,89	2294558,32
525.	515	452234,91	2294566,33
526.	516	452190,83	2294574,64
527.	517	452207,92	2294593,19
528.	518	452251,08	2294635,41
529.	519	452257,48	2294641,11
530.	520	452288,64	2294669,37
531.	521	452301,53	2294668,84
532.	522	452382,33	2294660,85
533.	523	452537,85	2294645,78
534.	524	452610,06	2294638,89
535.	525	452610,44	2294642,87
536.	526	452304,22	2294672,58
537.	527	452307,07	2294684,77

1	2	3	4
538.	528	452426,00	2294797,59
539.	529	452423,35	2294800,62
540.	530	452303,45	2294686,85
541.	531	452300,16	2294672,89
542.	532	452287,16	2294673,43
543.	533	452248,21	2294638,09
544.	534	452245,29	2294635,34
545.	535	452205,05	2294595,98
546.	536	452186,15	2294575,48
547.	537	452184,40	2294575,87
548.	538	452175,77	2294566,93
549.	539	452090,35	2294484,82
550.	540	452051,74	2294446,89
551.	541	452050,85	2294446,02
552.	542	452031,70	2294427,50
553.	543	452026,76	2294422,72
554.	544	452029,13	2294419,74
555.	545	451988,25	2294380,12
556.	546	451985,35	2294377,34
557.	547	451987,65	2294374,96
558.	548	451985,53	2294373,09
559.	549	451985,22	2294373,38
560.	550	451976,55	2294365,75
561.	551	451979,12	2294362,68
562.	552	451993,03	2294345,77
563.	553	452011,70	2294362,22
564.	554	451995,07	2294381,16
565.	555	452034,52	2294419,39
566.	556	452032,15	2294422,37
567.	557	452032,90	2294423,14
568.	558	452193,56	2294230,41
569.	559	452196,65	2294232,96
570.	560	452107,66	2294340,06
571.	561	452035,82	2294425,92
572.	562	452053,77	2294443,30
573.	563	452057,27	2294446,72
574.	564	452093,13	2294481,95
575.	565	452178,59	2294564,10
576.	566	452185,71	2294571,48
577.	567	452234,35	2294562,36
578.	568	452316,54	2294554,34
579.	569	452460,22	2294542,75
580.	511	452592,49	2294530,05

1	2	3	4
581.			
582.	570	451506,52	2293985,02
583.	571	451509,34	2293987,83
584.	572	451432,91	2294064,65
585.	573	451298,29	2294213,97
586.	574	451295,19	2294211,62
587.	575	451376,52	2294121,30
588.	576	451297,81	2294058,62
589.	577	451255,09	2294107,26
590.	578	451139,22	2294019,56
591.	579	451141,64	2294016,37
592.	580	451254,53	2294101,82
593.	581	451280,33	2294072,40
594.	582	451294,67	2294056,13
595.	583	451163,12	2293951,70
596.	584	451165,61	2293948,57
597.	585	451380,67	2294119,50
598.	586	451430,01	2294061,90
599.	570	451506,52	2293985,02
600.			
601.	587	452371,82	2294158,13
602.	588	452384,05	2294217,57
603.	589	452378,62	2294218,80
604.	590	452397,21	2294338,20
605.	591	452394,79	2294338,59
606.	592	452401,62	2294375,85
607.	593	452405,50	2294375,28
608.	594	452409,21	2294400,09
609.	595	452405,26	2294400,48
610.	596	452402,14	2294379,82
611.	597	452398,38	2294380,37
612.	598	452390,11	2294335,29
613.	599	452392,65	2294334,88
614.	600	452374,09	2294215,72
615.	601	452379,34	2294214,53
616.	602	452368,71	2294162,85
617.	603	452365,24	2294163,57
618.	604	452348,58	2294082,15
619.	605	452353,37	2294080,52
620.	606	452343,72	2294033,25
621.	607	452354,49	2294031,28
622.	608	452345,55	2293997,75
623.	609	452349,42	2293996,72

1	2	3	4
624.	610	452358,32	2294030,10
625.	611	452359,99	2294034,34
626.	612	452348,46	2294036,45
627.	613	452357,99	2294083,17
628.	614	452353,21	2294084,80
629.	615	452368,35	2294158,84
630.	587	452371,82	2294158,13
631.			
632.	616	451494,83	2294490,51
633.	617	451444,87	2294582,32
634.	618	451442,92	2294585,85
635.	619	451440,37	2294590,51
636.	620	451436,86	2294588,59
637.	621	451439,43	2294583,94
638.	622	451441,36	2294580,33
639.	623	451491,31	2294488,59
640.	616	451494,83	2294490,51
641.			
642.	624	451707,93	2293203,27
643.	625	451705,77	2293206,65
644.	626	451636,94	2293155,18
645.	627	451639,34	2293151,98
646.	624	451707,93	2293203,27
647.			
648.	628	451702,10	2293220,81
649.	629	451705,30	2293223,17
650.	630	451702,90	2293226,47
651.	631	451701,75	2293225,62
652.	632	451697,33	2293231,15
653.	633	451694,20	2293228,66
654.	634	451698,58	2293223,16
655.	635	451643,93	2293181,21
656.	636	451640,98	2293179,03
657.	637	451643,35	2293175,72
658.	628	451702,10	2293220,81

---

## УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства  
имущественных отношений  
Ставропольского края

от 16 июня 2017 г. № 524

(в редакции приказа министерства  
имущественных отношений  
Ставропольского края

от 18 августа 2017 г. № 724)



### ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода среднего и низкого давления с ГРП № 4, Ставропольский край, Левокумский район, с. Левокумское, ул. Красноармейская, ул. Комарова, ул. Карла Маркса, ул. Пушкина, ул. Максима Горького, ул. Луговая, ул. Октябрьская, ул. Пролетарская, ул. Комсомольская, пер. Западный, пер. Светлый, пер. Лесной

### КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1.	1	452689,10	2291665,80
2.	2	452720,30	2291683,80
3.	3	452722,40	2291680,90
4.	4	452718,40	2291678,60
5.	5	452720,60	2291674,80
6.	6	452725,00	2291677,40
7.	7	452729,50	2291671,20
8.	8	452750,30	2291684,30
9.	9	452737,30	2291703,20
10.	10	452716,50	2291689,00
11.	11	452717,90	2291687,10
12.	12	452687,10	2291669,20
13.	13	452554,60	2291590,70
14.	14	452556,60	2291587,20
15.	1	452689,10	2291665,80
16.			
17.	15	452614,50	2292015,90
18.	16	452611,80	2292019,40
19.	17	452608,30	2292016,40
20.	18	452611,00	2292012,90
21.	15	452614,50	2292015,90

1	2	3	4
22.			
23.	19	452629,60	2292004,90
24.	20	452701,90	2292068,90
25.	21	452699,20	2292071,90
26.	22	452629,60	2292010,40
27.	23	452622,80	2292017,00
28.	24	452611,50	2292008,70
29.	25	452613,80	2292005,50
30.	26	452622,40	2292011,80
31.	19	452629,60	2292004,90
32.			
33.	27	452112,30	2292747,20
34.	28	452115,10	2292750,10
35.	29	452036,10	2292826,90
36.	30	452032,60	2292829,80
37.	31	452030,00	2292826,80
38.	32	452033,40	2292823,90
39.	27	452112,30	2292747,20
40.			
41.	33	451795,30	2293019,30
42.	34	451797,70	2293022,50
43.	35	451768,30	2293044,20
44.	36	451767,50	2293043,80
45.	37	451718,40	2293086,10
46.	38	451709,40	2293095,80
47.	39	451674,30	2293141,00
48.	40	451645,30	2293179,70
49.	41	451642,10	2293177,30
50.	42	451671,10	2293138,60
51.	43	451706,30	2293093,20
52.	44	451715,60	2293083,20
53.	45	451767,20	2293038,80
54.	46	451768,10	2293039,40
55.	33	451795,30	2293019,30
56.			
57.	47	451599,70	2293188,80
58.	48	451558,00	2293245,30
59.	49	451506,60	2293312,50
60.	50	451503,40	2293310,00
61.	51	451554,80	2293242,90
62.	52	451596,50	2293186,40
63.	47	451599,70	2293188,80
64.			

1	2	3	4
65.	53	451272,10	2293710,10
66.	54	451245,60	2293744,80
67.	55	451100,60	2293937,70
68.	56	451097,50	2293935,30
69.	57	451242,40	2293742,40
70.	58	451268,90	2293707,70
71.	53	451272,10	2293710,10
72.			
73.	59	451234,80	2293673,90
74.	60	451221,90	2293691,00
75.	61	451060,50	2293906,60
76.	62	451057,30	2293904,20
77.	63	451218,70	2293688,60
78.	64	451231,60	2293671,50
79.	59	451234,80	2293673,90
80.			
81.	65	453744,80	2291411,20
82.	66	453748,20	2291413,30
83.	67	453668,90	2291540,80
84.	68	453579,70	2291481,20
85.	69	453636,60	2291394,50
86.	70	453639,90	2291396,70
87.	71	453585,20	2291480,10
88.	72	453667,70	2291535,20
89.	65	453744,80	2291411,20
90.			
91.	73	453278,00	2291693,30
92.	74	453268,50	2291706,50
93.	75	453266,20	2291705,20
94.	76	453265,30	2291706,30
95.	77	453289,90	2291720,50
96.	78	453294,30	2291723,00
97.	79	453350,90	2291758,70
98.	80	453370,10	2291772,30
99.	81	453367,80	2291775,50
100.	82	453348,60	2291762,00
101.	83	453292,20	2291726,40
102.	84	453291,30	2291725,90
103.	85	453286,60	2291734,10
104.	86	453283,10	2291732,10
105.	87	453287,90	2291723,90
106.	88	453262,80	2291709,50
107.	89	453259,70	2291713,50

1	2	3	4
108.	90	453160,20	2291862,70
109.	91	453156,90	2291860,50
110.	92	453256,40	2291711,10
111.	93	453265,20	2291700,00
112.	94	453267,30	2291701,20
113.	95	453272,30	2291694,30
114.	96	453235,30	2291669,40
115.	97	453170,80	2291764,60
116.	98	453153,60	2291788,80
117.	99	453160,60	2291793,30
118.	100	453146,40	2291814,60
119.	101	453143,10	2291812,40
120.	102	453155,00	2291794,40
121.	103	453147,90	2291789,80
122.	104	453167,50	2291762,30
123.	105	453234,20	2291663,90
124.	73	453278,00	2291693,30
125.			
126.	106	452797,77	2291726,83
127.	107	452737,84	2291806,43
128.	108	452759,29	2291821,52
129.	109	452750,90	2291835,69
130.	110	452707,88	2291892,49
131.	111	452671,80	2291938,94
132.	112	452631,68	2291987,65
133.	113	452628,59	2291985,11
134.	114	452668,67	2291936,44
135.	115	452704,70	2291890,06
136.	116	452706,28	2291887,98
137.	117	452676,70	2291865,70
138.	118	452565,70	2291790,30
139.	119	452556,50	2291803,50
140.	120	452566,40	2291810,40
141.	121	452577,80	2291818,70
142.	122	452585,60	2291823,80
143.	123	452583,40	2291827,10
144.	124	452575,60	2291821,90
145.	125	452564,10	2291813,70
146.	126	452551,00	2291804,40
147.	127	452564,60	2291784,90
148.	128	452679,00	2291862,50
149.	129	452708,69	2291884,79
150.	130	452747,57	2291833,46

1	2	3	4
151.	131	452753,97	2291822,67
152.	132	452732,16	2291807,33
153.	133	452794,58	2291724,42
154.	106	452797,77	2291726,83
155.			
156.	134	451503,50	2293308,80
157.	135	451479,00	2293344,00
158.	136	451412,50	2293434,40
159.	137	451385,70	2293468,20
160.	138	451321,90	2293557,70
161.	139	451321,85	2293557,66
162.	140	451298,87	2293593,03
163.	141	451286,54	2293610,60
164.	142	451257,96	2293652,69
165.	143	451249,56	2293665,67
166.	144	451240,68	2293679,37
167.	145	451237,32	2293677,19
168.	146	451246,20	2293663,49
169.	147	451254,63	2293650,48
170.	148	451283,25	2293608,32
171.	149	451295,55	2293590,79
172.	150	451318,59	2293555,33
173.	151	451312,80	2293551,20
174.	152	451374,00	2293464,60
175.	153	451377,30	2293466,90
176.	154	451318,30	2293550,30
177.	155	451320,80	2293552,00
178.	156	451382,50	2293465,80
179.	157	451409,30	2293432,00
180.	158	451475,70	2293341,70
181.	159	451500,20	2293306,60
182.	134	451503,50	2293308,80
183.			
184.	160	452679,60	2291613,10
185.	161	452677,35	2291616,36
186.	162	452598,40	2291561,30
187.	163	452600,41	2291557,94
188.	164	452603,70	2291560,10
189.	160	452679,60	2291613,10
190.			
191.	165	452930,70	2291275,10
192.	166	452994,20	2291313,60
193.	167	453047,20	2291345,10

1	2	3	4
194.	168	453045,20	2291348,60
195.	169	452992,10	2291317,00
196.	170	452928,60	2291278,50
197.	171	452820,90	2291211,30
198.	172	452810,10	2291205,00
199.	173	452762,90	2291176,30
200.	174	452765,00	2291172,80
201.	175	452810,40	2291200,50
202.	176	452813,80	2291202,60
203.	177	452823,00	2291207,90
204.	165	452930,70	2291275,10
205.			
206.	178	453564,60	2291504,50
207.	179	453562,80	2291508,80
208.	180	453558,03	2291504,98
209.	181	453428,80	2291693,39
210.	182	453370,58	2291775,06
211.	183	453242,30	2291955,03
212.	184	453235,53	2291964,27
213.	185	453243,95	2291969,74
214.	186	453229,82	2291986,72
215.	187	453437,60	2292118,20
216.	188	453447,70	2292101,70
217.	189	453432,20	2292089,80
218.	190	453447,70	2292068,50
219.	191	453466,90	2292082,90
220.	192	453451,20	2292104,30
221.	193	453450,90	2292104,10
222.	194	453440,90	2292120,40
223.	195	453469,70	2292139,30
224.	196	453484,40	2292116,90
225.	197	453487,70	2292119,10
226.	198	453473,00	2292141,40
227.	199	453716,40	2292301,30
228.	200	453762,90	2292329,20
229.	201	453779,00	2292336,80
230.	202	453777,30	2292340,40
231.	203	453761,00	2292332,80
232.	204	453714,20	2292304,70
233.	205	453437,10	2292122,70
234.	206	453227,21	2291989,86
235.	207	453218,28	2292000,59
236.	208	453218,30	2292000,60

1	2	3	4
237.	209	453088,80	2292175,00
238.	210	452980,70	2292311,10
239.	211	452979,70	2292312,20
240.	212	453083,70	2292406,40
241.	213	453144,60	2292455,20
242.	214	453174,90	2292485,90
243.	215	453202,10	2292454,60
244.	216	453251,30	2292393,30
245.	217	453348,50	2292465,60
246.	218	453362,50	2292449,00
247.	219	453333,30	2292426,60
248.	220	453356,70	2292397,30
249.	221	453435,70	2292298,30
250.	222	453506,50	2292190,70
251.	223	453509,80	2292192,90
252.	224	453439,00	2292300,70
253.	225	453351,50	2292410,20
254.	226	453338,90	2292425,90
255.	227	453368,20	2292448,40
256.	228	453349,10	2292471,00
257.	229	453252,00	2292398,80
258.	230	453205,10	2292457,20
259.	231	453176,50	2292490,10
260.	232	453172,60	2292494,50
261.	233	453219,60	2292537,60
262.	234	453216,40	2292541,70
263.	235	453233,20	2292555,20
264.	236	453237,00	2292549,80
265.	237	453267,90	2292575,70
266.	238	453265,40	2292578,80
267.	239	453237,80	2292555,70
268.	240	453234,00	2292561,00
269.	241	453210,90	2292542,40
270.	242	453214,20	2292538,10
271.	243	453167,10	2292494,80
272.	244	453172,20	2292488,90
273.	245	453142,00	2292458,20
274.	246	453081,10	2292409,50
275.	247	452977,00	2292315,10
276.	248	452961,00	2292332,30
277.	249	452803,80	2292486,00
278.	250	452796,30	2292493,10
279.	251	452791,20	2292497,90

