

**МИНИСТЕРСТВО ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ  
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ**

**ПРИКАЗ**

01 июня 2017 г.

г. Ставрополь

№ 489

Об утверждении границ  
охранных зон газопроводов  
Советский, Левокумский районы

В соответствии со статьей 56, пунктом 6 статьи 90 Земельного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», на основании материалов по межеванию границ охраняемых зон и обращения акционерного общества «Газпром газораспределение Ставрополь» (письмо от 19.05.2017 № 7335)

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить прилагаемые:

1.1. Границы охранной зоны газораспределительной сети с распределительным газопроводом низкого давления с ШРП № 3. Местонахождение: Ставропольский край, Советский район, х. Примерный, ул. Набережная, ул. Артезианская, пер. Короткий, ул. Шоссейная.

1.2. Границы охранной зоны газораспределительной сети с распределительным газопроводом низкого давления с ШРП № 2. Местонахождение: Ставропольский край, Советский район, х. Кавказский, ул. Крестьянская, ул. Артезианская.

1.3. Границы охранной зоны газораспределительной сети с подводящими газопроводами высокого и низкого давления и уличными газопроводами высокого и низкого давления с газовым колодцем № 4. Местонахождение: Ставропольский край, Советский район, с. Горькая Балка, ул. Шоссейная, ул. Молодежная, ул. Октябрьская, ул. Некрасова, ул. Тургенева, ул. Чехова, ул. Толстого, ул. Чкалова, ул. Школьная, ул. Юбилейная, ул. Комарова, ул. Победы, пер. Северный, ул. Шебалкова, ул. Первомайская, ул. 8 Марта, ул. Тургенева, ул. Буденного.

1.4. Границы охранной зоны газораспределительной сети с распределитель-

тельными газопроводами высокого и низкого давления с ШРП № 1. Местонахождение: Ставропольский край, Советский район, с. Горькая Балка, ул. Кубанская, ул. Филимонова.

1.5. Границы охранной зоны газораспределительной сети с подводящими газопроводами высокого и низкого давления и уличными газопроводами низкого давления с опорой газопровода. Местонахождение: Ставропольский край, Советский район, с. Нины, пер. Дзержинского, пер. Прикумский, пер. Бульварный, ул. Мичурина, ул. Кирова, ул. Первомайская, ул. Бульварная.

1.6. Границы охранной зоны газораспределительной сети с подводящим газопроводом высокого давления и уличными газопроводами низкого давления с ШРП № 1. Местонахождение: Ставропольский край, Советский район, с. Солдато-Александровское, ул. Пролетарская, пер. Пугачева, пер. Московский, пер. Ленинский.

1.7. Границы охранной зоны газораспределительной сети с подводящими газопроводами высокого и низкого давления и уличными газопроводами низкого давления с опорой газопровода. Местонахождение: Ставропольский край, Советский район, с. Солдато-Александровское, ул. Малышенко, ул. 25 Партсъезда, пр. Молодежный.

1.8. Границы охранной зоны газораспределительной сети с подводящим газопроводом высокого давления с газовым колодцем № 6. Местонахождение: Ставропольский край, Советский район, с. Солдато-Александровское, ул. Пролетарская, ул. Прогонная.

1.9. Границы охранной зоны газораспределительной сети с подводящими газопроводами высокого давления и уличными газопроводами низкого давления с газовым колодцем ГК. Местонахождение: Ставропольский край, Советский район, с. Нины, ул. 200 лет Нинам, ул. Южная, ул. Колхозная, ул. Ленина, ул. Советская, ул. Кирова, ул. Бульварная.

1.10. Границы охранной зоны газораспределительной сети с подводящим газопроводом высокого давления и уличными газопроводами низкого давления с ковером контрольной трубки. Местонахождение: Ставропольский край, Советский район, с. Солдато-Александровское, ул. Великанова, ул. Кооперативная, ул. Культурная, ул. Калинина, ул. Красноармейская, ул. Прогонная, ул. Советская, ул. Шоссейная, ул. Почтовая.

1.11. Границы охранной зоны газораспределительной сети подводящим газопроводом высокого и низкого давления с ШРП № 9. Местонахождение: Ставропольский край, Советский район, п. Железнодорожный, железнодорожная станция Кума СКА, с. Солдато-Александровское, пер. Советский.

1.12. Границы охранной зоны газораспределительной сети с подводящим газопроводом высокого давления и уличными газопроводами низкого давления с ШРП № 4. Местонахождение: Ставропольский край, Советский район, п. Железнодорожный, ул. Элеваторная.

1.13. Границы охранной зоны газораспределительной сети с подводящими и уличными газопроводами низкого давления с контрольной трубкой.

Местонахождение: Ставропольский край, Советский район, с. Солдато-Александровское, пер. Кумской, пер. Пугачева, пер. Зольский, ул. Пролетарская.

1.14. Границы охранной зоны распределительного газопровода низкого давления с ГРП № 5. Местонахождение: Ставропольский край, Левокумский район, с. Величаевское, ул. Мира, ул. Строителей, ул. Пятигорская, ул. Промысловая, ул. Дрогина, ул. Новая, ул. Интернациональная, с/х «Овцевод».

1.15. Границы охранной зоны распределительного газопровода среднего и низкого давления с ШРП № 1. Местонахождение: Ставропольский край, Левокумский район, с. Величаевское, пер. Юбилейный, ул. Первомайская, ул. Энгельса, ул. Пролетарская, ул. Молодогвардейцев, ул. Крупской.

1.16. Границы охранной зоны распределительного и подводящего газопровода среднего и низкого давления с ГРП № 6. Местонахождение: Ставропольский край, Левокумский район, п. Заря, ул. Кумская, ул. Гагарина, ул. Ленина, ул. Красная, ул. Подгорная, ул. Степная, пер. Школьный, ул. Мичурина, пер. Безымянный.

1.17. Границы охранной зоны распределительного газопровода среднего и низкого давления с ГРП № 6. Местонахождение: Ставропольский край, Левокумский район, с. Величаевское, пер. Октябрьский, ул. Почтовая, ул. Толстого, ул. Базалева, ул. Сестер Антоновых, ул. Гагарина, ул. Матророва (далее – охранные зоны, газопроводы).

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

3. Отделу правового и организационного обеспечения организовать размещение настоящего приказа в сетевом издании «Официальный интернет-портал правовой информации Ставропольского края» ([pravo.stavregion.ru](http://pravo.stavregion.ru)).

4. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

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

Заместитель министра



Г.В. Богданова

УТВЕРЖДЕНЫ



ГРАНИЦЫ

Охранной зоны газораспределительной сети с распределительным газопроводом низкого давления с ШРП № 3, Ставропольский край, Советский р-н, х.Примерный, ул.Набережная, ул. Артезианская, пер. Короткий, ул. Шоссейная

КООРДИНАТЫ

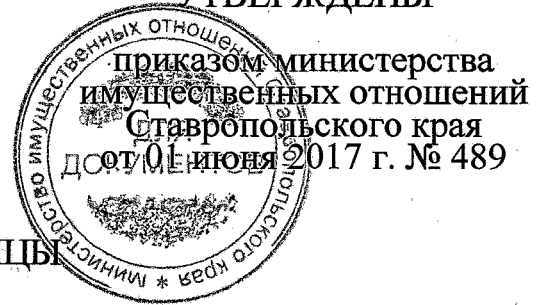
№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	393180,21	2262445,78
2	2	392930,35	2262557,94
3	3	392996,52	2262704,23
4	4	393159,71	2262636,44
5	5	393165,86	2262649,18
6	6	393312,80	2262579,57
7	7	393337,68	2262625,87
8	8	393334,16	2262627,77
9	9	393311,08	2262584,81
10	10	393163,98	2262654,50
11	11	393157,75	2262641,58
12	12	392947,66	2262728,96
13	13	392955,07	2262747,17
14	14	392962,70	2262743,71
15	15	393025,58	2262870,89
16	16	393021,23	2262873,35
17	17	393078,18	2262993,58
18	18	393074,56	2262995,29
19	19	393016,02	2262871,69
20	20	393020,32	2262869,27
21	21	392960,84	2262748,97
22	22	392956,65	2262751,02
23	23	392957,68	2262753,78
24	24	392953,99	2262755,33
25	25	392944,10	2262730,61
26	26	392757,47	2262808,07

1	2	3	4
27	27	392734,62	2262767,98
28	28	392719,81	2262734,81
29	29	392702,16	2262742,51
30	30	392732,94	2262809,54
31	31	392731,22	2262810,53
32	32	392816,18	2262926,56
33	33	392843,57	2262979,40
34	34	392888,08	2262957,58
35	35	392953,62	2263090,12
36	36	392950,04	2263091,90
37	37	392886,26	2262962,92
38	38	392845,45	2262982,70
39	39	392999,84	2263290,24
40	40	392996,26	2263292,04
41	41	392841,82	2262984,72
42	42	392812,77	2262928,68
43	43	392725,35	2262809,28
44	44	392727,78	2262807,88
45	45	392698,50	2262744,12
46	46	392697,67	2262742,34
47	47	392696,83	2262740,49
48	48	392667,95	2262677,61
49	49	392484,58	2262760,37
50	50	392485,66	2262762,52
51	51	392251,84	2262872,11
52	52	392250,14	2262868,49
53	53	392480,25	2262760,64
54	54	392479,14	2262758,43
55	55	392669,93	2262672,33
56	56	392700,49	2262738,88
57	57	392718,13	2262731,02
58	58	392687,79	2262662,67
59	59	392694,13	2262660,21
60	60	392694,60	2262660,88
61	61	392713,23	2262652,63
62	62	392712,36	2262650,37
63	63	392760,64	2262628,46
64	64	392762,30	2262632,10
65	65	392717,44	2262652,46
66	66	392718,32	2262654,75
67	67	392697,40	2262664,20
68	68	392701,04	2262672,36