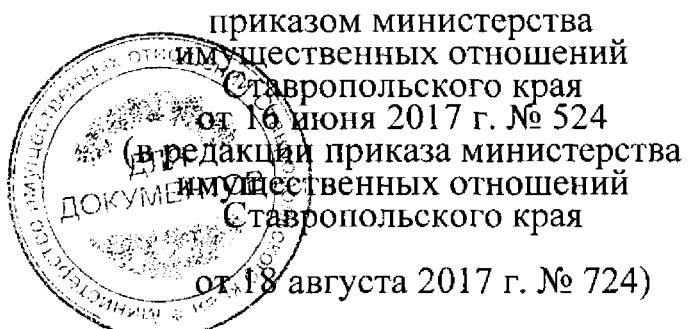
1	2	3	4
280.	252	452689,60	2292595,60
281.	253	452686,70	2292598,40
282.	254	452484,10	2292793,30
283.	255	452476,10	2292802,10
284.	256	452473,20	2292799,50
285.	257	452481,20	2292790,50
286.	258	452685,30	2292594,20
287.	259	452788,40	2292495,00
288.	260	452793,50	2292490,20
289.	261	452801,10	2292483,10
290.	262	452958,10	2292329,60
291.	263	452976,20	2292310,10
292.	264	452931,40	2292270,40
293.	265	452877,60	2292214,40
294.	266	452770,90	2292128,60
295.	267	452767,10	2292124,90
296.	268	452557,00	2292321,00
297.	269	452258,90	2292597,20
298.	270	452213,00	2292642,70
299.	271	452216,90	2292646,70
300.	272	452214,00	2292649,50
301.	273	452210,10	2292645,50
302.	274	452187,10	2292666,90
303.	275	452191,00	2292670,50
304.	276	452150,60	2292708,80
305.	277	452026,20	2292824,60
306.	278	452023,50	2292821,70
307.	279	452147,90	2292705,90
308.	280	452185,20	2292670,50
309.	281	452181,20	2292666,90
310.	282	452208,80	2292641,20
311.	283	452236,30	2292613,20
312.	284	452256,10	2292594,20
313.	285	452554,30	2292318,10
314.	286	452554,60	2292317,80
315.	287	452765,80	2292120,70
316.	288	452782,50	2292105,10
317.	289	452834,20	2292050,80
318.	290	452881,10	2291989,90
319.	291	452919,50	2291933,90
320.	292	452981,90	2291842,90
321.	293	453000,00	2291816,60
322.	294	453188,91	2291545,35

1	2	3	4
323.	295	453192,30	2291547,60
324.	296	452986,40	2291843,50
325.	297	453189,90	2291961,50
326.	298	453226,42	2291984,57
327.	299	453237,99	2291970,64
328.	300	453229,80	2291965,31
329.	301	453239,06	2291952,69
330.	302	453367,33	2291772,74
331.	303	453425,52	2291691,09
332.	304	453554,90	2291502,47
333.	305	453543,70	2291493,50
334.	306	453531,90	2291484,50
335.	307	453504,10	2291526,90
336.	308	453500,80	2291524,70
337.	309	453528,70	2291482,20
338.	310	453436,90	2291422,20
339.	311	453337,70	2291356,70
340.	312	453326,40	2291348,50
341.	313	453207,50	2291525,20
342.	314	453204,22	2291522,97
343.	315	453323,40	2291345,80
344.	316	453308,30	2291335,30
345.	317	453267,60	2291306,40
346.	318	453269,90	2291303,10
347.	319	453310,60	2291332,00
348.	320	453329,70	2291345,30
349.	321	453329,20	2291345,60
350.	322	453340,00	2291353,40
351.	323	453439,10	2291418,90
352.	324	453532,60	2291480,00
353.	325	453559,00	2291500,20
354.	178	453564,60	2291504,50
355.			
356.	326	453187,80	2291964,90
357.	327	453223,82	2291987,71
358.	328	453215,10	2291998,20
359.	329	453085,60	2292172,60
360.	330	452986,10	2292297,90
361.	331	452984,00	2292296,60
362.	332	452981,70	2292300,30
363.	333	452983,40	2292301,40
364.	334	452978,80	2292307,10
365.	335	452934,20	2292267,50

1	2	3	4
366.	336	452880,30	2292211,50
367.	337	452773,60	2292125,60
368.	338	452770,00	2292122,20
369.	339	452785,30	2292108,00
370.	340	452837,20	2292053,40
371.	341	452883,20	2291993,60
372.	342	452885,50	2291990,40
373.	343	452921,80	2291937,70
374.	344	452924,10	2291934,30
375.	345	452984,20	2291846,70
376.	326	453187,80	2291964,90
377.			
378.	346	453321,90	2291508,10
379.	347	453292,80	2291556,80
380.	348	453281,60	2291573,20
381.	349	453278,20	2291571,00
382.	350	453289,40	2291554,70
383.	351	453318,43	2291505,94
384.	346	453321,90	2291508,10
385.			
386.	352	453120,70	2291285,10
387.	353	453049,80	2291396,70
388.	354	453046,40	2291394,60
389.	355	453047,40	2291393,00
390.	356	453117,30	2291282,90
391.	352	453120,70	2291285,10

---

УТВЕРЖДЕНЫ



ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода среднего и низкого давления с ГРП № 2, Ставропольский край, Левокумский район, с. Левокумское, ул. Кирова, ул. Ворошилова, ул. Октябрьская, ул. Карла Маркса, ул. Таманская, ул. Самойленко, ул. Чухутина.

КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1.	1	452167,11	2293316,53
2.	2	452170,23	2293319,03
3.	3	452150,04	2293344,24
4.	4	452147,08	2293341,63
5.	5	452101,28	2293395,94
6.	6	452030,42	2293474,15
7.	7	452024,87	2293480,27
8.	8	451954,11	2293558,38
9.	9	451870,41	2293646,97
10.	10	451853,18	2293665,74
11.	11	451856,29	2293669,40
12.	12	451916,67	2293729,74
13.	13	452000,89	2293815,73
14.	14	452016,50	2293831,38
15.	15	452125,71	2293924,87
16.	16	452173,24	2293971,09
17.	17	452201,03	2294001,19
18.	18	452198,09	2294003,90
19.	19	452170,37	2293973,88
20.	20	452123,01	2293927,83
21.	21	452013,78	2293834,32
22.	22	451998,04	2293818,54

1	2	3	4
23.	23	451913,83	2293732,55
24.	24	451853,35	2293672,12
25.	25	451850,45	2293668,71
26.	26	451847,52	2293671,91
27.	27	451765,52	2293761,25
28.	28	451723,06	2293808,32
29.	29	451722,17	2293809,27
30.	30	451720,23	2293811,34
31.	31	451729,17	2293819,72
32.	32	451891,17	2293971,81
33.	33	451888,43	2293974,72
34.	34	451726,43	2293822,63
35.	35	451717,49	2293814,26
36.	36	451605,50	2293933,86
37.	37	451585,03	2293955,92
38.	38	451582,01	2293953,42
39.	39	451717,92	2293807,95
40.	40	451600,73	2293691,20
41.	41	451597,83	2293688,30
42.	42	451491,17	2293582,96
43.	43	451417,02	2293514,19
44.	44	451414,52	2293514,64
45.	45	451411,39	2293511,73
46.	46	451411,99	2293510,13
47.	47	451396,52	2293499,21
48.	48	451397,67	2293497,57
49.	49	451396,07	2293496,38
50.	50	451520,12	2293328,70
51.	51	451521,10	2293327,64
52.	52	451534,29	2293338,79
53.	53	451531,94	2293342,14
54.	54	451522,01	2293332,85
55.	55	451400,50	2293497,12
56.	56	451416,80	2293508,64
57.	57	451416,20	2293510,27
58.	58	451418,27	2293509,89
59.	59	451477,69	2293565,03
60.	60	451495,18	2293581,28
61.	61	451602,22	2293687,04
62.	62	451720,64	2293805,04
63.	63	451763,41	2293757,59
64.	64	451844,57	2293669,21
65.	65	451849,04	2293664,34

1	2	3	4
66.	66	451867,48	2293644,24
67.	67	451951,17	2293555,67
68.	68	452021,91	2293477,59
69.	69	452027,45	2293471,47
70.	70	452098,27	2293393,30
71.	71	452146,65	2293335,93
72.	72	452149,54	2293338,47
73.	1	452167,11	2293316,53
74.			
75.	73	453442,62	2292151,80
76.	74	453417,83	2292186,35
77.	75	453250,47	2292395,07
78.	76	453183,28	2292479,97
79.	77	453187,51	2292483,62
80.	78	453169,36	2292506,50
81.	79	453164,92	2292503,38
82.	80	453160,96	2292507,97
83.	81	453145,29	2292524,79
84.	82	453053,75	2292626,97
85.	83	453051,07	2292629,97
86.	84	453031,11	2292652,25
87.	85	453025,57	2292658,26
88.	86	453023,06	2292661,01
89.	87	452986,59	2292702,90
90.	88	452736,67	2292971,73
91.	89	452738,66	2292973,70
92.	90	452682,71	2293038,35
93.	91	452677,36	2293044,42
94.	92	452674,28	2293041,86
95.	93	452679,71	2293035,71
96.	94	452733,01	2292974,08
97.	95	452730,94	2292972,18
98.	96	452743,19	2292958,88
99.	97	453020,20	2292658,19
100.	98	453029,24	2292648,12
101.	99	453049,19	2292625,89
102.	100	453143,21	2292521,11
103.	101	453164,00	2292497,88
104.	102	453164,27	2292498,06
105.	103	453168,35	2292493,37
106.	104	453172,11	2292496,62
107.	105	453181,99	2292484,14
108.	106	453177,76	2292480,49

1	2	3	4
109.	107	453437,07	2292152,77
110.	108	453427,29	2292145,85
111.	109	453422,74	2292142,68
112.	110	453436,51	2292119,97
113.	111	453439,93	2292122,05
114.	112	453428,11	2292141,54
115.	73	453442,62	2292151,80
116.			
117.	113	452301,40	2294142,65
118.	114	452341,64	2294384,45
119.	115	452337,70	2294385,11
120.	116	452327,42	2294323,35
121.	117	452296,60	2294328,69
122.	118	452308,65	2294395,61
123.	119	452309,60	2294403,86
124.	120	452305,62	2294404,32
125.	121	452304,70	2294396,21
126.	122	452299,50	2294368,82
127.	123	452292,32	2294327,40
128.	124	452290,21	2294315,20
129.	125	452273,28	2294211,49
130.	126	452206,82	2294230,92
131.	127	452195,57	2294233,63
132.	128	452194,64	2294229,74
133.	129	452205,79	2294227,05
134.	130	452272,65	2294207,50
135.	131	452261,03	2294130,18
136.	132	452264,99	2294129,59
137.	133	452276,86	2294208,62
138.	134	452294,15	2294314,53
139.	135	452295,92	2294324,75
140.	136	452326,77	2294319,40
141.	137	452297,46	2294143,30
142.	113	452301,40	2294142,65
143.			
144.	138	451526,77	2293974,55
145.	139	451529,89	2293977,07
146.	140	451520,89	2293988,22
147.	141	451528,90	2293994,66
148.	142	451513,56	2294014,37
149.	143	451496,01	2294001,25
150.	144	451432,91	2294064,65
151.	145	451296,88	2294215,69

1	2	3	4
152.	146	451293,91	2294213,02
153.	147	451430,01	2294061,90
154.	148	451506,52	2293985,02
155.	149	451507,01	2293985,50
156.	150	451511,07	2293980,33
157.	151	451517,77	2293985,71
158.	138	451526,77	2293974,55
159.			
160.	152	452333,39	2293436,40
161.	153	452333,02	2293436,97
162.	154	452284,56	2293404,69
163.	155	452269,66	2293394,77
164.	156	452204,48	2293345,04
165.	157	452187,39	2293332,92
166.	158	452185,92	2293334,79
167.	159	452183,73	2293338,29
168.	160	452178,15	2293334,57
169.	161	452180,74	2293331,27
170.	162	452183,96	2293327,04
171.	163	452188,15	2293328,55
172.	164	452206,85	2293341,82
173.	165	452271,99	2293391,51
174.	166	452286,77	2293401,36
175.	167	452331,88	2293431,40
176.	168	452332,23	2293430,86
177.	169	452402,45	2293476,71
178.	170	452427,92	2293494,58
179.	171	452446,40	2293507,55
180.	172	452523,62	2293578,29
181.	173	452520,92	2293581,24
182.	174	452443,90	2293510,66
183.	175	452399,39	2293479,60
184.	152	452333,39	2293436,40
185.			
186.	176	452035,40	2294096,46
187.	177	452073,91	2294129,07
188.	178	452090,83	2294137,63
189.	179	452092,15	2294136,76
190.	180	452117,83	2294156,87
191.	181	452179,60	2294207,00
192.	182	452177,08	2294210,11
193.	183	452115,34	2294160,00
194.	184	452089,68	2294139,90

1	2	3	4
195.	185	452089,02	2294141,20
196.	186	452071,68	2294132,43
197.	187	452032,78	2294099,48
198.	188	451977,90	2294050,69
199.	189	451892,23	2293970,56
200.	190	451894,96	2293967,64
201.	191	451980,60	2294047,74
202.	176	452035,40	2294096,46
203.			
204.	192	451560,90	2294004,41
205.	193	451445,19	2294129,19
206.	194	451333,94	2294264,91
207.	195	451330,84	2294262,37
208.	196	451442,17	2294126,57
209.	197	451557,97	2294001,69
210.	192	451560,90	2294004,41
211.			
212.	198	451864,72	2293496,92
213.	199	451861,96	2293499,84
214.	200	451640,50	2293322,64
215.	201	451629,38	2293309,07
216.	202	451631,26	2293306,46
217.	203	451634,42	2293308,91
218.	204	451643,32	2293319,78
219.	198	451864,72	2293496,92
220.			
221.	205	451272,11	2293710,10
222.	206	451245,60	2293744,83
223.	207	451100,65	2293937,74
224.	208	451097,45	2293935,34
225.	209	451242,42	2293742,41
226.	210	451268,93	2293707,67
227.	205	451272,11	2293710,10
228.			
229.	211	451882,89	2293484,99
230.	212	451879,83	2293487,93
231.	213	451876,81	2293485,29
232.	214	451658,68	2293312,91
233.	215	451661,16	2293309,77
234.	211	451882,89	2293484,99
235.			
236.	216	451301,87	2293368,67
237.	217	451341,98	2293415,38

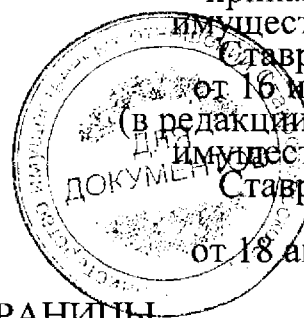
1	2	3	4
238.	218	451385,56	2293465,66
239.	219	451382,54	2293468,28
240.	220	451338,95	2293417,99
241.	221	451298,81	2293371,24
242.	222	451237,81	2293297,40
243.	223	451234,12	2293299,99
244.	224	451231,48	2293295,88
245.	225	451234,67	2293293,51
246.	226	451224,80	2293279,90
247.	227	451228,04	2293277,55
248.	228	451241,70	2293295,81
249.	216	451301,87	2293368,67
250.			
251.	229	451435,26	2293055,58
252.	230	451437,96	2293058,54
253.	231	451363,20	2293126,46
254.	232	451291,17	2293010,07
255.	233	451294,57	2293007,96
256.	234	451364,39	2293120,29
257.	229	451435,26	2293055,58
258.			
259.	235	451260,33	2294304,59
260.	236	451263,79	2294306,50
261.	237	451261,79	2294309,96
262.	238	451201,91	2294420,84
263.	239	451198,38	2294418,95
264.	240	451257,84	2294308,84
265.	241	451204,15	2294277,02
266.	242	451186,09	2294266,22
267.	243	451181,54	2294264,60
268.	244	451183,43	2294261,33
269.	245	451187,95	2294262,78
270.	246	451259,84	2294305,38
271.	235	451260,33	2294304,59
272.			
273.	247	452141,27	2293298,72
274.	248	452133,83	2293308,02
275.	249	452140,15	2293313,50
276.	250	452106,05	2293350,48
277.	251	452100,88	2293345,31
278.	252	452072,56	2293376,82
279.	253	452059,27	2293365,02
280.	254	452056,06	2293368,35

1	2	3	4
281.	255	452059,75	2293371,75
282.	256	452048,42	2293385,30
283.	257	452050,55	2293387,02
284.	258	452040,83	2293400,50
285.	259	452037,59	2293398,16
286.	260	452045,10	2293387,75
287.	261	452042,76	2293385,84
288.	262	452054,23	2293372,11
289.	263	452050,33	2293368,51
290.	264	452059,06	2293359,49
291.	265	452072,25	2293371,19
292.	266	452100,72	2293339,50
293.	267	452105,93	2293344,71
294.	268	452134,41	2293313,82
295.	269	452128,30	2293308,52
296.	270	452138,15	2293296,22
297.	247	452141,27	2293298,72
298.			
299.	271	451141,18	2293798,80
300.	272	451060,48	2293906,61
301.	273	451057,28	2293904,21
302.	274	451137,98	2293796,41
303.	271	451141,18	2293798,80
304.			
305.	275	452198,33	2294273,66
306.	276	452201,43	2294276,18
307.	277	452188,74	2294291,76
308.	278	452145,36	2294340,13
309.	279	452142,38	2294337,46
310.	280	452184,36	2294290,64
311.	281	452180,71	2294287,68
312.	282	452178,12	2294290,86
313.	283	452160,33	2294273,44
314.	284	452163,13	2294270,59
315.	285	452177,78	2294284,93
316.	286	452180,13	2294282,05
317.	287	452186,96	2294287,61
318.	275	452198,33	2294273,66
319.			
320.	288	452270,97	2294043,06
321.	289	452284,56	2294132,51
322.	290	452280,61	2294133,11
323.	291	452267,01	2294043,69

1	2	3	4
324.	292	452263,55	2294022,50
325.	293	452267,50	2294021,85
326.	288	452270,97	2294043,06
327.			
328.	294	451511,89	2293822,90
329.	295	451467,00	2293870,47
330.	296	451467,76	2293871,31
331.	297	451455,25	2293884,41
332.	298	451452,14	2293881,46
333.	299	451452,38	2293881,20
334.	300	451452,57	2293881,42
335.	301	451462,28	2293871,26
336.	302	451461,53	2293870,44
337.	303	451506,49	2293822,79
338.	304	451503,47	2293819,34
339.	305	451506,49	2293816,70
340.	294	451511,89	2293822,90
341.			
342.	306	451143,12	2293132,89
343.	307	451194,20	2293198,65
344.	308	451194,61	2293198,37
345.	309	451196,89	2293201,66
346.	310	451193,37	2293204,11
347.	311	451139,96	2293135,34
348.	306	451143,12	2293132,89
349.			
350.	312	451639,70	2293154,83
351.	313	451630,51	2293166,31
352.	314	451644,38	2293177,85
353.	315	451641,82	2293180,92
354.	316	451627,93	2293169,40
355.	317	451626,89	2293170,83
356.	318	451623,77	2293168,33
357.	319	451624,91	2293166,89
358.	320	451617,93	2293161,05
359.	321	451620,49	2293157,97
360.	322	451627,44	2293163,75
361.	323	451636,58	2293152,33
362.	312	451639,70	2293154,83

---

## УТВЕРЖДЕНЫ



приказом министерства  
 имущественных отношений  
 Ставропольского края  
 от 16 июня 2017 г. № 524  
 (в редакции приказа министерства  
 имущественных отношений  
 Ставропольского края  
 от 18 августа 2017 г. № 724)

## ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода среднего и низкого давления с ГРП  
 № 1, Ставропольский край, Левокумский район, с. Левокумское, ул. Шоссейная,  
 ул. Скокова, ул. Молодогвардейская, ул. Мира

## КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1.	1	453732,25	2292455,18
2.	2	453691,82	2292553,20
3.	3	453690,30	2292556,90
4.	4	453661,09	2292627,73
5.	5	453627,05	2292710,26
6.	6	453625,53	2292713,96
7.	7	453473,89	2293081,68
8.	8	453472,37	2293085,38
9.	9	453405,81	2293246,79
10.	10	453399,62	2293261,18
11.	11	453398,04	2293264,85
12.	12	453394,31	2293273,51
13.	13	453366,05	2293261,62
14.	14	453346,90	2293252,29
15.	15	453323,25	2293310,01
16.	16	453269,39	2293439,19
17.	17	453241,31	2293421,87
18.	18	453210,03	2293467,84
19.	19	453204,02	2293462,62
20.	20	453206,65	2293459,60
21.	21	453209,26	2293461,87
22.	22	453240,15	2293416,46
23.	23	453267,51	2293433,33

1	2	3	4
24.	24	453318,85	2293310,16
25.	25	453320,38	2293306,48
26.	26	453344,81	2293246,83
27.	27	453367,61	2293257,94
28.	28	453392,20	2293268,28
29.	29	453395,19	2293261,34
30.	30	453470,22	2293080,10
31.	31	453623,36	2292708,74
32.	32	453656,68	2292627,92
33.	33	453630,84	2292615,01
34.	34	453607,07	2292603,26
35.	35	453602,29	2292611,70
36.	36	453598,97	2292609,70
37.	37	453605,45	2292598,00
38.	38	453633,23	2292611,73
39.	39	453658,21	2292624,21
40.	40	453688,17	2292551,56
41.	41	453728,62	2292453,49
42.	1	453732,25	2292455,18
43.			
44.	42	452817,64	2294346,50
45.	43	452811,57	2294362,53
46.	44	452833,53	2294363,97
47.	45	452786,93	2294482,16
48.	46	452805,06	2294479,14
49.	47	452803,43	2294483,83
50.	48	452799,05	2294484,23
51.	49	452714,05	2294498,37
52.	50	452593,08	2294521,42
53.	51	452594,75	2294532,35
54.	52	452593,98	2294533,96
55.	53	452612,22	2294640,52
56.	54	452635,27	2294757,49
57.	55	452677,19	2294747,91
58.	56	452678,28	2294751,76
59.	57	452632,10	2294762,30
60.	58	452608,28	2294641,24
61.	59	452589,97	2294534,29
62.	60	452316,90	2294558,32
63.	61	452234,91	2294566,33
64.	62	452187,21	2294575,26
65.	63	452186,48	2294571,32
66.	64	452234,35	2294562,36

1	2	3	4
67.	65	452316,53	2294554,34
68.	66	452590,38	2294530,24
69.	67	452589,13	2294522,02
70.	68	452588,49	2294520,95
71.	69	452587,47	2294519,23
72.	70	452579,24	2294473,24
73.	71	452578,54	2294469,30
74.	72	452570,38	2294423,66
75.	73	452564,44	2294387,26
76.	74	452563,79	2294383,26
77.	75	452562,82	2294377,48
78.	76	452567,09	2294377,17
79.	77	452567,49	2294381,14
80.	78	452574,32	2294422,98
81.	79	452591,26	2294517,69
82.	80	452713,39	2294494,42
83.	81	452782,33	2294482,93
84.	82	452827,87	2294367,66
85.	83	452805,92	2294366,15
86.	84	452813,19	2294346,96
87.	42	452817,64	2294346,50
88.			
89.	85	453081,82	2293514,55
90.	86	453083,90	2293517,97
91.	87	453065,13	2293529,35
92.	88	453057,96	2293538,32
93.	89	453053,39	2293544,00
94.	90	453085,96	2293571,98
95.	91	452961,65	2293716,33
96.	92	452958,61	2293713,72
97.	93	453080,31	2293572,41
98.	94	453050,39	2293546,68
99.	95	452911,10	2293714,32
100.	96	452877,09	2293754,21
101.	97	452867,87	2293765,58
102.	98	452846,36	2293790,34
103.	99	452843,65	2293787,36
104.	100	452864,81	2293763,00
105.	101	452874,01	2293751,65
106.	102	452908,04	2293711,74
107.	103	453054,47	2293535,51
108.	104	453054,48	2293535,50
109.	105	452993,24	2293486,08

1	2	3	4
110.	106	452994,99	2293483,28
111.	107	452982,54	2293473,07
112.	108	452980,38	2293476,55
113.	109	452957,22	2293457,29
114.	110	452863,63	2293564,07
115.	111	452764,47	2293679,06
116.	112	452761,44	2293676,45
117.	113	452860,61	2293561,44
118.	114	452955,50	2293453,19
119.	115	452956,73	2293451,70
120.	116	452958,28	2293452,97
121.	117	452979,41	2293470,53
122.	118	452981,55	2293467,08
123.	119	453000,24	2293482,42
124.	120	452998,51	2293485,19
125.	121	453057,35	2293532,68
126.	122	453062,45	2293526,30
127.	85	453081,82	2293514,55
128.			
129.	123	452816,87	2293818,20
130.	124	452819,96	2293820,74
131.	125	452826,98	2293826,55
132.	126	452845,77	2293838,16
133.	127	452780,55	2293916,58
134.	128	452753,03	2293949,25
135.	129	452901,04	2294054,33
136.	130	452903,59	2294056,08
137.	131	452914,80	2294042,11
138.	132	452919,00	2294044,65
139.	133	452904,72	2294061,86
140.	134	452902,22	2294060,08
141.	135	452898,86	2294057,70
142.	136	452747,18	2293950,00
143.	137	452777,48	2293914,01
144.	138	452839,75	2293839,14
145.	139	452826,27	2293830,81
146.	140	452822,81	2293828,29
147.	141	452817,32	2293823,77
148.	142	452814,25	2293821,21
149.	143	452555,74	2293607,46
150.	144	452532,91	2293583,93
151.	145	452526,69	2293577,04
152.	146	452525,15	2293575,68

1	2	3	4
153.	147	452527,80	2293572,68
154.	148	452529,51	2293574,19
155.	149	452535,84	2293581,20
156.	150	452558,46	2293604,52
157.	123	452816,87	2293818,20
158.			
159.	151	452702,10	2293893,16
160.	152	452703,21	2293897,00
161.	153	452637,24	2293915,07
162.	154	452634,08	2293916,00
163.	155	452505,95	2293953,69
164.	156	452478,93	2293961,84
165.	157	452376,33	2293991,02
166.	158	452372,48	2293992,11
167.	159	452284,32	2294017,84
168.	160	452267,77	2294023,52
169.	161	452270,97	2294043,06
170.	162	452284,56	2294132,51
171.	163	452280,61	2294133,11
172.	164	452267,01	2294043,69
173.	165	452263,93	2294024,84
174.	166	452244,51	2294031,51
175.	167	452204,18	2293998,08
176.	168	452206,73	2293995,00
177.	169	452245,34	2294026,99
178.	170	452264,87	2294020,28
179.	171	452283,11	2294014,02
180.	172	452346,93	2293995,31
181.	173	452373,46	2293987,67
182.	174	452477,80	2293958,00
183.	175	452504,80	2293949,85
184.	176	452632,95	2293912,16
185.	177	452636,14	2293911,22
186.	151	452702,10	2293893,16
187.			
188.	178	453261,97	2292979,26
189.	179	453256,14	2292986,56
190.	180	453256,68	2292987,00
191.	181	453224,98	2293024,73
192.	182	453228,23	2293027,77
193.	183	453219,26	2293039,49
194.	184	453216,76	2293042,62
195.	185	453141,79	2293132,09

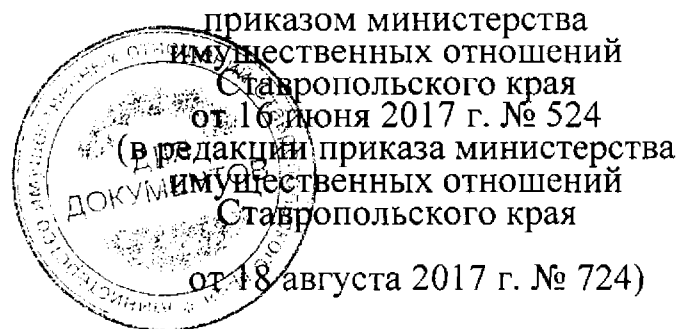
1	2	3	4
196.	186	453141,84	2293132,13
197.	187	453109,91	2293171,38
198.	188	453038,17	2293259,59
199.	189	453037,00	2293261,23
200.	190	452971,96	2293208,31
201.	191	452974,48	2293205,21
202.	192	453036,33	2293255,52
203.	193	453106,81	2293168,86
204.	194	453136,14	2293132,81
205.	195	453135,54	2293132,35
206.	196	453138,18	2293128,01
207.	197	453139,38	2293128,74
208.	198	453214,92	2293038,59
209.	199	453222,85	2293028,21
210.	200	453219,48	2293025,05
211.	201	453251,02	2292987,52
212.	202	453250,56	2292987,15
213.	203	453258,85	2292976,76
214.	178	453261,97	2292979,26
215.			
216.	204	452546,92	2294467,25
217.	205	452547,04	2294469,73
218.	206	452547,79	2294474,71
219.	207	452548,39	2294478,67
220.	208	452549,91	2294488,58
221.	209	452545,95	2294489,18
222.	210	452543,47	2294472,89
223.	211	452519,92	2294483,00
224.	212	452521,06	2294498,97
225.	213	452196,81	2294533,59
226.	214	452174,92	2294554,85
227.	215	452170,46	2294559,16
228.	216	452167,68	2294556,28
229.	217	452172,13	2294551,98
230.	218	452195,01	2294529,76
231.	219	452516,80	2294495,41
232.	220	452515,72	2294480,44
233.	221	452542,99	2294468,74
234.	222	452542,92	2294467,45
235.	204	452546,92	2294467,25
236.			
237.	223	453272,79	2293115,38
238.	224	453113,06	2293321,47

1	2	3	4
239.	225	453109,90	2293319,02
240.	226	453269,63	2293112,92
241.	223	453272,79	2293115,38
242.			
243.	227	453259,79	2293179,49
244.	228	453190,90	2293266,69
245.	229	453188,43	2293269,85
246.	230	453134,62	2293339,27
247.	231	453131,46	2293336,82
248.	232	453186,57	2293265,73
249.	233	453259,14	2293173,86
250.	234	453295,09	2293202,35
251.	235	453293,18	2293205,94
252.	227	453259,79	2293179,49
253.			
254.	236	453218,98	2293091,23
255.	237	453150,15	2293175,55
256.	238	453064,03	2293280,92
257.	239	453060,94	2293278,39
258.	240	453147,05	2293173,02
259.	241	453215,88	2293088,69
260.	236	453218,98	2293091,23
261.			
262.	242	453335,10	2293008,97
263.	243	453275,27	2293084,03
264.	244	453272,14	2293081,53
265.	245	453287,26	2293062,44
266.	246	453332,30	2293006,05
267.	242	453335,10	2293008,97
268.			
269.	247	452130,81	2294428,80
270.	248	452131,55	2294432,73
271.	249	452053,51	2294447,43
272.	250	452052,77	2294443,50
273.	247	452130,81	2294428,80
274.			
275.	251	453340,17	2293098,59
276.	252	453322,91	2293121,46
277.	253	453319,83	2293118,91
278.	254	453336,97	2293096,19
279.	251	453340,17	2293098,59
280.			
281.	255	452918,81	2294035,31

1	2	3	4
282.	256	452915,99	2294038,97
283.	257	452912,49	2294036,26
284.	258	452915,33	2294032,62
285.	255	452918,81	2294035,31

---

УТВЕРЖДЕНЫ



приказом министерства  
 имущественных отношений  
 Ставропольского края  
 от 16 июня 2017 г. № 524  
 (в редакции приказа министерства  
 имущественных отношений  
 Ставропольского края  
 от 18 августа 2017 г. № 724)

ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода среднего и низкого давления с  
 ГРП №5 , Ставропольский край, Левокумский район, с. Левокумское, ул. Красно-  
 армейская, ул. Первомайская, ул. Пушкина, ул. Карла Маркса, ул. Крайняя.

КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1.	1	453034,31	2291869,53
2.	2	453193,30	2291963,83
3.	3	453204,55	2291947,66
4.	4	453239,93	2291972,35
5.	5	453439,32	2292119,34
6.	6	453457,32	2292131,09
7.	7	453457,54	2292131,24
8.	8	453464,08	2292122,22
9.	9	453476,06	2292104,56
10.	10	453451,12	2292087,65
11.	11	453453,37	2292084,34
12.	12	453481,61	2292103,50
13.	13	453467,36	2292124,52
14.	14	453460,87	2292133,46
15.	15	453573,03	2292207,20
16.	16	453666,01	2292268,26
17.	17	453709,60	2292296,85
18.	18	453762,89	2292329,24
19.	19	453779,01	2292336,78
20.	20	453777,31	2292340,40
21.	21	453761,01	2292332,78
22.	22	453707,38	2292300,29
23.	23	453662,36	2292270,67

1	2	3	4
24.	24	453458,57	2292136,74
25.	25	453437,03	2292122,62
26.	26	453237,60	2291975,60
27.	27	453205,55	2291953,23
28.	28	453194,46	2291969,17
29.	29	453032,33	2291873,01
30.	30	452982,57	2291845,80
31.	31	452981,40	2291845,12
32.	32	452751,28	2291698,51
33.	33	452746,79	2291695,32
34.	34	452746,74	2291695,39
35.	35	452738,95	2291690,74
36.	36	452734,74	2291697,48
37.	37	452734,29	2291697,22
38.	38	452730,84	2291695,19
39.	39	452682,53	2291666,90
40.	40	452725,41	2291603,98
41.	41	452720,79	2291601,23
42.	42	452728,16	2291590,79
43.	43	452730,36	2291587,61
44.	44	452724,80	2291583,34
45.	45	452820,54	2291441,65
46.	46	452869,86	2291368,17
47.	47	452876,79	2291372,23
48.	48	452916,73	2291316,12
49.	49	452909,57	2291312,00
50.	50	452911,70	2291308,61
51.	51	452922,55	2291314,84
52.	52	452877,93	2291377,53
53.	53	452871,08	2291373,53
54.	54	452823,86	2291443,89
55.	55	452730,22	2291582,46
56.	56	452735,81	2291586,75
57.	57	452731,44	2291593,08
58.	58	452726,55	2291600,01
59.	59	452731,11	2291602,72
60.	60	452688,24	2291665,61
61.	61	452732,97	2291691,81
62.	62	452735,16	2291688,35
63.	63	452731,28	2291685,90
64.	64	452730,37	2291686,85
65.	65	452730,31	2291686,80
66.	66	452728,39	2291685,32

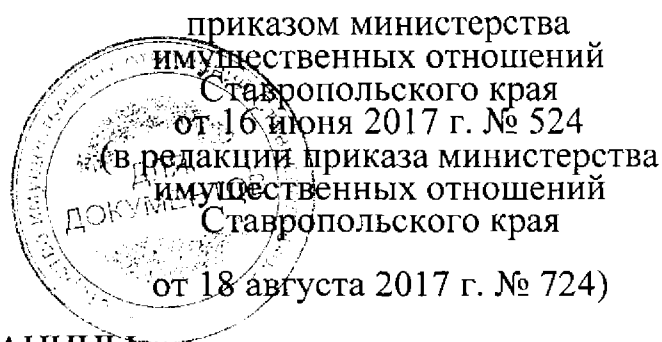
1	2	3	4
67.	67	452731,67	2291681,34
68.	68	452739,38	2291686,32
69.	69	452745,53	2291690,01
70.	70	452745,96	2291689,36
71.	71	452750,15	2291692,15
72.	72	452749,85	2291692,58
73.	73	452753,52	2291695,19
74.	74	452933,74	2291810,01
75.	75	453008,00	2291694,34
76.	76	452993,31	2291684,03
77.	77	452976,80	2291672,63
78.	78	452979,07	2291669,34
79.	79	452995,60	2291680,75
80.	80	453013,44	2291693,27
81.	81	452937,11	2291812,16
82.	82	452983,48	2291841,70
83.	83	452984,56	2291842,33
84.	1	453034,31	2291869,53
85.			
86.	84	453461,42	2292158,34
87.	85	453509,24	2292190,08
88.	86	453559,84	2292221,58
89.	87	453557,85	2292225,05
90.	88	453507,08	2292193,44
91.	89	453459,22	2292161,68
92.	90	453215,56	2292001,08
93.	91	453217,76	2291997,74
94.	84	453461,42	2292158,34
95.			
96.	92	452919,63	2291426,10
97.	93	452917,38	2291429,42
98.	94	452875,12	2291402,16
99.	95	452745,44	2291591,89
100.	96	452714,63	2291637,11
101.	97	452712,38	2291640,41
102.	98	452709,09	2291638,15
103.	99	452742,14	2291589,63
104.	100	452872,94	2291398,26
105.	101	452874,09	2291396,73
106.	102	452877,45	2291398,89
107.	92	452919,63	2291426,10
108.			
109.	103	453432,36	2291615,79

1	2	3	4
110.	104	453435,78	2291617,87
111.	105	453409,72	2291660,84
112.	106	453277,68	2291575,42
113.	107	453203,75	2291527,48
114.	108	453205,93	2291524,12
115.	109	453279,86	2291572,06
116.	110	453408,44	2291655,24
117.	103	453432,36	2291615,79
118.			
119.	111	451229,35	2293278,56
120.	112	451227,90	2293280,08
121.	113	451141,89	2293377,31
122.	114	451141,88	2293377,31
123.	115	451062,62	2293470,48
124.	116	451067,34	2293474,60
125.	117	451064,09	2293478,33
126.	118	451059,42	2293474,54
127.	119	451048,32	2293488,04
128.	120	451045,23	2293485,50
129.	121	451057,15	2293471,01
130.	122	451057,01	2293470,90
131.	123	451138,90	2293374,67
132.	124	451138,90	2293374,66
133.	125	451224,57	2293277,82
134.	126	451226,40	2293275,89
135.	111	451229,35	2293278,56
136.			
137.	127	453275,84	2291597,58
138.	128	453274,76	2291599,25
139.	129	453395,11	2291677,42
140.	130	453392,94	2291680,78
141.	131	453269,24	2291600,43
142.	132	453270,32	2291598,75
143.	133	453190,72	2291546,59
144.	134	453192,91	2291543,25
145.	127	453275,84	2291597,58
146.			
147.	135	452370,58	2292840,58
148.	136	452372,61	2292844,03
149.	137	452274,40	2292901,71
150.	138	452180,21	2292954,49
151.	139	452178,25	2292951,00
152.	140	452272,41	2292898,24

1	2	3	4
153.	135	452370,58	2292840,58
154.			
155.	141	452984,66	2291444,31
156.	142	452982,44	2291447,63
157.	143	452892,25	2291387,20
158.	144	452894,47	2291383,88
159.	141	452984,66	2291444,31
160.			
161.	145	451679,21	2292849,72
162.	146	451685,52	2292856,55
163.	147	451664,87	2292873,56
164.	148	451662,25	2292869,60
165.	149	451655,32	2292875,41
166.	150	451652,25	2292877,99
167.	151	451649,50	2292880,31
168.	152	451647,60	2292876,68
169.	153	451641,15	2292867,23
170.	154	451644,46	2292864,98
171.	155	451650,61	2292874,13
172.	156	451663,12	2292863,65
173.	157	451665,76	2292867,65
174.	158	451679,71	2292856,15
175.	159	451676,12	2292852,28
176.	145	451679,21	2292849,72

---

## УТВЕРЖДЕНЫ



### ГРАНИЦЫ

охранной зоны газораспределительной сети с подводящими газопроводами высокого и низкого давления и распределительными газопроводами низкого давления с подземным газовым колодцем, Ставропольский край, Советский р-н, г. Зеленокумск, ул. 50 лет Октября, ул. 60 лет Октября, ул. Элеваторская, ул. Лермонтова, ул. Кирова, ул. Крайнева, ул. Февральская, ул. Крупской, пер. Крупской 1-я линия, пер. Крупской 2-я линия, пер. Крупской 3-я линия, ул. Л.Толстого, ул. Комсомольская, ул. Заводская, ул. Гоголя, ул. Пушкина, ул. Пугачева

### КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1.	1	408445,21	2229718,26
2.	2	408448,67	2229720,26
3.	3	408433,74	2229746,08
4.	4	408455,24	2229759,68
5.	5	408453,50	2229762,61
6.	6	408468,84	2229771,96
7.	7	408466,76	2229775,38
8.	8	408448,04	2229763,97
9.	9	408449,82	2229760,98
10.	10	408431,68	2229749,51
11.	11	408379,59	2229832,60
12.	12	408389,88	2229839,16
13.	13	408362,08	2229882,78
14.	14	408382,60	2229895,80
15.	15	408389,38	2229885,24
16.	16	408463,41	2229932,45
17.	17	408476,76	2229910,74
18.	18	408475,49	2229910,03
19.	19	408506,46	2229866,04

1	2	3	4
20.	20	408501,76	2229863,17
21.	21	408464,09	2229840,77
22.	22	408466,13	2229837,33
23.	23	408503,82	2229859,75
24.	24	408508,79	2229862,77
25.	25	408509,61	2229861,61
26.	26	408512,87	2229863,93
27.	27	408481,09	2229908,59
28.	28	408482,34	2229909,30
29.	29	408464,69	2229938,01
30.	30	408390,59	2229890,76
31.	31	408383,82	2229901,31
32.	32	408356,55	2229884,01
33.	33	408306,07	2229855,51
34.	34	408287,89	2229881,44
35.	35	408277,62	2229899,93
36.	36	408290,32	2229907,46
37.	37	408283,03	2229920,02
38.	38	408335,99	2229952,06
39.	39	408333,92	2229955,48
40.	40	408277,60	2229921,40
41.	41	408284,87	2229908,88
42.	42	408272,23	2229901,42
43.	43	408225,44	2229874,59
44.	44	408204,23	2229906,46
45.	45	408200,16	2229904,18
46.	46	408196,32	2229900,74
47.	47	408194,24	2229903,60
48.	48	408187,94	2229915,07
49.	49	408192,52	2229917,03
50.	50	408261,52	2229952,98
51.	51	408263,69	2229949,54
52.	52	408372,25	2230005,50
53.	53	408549,14	2230096,29
54.	54	408621,72	2230135,63
55.	55	408659,94	2230157,59
56.	56	408657,95	2230161,06
57.	57	408619,77	2230139,13
58.	58	408547,28	2230099,83
59.	59	408370,42	2230009,06
60.	60	408265,11	2229954,78
61.	61	408262,94	2229958,23
62.	62	408190,93	2229920,69

1	2	3	4
63.	63	408185,78	2229918,53
64.	64	408142,42	2229994,67
65.	65	408130,18	2229986,93
66.	66	408077,77	2230089,74
67.	67	408021,86	2230198,98
68.	68	408040,16	2230206,05
69.	69	408042,51	2230202,17
70.	70	408086,80	2230220,66
71.	71	408088,75	2230221,62
72.	72	408091,77	2230212,12
73.	73	408114,83	2230221,85
74.	74	408113,27	2230225,53
75.	75	408094,26	2230217,47
76.	76	408092,38	2230223,41
77.	77	408123,41	2230238,72
78.	78	408129,00	2230227,25
79.	79	408149,66	2230236,31
80.	80	408148,06	2230239,97
81.	81	408130,91	2230232,47
82.	82	408127,00	2230240,49
83.	83	408163,18	2230258,34
84.	84	408167,32	2230250,13
85.	85	408157,44	2230244,61
86.	86	408159,40	2230241,12
87.	87	408168,33	2230246,11
88.	88	408168,54	2230245,65
89.	89	408171,21	2230246,84
90.	90	408181,10	2230252,45
91.	91	408179,12	2230255,93
92.	92	408171,15	2230251,40
93.	93	408166,76	2230260,11
94.	94	408205,29	2230279,11
95.	95	408209,79	2230270,44
96.	96	408195,98	2230263,84
97.	97	408197,70	2230260,23
98.	98	408213,38	2230267,73
99.	99	408240,71	2230280,76
100.	100	408238,99	2230284,37
101.	101	408213,40	2230272,17
102.	102	408208,88	2230280,88
103.	103	408255,99	2230304,12
104.	104	408262,30	2230291,71
105.	105	408284,67	2230301,75

1	2	3	4
106.	106	408283,03	2230305,40
107.	107	408264,14	2230296,92
108.	108	408259,58	2230305,89
109.	109	408306,29	2230328,93
110.	110	408313,40	2230314,20
111.	111	408328,17	2230321,71
112.	112	408326,37	2230325,28
113.	113	408315,22	2230319,64
114.	114	408309,87	2230330,70
115.	115	408365,24	2230358,01
116.	116	408370,91	2230345,62
117.	117	408341,46	2230329,97
118.	118	408343,34	2230326,44
119.	119	408376,11	2230343,86
120.	120	408368,83	2230359,78
121.	121	408381,41	2230365,99
122.	122	408387,39	2230354,72
123.	123	408382,82	2230352,25
124.	124	408384,72	2230348,73
125.	125	408392,81	2230353,05
126.	126	408385,00	2230367,76
127.	127	408425,62	2230387,80
128.	128	408431,49	2230376,52
129.	129	408421,92	2230371,81
130.	130	408423,68	2230368,22
131.	131	408435,08	2230373,83
132.	132	408446,11	2230379,11
133.	133	408444,39	2230382,72
134.	134	408435,09	2230378,27
135.	135	408429,21	2230389,57
136.	136	408560,57	2230454,37
137.	137	408565,67	2230444,53
138.	138	408545,20	2230433,90
139.	139	408547,04	2230430,36
140.	140	408569,29	2230441,90
141.	141	408581,11	2230447,96
142.	142	408579,29	2230451,52
143.	143	408569,23	2230446,37
144.	144	408564,16	2230456,13
145.	145	408577,74	2230462,83
146.	146	408578,60	2230461,28
147.	147	408584,69	2230464,23
148.	148	408584,02	2230465,64

1	2	3	4
149.	149	408585,25	2230466,17
150.	150	408583,67	2230469,85
151.	151	408582,29	2230469,26
152.	152	408581,79	2230470,30
153.	153	408575,35	2230467,13
154.	154	408575,79	2230466,34
155.	155	408425,44	2230392,44
156.	156	408364,52	2230362,21
157.	157	408305,26	2230333,18
158.	158	408254,67	2230308,13
159.	159	408204,08	2230283,31
160.	160	408085,14	2230224,30
161.	161	408044,15	2230207,19
162.	162	408041,84	2230210,99
163.	163	407992,90	2230192,08
164.	164	407988,75	2230200,58
165.	165	407982,50	2230212,81
166.	166	407987,80	2230215,72
167.	167	407893,91	2230410,18
168.	168	407888,58	2230408,11
169.	169	407885,98	2230413,45
170.	170	407884,19	2230412,57
171.	171	407884,04	2230412,85
172.	172	407883,60	2230412,68
173.	173	407879,92	2230422,27
174.	174	407837,27	2230513,14
175.	175	407825,93	2230535,21
176.	176	407854,14	2230548,18
177.	177	407866,99	2230522,05
178.	178	408005,43	2230596,98
179.	179	408025,75	2230609,52
180.	180	408048,81	2230623,24
181.	181	408075,77	2230641,61
182.	182	408088,44	2230652,01
183.	183	408102,13	2230665,23
184.	184	408125,04	2230683,67
185.	185	408222,30	2230764,87
186.	186	408248,39	2230789,20
187.	187	408246,71	2230790,66
188.	188	408257,50	2230804,15
189.	189	408254,38	2230806,65
190.	190	408241,64	2230790,72
191.	191	408242,94	2230789,59