1	2	3	4
69	69	392697,16	2262673,81
70	70	392738,20	2262766,18
71	71	392759,19	2262803,02
72	72	392968,09	2262716,15
73	73	392955,01	2262686,23
74	74	392961,04	2262683,55
75	75	392914,69	2262577,84
76	76	392918,35	2262576,24
77	77	392966,30	2262685,59
78	78	392960,27	2262688,27
79	79	392971,79	2262714,56
80	80	392992,70	2262705,40
81	81	392925,05	2262555,94
82	82	393178,57	2262442,13

---

УТВЕРЖДЕНЫ



ГРАНИЦЫ

Охранной зоны газораспределительной сети с распределительным газопроводом низкого давления с ШРП № 2, Ставропольский край, Советский р-н, х.Кавказский, ул.Крестьянская, ул. Артезианская

КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	390743,23	2259155,53
2	2	390745,21	2259159,01
3	3	390718,65	2259174,16
4	4	390733,11	2259199,22
5	5	390774,98	2259172,60
6	6	390777,42	2259175,80
7	7	390776,28	2259176,53
8	8	390733,47	2259203,76
9	9	390652,73	2259254,74
10	10	390653,42	2259256,14
11	11	390593,07	2259293,33
12	12	390594,80	2259296,08
13	13	390515,48	2259347,14
14	14	390482,56	2259368,63
15	15	390517,94	2259421,81
16	16	390554,75	2259392,96
17	17	390557,22	2259396,11
18	18	390520,25	2259425,16
19	19	390545,25	2259463,29
20	20	390543,38	2259464,44
21	21	390552,32	2259478,16
22	22	390548,97	2259480,34
23	23	390537,80	2259463,19
24	24	390539,65	2259462,05
25	25	390517,00	2259427,63
26	26	390478,08	2259369,11

1	2	3	4
27	27	390312,58	2259120,59
28	28	390315,91	2259118,37
29	29	390480,30	2259365,26
30	30	390511,51	2259345,02
31	31	390384,02	2259156,58
32	32	390387,33	2259154,34
33	33	390515,02	2259342,68
34	34	390589,30	2259294,86
35	35	390587,53	2259292,05
36	36	390648,22	2259254,64
37	37	390647,55	2259253,28
38	38	390729,63	2259201,47
39	39	390713,18	2259172,68

---

УТВЕРЖДЕНЫ



ГРАНИЦЫ

Охранной зоны газораспределительной сети с подводными газопроводами высокого и низкого давления и уличными газопроводами высокого и низкого давления с газовым колодцем №4, Ставропольский край, Советский р-н, с. Горькая Балка, ул. Шоссейная, ул. Молодежная, ул. Октябрьская, ул. Некрасова, ул. Тургенева, ул. Чехова, ул. Толстого, ул. Чкалова, ул. Школьная, ул. Юбилейная, ул. Комарова, ул. Победы, пер. Северный, ул. Шебалкова, ул. Первомайская, ул. 8 Марта, ул. Тургенева, ул. Буденного

КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	392494,04	2238539,55
2	2	392491,90	2238542,93
3	3	392383,19	2238474,32
4	4	392381,70	2238477,38
5	5	392381,76	2238477,42
6	6	392338,20	2238564,40
7	7	392531,97	2238662,37
8	8	392519,92	2238683,43
9	9	392529,43	2238688,58
10	10	392504,95	2238726,59
11	11	392502,00	2238725,07
12	12	392474,62	2238768,34
13	13	392472,37	2238767,15
14	14	392468,89	2238773,76
15	15	392470,45	2238774,90
16	16	392423,48	2238849,44
17	17	392392,06	2238835,06
18	18	392385,37	2238849,28
19	19	392234,16	2238777,65
20	20	392093,64	2238712,70
21	21	392086,32	2238727,67
22	22	392095,42	2238731,79

1	2	3	4
23	23	392092,72	2238737,99
24	24	392102,60	2238742,47
25	25	392100,78	2238746,61
26	26	392093,85	2238743,35
27	27	392086,09	2238739,89
28	28	392089,12	2238733,88
29	29	392082,46	2238731,07
30	30	392044,65	2238713,32
31	31	392029,40	2238741,80
32	32	392029,92	2238742,07
33	33	392274,19	2238854,63
34	34	392274,99	2238853,56
35	35	392331,41	2238888,09
36	36	392326,39	2238895,76
37	37	392331,68	2238899,13
38	38	392323,23	2238913,56
39	39	392350,18	2238930,82
40	40	392298,67	2239009,29
41	41	392296,62	2239007,99
42	42	392233,15	2239100,54
43	43	392240,36	2239104,91
44	44	392267,91	2239120,68
45	45	392269,86	2239121,82
46	46	392285,20	2239098,08
47	47	392294,81	2239085,18
48	48	392297,62	2239087,22
49	49	392301,89	2239081,63
50	50	392310,82	2239068,78
51	51	392314,10	2239071,06
52	52	392305,13	2239083,99
53	53	392298,42	2239092,75
54	54	392295,65	2239090,74
55	55	392288,48	2239100,36
56	56	392272,18	2239125,60
57	57	392262,50	2239140,44
58	58	392260,91	2239139,36
59	59	392223,00	2239191,25
60	60	392223,41	2239191,59
61	61	392193,75	2239235,68
62	62	392192,91	2239235,26
63	63	392179,38	2239255,41
64	64	392176,06	2239253,17

1	2	3	4
65	65	392191,55	2239230,11
66	66	392192,39	2239230,52
67	67	392218,07	2239192,37
68	68	392217,55	2239191,93
69	69	392259,95	2239133,88
70	70	392261,37	2239134,85
71	71	392267,67	2239125,18
72	72	392230,85	2239103,85
73	73	392224,61	2239112,95
74	74	392225,15	2239113,44
75	75	392165,69	2239198,23
76	76	392167,42	2239199,51
77	77	392139,19	2239239,02
78	78	392127,94	2239232,12
79	79	392125,28	2239236,65
80	80	392111,18	2239226,81
81	81	392114,96	2239221,59
82	82	392091,57	2239203,48
83	83	392092,37	2239202,28
84	84	392085,36	2239197,18
85	85	392088,10	2239193,19
86	86	392084,40	2239190,44
87	87	392075,92	2239184,15
88	88	392074,53	2239183,18
89	89	392075,89	2239181,40
90	90	392289,18	2238866,94
91	91	392276,64	2238859,23
92	92	392172,44	2239012,10
93	93	392172,81	2239012,43
94	94	392072,25	2239160,28
95	95	392069,88	2239158,63
96	96	392069,48	2239159,37
97	97	392032,77	2239133,47
98	98	392035,59	2239128,90
99	99	391983,24	2239088,91
100	100	391977,67	2239096,29
101	101	391916,54	2239054,32
102	102	391915,75	2239055,21
103	103	391911,50	2239052,23
104	104	392105,07	2238781,12
105	105	392091,88	2238775,10
106	106	391813,27	2239165,93

1	2	3	4
107	107	391814,84	2239167,01
108	108	391813,69	2239169,09
109	109	391809,98	2239168,53
110	110	391807,65	2239166,93
111	111	392088,31	2238773,31
112	112	392027,48	2238745,38
113	113	392023,38	2238752,99
114	114	391966,95	2238718,17
115	115	391963,72	2238722,26
116	116	391954,76	2238732,01
117	117	391951,98	2238736,31
118	118	391933,78	2238761,61
119	119	391934,14	2238761,92
120	120	391862,21	2238872,33
121	121	391855,87	2238868,38
122	122	391848,27	2238879,23
123	123	391851,05	2238881,08
124	124	391783,29	2238974,45
125	125	391789,75	2238979,13
126	126	391689,14	2239116,32
127	127	391684,32	2239113,71
128	128	391567,72	2239281,73
129	129	391564,44	2239279,45
130	130	391683,08	2239108,49
131	131	391687,98	2239111,14
132	132	391784,15	2238980,01
133	133	391777,71	2238975,33
134	134	391845,40	2238882,06
135	135	391719,82	2238804,19
136	136	391702,40	2238831,63
137	137	391699,02	2238829,49
138	138	391718,56	2238798,71
139	139	391844,94	2238876,92
140	140	391851,52	2238867,70
141	141	391849,86	2238866,58
142	142	391851,74	2238863,88
143	143	391722,35	2238783,96
144	144	391723,36	2238782,35
145	145	391677,04	2238747,73
146	146	391675,54	2238749,46
147	147	391670,63	2238745,97
148	148	391663,49	2238739,44

1	2	3	4
149	149	391658,53	2238735,50
150	150	391649,48	2238746,76
151	151	391649,79	2238746,94
152	152	391647,93	2238748,68
153	153	391646,95	2238749,91
154	154	391646,75	2238749,80
155	155	391644,13	2238752,25
156	156	391644,10	2238752,23
157	157	391615,58	2238788,64
158	158	391617,07	2238789,81
159	159	391595,49	2238818,42
160	160	391623,05	2238838,19
161	161	391611,00	2238855,87
162	162	391607,70	2238853,61
163	163	391617,55	2238839,17
164	164	391593,24	2238821,74
165	165	391592,89	2238822,13
166	166	391589,98	2238825,72
167	167	391583,85	2238821,46
168	168	391579,83	2238827,34
169	169	391558,95	2238811,59
170	170	391544,19	2238830,87
171	171	391505,48	2238803,90
172	172	391500,08	2238800,47
173	173	391481,98	2238787,52
174	174	391484,30	2238784,26
175	175	391502,32	2238797,15
176	176	391507,70	2238800,57
177	177	391543,34	2238825,40
178	178	391558,19	2238806,01
179	179	391578,89	2238821,62
180	180	391582,83	2238815,88
181	181	391589,10	2238820,24
182	182	391611,51	2238790,54
183	183	391609,96	2238789,32
184	184	391643,01	2238747,13
185	185	391562,18	2238683,38
186	186	391552,45	2238696,10
187	187	391526,50	2238676,63
188	188	391528,90	2238673,43
189	189	391551,69	2238690,52
190	190	391561,46	2238677,72