1	2	3	4
192.	192	408219,65	2230767,87
193.	193	408122,50	2230686,77
194.	194	408099,48	2230668,23
195.	195	408085,78	2230655,00
196.	196	408073,37	2230644,81
197.	197	408046,66	2230626,62
198.	198	408023,67	2230612,94
199.	199	408003,43	2230600,44
200.	200	407868,75	2230527,45
201.	201	407857,87	2230549,75
202.	202	408000,15	2230616,96
203.	203	407988,58	2230637,00
204.	204	408082,87	2230692,44
205.	205	408088,10	2230684,49
206.	206	408190,62	2230766,65
207.	207	408241,22	2230810,67
208.	208	408238,60	2230813,69
209.	209	408188,06	2230769,72
210.	210	408089,03	2230690,36
211.	211	408084,12	2230697,82
212.	212	407983,14	2230638,44
213.	213	407994,51	2230618,72
214.	214	407856,10	2230553,50
215.	215	407832,05	2230608,98
216.	216	407819,03	2230655,71
217.	217	407806,29	2230705,26
218.	218	407816,61	2230709,59
219.	219	407956,32	2230775,37
220.	220	407961,60	2230778,63
221.	221	407983,10	2230745,79
222.	222	407978,53	2230742,73
223.	223	407993,88	2230721,38
224.	224	408006,45	2230731,56
225.	225	407991,89	2230755,48
226.	226	407988,47	2230753,40
227.	227	408001,21	2230732,47
228.	228	407994,66	2230727,16
229.	229	407984,19	2230741,71
230.	230	407988,62	2230744,67
231.	231	407962,81	2230784,08
232.	232	407957,82	2230780,99
233.	233	407950,62	2230794,25
234.	234	407803,58	2230737,34

1	2	3	4
235	235	407811,77	2230712,56
236.	236	407801,55	2230707,62
237.	237	407828,27	2230607,64
238.	238	407852,00	2230552,25
239.	239	407823,18	2230538,35
240.	240	407809,06	2230570,89
241.	241	407807,06	2230570,29
242.	242	407785,96	2230609,33
243.	243	407790,26	2230610,49
244.	244	407760,70	2230696,31
245.	245	407746,03	2230690,28
246.	246	407740,45	2230706,27
247.	247	407765,89	2230716,29
248.	248	407764,43	2230720,01
249.	249	407737,23	2230709,29
250.	250	407655,80	2230678,76
251.	251	407552,04	2230648,06
252.	252	407566,27	2230734,98
253.	253	407578,94	2230735,98
254.	254	407579,38	2230734,83
255.	255	407610,56	2230742,01
256.	256	407611,62	2230735,71
257.	257	407615,56	2230736,37
258.	258	407614,50	2230742,69
259.	259	407629,89	2230744,51
260.	260	407629,42	2230748,48
261.	261	407613,80	2230746,86
262.	262	407581,88	2230739,51
263.	263	407581,62	2230740,20
264.	264	407562,83	2230738,72
265.	265	407548,24	2230649,61
266.	266	407543,20	2230648,56
267.	267	407543,83	2230645,59
268.	268	407440,37	2230612,53
269.	269	407445,70	2230596,68
270.	270	407427,81	2230588,49
271.	271	407416,64	2230582,01
272.	272	407406,50	2230575,33
273.	273	407414,28	2230559,44
274.	274	407383,94	2230543,04
275.	275	407365,13	2230531,06
276.	276	407335,55	2230584,47
277.	277	407325,40	2230627,46

1	2	3	4
278.	278	407364,76	2230636,54
279.	279	407363,86	2230640,44
280.	280	407324,48	2230631,36
281.	281	407311,87	2230685,09
282.	282	407369,86	2230699,33
283.	283	407368,90	2230703,21
284.	284	407310,98	2230688,99
285.	285	407306,36	2230709,61
286.	286	407425,28	2230736,97
287.	287	407415,23	2230777,50
288.	288	407455,20	2230787,36
289.	289	407454,24	2230791,24
290.	290	407414,27	2230781,38
291.	291	407409,38	2230801,11
292.	292	407385,94	2230794,87
293.	293	407386,37	2230791,22
294.	294	407406,48	2230796,19
295.	295	407420,42	2230739,95
296.	296	407305,49	2230713,50
297.	297	407302,05	2230712,73
298.	298	407295,14	2230742,40
299.	299	407298,22	2230743,24
300.	300	407289,32	2230783,02
301.	301	407338,62	2230795,80
302.	302	407337,62	2230799,67
303.	303	407284,57	2230785,92
304.	304	407293,48	2230746,10
305.	305	407290,37	2230745,26
306.	306	407298,15	2230711,83
307.	307	407224,25	2230694,45
308.	308	407225,17	2230690,55
309.	309	407299,05	2230707,95
310.	310	407302,46	2230708,72
311.	311	407307,52	2230686,11
312.	312	407321,04	2230628,50
313.	313	407331,79	2230583,01
314.	314	407351,55	2230547,61
315.	315	407361,75	2230528,90
316.	316	407342,63	2230516,64
317.	317	407335,74	2230523,51
318.	318	407321,01	2230513,52
319.	319	407319,41	2230515,23
320.	320	407297,57	2230494,07

1	2	3	4
321.	321	407231,69	2230421,44
322.	322	407219,95	2230434,85
323.	323	407227,59	2230443,94
324.	324	407170,99	2230489,00
325.	325	407155,53	2230506,48
326.	326	407144,46	2230523,51
327.	327	407122,94	2230557,04
328.	328	407103,81	2230591,42
329.	329	407069,74	2230652,34
330.	330	407066,25	2230650,38
331.	331	407100,31	2230589,47
332.	332	407119,50	2230554,98
333.	333	407141,10	2230521,34
334.	334	407152,34	2230504,05
335.	335	407168,23	2230486,09
336.	336	407221,89	2230443,38
337.	337	407214,68	2230434,79
338.	338	407230,60	2230416,61
339.	339	407275,33	2230360,22
340.	340	407297,58	2230331,75
341.	341	407302,52	2230325,42
342.	342	407311,35	2230331,77
343.	343	407320,44	2230317,26
344.	344	407304,90	2230304,74
345.	345	407145,89	2230184,69
346.	346	407148,30	2230181,50
347.	347	407307,36	2230301,58
348.	348	407322,32	2230313,64
349.	349	407322,46	2230313,33
350.	350	407335,63	2230293,04
351.	351	407319,65	2230281,74
352.	352	407157,35	2230168,77
353.	353	407159,63	2230165,49
354.	354	407337,79	2230289,67
355.	355	407348,19	2230273,24
356.	356	407354,85	2230276,50
357.	357	407377,46	2230243,32
358.	358	407355,50	2230230,52
359.	359	407399,45	2230163,31
360.	360	407268,48	2230110,37
361.	361	407268,13	2230111,40
362.	362	407210,05	2230093,38
363.	363	407209,30	2230094,80

1	2	3	4
364.	364	407197,40	2230089,75
365.	365	407197,42	2230085,36
366.	366	407207,63	2230089,69
367.	367	407208,20	2230088,62
368.	368	407265,59	2230106,42
369.	369	407266,04	2230105,07
370.	370	407405,47	2230161,43
371.	371	407361,09	2230229,22
372.	372	407379,71	2230240,01
373.	373	407425,43	2230172,64
374.	374	407449,82	2230136,67
375.	375	407430,10	2230128,82
376.	376	407297,11	2230088,56
377.	377	407188,21	2230059,96
378.	378	407189,23	2230056,09
379.	379	407298,20	2230084,71
380.	380	407429,82	2230124,55
381.	381	407509,02	2229998,55
382.	382	407265,64	2229848,38
383.	383	407249,41	2229872,24
384.	384	407230,91	2229862,76
385.	385	407229,04	2229867,69
386.	386	407225,30	2229866,27
387.	387	407228,75	2229857,16
388.	388	407248,09	2229867,07
389.	389	407264,59	2229842,81
390.	390	407512,84	2229996,21
391.	391	407533,01	2230008,72
392.	392	407534,68	2230006,10
393.	393	407542,21	2230009,62
394.	394	407564,46	2229969,83
395.	395	407549,80	2229962,55
396.	396	407543,84	2229972,45
397.	397	407448,21	2229927,13
398.	398	407441,88	2229937,29
399.	399	407352,88	2229878,28
400.	400	407228,79	2229797,53
401.	401	407205,69	2229839,35
402.	402	407129,92	2229804,98
403.	403	407125,15	2229814,23
404.	404	407088,45	2229800,32
405.	405	406938,66	2229718,59
406.	406	406935,85	2229716,63

1	2	3	4
407.	407	406935,36	2229717,51
408.	408	406929,18	2229714,67
409.	409	406929,86	2229713,26
410.	410	406879,08	2229689,70
411.	411	406875,60	2229688,15
412.	412	406877,44	2229684,44
413.	413	406931,65	2229709,60
414.	414	406932,28	2229708,30
415.	415	406938,72	2229711,46
416.	416	406937,80	2229713,12
417.	417	406940,77	2229715,19
418.	418	407090,13	2229796,68
419.	419	407123,23	2229809,23
420.	420	407128,10	2229799,76
421.	421	407203,97	2229834,17
422.	422	407227,37	2229791,83
423.	423	407355,08	2229874,94
424.	424	407440,66	2229931,67
425.	425	407446,70	2229921,99
426.	426	407542,28	2229967,29
427.	427	407548,28	2229957,33
428.	428	407569,36	2229967,77
429.	429	407775,36	2230069,91
430.	430	407779,89	2230060,71
431.	431	407860,99	2229904,86
432.	432	407887,59	2229857,85
433.	433	407890,58	2229859,26
434.	434	407910,46	2229817,73
435.	435	407918,55	2229802,84
436.	436	407969,22	2229703,33
437.	437	407995,27	2229646,29
438.	438	407981,24	2229637,21
439.	439	407983,10	2229635,82
440.	440	407964,86	2229620,58
441.	441	407960,24	2229623,93
442.	442	407957,89	2229620,69
443.	443	407965,04	2229615,51
444.	444	407986,38	2229633,35
445.	445	408004,77	2229619,27
446.	446	408008,17	2229617,22
447.	447	408010,38	2229620,01
448.	448	407989,54	2229636,00
449.	449	407988,24	2229636,97

1	2	3	4
450.	450	408000,35	2229644,81
451.	451	407973,66	2229703,24
452.	452	407995,38	2229714,93
453.	453	408003,04	2229701,52
454.	454	408006,52	2229703,50
455.	455	407997,93	2229718,54
456.	456	407918,67	2229869,32
457.	457	407924,35	2229872,87
458.	458	408101,71	2229973,45
459.	459	408099,73	2229976,93
460.	460	407923,22	2229876,58
461.	461	407897,95	2229923,46
462.	462	407894,76	2229922,00
463.	463	407834,04	2230042,39
464.	464	407818,01	2230075,02
465.	465	407819,88	2230076,15
466.	466	407812,62	2230088,93
467.	467	407951,99	2230157,69
468.	468	407995,53	2230180,56
469.	469	407992,56	2230187,65
470.	470	408018,10	2230197,53
471.	471	408074,21	2230087,92
472.	472	408128,61	2229981,21
473.	473	408141,03	2229989,06
474.	474	408181,60	2229916,88
475.	475	408140,23	2229898,70
476.	476	408018,31	2229839,05
477.	477	408025,37	2229823,42
478.	478	408148,23	2229887,18
479.	479	408143,85	2229895,91
480.	480	408184,19	2229913,39
481.	481	408190,87	2229901,42
482.	482	408195,79	2229895,41
483.	483	408202,73	2229900,46
484.	484	408224,24	2229869,29
485.	485	408274,17	2229897,92
486.	486	408284,44	2229879,41
487.	487	408302,66	2229853,41
488.	488	408259,00	2229823,96
489.	489	408242,62	2229813,61
490.	490	408247,80	2229805,56
491.	491	408247,37	2229805,33
492.	492	408250,16	2229800,98

1	2	3	4
493.	493	408238,80	2229793,01
494.	494	408241,10	2229789,73
495.	495	408255,60	2229799,90
496.	496	408251,05	2229806,99
497.	497	408251,49	2229807,21
498.	498	408248,16	2229812,39
499.	499	408261,27	2229820,73
500.	500	408270,84	2229807,11
501.	501	408269,93	2229806,27
502.	502	408304,24	2229758,49
503.	503	408307,49	2229760,83
504.	504	408275,25	2229805,73
505.	505	408276,12	2229806,54
506.	506	408264,62	2229822,92
507.	507	408306,44	2229851,13
508.	508	408358,65	2229880,72
509.	509	408384,36	2229840,38
510.	510	408374,09	2229833,84
511.	511	408428,36	2229747,40
1.	1	408445,21	2229718,26
512.	512	407607,70	2230460,98
513.	513	407619,21	2230465,59
514.	514	407579,63	2230545,87
515.	515	407578,43	2230545,23
516.	516	407557,30	2230588,24
517.	517	407545,52	2230617,19
518.	518	407538,33	2230615,32
519.	519	407576,69	2230524,28
520.	520	407572,84	2230522,99
521.	521	407534,39	2230614,45
522.	522	407534,83	2230614,56
523.	523	407533,83	2230616,90
524.	524	407461,77	2230598,33
525.	525	407448,84	2230593,73
526.	526	407429,65	2230584,93
527.	527	407418,74	2230578,61
528.	528	407411,64	2230573,93
529.	529	407419,56	2230557,76
530.	530	407385,97	2230539,59
531.	531	407365,61	2230526,63
532.	532	407342,09	2230511,54
533.	533	407335,26	2230518,35

1	2	3	4
534.	534	407320,43	2230508,30
535.	535	407319,27	2230509,53
536.	536	407300,45	2230491,29
537.	537	407234,29	2230418,40
538.	538	407299,65	2230335,60
539.	539	407333,35	2230357,29
540.	540	407362,26	2230372,31
512.	512	407607,70	2230460,98
541.	541	407695,06	2230275,67
542.	542	407690,87	2230285,35
543.	543	407691,53	2230285,67
544.	544	407650,50	2230365,82
545.	545	407629,99	2230405,86
546.	546	407618,79	2230429,49
547.	547	407378,90	2230334,33
548.	548	407363,64	2230329,17
549.	549	407337,45	2230319,48
550.	550	407326,77	2230314,03
551.	551	407341,07	2230292,00
552.	552	407349,65	2230278,40
553.	553	407356,21	2230281,62
554.	554	407381,97	2230243,80
555.	555	407429,35	2230174,13
541.	541	407695,06	2230275,67
556.	556	407667,77	2230076,91
557.	557	407762,66	2230122,47
558.	558	407707,30	2230242,91
559.	559	407685,78	2230233,53
560.	560	407458,03	2230131,52
561.	561	407536,16	2230011,22
562.	562	407538,87	2230012,49
563.	563	407537,03	2230015,88
564.	564	407567,36	2230030,35
556.	556	407667,77	2230076,91
565.	565	407817,68	2230535,92
566.	566	407804,92	2230565,33
567.	567	407803,20	2230564,81
568.	568	407778,16	2230611,17
569.	569	407783,20	2230612,53
570.	570	407756,42	2230690,29

1	2	3	4
571.	571	407743,74	2230685,09
572.	572	407694,42	2230664,15
573.	573	407672,09	2230655,99
574.	574	407633,77	2230643,09
575.	575	407585,40	2230628,43
576.	576	407550,20	2230618,29
577.	577	407550,71	2230616,66
578.	578	407550,23	2230616,43
579.	579	407560,99	2230589,63
580.	580	407578,25	2230554,54
581.	581	407579,43	2230555,18
582.	582	407622,92	2230467,10
565.	565	407817,68	2230535,92
583.	583	407886,53	2230363,22
584.	584	407906,78	2230371,23
585.	585	407891,71	2230404,64
586.	586	407886,58	2230402,47
587.	587	407884,71	2230406,27
588.	588	407880,81	2230404,25
589.	589	407880,33	2230405,26
590.	590	407877,53	2230403,67
591.	591	407875,36	2230407,58
592.	592	407878,49	2230409,36
593.	593	407877,97	2230410,61
594.	594	407879,84	2230411,30
595.	595	407876,24	2230420,69
596.	596	407834,45	2230509,73
597.	597	407639,04	2230434,95
598.	598	407650,62	2230411,42
599.	599	407653,46	2230412,69
600.	600	407695,27	2230332,47
601.	601	407700,87	2230335,29
602.	602	407720,02	2230298,79
603.	603	407723,60	2230300,13
604.	604	407727,78	2230291,75
583.	583	407886,53	2230363,22
605.	605	407988,87	2230181,58
606.	606	407990,43	2230182,40
607.	607	407987,28	2230189,90
608.	608	407989,16	2230190,63
609.	609	407977,18	2230214,45

1	2	3	4
610.	610	407982,55	2230217,40
611.	611	407924,97	2230336,66
612.	612	407916,76	2230332,99
613.	613	407731,68	2230253,61
614.	614	407790,52	2230133,82
615.	615	407813,82	2230145,39
616.	616	407936,20	2230204,24
617.	617	407937,23	2230202,38
618.	618	407967,52	2230218,50
619.	619	407969,30	2230219,30
605.	605	407988,87	2230181,58
620.	620	407774,95	2230074,31
621.	621	407807,47	2230090,45
622.	622	407950,17	2230161,25
623.	623	407985,32	2230179,72
624.	624	407967,61	2230214,03
625.	625	407935,64	2230197,00
626.	626	407934,53	2230199,00
627.	627	407815,58	2230141,79
628.	628	407790,50	2230129,34
629.	629	407787,09	2230127,58
630.	630	407788,99	2230122,85
631.	631	407766,78	2230114,11
632.	632	407764,70	2230119,01
633.	633	407669,47	2230073,29
634.	634	407569,06	2230026,73
635.	635	407542,56	2230014,08
636.	636	407542,81	2230013,54
637.	637	407544,40	2230014,17
638.	638	407568,05	2229971,61
620.	620	407774,95	2230074,31
639.	639	407684,16	2230237,19
640.	640	407707,47	2230247,35
641.	641	407728,20	2230256,47
642.	642	407922,75	2230340,05
643.	643	407908,51	2230367,62
644.	644	407888,05	2230359,52
645.	645	407725,92	2230286,53
646.	646	407721,63	2230295,13
647.	647	407719,75	2230294,42
648.	648	407696,46	2230283,58

1	2	3	4
649.	649	407700,39	2230273,43
650.	650	407431,73	2230170,76
651.	651	407455,90	2230134,81
639.	639	407684,16	2230237,19
652.	652	407622,24	2230432,12
653.	653	407623,14	2230432,52
654.	654	407634,54	2230437,51
655.	655	407832,67	2230513,33
656.	656	407822,48	2230533,15
657.	657	407821,41	2230532,37
658.	658	407821,16	2230532,95
659.	659	407622,36	2230462,49
660.	660	407609,06	2230457,22
661.	661	407363,87	2230368,63
662.	662	407335,36	2230353,83
663.	663	407302,12	2230332,43
664.	664	407303,31	2230330,92
665.	665	407312,47	2230337,50
666.	666	407324,85	2230317,77
667.	667	407335,84	2230323,15
668.	668	407362,30	2230332,94
669.	669	407377,52	2230338,09
670.	670	407621,04	2230434,68
652.	652	407622,24	2230432,12
671.	671	407993,46	2229718,44
672.	672	407913,41	2229870,74
673.	673	407919,70	2229874,68
674.	674	407919,49	2229875,05
675.	675	407896,21	2229918,26
676.	676	407892,92	2229916,76
677.	677	407830,46	2230040,61
678.	678	407812,80	2230076,56
679.	679	407814,48	2230077,57
680.	680	407809,14	2230086,95
681.	681	407779,03	2230071,85
682.	682	407783,46	2230062,51
683.	683	407864,51	2229906,77
684.	684	407889,25	2229863,05
685.	685	407892,47	2229864,57
686.	686	407914,02	2229819,55
687.	687	407971,92	2229706,85

1	2	3	4
671.	671	407993,46	2229718,44
688.	688	407634,43	2230647,61
689.	689	407672,65	2230660,47
690.	690	407694,84	2230668,58
691.	691	407742,34	2230688,74
692.	692	407736,72	2230704,83
693.	693	407657,07	2230674,96
694.	694	407546,75	2230642,32
695.	695	407445,46	2230609,92
696.	696	407449,42	2230598,18
697.	697	407460,60	2230602,15
698.	698	407534,25	2230621,15
699.	699	407536,27	2230621,34
700.	700	407537,17	2230619,26
701.	701	407542,15	2230620,49
702.	702	407541,87	2230621,18
703.	703	407545,67	2230622,96
704.	704	407546,29	2230621,49
705.	705	407586,18	2230632,98
688.	688	407634,43	2230647,61
706.	706	407530,83	2230012,11
707.	707	407453,27	2230131,27
708.	708	407452,04	2230133,26
709.	709	407433,70	2230125,89
710.	710	407512,43	2230000,66
706.	706	407530,83	2230012,11
711.	711	407786,97	2230131,98
712.	712	407728,00	2230252,04
713.	713	407710,94	2230244,58
714.	714	407767,12	2230122,36
715.	715	407767,56	2230122,49
716.	716	407768,94	2230119,26
717.	717	407783,77	2230125,09
718.	718	407781,99	2230129,52
711.	711	407786,97	2230131,98
719.	719	407716,25	2230297,38
720.	720	407699,15	2230329,95
721.	721	407693,55	2230327,13
722.	722	407651,66	2230407,51

1	2	3	4
723.	723	407648,73	2230406,20
724.	724	407635,25	2230433,34
725.	725	407624,42	2230428,25
726.	726	407623,92	2230428,00
727.	727	407633,58	2230407,63
728.	728	407654,06	2230367,64
729.	729	407695,14	2230287,38
719.	719	407716,25	2230297,38
730.	730	407954,30	2230779,09
731.	731	407948,78	2230789,25
732.	732	407808,57	2230734,98
733.	733	407815,62	2230713,66
730.	730	407954,30	2230779,09
734.	734	408142,88	2229888,92
735.	735	408140,21	2229894,23
736.	736	408023,55	2229837,15
737.	737	408027,27	2229828,92
734.	734	408142,88	2229888,92
738.	738	406579,84	2231938,78
739.	739	406583,60	2231940,16
740.	740	406581,42	2231946,08
741.	741	406580,35	2231949,45
742.	742	406552,93	2231937,32
743.	743	406539,52	2231964,25
744.	744	406532,58	2231961,18
745.	745	406534,20	2231957,52
746.	746	406537,64	2231959,05
747.	747	406551,05	2231932,12
748.	748	406577,92	2231944,01
738.	738	406579,84	2231938,78
749.	749	406577,86	2231651,84
750.	750	406576,09	2231655,42
751.	751	406558,27	2231646,63
752.	752	406560,04	2231643,05
749.	749	406577,86	2231651,84
753.	753	406596,47	2231644,90
754.	754	406588,86	2231659,41
755.	755	406585,32	2231657,55

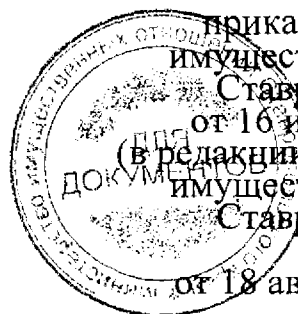
1	2	3	4
756.	756	406592,93	2231643,04
753.	753	406596,47	2231644,90
757.	757	407094,82	2229785,02
758.	758	407099,13	2229786,69
759.	759	407097,57	2229790,95
760.	760	407092,87	2229788,57
757.	757	407094,82	2229785,02
761.	761	407016,64	2230724,90
762.	762	407031,23	2230733,69
763.	763	407029,17	2230737,11
764.	764	407014,97	2230728,56
765.	765	407006,14	2230725,69
766.	766	407004,80	2230729,62
767.	767	407001,02	2230728,33
768.	768	407003,62	2230720,67
761.	761	407016,64	2230724,90
769.	769	407692,88	2229809,58
770.	770	407690,90	2229813,06
771.	771	407690,18	2229812,65
772.	772	407589,18	2229944,10
773.	773	407586,01	2229941,66
774.	774	407689,12	2229807,45
769.	769	407692,88	2229809,58
775.	775	407173,99	2230462,95
776.	776	407176,57	2230466,01
777.	777	407163,01	2230477,41
778.	778	407163,17	2230477,74
779.	779	407144,83	2230493,95
780.	780	407142,18	2230490,95
781.	781	407158,25	2230476,76
782.	782	407158,05	2230476,35
775.	775	407173,99	2230462,95
783.	783	408693,45	2230263,78
784.	784	408667,25	2230309,62
785.	785	408131,49	2230047,90
786.	786	408156,71	2230005,25
787.	787	408158,18	2230002,48
783.	783	408693,45	2230263,78

1	2	3	4
788.	788	408687,86	2230265,50
789.	789	408665,66	2230304,34
790.	790	408137,14	2230046,20
791.	791	408159,87	2230007,75
788.	788	408687,86	2230265,50
792.	792	408163,69	2230475,53
793.	793	408438,60	2230679,29
794.	794	408454,78	2230690,12
795.	795	408452,56	2230693,44
796.	796	408436,24	2230682,52
797.	797	408252,84	2230544,34
798.	798	408203,13	2230508,05
799.	799	408161,41	2230478,82
800.	800	408134,60	2230460,52
801.	801	408081,88	2230427,26
802.	802	408054,79	2230411,28
803.	803	407997,50	2230382,06
804.	804	407955,87	2230359,59
805.	805	407943,80	2230383,32
806.	806	408002,28	2230420,84
807.	807	408029,53	2230437,54
808.	808	408075,51	2230462,80
809.	809	408121,53	2230487,27
810.	810	408147,39	2230502,19
811.	811	408183,35	2230526,79
812.	812	408237,82	2230571,90
813.	813	408400,49	2230709,35
814.	814	408416,36	2230722,46
815.	815	408413,82	2230725,54
816.	816	408397,91	2230712,41
817.	817	408235,26	2230574,98
818.	818	408180,94	2230529,99
819.	819	408145,26	2230505,59
820.	820	408119,59	2230490,77
821.	821	408073,61	2230466,32
822.	822	408027,52	2230441,00
823.	823	408000,16	2230424,23
824.	824	407940,20	2230385,76
825.	825	407933,43	2230382,23
826.	826	407891,52	2230459,84
827.	827	407881,45	2230483,23
828.	828	407877,77	2230481,65

1	2	3	4
829.	829	407887,92	2230458,10
830.	830	407931,78	2230376,87
831.	831	407940,34	2230381,32
832.	832	407954,17	2230354,12
833.	833	407999,36	2230378,52
834.	834	408056,71	2230407,77
835.	835	408083,96	2230423,84
836.	836	408136,80	2230457,18
792.	792	408163,69	2230475,53
837.	837	407956,73	2230150,30
838.	838	407954,78	2230154,33
839.	839	407950,61	2230152,43
840.	840	407952,39	2230148,53
837.	837	407956,73	2230150,30

---

УТВЕРЖДЕННЫ



приказом министерства  
 имущественных отношений  
 Ставропольского края  
 от 16 июня 2017 г. № 524  
 (в редакции приказа министерства  
 имущественных отношений  
 Ставропольского края  
 от 18 августа 2017 г. № 724)

ГРАНИЦЫ

охранной зоны газораспределительной сети с подводящими газопроводами высокого и низкого давления и распределительными газопроводом высокого и низкого давления с газовым колодцем №12, Ставропольский край, Советский р-н, г. Зеленокумск, ул. Кашпарова, пер. Тупой, пер. Короткий, ул. Крестьянская, ул. Новая, ул. Гоголя, ул. 60 лет Октября, пер. Крестьянский, ул. Почтовая, ул. Матросова, ул. Малосадовая, ул. Мира, ул. Пугачева, пер. Мира, пл. Ленина, пл. 1 Мая, ул. Гайдара, ул. Заречная, ул. Победы

КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1.	1	408149,12	2231071,07
2.	2	408240,96	2231126,32
3.	3	408238,90	2231129,75
4.	4	408151,46	2231077,13
5.	5	408149,24	2231084,45
6.	6	408109,94	2231214,57
7.	7	408111,42	2231215,58
8.	8	408107,52	2231229,38
9.	9	408109,26	2231229,98
10.	10	408107,95	2231233,76
11.	11	408106,43	2231233,23
12.	12	408076,58	2231338,88
13.	13	408074,17	2231346,07
14.	14	408052,76	2231445,11
15.	15	408072,26	2231448,12
16.	16	408069,51	2231471,21
17.	17	408048,76	2231613,28
18.	18	408054,14	2231658,71
19.	19	408067,35	2231711,16
20.	20	408090,00	2231750,52

1	2	3	4
21.	21	408105,69	2231767,14
22.	22	408122,38	2231781,46
23.	23	408191,64	2231812,34
24.	24	408245,86	2231839,65
25.	25	408227,81	2231877,89
26.	26	408263,30	2231895,46
27.	27	408293,65	2231914,61
28.	28	408324,26	2231937,19
29.	29	408361,23	2231962,32
30.	30	408381,57	2231972,10
31.	31	408379,83	2231975,70
32.	32	408359,23	2231965,80
33.	33	408321,94	2231940,45
34.	34	408291,39	2231917,91
35.	35	408261,34	2231898,96
36.	36	408224,29	2231880,61
37.	37	408136,50	2231838,52
38.	38	408070,85	2231806,69
39.	39	408070,71	2231806,96
40.	40	408068,65	2231806,06
41.	41	408050,79	2231799,47
42.	42	408052,17	2231795,71
43.	43	408068,78	2231801,84
44.	44	408069,01	2231801,35
45.	45	408138,24	2231834,92
46.	46	408224,21	2231876,14
47.	47	408240,58	2231841,47
48.	48	408189,92	2231815,96
49.	49	408120,22	2231784,88
50.	50	408102,93	2231770,04
51.	51	408086,77	2231752,92
52.	52	408063,61	2231712,68
53.	53	408050,20	2231659,43
54.	54	408044,72	2231613,22
55.	55	408065,55	2231470,69
56.	56	408067,83	2231451,48
57.	57	408050,20	2231448,77
58.	58	408021,06	2231448,76
59.	59	408021,81	2231456,90
60.	60	408014,93	2231586,74
61.	61	408013,69	2231586,76
62.	62	408011,41	2231681,63
63.	63	408010,40	2231739,00