1	2	3	4
191	191	391644,84	2238743,43
192	192	391646,15	2238744,54
193	193	391655,44	2238732,93
194	194	391594,17	2238684,24
195	195	391587,09	2238676,88
196	196	391545,58	2238641,41
197	197	391576,52	2238605,46
198	198	391569,32	2238598,58
199	199	391590,59	2238576,46
200	200	391553,40	2238539,66
201	201	391556,22	2238536,82
202	202	391596,21	2238576,38
203	203	391574,98	2238598,46
204	204	391582,03	2238605,20
205	205	391551,23	2238640,97
206	206	391589,85	2238673,96
207	207	391596,87	2238681,28
208	208	391661,90	2238733,07
209	209	391710,67	2238671,56
210	210	391896,40	2238436,92
211	211	391899,54	2238439,42
212	212	391846,87	2238505,65
213	213	391852,57	2238513,46
214	214	391853,96	2238512,78
215	215	391962,54	2238717,05
216	216	391966,01	2238712,89
217	217	391983,70	2238723,87
218	218	391984,34	2238723,07
219	219	392021,42	2238746,41
220	220	392040,37	2238711,27
221	221	392046,47	2238699,77
222	222	392009,75	2238684,60
223	223	392063,19	2238610,55
224	224	392078,82	2238621,32
225	225	392230,10	2238411,31
226	226	392263,01	2238365,52
227	227	392264,74	2238362,97
228	228	392268,15	2238365,29
229	229	392079,78	2238626,84
230	230	392064,15	2238616,07
231	231	392015,95	2238682,84
232	232	392052,07	2238697,75

1	2	3	4
233	233	392045,90	2238709,39
234	234	392082,61	2238726,00
235	235	392089,83	2238711,35
236	236	392040,08	2238684,84
237	237	392041,96	2238681,31
238	238	392091,55	2238707,73
239	239	392091,74	2238707,40
240	240	392216,31	2238764,93
241	241	392363,89	2238468,33
242	242	392377,65	2238475,03
243	243	392378,02	2238474,28
244	244	392378,70	2238474,42
245	245	392381,55	2238468,56
1	1	392494,04	2238539,55
246	246	392344,62	2238932,01
247	247	392297,49	2239003,81
248	248	392295,50	2239002,55
249	249	392219,31	2239113,61
250	250	392219,83	2239114,06
251	251	392160,17	2239199,13
252	252	392161,88	2239200,39
253	253	392138,11	2239233,66
254	254	392126,56	2239226,58
255	255	392124,02	2239230,89
256	256	392116,80	2239225,85
257	257	392120,47	2239220,79
258	258	392096,96	2239202,60
259	259	392097,82	2239201,30
260	260	392090,86	2239196,24
261	261	392093,58	2239192,27
262	262	392080,13	2239182,29
263	263	392292,59	2238869,02
264	264	392325,81	2238889,35
265	265	392320,83	2238896,96
266	266	392326,28	2238900,43
267	267	392317,83	2238914,86
246	246	392344,62	2238932,01
268	268	392272,36	2238858,10
269	269	392071,22	2239154,68
270	270	392068,52	2239152,79

1	2	3	4
271	271	392068,12	2239153,52
272	272	392038,15	2239132,37
273	273	392040,89	2239127,92
274	274	392009,86	2239104,21
275	275	392199,76	2238824,77
268	268	392272,36	2238858,10
276	276	392179,31	2238815,42
277	277	391992,35	2239091,29
278	278	391982,46	2239083,29
279	279	391976,78	2239090,83
280	280	391917,78	2239050,32
281	281	392108,76	2238782,62
276	276	392179,31	2238815,42
282	282	392463,63	2238777,68
283	283	392463,60	2238777,74
284	284	392463,80	2238777,86
285	285	392421,96	2238844,34
286	286	392390,12	2238829,78
287	287	392383,46	2238843,96
288	288	392236,02	2238774,09
289	289	392278,98	2238684,68
290	290	392283,75	2238687,03
291	291	392322,64	2238705,84
292	292	392321,82	2238707,29
282	282	392463,63	2238777,68
293	293	391859,13	2238530,63
294	294	391844,64	2238538,31
295	295	391947,99	2238733,64
296	296	391928,82	2238761,22
297	297	391929,43	2238761,75
298	298	391896,82	2238809,39
299	299	391847,24	2238774,11
300	300	391880,15	2238731,09
301	301	391811,95	2238604,42
302	302	391811,00	2238602,82
303	303	391809,17	2238603,65
304	304	391799,75	2238609,24
305	305	391790,32	2238593,32
306	306	391788,53	2238595,75

1	2	3	4
307	307	391723,91	2238679,97
308	308	391715,00	2238672,50
309	309	391844,26	2238508,91
310	310	391850,57	2238517,52
311	311	391851,76	2238517,04
293	293	391859,13	2238530,63
312	312	392523,73	2238690,04
313	313	392503,55	2238721,37
314	314	392500,58	2238719,83
315	315	392476,33	2238757,96
316	316	392292,66	2238669,74
317	317	392287,45	2238667,17
318	318	392326,74	2238587,75
319	319	392330,04	2238589,23
312	312	392523,73	2238690,04
320	320	391890,78	2238820,49
321	321	391861,62	2238865,25
322	322	391854,08	2238860,47
323	323	391727,89	2238782,68
324	324	391728,72	2238781,36
325	325	391679,70	2238744,74
326	326	391716,79	2238695,83
320	320	391890,78	2238820,49
327	327	391804,60	2238626,19
328	328	391803,36	2238627,08
329	329	391850,03	2238707,90
330	330	391821,69	2238750,05
331	331	391727,06	2238682,32
332	332	391789,84	2238600,58
333	333	391797,29	2238612,94
327	327	391804,60	2238626,19
334	334	391854,12	2238707,01
335	335	391807,68	2238626,57
336	336	391809,10	2238625,96
337	337	391801,68	2238612,68
338	338	391809,43	2238608,16
339	339	391875,41	2238730,71
340	340	391841,54	2238774,97

1	2	3	4
341	341	391895,57	2238813,40
342	342	391893,03	2238817,26
343	343	391715,95	2238690,31
344	344	391676,47	2238742,31
345	345	391674,91	2238744,10
346	346	391673,15	2238742,85
347	347	391666,09	2238736,40
348	348	391665,01	2238735,61
349	349	391712,54	2238675,64
350	350	391722,50	2238684,07
351	351	391723,11	2238684,43
352	352	391822,48	2238755,58
353	353	391823,84	2238753,99
354	354	391854,68	2238708,22
334	334	391854,12	2238707,01
355	355	392196,06	2238823,09
356	356	392006,67	2239101,76
357	357	391995,83	2239093,43
358	358	392183,13	2238817,04
355	355	392196,06	2238823,09
359	359	392376,49	2238478,96
360	360	392332,90	2238566,04
361	361	392335,95	2238567,73
362	362	392328,13	2238583,99
363	363	392324,86	2238582,51
364	364	392282,09	2238668,99
365	365	392287,24	2238671,53
366	366	392281,99	2238681,71
367	367	392277,13	2238679,32
368	368	392232,28	2238772,35
369	369	392220,00	2238766,59
370	370	392365,71	2238473,67
359	359	392376,49	2238478,96
371	371	392526,41	2238664,04
372	372	392516,78	2238680,85
373	373	392516,22	2238680,57
374	374	392515,83	2238681,25
375	375	392332,23	2238586,03
376	376	392332,56	2238585,18

1	2	3	4
377	377	392332,08	2238584,94
378	378	392339,25	2238570,05
379	379	392339,84	2238570,34
380	380	392340,06	2238569,86
371	371	392526,41	2238664,04
381	381	392473,87	2238761,44
382	382	392473,74	2238761,67
383	383	392474,00	2238761,82
384	384	392473,22	2238763,08
385	385	392470,69	2238761,73
386	386	392464,44	2238773,60
387	387	392327,38	2238705,59
388	388	392328,22	2238704,10
389	389	392286,24	2238683,75
390	390	392286,40	2238683,25
391	391	392285,87	2238682,98
392	392	392290,63	2238673,58
393	393	392291,46	2238673,69
394	394	392291,52	2238673,60
381	381	392473,87	2238761,44
395	395	391860,94	2238534,26
396	396	391959,79	2238720,60
397	397	391950,69	2238730,51
398	398	391850,28	2238539,95
395	395	391860,94	2238534,26
399	399	391495,08	2237972,79
400	400	391508,43	2237982,42
401	401	391506,09	2237985,66
402	402	391494,91	2237977,60
403	403	391459,11	2237999,71
404	404	391439,49	2238025,38
405	405	391418,27	2238009,43
406	406	391411,64	2238019,80
407	407	391408,27	2238017,64
408	408	391417,23	2238003,65
409	409	391438,73	2238019,80
410	410	391456,37	2237996,69
399	399	391495,08	2237972,79

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства  
имущественных отношений  
Ставропольского края  
от 01 июня 2017 г. № 489



ГРАНИЦЫ

Охранной зоны газораспределительной сети с распределительными газопроводами высокого и низкого давления с ШРП № 1, Ставропольский край, Советский р-н, с. Горькая Балка, ул. Кубанская, ул. Филимонова

КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	390375,40	2237804,17
2	2	390373,34	2237806,06
3	3	390439,07	2237891,49
4	4	390440,38	2237890,35
5	5	390491,56	2237945,38
6	6	390490,75	2237946,43
7	7	390512,01	2237967,47
8	8	390612,20	2238065,78
9	9	390614,83	2238063,22
10	10	390631,37	2238095,94
11	11	390625,98	2238098,96
12	12	390629,84	2238113,09
13	13	390628,95	2238113,49
14	14	390650,61	2238167,76
15	15	390646,89	2238169,24
16	16	390623,82	2238111,43
17	17	390625,08	2238110,85
18	18	390621,30	2238097,00
19	19	390626,07	2238094,32
20	20	390613,72	2238069,88
21	21	390612,19	2238071,38
22	22	390510,54	2237971,63
23	23	390489,15	2237990,62
24	24	390490,64	2237992,75
25	25	390491,70	2237994,22

1	2	3	4
26	26	390490,05	2237995,92
27	27	390631,10	2238179,19
28	28	390627,06	2238181,77
29	29	390632,79	2238191,59
30	30	390622,74	2238197,68
31	31	390886,40	2238639,57
32	32	390945,30	2238597,44
33	33	390956,40	2238613,15
34	34	390953,14	2238615,47
35	35	390944,36	2238603,04
36	36	390885,19	2238645,35
37	37	390617,27	2238196,32
38	38	390627,35	2238190,21
39	39	390621,68	2238180,47
40	40	390625,27	2238178,17
41	41	390484,69	2237995,52
42	42	390484,22	2237994,97
43	43	390456,91	2238018,69
44	44	390468,04	2238034,61
45	45	390467,68	2238035,02
46	46	390615,49	2238246,09
47	47	390613,03	2238247,65
48	48	390688,65	2238381,08
49	49	390691,09	2238379,63
50	50	390839,55	2238639,30
51	51	390836,07	2238641,28
52	52	390689,63	2238385,15
53	53	390687,19	2238386,60
54	54	390607,67	2238246,30
55	55	390609,81	2238244,95
56	56	390462,60	2238034,74
57	57	390462,97	2238034,33
58	58	390455,58	2238023,69
59	59	390452,58	2238019,50
60	60	390447,82	2238012,80
61	61	390185,24	2237655,71
62	62	390183,65	2237656,95
63	63	390094,61	2237568,64
64	64	389905,65	2237381,43
65	65	389908,07	2237379,11
66	66	389795,19	2237271,61
67	67	389791,62	2237276,14

1	2	3	4
68	68	389745,23	2237242,44
69	69	389740,19	2237249,39
70	70	389694,63	2237215,52
71	71	389720,02	2237177,55
72	72	389685,46	2237019,78
73	73	389683,47	2237013,82
74	74	389705,81	2236984,06
75	75	389705,36	2236983,66
76	76	389712,29	2236974,85
77	77	389715,43	2236977,33
78	78	389710,84	2236983,16
79	79	389711,23	2236983,50
80	80	389687,93	2237014,54
81	81	389689,31	2237018,71
82	82	389724,12	2237177,61
83	83	389723,83	2237179,15
84	84	389700,07	2237214,58
85	85	389739,33	2237243,77
86	86	389744,35	2237236,86
87	87	389790,86	2237270,64
88	88	389794,77	2237265,67
89	89	389913,86	2237379,10
90	90	389911,38	2237381,47
91	91	390096,03	2237564,33
92	92	390117,75	2237542,30
93	93	390125,98	2237533,55
94	94	390099,97	2237505,17
95	95	390098,66	2237506,35
96	96	390017,23	2237417,22
97	97	390018,75	2237415,23
98	98	389940,12	2237348,91
99	99	389942,70	2237345,85
100	100	390024,25	2237414,63
101	101	390022,44	2237417,00
102	102	390098,94	2237500,72
103	103	390100,23	2237499,55
104	104	390130,31	2237532,14
105	105	390180,45	2237585,89
106	106	390181,54	2237586,95
107	107	390318,60	2237393,81
108	108	390295,40	2237375,91
109	109	390297,84	2237372,75

1	2	3	4
110	110	390324,08	2237392,99
111	111	390182,09	2237593,09
112	112	390179,00	2237590,11
113	113	390171,79	2237597,01
114	114	390179,21	2237605,04
115	115	390183,98	2237600,52
116	116	390198,33	2237617,17
117	117	390205,54	2237610,71
1	1	390375,40	2237804,17
118	118	390314,52	2237764,84
119	119	390313,36	2237765,86
120	120	390461,15	2237965,21
121	121	390483,51	2237990,21
122	122	390454,59	2238015,37
123	123	390186,02	2237650,03
124	124	390183,97	2237651,63
125	125	390098,93	2237567,21
126	126	390118,64	2237547,26
127	127	390179,04	2237611,53
128	128	390183,72	2237607,17
118	118	390314,52	2237764,84
129	129	390369,80	2237803,87
130	130	390367,93	2237805,58
131	131	390438,49	2237897,29
132	132	390440,08	2237895,91
133	133	390486,33	2237945,63
134	134	390485,43	2237946,79
135	135	390507,51	2237968,96
136	136	390486,61	2237987,38
137	137	390464,25	2237962,67
138	138	390318,76	2237766,44
139	139	390320,08	2237765,28
140	140	390200,25	2237620,80
141	141	390205,20	2237616,39
129	129	390369,80	2237803,87
142	142	390128,81	2237536,43
143	143	390176,18	2237587,17
144	144	390168,46	2237594,58
145	145	390124,34	2237547,48

1	2	3	4
146	146	390126,14	2237545,90
147	147	390123,13	2237542,44
142	142	390128,81	2237536,43

---

УТВЕРЖДЕНЫ



приказом министерства  
имущественных отношений  
Ставропольского края  
ДЛОТ 01 июня 2017 г. № 489

ГРАНИЦЫ

Охранной зоны газораспределительной сети с подводными газопроводами  
высокого и низкого давления и уличными газопроводами низкого давления с  
опорой газопровода, Ставропольский край, Советский р-н, с.Нины,  
пер.Дзержинского, пер.Прикумский, пер.Бульварный, ул. Мичурина,  
ул.Кирова, ул.Первомайская, ул.Бульварная

КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	414365,95	2235177,88
2	2	414362,57	2235181,94
3	3	414363,00	2235182,18
4	4	414364,76	2235180,68
5	5	414732,15	2235669,59
6	6	414734,29	2235671,27
7	7	414764,75	2235697,66
8	8	414921,63	2235599,83
9	9	414762,19	2235305,52
10	10	414765,71	2235303,62
11	11	414926,95	2235601,23
12	12	414826,08	2235664,12
13	13	414988,16	2235840,48
14	14	414985,22	2235843,18
15	15	414822,48	2235666,40
16	16	414764,36	2235702,62
17	17	414730,68	2235673,37
18	18	414695,71	2235705,35
19	19	414759,09	2235782,46
20	20	414765,89	2235777,67
21	21	414835,70	2235880,21
22	22	414847,26	2235872,46
23	23	414849,58	2235875,78

1	2	3	4
24	24	414837,94	2235883,51
25	25	414864,65	2235923,05
26	26	414672,53	2235992,28
27	27	414654,57	2236001,85
28	28	414629,28	2236022,21
29	29	414626,58	2236031,47
30	30	414588,43	2236115,57
31	31	414584,79	2236113,92
32	32	414622,82	2236030,07
33	33	414625,80	2236019,89
34	34	414652,35	2235998,49
35	35	414670,91	2235988,62
36	36	414858,46	2235921,03
37	37	414833,51	2235884,09
38	38	414764,87	2235783,28
39	39	414758,35	2235787,87
40	40	414691,40	2235706,30
41	41	414570,79	2235546,90
42	42	414354,16	2235739,25
43	43	414351,42	2235736,34
44	44	414353,68	2235734,19
45	45	414345,13	2235727,08
46	46	414317,50	2235768,11
47	47	414383,61	2235831,47
48	48	414457,10	2235891,66
49	49	414488,10	2235918,52
50	50	414485,48	2235921,54
51	51	414454,52	2235894,72
52	52	414380,95	2235834,47
53	53	414312,30	2235768,67
54	54	414343,03	2235723,06
55	55	414230,90	2235633,32
56	56	414114,23	2235513,80
57	57	414112,61	2235515,22
58	58	414058,93	2235448,81
59	59	414027,29	2235406,01
60	60	414029,69	2235404,12
61	61	413992,13	2235358,90
62	62	413995,21	2235356,34
63	63	414035,37	2235404,71
64	64	414032,81	2235406,75
65	65	414059,77	2235443,21

1	2	3	4
66	66	414073,72	2235432,91
67	67	414063,72	2235421,32
68	68	414066,75	2235418,70
69	69	414078,15	2235431,92
70	70	414119,74	2235477,88
71	71	414341,21	2235261,29
72	72	414311,90	2235225,58
73	73	414229,19	2235126,36
74	74	414006,01	2235350,17
75	75	414003,21	2235347,33
76	76	414022,79	2235328,21
77	77	414000,63	2235306,46
78	78	413982,51	2235323,51
79	79	413948,40	2235290,29
80	80	413951,19	2235287,43
81	81	413982,54	2235317,95
82	82	413997,75	2235303,48
83	83	414202,12	2235103,48
84	84	413856,54	2234708,86
85	85	413672,38	2234530,89
86	86	413626,86	2234489,86
87	87	413629,54	2234486,88
88	88	413672,25	2234525,39
89	89	413724,29	2234473,30
90	90	413611,54	2234354,65
91	91	413600,07	2234355,62
92	92	413507,63	2234247,26
93	93	413506,21	2234248,31
94	94	413501,88	2234243,83
95	95	413503,56	2234242,16
96	96	413501,24	2234239,63
97	97	413504,18	2234236,93
98	98	413509,10	2234242,28
99	99	413508,85	2234242,53
100	100	413601,77	2234351,46
101	101	413613,12	2234350,50
102	102	413727,42	2234470,57
103	103	413728,15	2234469,94
104	104	413769,43	2234512,56
105	105	413768,31	2234513,45
106	106	413903,48	2234655,34
107	107	413906,04	2234652,77