1	2	3	4
64.	64	407956,77	2231740,27
65.	65	407956,17	2231752,58
66.	66	407888,97	2231742,85
67.	67	407886,68	2231755,75
68.	68	407885,99	2231759,86
69.	69	407924,40	2231764,97
70.	70	407923,88	2231768,93
71.	71	407885,38	2231763,82
72.	72	407879,40	2231806,49
73.	73	407872,33	2231880,74
74.	74	407868,35	2231880,36
75.	75	407875,42	2231806,03
76.	76	407881,36	2231763,28
77.	77	407882,74	2231755,07
78.	78	407885,05	2231742,06
79.	79	407881,68	2231741,12
80.	80	407884,21	2231724,54
81.	81	407888,17	2231725,14
82.	82	407886,17	2231738,22
83.	83	407887,49	2231738,59
84.	84	407952,39	2231747,99
85.	85	407952,95	2231736,36
86.	86	408006,45	2231735,10
87.	87	408007,41	2231681,55
88.	88	408009,79	2231582,82
89.	89	408011,13	2231582,80
90.	90	408017,80	2231456,98
91.	91	408017,03	2231448,62
92.	92	407928,34	2231441,72
93.	93	407846,76	2231405,92
94.	94	407836,38	2231483,81
95.	95	407853,37	2231484,82
96.	96	407853,99	2231547,07
97.	97	407854,64	2231607,79
98.	98	407856,28	2231662,25
99.	99	407852,28	2231662,37
100.	100	407851,06	2231621,84
101.	101	407816,63	2231622,87
102.	102	407787,33	2231632,15
103.	103	407787,14	2231630,19
104.	104	407719,92	2231640,38
105.	105	407718,79	2231632,34
106.	106	407711,04	2231632,67

1	2	3	4
107.	107	407710,78	2231620,71
108.	108	407708,50	2231620,85
109.	109	407708,50	2231619,48
110.	110	407670,65	2231621,41
111.	111	407670,44	2231617,42
112.	112	407712,49	2231615,27
113.	113	407712,49	2231616,59
114.	114	407714,68	2231616,46
115.	115	407714,95	2231628,50
116.	116	407722,25	2231628,19
117.	117	407723,32	2231635,82
118.	118	407790,71	2231625,60
119.	119	407790,83	2231626,85
120.	120	407815,87	2231618,92
121.	121	407850,94	2231617,84
122.	122	407850,64	2231607,87
123.	123	407849,41	2231488,59
124.	124	407835,85	2231487,78
125.	125	407835,15	2231493,02
126.	126	407824,84	2231492,05
127.	127	407824,09	2231516,19
128.	128	407824,03	2231520,19
129.	129	407675,33	2231527,47
130.	130	407678,52	2231478,30
131.	131	407636,65	2231474,44
132.	132	407639,28	2231477,97
133.	133	407635,70	2231480,58
134.	134	407632,92	2231476,52
135.	135	407636,34	2231474,36
136.	136	407611,26	2231471,98
137.	137	407608,59	2231509,99
138.	138	407607,23	2231528,57
139.	139	407618,57	2231534,17
140.	140	407611,64	2231609,01
141.	141	407612,32	2231609,08
142.	142	407605,79	2231670,51
143.	143	407577,68	2231670,72
144.	144	407574,43	2231688,75
145.	145	407566,65	2231687,41
146.	146	407564,77	2231697,26
147.	147	407482,73	2231682,04
148.	148	407389,44	2231655,44
149.	149	407325,03	2231640,08

1	2	3	4
150.	150	407324,53	2231642,70
151.	151	407275,65	2231633,68
152.	152	407279,67	2231612,65
153.	153	407282,85	2231613,07
154.	154	407282,91	2231617,03
155.	155	407280,33	2231630,48
156.	156	407321,35	2231638,04
157.	157	407321,89	2231635,22
158.	158	407390,46	2231651,58
159.	159	407483,65	2231678,14
160.	160	407561,59	2231692,60
161.	161	407563,46	2231682,80
162.	162	407571,20	2231684,14
163.	163	407574,33	2231666,74
164.	164	407602,19	2231666,53
165.	165	407607,92	2231612,64
166.	166	407607,29	2231612,57
167.	167	407614,34	2231536,54
168.	168	407604,48	2231531,67
169.	169	407465,95	2231502,61
170.	170	407424,91	2231494,58
171.	171	407388,88	2231489,66
172.	172	407388,07	2231495,07
173.	173	407381,67	2231493,95
174.	174	407370,40	2231491,92
175.	175	407347,22	2231486,97
176.	176	407348,06	2231483,06
177.	177	407371,17	2231488,00
178.	178	407382,37	2231490,01
179.	179	407384,72	2231490,42
180.	180	407385,52	2231485,16
181.	181	407423,49	2231490,34
182.	182	407427,84	2231453,10
183.	183	407296,51	2231435,76
184.	184	407292,47	2231462,44
185.	185	407296,82	2231463,00
186.	186	407295,06	2231474,97
187.	187	407281,82	2231539,01
188.	188	407280,99	2231550,50
189.	189	407282,54	2231550,68
190.	190	407283,10	2231598,84
191.	191	407279,10	2231598,88
192.	192	407278,58	2231554,24

1	2	3	4
193.	193	407276,73	2231554,02
194.	194	407277,85	2231538,46
195.	195	407291,12	2231474,27
196.	196	407292,27	2231466,45
197.	197	407289,90	2231466,15
198.	198	407258,81	2231461,07
199.	199	407239,21	2231453,84
200.	200	407237,40	2231460,58
201.	201	407237,72	2231460,71
202.	202	407236,16	2231464,39
203.	203	407234,31	2231463,61
204.	204	407214,28	2231456,91
205.	205	407215,55	2231453,11
206.	206	407233,64	2231459,17
207.	207	407235,45	2231452,45
208.	208	407232,26	2231451,28
209.	209	407153,96	2231421,82
210.	210	406987,65	2231349,05
211.	211	406980,58	2231346,20
212.	212	406979,32	2231350,44
213.	213	406995,30	2231355,91
214.	214	406994,01	2231359,69
215.	215	406976,20	2231353,60
216.	216	406968,09	2231350,72
217.	217	406969,42	2231346,95
218.	218	406975,54	2231349,12
219.	219	406976,86	2231344,70
220.	220	406916,43	2231320,35
221.	221	406913,48	2231327,76
222.	222	406909,92	2231326,85
223.	223	406872,15	2231311,33
224.	224	406873,67	2231307,63
225.	225	406907,70	2231321,61
226.	226	406909,35	2231317,46
227.	227	406886,41	2231308,03
228.	228	406886,09	2231308,67
229.	229	406884,30	2231307,99
230.	230	406884,73	2231307,37
231.	231	406871,14	2231301,76
232.	232	406870,97	2231300,73
233.	233	406871,65	2231273,27
234.	234	406829,37	2231261,09
235.	235	406791,24	2231241,42

1	2	3	4
236.	236	406779,25	2231266,61
237.	237	406775,64	2231274,54
238.	238	406763,49	2231296,69
239.	239	406753,22	2231291,63
240.	240	406724,60	2231343,60
241.	241	406788,86	2231377,80
242.	242	406792,57	2231371,32
243.	243	406810,64	2231380,57
244.	244	406806,29	2231389,76
245.	245	406809,40	2231391,31
246.	246	406809,53	2231391,61
247.	247	406989,85	2231485,32
248.	248	407076,83	2231534,62
249.	249	407084,40	2231538,49
250.	250	407244,02	2231621,08
251.	251	407244,98	2231619,22
252.	252	407257,99	2231623,12
253.	253	407256,84	2231626,94
254.	254	407247,02	2231624,01
255.	255	407245,75	2231626,48
256.	256	407082,57	2231542,04
257.	257	407074,93	2231538,14
258.	258	406987,94	2231488,84
259.	259	406806,45	2231394,51
260.	260	406806,33	2231394,25
261.	261	406801,00	2231391,60
262.	262	406805,37	2231382,36
263.	263	406794,14	2231376,62
264.	264	406790,41	2231383,15
265.	265	406720,93	2231346,17
266.	266	406628,54	2231296,31
267.	267	406550,84	2231254,67
268.	268	406441,07	2231195,61
269.	269	406440,56	2231196,57
270.	270	406434,70	2231193,15
271.	271	406427,53	2231187,61
272.	272	406429,36	2231185,16
273.	273	406453,57	2231157,44
274.	274	406460,68	2231149,79
275.	275	406421,49	2231116,66
276.	276	406445,90	2231084,41
277.	277	406447,60	2231085,40
278.	278	406457,29	2231070,67

1	2	3	4
279.	279	406445,94	2231065,26
280.	280	406444,94	2231066,62
281.	281	406439,81	2231063,70
282.	282	406435,44	2231061,29
283.	283	406437,37	2231057,79
284.	284	406441,76	2231060,21
285.	285	406443,82	2231061,38
286.	286	406444,67	2231060,22
287.	287	406463,15	2231069,03
288.	288	406448,86	2231090,77
289.	289	406446,95	2231089,65
290.	290	406426,97	2231116,05
291.	291	406463,36	2231146,83
292.	292	406464,64	2231145,37
293.	293	406465,15	2231145,85
294.	294	406471,47	2231139,24
295.	295	406485,87	2231126,96
296.	296	406497,17	2231131,37
297.	297	406502,37	2231124,55
298.	298	406511,48	2231127,31
299.	299	406520,99	2231105,88
300.	300	406524,25	2231096,98
301.	301	406526,67	2231090,11
302.	302	406559,50	2231106,40
303.	303	406559,70	2231106,13
304.	304	406566,65	2231109,46
305.	305	406566,36	2231110,15
306.	306	406576,69	2231115,04
307.	307	406584,48	2231120,05
308.	308	406613,80	2231082,23
309.	309	406597,99	2231063,94
310.	310	406602,07	2231058,76
311.	311	406584,33	2231045,14
312.	312	406585,95	2231043,11
313.	313	406581,36	2231039,23
314.	314	406583,60	2231036,14
315.	315	406581,34	2231034,36
316.	316	406583,82	2231031,21
317.	317	406589,09	2231035,38
318.	318	406586,78	2231038,58
319.	319	406591,49	2231042,57
320.	320	406589,99	2231044,45
321.	321	406604,56	2231055,63

1	2	3	4
322.	322	406615,08	2231042,54
323.	323	406613,38	2231041,05
324.	324	406617,97	2231035,60
325.	325	406619,63	2231037,13
326.	326	406629,19	2231024,88
327.	327	406605,60	2231006,55
328.	328	406609,80	2231000,74
329.	329	406590,51	2230984,91
330.	330	406570,71	2230978,42
331.	331	406580,11	2230960,72
332.	332	406536,08	2230928,54
333.	333	406529,42	2230937,24
334.	334	406526,22	2230934,85
335.	335	406534,02	2230924,41
336.	336	406545,50	2230909,06
337.	337	406556,10	2230917,39
338.	338	406575,33	2230893,41
339.	339	406564,17	2230884,63
340.	340	406576,70	2230868,70
341.	341	406588,66	2230853,51
342.	342	406605,20	2230863,53
343.	343	406616,27	2230846,80
344.	344	406615,53	2230846,39
345.	345	406619,56	2230840,70
346.	346	406612,06	2230835,48
347.	347	406614,35	2230832,19
348.	348	406625,16	2230839,72
349.	349	406621,23	2230845,26
350.	350	406621,76	2230845,76
351.	351	406606,42	2230868,94
352.	352	406589,62	2230858,76
353.	353	406579,85	2230871,17
354.	354	406569,78	2230883,96
355.	355	406580,98	2230892,76
356.	356	406556,74	2230922,98
357.	357	406546,25	2230914,74
358.	358	406538,48	2230925,26
359.	359	406585,26	2230959,54
360.	360	406576,47	2230976,10
361.	361	406592,47	2230981,34
362.	362	406615,24	2231000,04
363.	363	406611,10	2231005,76
364.	364	406634,81	2231024,17

1	2	3	4
365.	365	406620,11	2231043,02
366.	366	406619,95	2231042,87
367.	367	406605,23	2231061,18
368.	368	406603,17	2231063,83
369.	369	406618,97	2231082,10
370.	370	406589,59	2231119,99
371.	371	406596,28	2231124,83
372.	372	406592,61	2231130,04
373.	373	406574,74	2231118,54
374.	374	406561,20	2231112,14
375.	375	406561,49	2231111,42
376.	376	406560,90	2231111,14
377.	377	406560,67	2231111,45
378.	378	406528,94	2231095,70
379.	379	406528,61	2231096,65
380.	380	406544,61	2231104,56
381.	381	406542,84	2231108,15
382.	382	406527,24	2231100,44
383.	383	406524,70	2231107,38
384.	384	406513,81	2231132,20
385.	385	406503,87	2231129,18
386.	386	406498,88	2231135,72
387.	387	406498,69	2231135,70
388.	388	406497,85	2231137,88
389.	389	406527,35	2231149,59
390.	390	406538,59	2231131,79
391.	391	406542,90	2231132,22
392.	392	406543,04	2231131,74
393.	393	406563,26	2231133,91
394.	394	406564,55	2231130,61
395.	395	406587,03	2231140,63
396.	396	406590,41	2231134,54
397.	397	406623,40	2231161,31
398.	398	406621,83	2231163,38
399.	399	406633,38	2231171,47
400.	400	406638,55	2231163,82
401.	401	406641,87	2231166,06
402.	402	406634,41	2231177,08
403.	403	406616,12	2231164,27
404.	404	406617,87	2231161,98
405.	405	406591,59	2231140,65
406.	406	406588,75	2231145,78
407.	407	406566,75	2231135,97

1	2	3	4
408.	408	406565,87	2231138,21
409.	409	406545,96	2231136,07
410.	410	406545,83	2231136,53
411.	411	406540,65	2231136,02
412.	412	406528,96	2231154,54
413.	413	406492,69	2231140,13
414.	414	406494,78	2231134,73
415.	415	406486,64	2231131,56
416.	416	406474,22	2231142,15
417.	417	406465,31	2231151,48
418.	418	406464,92	2231151,11
419.	419	406463,77	2231152,41
420.	420	406458,85	2231157,63
421.	421	406462,71	2231162,44
422.	422	406459,59	2231164,94
423.	423	406456,14	2231160,65
424.	424	406433,15	2231186,90
425.	425	406436,94	2231189,83
426.	426	406438,98	2231191,02
427.	427	406439,42	2231190,19
428.	428	406552,73	2231251,15
429.	429	406630,43	2231292,79
430.	430	406721,08	2231341,71
431.	431	406751,56	2231286,35
432.	432	406761,83	2231291,41
433.	433	406772,10	2231272,69
434.	434	406773,97	2231268,49
435.	435	406747,86	2231255,73
436.	436	406749,62	2231252,13
437.	437	406775,65	2231264,86
438.	438	406789,82	2231235,26
439.	439	406793,39	2231237,06
440.	440	406793,00	2231237,83
441.	441	406830,85	2231257,35
442.	442	406869,55	2231268,50
443.	443	406874,48	2231204,88
444.	444	406875,19	2231190,13
445.	445	406814,99	2231143,08
446.	446	406812,62	2231145,65
447.	447	406804,95	2231139,07
448.	448	406807,08	2231136,37
449.	449	406718,60	2231063,31
450.	450	406693,84	2231102,34

1	2	3	4
451.	451	406685,75	2231097,35
452.	452	406677,70	2231091,40
453.	453	406664,92	2231106,60
454.	454	406638,99	2231085,88
455.	455	406641,48	2231082,76
456.	456	406664,37	2231101,04
457.	457	406677,06	2231085,96
458.	458	406687,99	2231094,03
459.	459	406692,58	2231096,86
460.	460	406717,65	2231057,34
461.	461	406812,64	2231135,78
462.	462	406810,47	2231138,53
463.	463	406812,30	2231140,11
464.	464	406814,55	2231137,66
465.	465	406879,29	2231188,25
466.	466	406878,47	2231205,13
467.	467	406873,78	2231265,69
468.	468	406875,82	2231266,35
469.	469	406875,85	2231270,26
470.	470	406881,47	2231271,94
471.	471	406917,91	2231196,57
472.	472	406944,05	2231181,93
473.	473	406932,28	2231168,19
474.	474	407015,65	2231094,06
475.	475	407078,27	2231091,00
476.	476	407083,58	2231090,85
477.	477	407083,70	2231091,88
478.	478	407090,90	2231091,47
479.	479	407090,60	2231089,92
480.	480	407093,80	2231090,26
481.	481	407133,39	2231088,17
482.	482	407135,45	2231088,01
483.	483	407135,77	2231091,99
484.	484	407135,67	2231092,00
485.	485	407136,60	2231119,09
486.	486	407247,12	2231113,32
487.	487	407246,49	2231106,75
488.	488	407337,12	2231082,85
489.	489	407390,72	2231081,30
490.	490	407390,73	2231080,36
491.	491	407496,69	2231075,21
492.	492	407500,53	2231098,15
493.	493	407577,89	2231105,43