1	2	3	4
108	108	413908,88	2234655,61
109	109	413906,28	2234658,25
110	110	414030,66	2234788,45
111	111	414037,33	2234794,36
112	112	414067,22	2234828,99
113	113	414068,05	2234828,59
114	114	414358,27	2235165,42
115	115	414353,19	2235169,97
116	116	414359,64	2235178,19
117	117	414363,00	2235174,95
1	1	414365,95	2235177,88
118	118	414373,80	2235299,97
119	119	414551,09	2235522,97
120	120	414520,71	2235547,80
121	121	414356,65	2235708,59
122	122	414234,60	2235613,80
123	123	414134,72	2235517,95
118	118	414373,80	2235299,97
124	124	414034,47	2234797,18
125	125	414352,28	2235165,04
126	126	414347,23	2235169,68
127	127	414357,09	2235181,91
128	128	414313,55	2235221,48
129	129	414222,39	2235112,82
130	130	414210,72	2235106,83
131	131	413859,24	2234706,12
132	132	413903,50	2234661,17
124	124	414034,47	2234797,18
133	133	414555,40	2235521,94
134	134	414375,77	2235295,75
135	135	414371,72	2235290,40
136	136	414361,88	2235282,80
137	137	414345,51	2235260,22
138	138	414316,24	2235224,55
139	139	414358,30	2235186,18
140	140	414359,32	2235187,00
141	141	414360,84	2235185,72
142	142	414362,77	2235187,62
143	143	414364,12	2235186,48

1	2	3	4
144	144	414727,81	2235670,47
145	145	414693,22	2235702,11
146	146	414572,66	2235542,71
133	133	414555,40	2235521,94
147	147	414371,45	2235296,55
148	148	414128,88	2235517,87
149	149	414175,31	2235562,75
150	150	414231,98	2235616,84
151	151	414356,95	2235713,89
152	152	414523,39	2235550,78
153	153	414553,65	2235526,09
154	154	414568,13	2235543,61
155	155	414356,66	2235731,45
156	156	414347,38	2235723,74
157	157	414348,39	2235722,22
158	158	414233,59	2235630,35
159	159	414114,45	2235508,29
160	160	414113,11	2235509,46
161	161	414062,30	2235446,60
162	162	414076,38	2235435,92
163	163	414119,56	2235483,64
164	164	414343,64	2235264,73
165	165	414358,98	2235285,62
166	166	414368,86	2235293,24
147	147	414371,45	2235296,55
167	167	413765,63	2234516,50
168	168	413900,75	2234658,25
169	169	413856,46	2234703,24
170	170	413675,61	2234528,79
171	171	413727,31	2234476,42
167	167	413765,63	2234516,50
172	172	414219,91	2235116,04
173	173	414226,14	2235123,22
174	174	414025,64	2235325,22
175	175	414003,47	2235303,48
176	176	414205,13	2235106,58
177	177	414208,22	2235110,05
172	172	414219,91	2235116,04

1	2	3	4
178	178	414850,51	2235957,11
179	179	414851,72	2235960,93
180	180	414703,63	2236007,82
181	181	414698,54	2236009,84
182	182	414677,88	2236019,90
183	183	414657,02	2236034,53
184	184	414634,95	2236061,38
185	185	414615,24	2236092,94
186	186	414595,11	2236130,67
187	187	414591,59	2236128,79
188	188	414611,78	2236090,94
189	189	414631,69	2236059,04
190	190	414654,28	2236031,57
191	191	414675,84	2236016,44
192	192	414696,92	2236006,18
178	178	414850,51	2235957,11
193	193	415269,86	2236086,48
194	194	415268,12	2236088,02
195	195	415460,94	2236350,28
196	196	415457,72	2236352,65
197	197	415262,72	2236087,44
198	198	415264,62	2236085,78
199	199	415221,65	2236020,27
200	200	415212,78	2236008,27
201	201	415098,01	2235864,05
202	202	415070,03	2235886,09
203	203	415359,65	2236292,71
204	204	415354,44	2236297,69
205	205	415409,05	2236364,95
206	206	415409,33	2236364,81
207	207	415447,46	2236402,08
208	208	415453,16	2236394,86
209	209	415457,86	2236399,45
210	210	415456,57	2236400,64
211	211	415596,74	2236555,05
212	212	415593,78	2236557,74
213	213	415452,52	2236402,16
214	214	415448,11	2236407,83
215	215	415446,25	2236406,52
216	216	415408,60	2236369,68
217	217	415408,09	2236370,11

1	2	3	4
218	218	415348,95	2236297,29
219	219	415354,29	2236292,40
220	220	415065,74	2235886,73
221	221	415033,66	2235854,46
222	222	414887,55	2235933,87
223	223	414885,64	2235930,35
224	224	415034,38	2235849,52
225	225	415067,53	2235882,89
226	226	415095,59	2235860,57
227	227	415084,52	2235847,40
228	228	415095,67	2235838,79
229	229	415098,11	2235841,95
230	230	415090,22	2235848,05
231	231	415099,83	2235859,79
232	232	415215,96	2236005,83
233	233	415224,93	2236017,99
193	193	415269,86	2236086,48
234	234	415479,95	2236389,39
235	235	415609,46	2236542,20
236	236	415606,41	2236544,78
237	237	415476,90	2236391,97
234	234	415479,95	2236389,39
238	238	414968,23	2237579,43
239	239	414958,47	2237591,19
240	240	414956,58	2237589,92
241	241	414914,36	2237652,11
242	242	414885,29	2237692,02
243	243	414827,29	2237773,48
244	244	414824,03	2237771,16
245	245	414882,05	2237689,68
246	246	414911,10	2237649,81
247	247	414955,12	2237584,78
248	248	414957,73	2237585,83
249	249	414965,15	2237576,87
238	238	414968,23	2237579,43
250	250	416935,17	2236854,92
251	251	416932,33	2236857,74
252	252	416886,46	2236811,65
253	253	416889,30	2236808,83
250	250	416935,17	2236854,92

УТВЕРЖДЕНЫ



ГРАНИЦЫ

Охранной зоны газораспределительной сети с подводящим газопроводом высокого давления и уличными газопроводами низкого давления с ШРП №1, Ставропольский край, Советский р-н, с.Солдато-Александровское, ул.Пролетарская, пер.Пугачева, пер.Московский, пер. Ленинский

КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	391045,90	2221615,30
2	2	391044,57	2221619,81
3	3	391039,25	2221618,23
4	4	391040,18	2221613,47
1	1	391045,90	2221615,30
5	5	390939,35	2221944,41
6	6	390937,82	2221948,11
7	7	390935,09	2221946,98
8	8	390931,23	2221962,67
9	9	390803,36	2222300,77
10	10	390799,62	2222299,35
11	11	390927,49	2221961,25
12	12	390932,34	2221941,33
5	5	390939,35	2221944,41
13	13	390903,08	2221924,15
14	14	390892,95	2221946,48
15	15	390768,42	2222279,33
16	16	390769,43	2222279,53
17	17	390768,16	2222282,96
18	18	390763,28	2222281,65
19	19	390889,26	2221944,95
20	20	390899,44	2221922,49

1	2	3	4
13	13	390903,08	2221924,15
21	21	391431,24	2221906,98
22	22	391468,90	2221926,36
23	23	391467,07	2221929,92
24	24	391431,30	2221911,51
25	25	391427,28	2221921,19
26	26	391331,67	2222198,96
27	27	391330,62	2222201,34
28	28	391326,72	2222200,11
29	29	391327,12	2222199,35
30	30	391324,66	2222198,30
31	31	391312,90	2222194,91
32	32	391312,52	2222194,80
33	33	391310,79	2222200,60
34	34	391306,95	2222199,47
35	35	391309,29	2222191,53
36	36	391329,13	2222130,84
37	37	391130,78	2222041,15
38	38	391132,43	2222037,51
39	39	391334,05	2222128,68
40	40	391313,67	2222190,99
41	41	391325,97	2222194,53
42	42	391328,59	2222195,53
43	43	391423,58	2221919,67
44	44	391427,66	2221909,74
45	45	391219,84	2221810,38
46	46	391221,56	2221806,78
21	21	391431,24	2221906,98
47	47	391413,57	2221913,29
48	48	391391,74	2221972,91
49	49	391389,00	2221972,07
50	50	391340,78	2222114,87
51	51	391136,80	2222029,00
52	52	391138,35	2222025,32
53	53	391338,36	2222109,51
54	54	391386,46	2221967,11
55	55	391389,28	2221967,97
56	56	391408,59	2221915,27
57	57	391221,55	2221821,82
58	58	391220,99	2221823,05

1	2	3	4
59	59	391216,12	2221821,15
60	60	391217,57	2221817,42
61	61	391218,92	2221817,95
62	62	391219,63	2221816,38
47	47	391413,57	2221913,29

---

УТВЕРЖДЕНЫ



ГРАНИЦЫ

Охранной зоны газораспределительной сети с подводящими газопроводами высокого и низкого давления и уличными газопроводами низкого давления с опорой газопровода, Ставропольский край, Советский р-н, с. Солдато-Александровское, ул. Малышенко, ул. 25 Партсъезда, пр. Молодежный

КООРДИНАТЫ

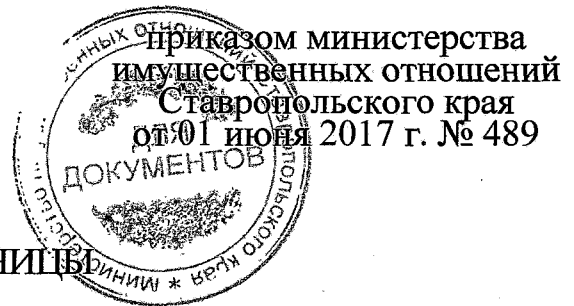
№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	392138,15	2219886,43
2	2	392190,82	2219911,34
3	3	392189,11	2219914,96
4	4	392139,92	2219891,69
5	5	392101,17	2219966,22
6	6	392129,74	2219979,53
7	7	392128,04	2219983,15
8	8	392084,81	2219962,85
9	9	392085,18	2219962,23
10	10	392083,10	2219961,38
11	11	392078,75	2219970,44
12	12	392021,23	2219943,45
13	13	392013,00	2219960,64
14	14	391927,70	2220139,44
15	15	391906,60	2220127,97
16	16	391900,20	2220141,07
17	17	391838,25	2220152,33
18	18	391827,35	2220149,90
19	19	391828,61	2220167,59
20	20	391831,25	2220167,12
21	21	391831,96	2220172,26
22	22	391827,04	2220172,88
23	23	391826,90	2220171,94
24	24	391824,26	2220172,37
25	25	391823,05	2220163,19