1	2	3	4
494.	494	407581,89	2231105,69
495.	495	407581,40	2231109,78
496.	496	407575,90	2231150,76
497.	497	407598,76	2231152,06
498.	498	407594,62	2231261,69
499.	499	407624,36	2231271,40
500.	500	407623,12	2231275,20
501.	501	407594,03	2231265,70
502.	502	407592,45	2231272,64
503.	503	407634,23	2231286,99
504.	504	407606,22	2231391,83
505.	505	407606,91	2231391,97
506.	506	407604,28	2231416,42
507.	507	407599,02	2231465,38
508.	508	407641,14	2231469,34
509.	509	407796,28	2231484,71
510.	510	407796,63	2231481,11
511.	511	407800,61	2231481,49
512.	512	407800,27	2231485,10
513.	513	407831,02	2231488,15
514.	514	407842,50	2231398,46
515.	515	407843,52	2231398,90
516.	516	407843,60	2231398,01
517.	517	407838,52	2231396,44
518.	518	407817,03	2231389,99
519.	519	407652,92	2231345,39
520.	520	407658,88	2231314,64
521.	521	407686,85	2231322,74
522.	522	407828,07	2231357,91
523.	523	407820,03	2231386,72
524.	524	407839,68	2231392,62
525.	525	407847,90	2231395,15
526.	526	407847,37	2231400,58
527.	527	407929,25	2231436,15
528.	528	407985,32	2231440,61
529.	529	408048,30	2231444,22
530.	530	408069,04	2231346,84
531.	531	408036,63	2231338,72
532.	532	408084,08	2231214,87
533.	533	408089,44	2231200,34
534.	534	408105,93	2231214,13
535.	535	408145,16	2231084,12
536.	536	408102,32	2231080,62

1	2	3	4
537.	537	408102,22	2231081,16
538.	538	408097,36	2231080,05
539.	539	408098,37	2231075,64
540.	540	408102,55	2231076,63
541.	541	408146,35	2231080,20
1.	1	408149,12	2231071,07
542.	542	407493,33	2231079,38
543.	543	407497,09	2231101,85
544.	544	407577,36	2231109,40
545.	545	407571,38	2231154,51
546.	546	407561,43	2231234,53
547.	547	407509,80	2231222,14
548.	548	407351,29	2231181,28
549.	549	407333,42	2231176,29
550.	550	407332,34	2231180,13
551.	551	407348,17	2231184,56
552.	552	407326,35	2231246,24
553.	553	407311,82	2231300,53
554.	554	407310,51	2231301,34
555.	555	407309,55	2231299,74
556.	556	407234,42	2231298,42
557.	557	407234,16	2231298,42
558.	558	407130,55	2231310,58
559.	559	407130,53	2231310,67
560.	560	407089,31	2231305,17
561.	561	407063,56	2231300,46
562.	562	407059,46	2231310,06
563.	563	407056,39	2231310,97
564.	564	407044,70	2231311,05
565.	565	407029,92	2231310,37
566.	566	407006,21	2231306,58
567.	567	406954,32	2231291,01
568.	568	406952,64	2231297,84
569.	569	406899,99	2231289,80
570.	570	406880,98	2231287,18
571.	571	406884,50	2231274,84
572.	572	406920,97	2231199,45
573.	573	406948,30	2231184,13
574.	574	406997,60	2231153,07
575.	575	406995,47	2231149,69
576.	576	406947,60	2231179,85
577.	577	406937,86	2231168,59

1	2	3	4
578.	578	407017,25	2231097,98
579.	579	407078,43	2231095,00
580.	580	407080,03	2231094,95
581.	581	407080,16	2231096,08
582.	582	407095,68	2231095,21
583.	583	407095,49	2231094,17
584.	584	407131,67	2231092,33
585.	585	407132,62	2231119,72
586.	586	407132,71	2231121,28
587.	587	407133,26	2231137,85
588.	588	407232,18	2231134,32
589.	589	407232,04	2231130,32
590.	590	407137,12	2231133,71
591.	591	407136,77	2231123,09
592.	592	407234,80	2231118,10
593.	593	407247,31	2231117,32
594.	594	407247,30	2231152,49
595.	595	407251,30	2231152,49
596.	596	407251,31	2231113,06
597.	597	407250,80	2231109,75
598.	598	407337,70	2231086,83
599.	599	407394,68	2231085,18
600.	600	407394,69	2231084,17
542.	542	407493,33	2231079,38
601.	601	407494,06	2231256,61
602.	602	407519,48	2231258,27
603.	603	407543,76	2231261,52
604.	604	407589,48	2231275,85
605.	605	407629,41	2231289,56
606.	606	407602,31	2231390,97
607.	607	407493,46	2231364,69
608.	608	407392,17	2231342,73
609.	609	407387,82	2231364,20
610.	610	407492,32	2231386,72
611.	611	407600,34	2231415,64
612.	612	407595,03	2231465,01
613.	613	407539,05	2231459,74
614.	614	407469,00	2231453,87
615.	615	407292,75	2231430,91
616.	616	407288,23	2231461,54
617.	617	407259,86	2231456,52
618.	618	407155,76	2231417,36

1	2	3	4
619.	619	407006,32	2231350,90
620.	620	406896,45	2231306,67
621.	621	406901,02	2231294,01
622.	622	406955,65	2231302,34
623.	623	406957,20	2231296,05
624.	624	407005,31	2231310,49
625.	625	407029,51	2231314,35
626.	626	407042,20	2231314,94
627.	627	407040,76	2231321,57
628.	628	407035,90	2231341,57
629.	629	407097,94	2231369,84
630.	630	407184,00	2231405,51
631.	631	407265,87	2231428,05
632.	632	407267,42	2231422,56
633.	633	407288,71	2231427,61
634.	634	407307,79	2231364,54
635.	635	407335,43	2231270,74
636.	636	407344,78	2231238,48
637.	637	407354,56	2231214,99
601.	601	407494,06	2231256,61
638.	638	407234,39	2231302,42
639.	639	407306,91	2231303,69
640.	640	407286,05	2231318,06
641.	641	407285,91	2231319,47
642.	642	407261,62	2231320,71
643.	643	407174,11	2231324,76
644.	644	407174,29	2231328,76
645.	645	407285,21	2231323,51
646.	646	407263,64	2231421,66
647.	647	407263,10	2231423,13
648.	648	407185,30	2231401,72
649.	649	407099,54	2231366,17
650.	650	407040,57	2231339,30
651.	651	407044,66	2231322,47
652.	652	407046,28	2231315,04
653.	653	407056,99	2231314,97
654.	654	407062,40	2231313,36
655.	655	407065,98	2231304,97
656.	656	407088,69	2231309,12
657.	657	407133,56	2231315,11
658.	658	407133,77	2231314,23
638.	638	407234,39	2231302,42

1	2	3	4
659.	659	407575,39	2231154,73
660.	660	407594,62	2231155,83
661.	661	407590,57	2231262,86
662.	662	407588,63	2231271,39
663.	663	407544,63	2231257,60
664.	664	407519,88	2231254,29
665.	665	407494,77	2231252,65
666.	666	407352,26	2231210,13
667.	667	407341,00	2231237,15
668.	668	407331,59	2231269,62
669.	669	407303,96	2231363,40
670.	670	407285,92	2231422,84
671.	671	407268,39	2231418,68
672.	672	407289,55	2231323,29
673.	673	407289,85	2231320,30
674.	674	407310,93	2231305,78
675.	675	407315,28	2231303,10
676.	676	407330,17	2231247,42
677.	677	407352,05	2231185,61
678.	678	407508,84	2231226,02
679.	679	407564,85	2231239,47
659.	659	407575,39	2231154,73
680.	680	407543,76	2231465,57
681.	681	407570,72	2231468,17
682.	682	407596,47	2231470,59
683.	683	407607,27	2231471,60
684.	684	407604,60	2231509,71
685.	685	407603,31	2231527,33
686.	686	407466,75	2231498,69
687.	687	407427,44	2231490,99
688.	688	407431,81	2231453,63
689.	689	407468,49	2231458,47
690.	690	407514,81	2231462,77
691.	691	407536,46	2231464,86
692.	692	407536,03	2231470,67
693.	693	407538,31	2231470,72
694.	694	407538,22	2231472,30
695.	695	407541,03	2231472,38
696.	696	407541,13	2231470,79
697.	697	407543,51	2231470,85
680.	680	407543,76	2231465,57

1	2	3	4
698.	698	407820,85	2231491,67
699.	699	407820,09	2231516,38
700.	700	407679,57	2231523,25
701.	701	407682,50	2231478,67
698.	698	407820,85	2231491,67
702.	702	407823,11	2231360,79
703.	703	407816,19	2231385,62
704.	704	407657,56	2231342,51
705.	705	407661,98	2231319,70
706.	706	407685,81	2231326,60
702.	702	407823,11	2231360,79
707.	707	407493,26	2231382,83
708.	708	407392,52	2231361,12
709.	709	407395,29	2231347,50
710.	710	407492,56	2231368,59
711.	711	407601,28	2231394,83
712.	712	407602,55	2231395,17
713.	713	407600,78	2231411,62
707.	707	407493,26	2231382,83
714.	714	408104,77	2231218,38
715.	715	408072,04	2231337,57
716.	716	408070,11	2231342,99
717.	717	408041,98	2231335,94
718.	718	408087,82	2231216,27
719.	719	408091,23	2231207,05
714.	714	408104,77	2231218,38
720.	720	406896,98	2231293,42
721.	721	406892,74	2231305,18
722.	722	406875,03	2231298,05
723.	723	406875,63	2231274,45
724.	724	406880,09	2231275,70
725.	725	406877,33	2231285,19
726.	726	406876,12	2231290,51
720.	720	406896,98	2231293,42
727.	727	407683,68	2231838,64
728.	728	407683,40	2231840,69
729.	729	407701,39	2231850,71
730.	730	407699,45	2231854,21

1	2	3	4
731.	731	407679,08	2231842,86
732.	732	407679,20	2231841,92
733.	733	407624,99	2231832,43
734.	734	407625,68	2231828,49
727.	727	407683,68	2231838,64
735.	735	405295,33	2229750,08
736.	736	405297,80	2229753,22
737.	737	405267,29	2229777,13
738.	738	405264,90	2229774,19
739.	739	405267,91	2229771,57
735.	735	405295,33	2229750,08
740.	740	407229,35	2231803,08
741.	741	407218,12	2231850,38
742.	742	407226,36	2231852,70
743.	743	407225,27	2231856,55
744.	744	407217,20	2231854,28
745.	745	407207,62	2231895,43
746.	746	407203,72	2231894,53
747.	747	407213,35	2231853,19
748.	748	407225,46	2231802,16
740.	740	407229,35	2231803,08
749.	749	405373,04	2230419,96
750.	750	405370,79	2230423,37
751.	751	405354,69	2230413,62
752.	752	405357,07	2230410,30
749.	749	405373,04	2230419,96
753.	753	407410,29	2231721,80
754.	754	407509,76	2231743,74
755.	755	407508,90	2231747,64
756.	756	407409,32	2231725,68
757.	757	407316,57	2231699,69
758.	758	407286,85	2231690,71
759.	759	407284,97	2231700,90
760.	760	407243,77	2231931,87
761.	761	407515,53	2232004,13
762.	762	407515,16	2232005,35
763.	763	407533,13	2232009,30
764.	764	407538,36	2231988,17
765.	765	407537,99	2231988,05

1	2	3	4
766.	766	407545,59	2231955,80
767.	767	407549,49	2231956,72
768.	768	407542,74	2231985,33
769.	769	407543,15	2231985,46
770.	770	407536,07	2232014,05
771.	771	407512,28	2232008,81
772.	772	407510,28	2232007,72
773.	773	407510,52	2232006,93
774.	774	407239,37	2231934,84
775.	775	407239,43	2231934,23
776.	776	407215,70	2231926,50
777.	777	407211,37	2231923,19
778.	778	407183,36	2231917,62
779.	779	407184,14	2231913,69
780.	780	407213,06	2231919,45
781.	781	407217,59	2231922,90
782.	782	407240,01	2231930,21
783.	783	407273,60	2231742,53
784.	784	407281,03	2231700,21
785.	785	407283,00	2231689,54
786.	786	407256,34	2231681,49
787.	787	407258,00	2231675,11
788.	788	407232,92	2231663,29
789.	789	407202,02	2231649,58
790.	790	407180,43	2231640,08
791.	791	407135,19	2231617,91
792.	792	407099,97	2231600,62
793.	793	407076,57	2231589,03
794.	794	407029,56	2231562,92
795.	795	407000,92	2231544,67
796.	796	407003,07	2231541,30
797.	797	407031,61	2231559,48
798.	798	407078,43	2231585,48
799.	799	407101,73	2231597,03
800.	800	407136,96	2231614,32
801.	801	407182,11	2231636,45
802.	802	407203,63	2231645,92
803.	803	407234,59	2231659,65
804.	804	407262,70	2231672,91
805.	805	407261,18	2231678,77
806.	806	407317,69	2231695,85
753.	753	407410,29	2231721,80

1	2	3	4
807.	807	406526,90	2230607,51
808.	808	406519,68	2230622,77
809.	809	406520,46	2230623,13
810.	810	406512,64	2230632,65
811.	811	406514,70	2230634,34
812.	812	406507,19	2230643,28
813.	813	406505,92	2230650,93
814.	814	406519,82	2230656,07
815.	815	406515,32	2230677,58
816.	816	406507,83	2230722,09
817.	817	406522,28	2230729,04
818.	818	406514,54	2230747,23
819.	819	406538,45	2230758,10
820.	820	406536,79	2230761,74
821.	821	406509,33	2230749,25
822.	822	406517,10	2230730,99
823.	823	406503,39	2230724,39
824.	824	406511,39	2230676,84
825.	825	406515,20	2230658,63
826.	826	406503,00	2230654,11
827.	827	406496,49	2230651,77
828.	828	406477,19	2230652,95
829.	829	406476,95	2230648,95
830.	830	406494,85	2230647,88
831.	831	406495,29	2230647,08
832.	832	406502,10	2230649,54
833.	833	406503,20	2230642,88
834.	834	406478,60	2230608,89
835.	835	406454,61	2230623,67
836.	836	406441,38	2230632,11
837.	837	406439,23	2230628,73
838.	838	406452,49	2230620,29
839.	839	406479,66	2230603,53
840.	840	406505,43	2230639,15
841.	841	406509,03	2230634,87
842.	842	406507,00	2230633,21
843.	843	406514,82	2230623,69
844.	844	406523,28	2230605,80
807.	807	406526,90	2230607,51
845.	845	405510,49	2230808,55
846.	846	405509,24	2230809,85
847.	847	405529,76	2230831,60

1	2	3	4
848.	848	405526,85	2230834,35
849.	849	405503,71	2230809,82
850.	850	405505,04	2230808,44
851.	851	405494,04	2230796,08
852.	852	405497,03	2230793,42
845.	845	405510,49	2230808,55
853.	853	406746,01	2231408,65
854.	854	406744,24	2231412,24
855.	855	406673,59	2231377,37
856.	856	406675,36	2231373,78
853.	853	406746,01	2231408,65
857.	857	407890,49	2231038,10
858.	858	407888,49	2231048,79
859.	859	407894,87	2231049,22
860.	860	407894,43	2231075,65
861.	861	407890,43	2231075,59
862.	862	407890,81	2231052,95
863.	863	407883,73	2231052,48
864.	864	407885,82	2231041,31
865.	865	407859,18	2231036,38
866.	866	407816,23	2231027,77
867.	867	407817,02	2231023,85
868.	868	407859,93	2231032,46
857.	857	407890,49	2231038,10

---