1	2	3	4
26	26	391781,69	2220144,13
27	27	391786,35	2220134,97
28	28	391790,06	2220136,49
29	29	391787,11	2220142,23
30	30	391823,94	2220159,18
31	31	391823,17	2220148,78
32	32	391805,38	2220143,65
33	33	391810,10	2220133,94
34	34	391790,12	2220123,22
35	35	391894,75	2219895,39
36	36	391908,33	2219866,31
37	37	391911,95	2219867,99
38	38	391899,31	2219895,29
39	39	391921,56	2219906,81
40	40	391814,52	2220133,86
41	41	391811,12	2220141,23
42	42	391825,64	2220145,35
43	43	391838,35	2220148,25
44	44	391897,50	2220137,47
45	45	391903,88	2220124,33
46	46	391988,22	2219947,14
47	47	392010,26	2219957,12
48	48	392019,36	2219938,05
49	49	392076,85	2219965,21
50	50	392081,17	2219956,21
51	51	392087,26	2219958,74
52	52	392086,97	2219959,46
53	53	392097,53	2219964,44
1	1	392138,15	2219886,43
54	54	391916,19	2219908,69
55	55	391811,76	2220130,25
56	56	391795,38	2220121,52
57	57	391897,57	2219899,04
54	54	391916,19	2219908,69
58	58	392008,30	2219960,70
59	59	391925,94	2220133,82
60	60	391908,45	2220124,37
61	61	391990,16	2219952,42
58	58	392008,30	2219960,70

1	2	3	4
62	62	392435,10	2219899,72
63	63	392584,80	2219998,16
64	64	392659,39	2220045,48
65	65	392660,03	2220044,42
66	66	392665,93	2220048,64
67	67	392662,98	2220053,75
68	68	392656,68	2220049,74
69	69	392657,16	2220048,96
70	70	392582,60	2220001,50
71	71	392433,62	2219903,54
72	72	392339,59	2219888,41
73	73	392316,88	2219913,33
74	74	392251,24	2220034,48
75	75	392081,76	2220119,64
76	76	392004,84	2220126,60
77	77	391839,70	2220173,52
78	78	391837,58	2220174,05
79	79	391836,02	2220167,36
80	80	391839,38	2220166,40
81	81	391840,07	2220169,22
82	82	392004,10	2220122,65
83	83	392080,64	2220115,72
84	84	392248,32	2220031,47
85	85	392313,36	2219911,43
86	86	392338,13	2219884,01
62	62	392435,10	2219899,72

---

УТВЕРЖДЕНЫ



ГРАНИЦЫ

Охранной зоны газораспределительной сети с подводным газопроводом высокого давления с газовым колодцем №6, Ставропольский край, Советский р-н, с.Солдато-Александровское, ул.Пролетарская, ул. Прогонная

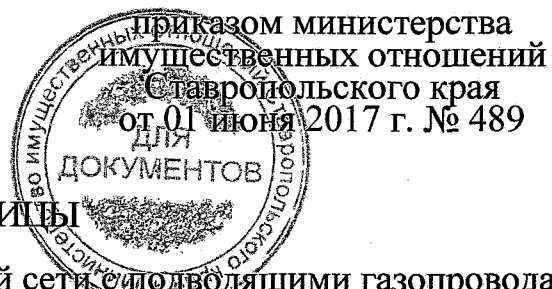
КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	391361,31	2220810,43
2	2	391359,74	2220814,73
3	3	391360,95	2220815,24
4	4	391359,06	2220821,38
5	5	391357,65	2220820,85
6	6	391232,90	2221145,92
7	7	391228,63	2221144,54
8	8	391225,05	2221156,47
9	9	391143,76	2221371,75
10	10	391164,49	2221378,41
11	11	391162,95	2221382,17
12	12	391142,29	2221375,50
13	13	391018,93	2221685,20
14	14	391037,02	2221692,22
15	15	391037,56	2221691,01
16	16	391043,84	2221693,52
17	17	391043,09	2221694,98
18	18	391149,96	2221740,33
19	19	391148,40	2221744,01
20	20	391041,26	2221698,56
21	21	391040,81	2221699,36
22	22	391035,23	2221697,05
23	23	391035,63	2221696,01
24	24	391013,73	2221687,46
25	25	391139,26	2221372,28
26	26	391221,26	2221155,19

1	2	3	4
27	27	391225,97	2221139,48
28	28	391230,52	2221140,94
29	29	391353,82	2220819,45
30	30	391352,89	2220819,07
31	31	391355,25	2220812,87
32	32	391356,03	2220813,19
33	33	391357,55	2220809,05

---

УТВЕРЖДЕНЫ



ГРАНИЦЫ

Охранной зоны газораспределительной сети с подводящими газопроводами высокого давления и уличными газопроводами низкого давления с газовым колодцем ГК, Ставропольский край, Советский р-н, с. Нины, ул. 200 лет Нинам, ул. Южная, ул. Колхозная, ул. Ленина, ул. Советская, ул. Кирова, ул. Бульварная

КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	413819,94	2233531,80
2	2	413772,16	2233579,70
3	3	414372,97	2234024,47
4	4	414374,23	2234023,24
5	5	414378,90	2234027,08
6	6	414408,15	2233995,43
7	7	414937,45	2234467,77
8	8	414913,16	2234496,16
9	9	414859,98	2234561,07
10	10	414842,74	2234583,24
11	11	414839,58	2234580,78
12	12	414856,86	2234558,57
13	13	414910,09	2234493,59
14	14	414931,87	2234468,15
15	15	414408,42	2234001,03
16	16	414382,83	2234028,74
17	17	414389,50	2234034,81
18	18	414390,32	2234034,06
19	19	414394,34	2234037,33
20	20	414393,35	2234038,40
21	21	414398,21	2234043,40
22	22	414396,56	2234045,71
23	23	414400,14	2234048,62
24	24	414401,23	2234047,65
25	25	414403,73	2234049,57

1	2	3	4
68	68	414577,76	2234188,65
69	69	414534,49	2234151,77
70	70	414402,50	2234055,69
71	71	414390,72	2234046,11
72	72	414392,52	2234043,38
73	73	414386,75	2234039,67
74	74	412493,22	2232638,34
75	75	412490,17	2232635,97
76	76	412375,33	2232643,59
77	77	412351,74	2232561,47
78	78	412262,00	2232481,15
79	79	412257,38	2232486,09
80	80	412252,30	2232481,51
81	81	412256,51	2232476,29
82	82	412217,42	2232440,98
83	83	412065,44	2232310,14
84	84	412060,69	2232315,32
85	85	412055,07	2232310,59
86	86	412059,76	2232305,23
87	87	411629,42	2231930,92
88	88	411624,97	2231935,67
89	89	411619,62	2231930,92
90	90	411623,63	2231925,92
91	91	411407,64	2231734,42
92	92	411403,17	2231738,87
93	93	411397,87	2231734,04
94	94	411402,00	2231729,24
95	95	411213,68	2231551,69
96	96	411208,96	2231556,24
97	97	411203,95	2231550,96
98	98	411208,05	2231546,52
99	99	411156,71	2231497,56
100	100	411022,93	2231428,60
101	101	411019,97	2231434,32
102	102	411013,51	2231430,88
103	103	411016,24	2231425,15
104	104	410926,20	2231378,63
105	105	409918,48	2230881,70
106	106	409940,50	2230845,27
107	107	409938,98	2230844,81
108	108	409940,47	2230841,09
109	109	409942,60	2230841,80

1	2	3	4
110	110	410059,36	2230648,59
111	111	410083,71	2230489,08
112	112	410097,03	2230454,34
113	113	410095,51	2230453,86
114	114	410098,23	2230446,30
115	115	410100,03	2230446,95
116	116	410105,74	2230432,32
117	117	410134,54	2230444,51
118	118	410160,03	2230375,88
119	119	410163,78	2230377,28
120	120	410136,73	2230449,89
121	121	410107,97	2230437,62
122	122	410103,80	2230448,37
123	123	410105,92	2230449,13
124	124	410103,21	2230456,32
125	125	410100,86	2230455,64
126	126	410087,60	2230490,11
127	127	410063,20	2230649,98
128	128	409924,16	2230880,04
129	129	410626,12	2231226,19
130	130	410630,38	2231219,65
131	131	410633,89	2231221,64
132	132	410629,60	2231227,91
133	133	410927,97	2231375,04
134	134	411021,52	2231423,37
135	135	411021,52	2231423,38
136	136	411159,05	2231494,27
137	137	411213,56	2231546,25
138	138	411213,65	2231546,17
139	139	411407,52	2231728,96
140	140	411407,52	2231728,96
141	141	411629,10	2231925,42
142	142	411629,14	2231925,38
143	143	412065,10	2232304,58
144	144	412065,11	2232304,58
145	145	412220,06	2232437,98
146	146	412261,76	2232475,57
147	147	412355,26	2232559,26
148	148	412378,29	2232639,39
149	149	412491,43	2232631,88
150	150	412495,68	2232635,18
151	151	413768,75	2233577,34

1	2	3	4
152	152	413816,63	2233529,47
1	1	413819,94	2233531,80
153	153	414885,00	2234462,34
154	154	414812,21	2234546,52
155	155	414507,93	2234279,19
156	156	414531,67	2234255,75
157	157	414526,87	2234251,01
158	158	414580,94	2234191,30
153	153	414885,00	2234462,34
159	159	414809,50	2234549,50
160	160	414796,04	2234564,85
161	161	414494,26	2234294,81
162	162	414505,25	2234282,08
159	159	414809,50	2234549,50

---

УТВЕРЖДЕНЫ



ГРАНИЦЫ

Охранной зоны газораспределительной сети с подводным газопроводом высокого давления и уличными газопроводами низкого давления с ковером контрольной трубки, Ставропольский край, Советский р-н, с. Солдато-Александровское, ул. Великанова, ул. Кооперативная, ул. Культурная, ул. Калинина, ул. Красноармейская, ул. Прогонная, ул. Советская, ул. Шоссейная, ул. Почтовая

КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	391135,02	2219630,85
2	2	391128,87	2219638,41
3	3	391309,98	2219824,65
4	4	391317,29	2219830,94
5	5	391556,30	2220083,69
6	6	391559,74	2220089,43
7	7	391682,60	2220220,12
8	8	391689,79	2220227,53
9	9	391686,92	2220230,31
10	10	391681,07	2220224,28
11	11	391671,30	2220232,83
12	12	391708,76	2220271,51
13	13	391758,49	2220261,81
14	14	391778,60	2220256,84
15	15	391778,79	2220254,04
16	16	391797,95	2220255,59
17	17	391799,04	2220244,54
18	18	392013,76	2220262,31
19	19	392154,11	2220276,83
20	20	392154,67	2220279,04
21	21	392179,50	2220269,59
22	22	392183,50	2220266,85
23	23	392286,74	2220160,69
24	24	392310,12	2220111,24
25	25	392317,53	2220087,99

1	2	3	4
26	26	392321,34	2220089,21
27	27	392314,61	2220110,39
28	28	392323,72	2220111,94
29	29	392347,90	2220025,47
30	30	392339,07	2220023,71
31	31	392339,85	2220019,79
32	32	392352,92	2220022,39
33	33	392327,70	2220112,59
34	34	392327,96	2220112,63
35	35	392327,06	2220114,88
36	36	392326,61	2220116,48
37	37	392326,43	2220116,45
38	38	392311,02	2220154,83
39	39	392307,31	2220153,34
40	40	392322,40	2220115,79
41	41	392313,23	2220114,22
42	42	392290,08	2220163,01
43	43	392186,09	2220269,93
44	44	392181,36	2220273,15
45	45	392151,89	2220284,38
46	46	392150,92	2220280,52
47	47	392013,65	2220266,37
48	48	392012,64	2220277,30
49	49	392014,78	2220277,47
50	50	392013,56	2220289,25
51	51	392017,85	2220289,59
52	52	392017,53	2220293,58
53	53	392011,67	2220293,02
54	54	392010,23	2220320,40
55	55	392009,74	2220320,30
56	56	392008,00	2220350,24
57	57	392007,95	2220352,01
58	58	392006,93	2220362,69
59	59	392054,18	2220367,25
60	60	392052,51	2220384,61
61	61	392048,53	2220384,23
62	62	392049,81	2220370,83
63	63	392006,54	2220366,61
64	64	392003,24	2220400,10
65	65	391996,84	2220399,04
66	66	391993,40	2220437,51
67	67	392043,92	2220439,92
68	68	392046,85	2220411,47

1	2	3	4
69	69	392031,87	2220410,48
70	70	392032,13	2220406,49
71	71	392051,25	2220407,75
72	72	392046,63	2220452,25
73	73	392042,65	2220451,81
74	74	392043,51	2220443,97
75	75	391992,96	2220441,50
76	76	391991,57	2220454,65
77	77	391984,09	2220454,15
78	78	391983,59	2220460,27
79	79	391989,49	2220460,50
80	80	391989,00	2220465,98
81	81	392001,61	2220466,25
82	82	391999,33	2220477,51
83	83	392008,27	2220477,69
84	84	392104,01	2220482,46
85	85	392111,30	2220482,34
86	86	392109,21	2220472,63
87	87	392113,12	2220471,78
88	88	392115,75	2220483,89
89	89	392120,51	2220506,15
90	90	392126,52	2220516,56
91	91	392121,20	2220521,71
92	92	392118,42	2220518,83
93	93	392121,50	2220515,86
94	94	392116,73	2220507,61
95	95	392112,17	2220486,38
96	96	392103,94	2220486,46
97	97	392008,13	2220481,69
98	98	391998,34	2220481,52
99	99	391981,10	2220563,37
100	100	391977,18	2220562,55
101	101	391994,27	2220481,43
102	102	391992,56	2220481,27
103	103	391992,38	2220482,08
104	104	391664,73	2220467,37
105	105	391664,91	2220463,37
106	106	391986,44	2220477,75
107	107	391986,77	2220476,63
108	108	391994,50	2220477,43
109	109	391995,18	2220477,36
110	110	391996,70	2220470,15
111	111	391984,64	2220469,88

1	2	3	4
112	112	391985,05	2220465,28
113	113	391978,16	2220464,71
114	114	391978,48	2220460,73
115	115	391979,51	2220460,82
116	116	391980,43	2220449,89
117	117	391988,00	2220450,40
118	118	391988,96	2220441,30
119	119	391953,83	2220439,58
120	120	391954,03	2220435,58
121	121	391989,33	2220437,30
122	122	391992,01	2220407,65
123	123	391983,02	2220406,74
124	124	391983,40	2220402,76
125	125	391992,37	2220403,53
126	126	391993,21	2220394,38
127	127	391999,68	2220395,46
128	128	392000,58	2220386,13
129	129	391997,11	2220385,68
130	130	391996,76	2220388,69
131	131	391981,63	2220387,13
132	132	391984,59	2220357,30
133	133	391959,93	2220354,83
134	134	391960,12	2220353,69
135	135	391940,05	2220351,74
136	136	391939,89	2220352,93
137	137	391926,01	2220351,56
138	138	391926,11	2220350,62
139	139	391905,00	2220348,34
140	140	391905,17	2220346,92
141	141	391901,70	2220346,53
142	142	391901,53	2220347,92
143	143	391890,10	2220346,60
144	144	391890,27	2220345,19
145	145	391886,80	2220344,80
146	146	391886,63	2220346,19
147	147	391875,20	2220344,87
148	148	391875,37	2220343,47
149	149	391871,90	2220343,07
150	150	391871,73	2220344,47
151	151	391860,30	2220343,13
152	152	391860,47	2220341,75
153	153	391857,00	2220341,35
154	154	391856,82	2220342,74

1	2	3	4
155	155	391845,40	2220341,40
156	156	391845,57	2220340,02
157	157	391842,10	2220339,62
158	158	391841,93	2220341,01
159	159	391830,50	2220339,69
160	160	391830,67	2220338,29
161	161	391825,22	2220337,66
162	162	391825,68	2220333,68
163	163	391835,13	2220334,78
164	164	391834,96	2220336,17
165	165	391838,44	2220336,58
166	166	391838,61	2220335,19
167	167	391850,03	2220336,51
168	168	391849,86	2220337,90
169	169	391853,34	2220338,30
170	170	391853,51	2220336,92
171	171	391864,93	2220338,24
172	172	391864,76	2220339,63
173	173	391868,24	2220340,03
174	174	391868,41	2220338,63
175	175	391879,83	2220339,97
176	176	391879,66	2220341,36
177	177	391883,14	2220341,76
178	178	391883,31	2220340,37
179	179	391894,73	2220341,69
180	180	391894,56	2220343,09
181	181	391898,04	2220343,49
182	182	391898,21	2220342,10
183	183	391909,63	2220343,42
184	184	391909,46	2220344,80
185	185	391930,51	2220347,07
186	186	391930,42	2220347,98
187	187	391936,44	2220348,57
188	188	391936,60	2220347,38
189	189	391964,38	2220350,09
190	190	391964,24	2220351,25
191	191	391988,97	2220353,72
192	192	391986,01	2220383,56
193	193	391993,24	2220384,31
194	194	391996,68	2220356,36
195	195	392000,65	2220356,85
196	196	391997,61	2220381,75
197	197	392000,98	2220382,15

1	2	3	4
198	198	392003,97	2220351,62
199	199	392004,00	2220350,01
200	200	392005,88	2220317,65
201	201	392006,01	2220316,43
202	202	392006,45	2220316,37
203	203	392008,39	2220281,00
204	204	391951,04	2220276,07
205	205	391950,58	2220289,18
206	206	391946,70	2220289,10
207	207	391946,72	2220285,10
208	208	391947,06	2220275,78
209	209	391917,04	2220274,11
210	210	391916,98	2220283,39
211	211	391912,98	2220283,37
212	212	391913,03	2220273,93
213	213	391879,37	2220272,54
214	214	391879,36	2220272,78
215	215	391875,36	2220272,69
216	216	391875,46	2220268,38
217	217	391913,06	2220269,88
218	218	391947,19	2220271,73
219	219	392008,64	2220276,93
220	220	392009,68	2220265,99
221	221	391802,74	2220249,00
222	222	391801,64	2220259,69
223	223	391782,51	2220258,55
224	224	391782,28	2220260,27
225	225	391759,25	2220265,73
226	226	391707,40	2220275,85
227	227	391666,96	2220234,09
228	228	391557,27	2220118,31
229	229	391549,68	2220105,82
230	230	391119,91	2219664,15
231	231	391108,58	2219653,19
232	232	390726,39	2219277,40
233	233	390714,63	2219265,08
234	234	390592,68	2219198,36
235	235	390505,59	2219161,06
236	236	390504,83	2219162,63
237	237	390425,41	2219125,46
238	238	390425,31	2219125,72
239	239	390423,34	2219124,49
240	240	390421,77	2219123,76

1	2	3	4
241	241	390421,85	2219123,56
242	242	390397,32	2219108,21
243	243	390383,61	2219121,42
244	244	390365,21	2219103,50
245	245	390375,57	2219090,52
246	246	390373,72	2219088,78
247	247	390376,46	2219085,86
248	248	390381,03	2219090,15
249	249	390370,48	2219103,13
250	250	390383,45	2219115,99
251	251	390396,80	2219103,17
252	252	390423,17	2219119,66
253	253	390425,45	2219114,38
254	254	390440,53	2219096,09
255	255	390474,86	2219120,14
256	256	390493,13	2219129,27
257	257	390552,17	2219152,93
258	258	390553,51	2219150,43
259	259	390691,00	2219210,31
260	260	390783,26	2219283,36
261	261	390788,07	2219287,92
262	262	390989,84	2219496,49
263	263	390996,67	2219501,51
264	264	391119,29	2219626,65
265	265	391124,69	2219621,19
1	1	391135,02	2219630,85
266	266	390993,81	2219504,31
267	267	391119,27	2219632,35
268	268	391124,71	2219626,92
269	269	391129,32	2219631,17
270	270	391123,55	2219638,67
271	271	391307,11	2219827,44
272	272	391314,53	2219833,84
273	273	391553,40	2220086,44
274	274	391556,56	2220091,83
275	275	391678,33	2220221,36
276	276	391668,49	2220229,99
277	277	391560,17	2220115,56
278	278	391552,54	2220103,03
279	279	391122,73	2219661,31
280	280	390729,23	2219274,58
281	281	390716,55	2219261,57

1	2	3	4
282	282	390594,43	2219194,76
283	283	390503,65	2219155,88
284	284	390502,95	2219157,33
285	285	390426,83	2219121,71
286	286	390428,54	2219116,92
287	287	390441,23	2219101,42
288	288	390472,80	2219123,58
289	289	390491,49	2219132,92
290	290	390553,99	2219157,97
291	291	390555,29	2219155,57
292	292	390688,92	2219213,77
293	293	390780,64	2219286,38
294	294	390987,22	2219499,49
266	266	390993,81	2219504,31
295	295	391763,62	2220446,29
296	296	391763,42	2220450,29
297	297	391698,50	2220446,92
298	298	391698,70	2220442,92
295	295	391763,62	2220446,29
299	299	391958,65	2220555,07
300	300	391968,56	2220555,67
301	301	391967,85	2220568,42
302	302	391972,68	2220568,73
303	303	391983,11	2220570,69
304	304	391983,90	2220567,72
305	305	392055,97	2220580,17
306	306	392058,19	2220573,93
307	307	392061,96	2220575,27
308	308	392059,96	2220580,94
309	309	392078,99	2220583,99
310	310	392081,24	2220578,90
311	311	392084,90	2220580,51
312	312	392081,36	2220588,54
313	313	391986,68	2220572,41
314	314	391917,19	2220820,65
315	315	391887,12	2220946,36
316	316	391883,23	2220945,42
317	317	391912,91	2220821,63
318	318	391884,59	2220814,50
319	319	391884,52	2220814,10
320	320	391561,61	2220820,09

1	2	3	4
321	321	391561,75	2220818,40
322	322	391532,00	2220817,80
323	323	391373,82	2220817,24
324	324	391373,84	2220813,24
325	325	391532,04	2220813,80
326	326	391566,08	2220814,48
327	327	391565,95	2220816,01
328	328	391887,88	2220810,04
329	329	391888,09	2220811,26
330	330	391913,82	2220817,69
331	331	391981,93	2220574,52
332	332	391971,96	2220572,67
333	333	391967,58	2220572,60
334	334	391898,85	2220571,92
335	335	391898,56	2220573,72
336	336	391877,07	2220573,08
337	337	391809,05	2220575,22
338	338	391650,89	2220590,16
339	339	391650,51	2220586,18
340	340	391806,98	2220571,40
341	341	391806,93	2220555,29
342	342	391752,13	2220556,51
343	343	391752,04	2220552,51
344	344	391810,91	2220551,19
345	345	391810,98	2220571,06
346	346	391875,01	2220569,15
347	347	391874,32	2220557,41
348	348	391878,32	2220557,17
349	349	391879,17	2220569,12
350	350	391895,16	2220569,62
351	351	391895,44	2220567,88
352	352	391963,81	2220568,56
353	353	391964,34	2220559,42
354	354	391958,41	2220559,07
299	299	391958,65	2220555,07
355	355	391772,98	2220792,18
356	356	391888,09	2220794,47
357	357	391888,01	2220798,47
358	358	391776,60	2220796,26
359	359	391776,48	2220797,47
360	360	391567,51	2220794,87
361	361	391567,30	2220793,67

1	2	3	4
362	362	391538,58	2220790,91
363	363	391537,67	2220796,97
364	364	391396,88	2220789,39
365	365	391397,10	2220785,39
366	366	391534,26	2220792,78
367	367	391535,20	2220786,57
368	368	391570,70	2220789,98
369	369	391570,87	2220790,91
370	370	391772,86	2220793,43
355	355	391772,98	2220792,18

---

УТВЕРЖДЕНЫ



ГРАНИЦЫ

Охранной зоны газораспределительной сети с подводимым газопроводом высокого и низкого давления с ШРП № 9, Ставропольский край, Советский р-н, п. Железнодорожный, железнодорожная станция Кума СКА, с. Солдато-Александровское, пер. Советский

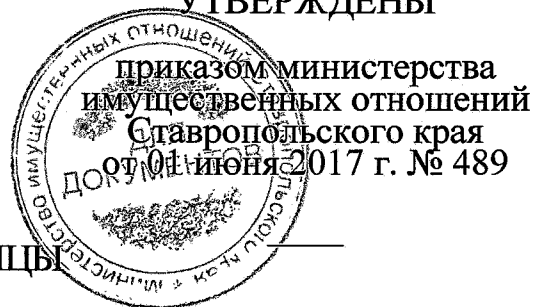
КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	392817,63	2218541,28
2	2	392809,52	2218555,88
3	3	392854,53	2218583,00
4	4	392865,20	2218568,75
5	5	392876,44	2218576,05
6	6	392874,26	2218579,41
7	7	392866,16	2218574,15
8	8	392855,57	2218588,30
9	9	392807,50	2218559,32
10	10	392792,77	2218587,04
11	11	392791,93	2218586,78
12	12	392759,36	2218632,71
13	13	392745,47	2218634,14
14	14	392743,65	2218637,32
15	15	392735,92	2218631,64
16	16	392743,96	2218620,70
17	17	392747,18	2218623,06
18	18	392742,50	2218629,40
19	19	392744,07	2218630,23
20	20	392757,15	2218628,91
21	21	392790,15	2218582,35
22	22	392790,65	2218582,51
23	23	392805,95	2218553,72
24	24	392812,29	2218542,59
25	25	392762,41	2218510,30
26	26	392764,59	2218506,94

1	2	3	4
1	1	392817,63	2218541,28
27	27	389943,03	2218453,46
28	28	389926,97	2218500,32
29	29	389883,79	2218625,99
30	30	389884,08	2218627,29
31	31	389884,25	2218628,78
32	32	389885,40	2218630,17
33	33	389925,67	2218666,68
34	34	389934,49	2218674,54
35	35	389938,41	2218676,76
36	36	389941,00	2218677,96
37	37	389943,30	2218677,78
38	38	389948,54	2218673,76
39	39	389964,26	2218685,75
40	40	389961,84	2218688,93
41	41	389948,56	2218678,82
42	42	389945,25	2218681,41
43	43	389940,20	2218682,00
44	44	389936,58	2218680,32
45	45	389932,15	2218677,82
46	46	389922,99	2218669,66
47	47	389882,50	2218632,95
48	48	389880,41	2218630,42
49	49	389880,13	2218627,96
50	50	389879,64	2218625,76
51	51	389923,19	2218499,02
52	52	389939,25	2218452,16
27	27	389943,03	2218453,46

---

УТВЕРЖДЕНЫ



ГРАНИЦЫ

Охранной зоны газораспределительной сети с подводным газопроводом высокого давления и уличными газопроводами низкого давления с ШРП № 4, Ставропольский край, Советский р-н, п. Железнодорожный, ул. Элеваторная

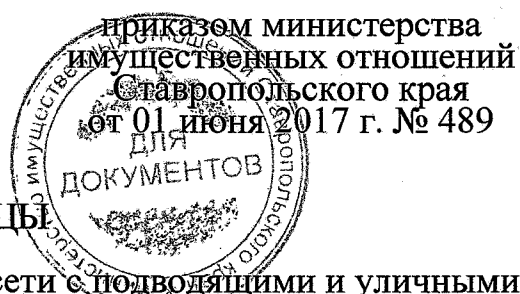
КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	393311,86	2219022,53
2	2	393307,35	2219030,47
3	3	393334,55	2219045,85
4	4	393353,26	2219056,41
5	5	393351,30	2219059,89
6	6	393334,34	2219050,32
7	7	393327,63	2219062,34
8	8	393346,14	2219073,25
9	9	393319,43	2219109,36
10	10	393306,54	2219101,91
11	11	393292,81	2219108,46
12	12	393264,19	2219123,62
13	13	393264,90	2219125,67
14	14	393213,98	2219152,67
15	15	393212,49	2219149,82
16	16	393195,38	2219148,37
17	17	393148,67	2219122,34
18	18	393126,23	2219162,14
19	19	393122,75	2219160,18
20	20	393146,15	2219118,65
21	21	393217,48	2218988,32
22	22	393215,49	2218987,33
23	23	393217,18	2218985,25
24	24	393213,47	2218983,20
25	25	393212,94	2218984,15
26	26	393206,77	2218980,88

1	2	3	4
27	27	393209,78	2218975,24
28	28	393215,95	2218978,56
29	29	393215,38	2218979,67
30	30	393220,64	2218982,51
31	31	393225,66	2218973,09
1	1	393311,86	2219022,53
32	32	393306,42	2219024,01
33	33	393301,89	2219031,98
34	34	393330,86	2219048,35
35	35	393322,23	2219063,80
36	36	393340,28	2219074,44
37	37	393318,34	2219104,11
38	38	393306,72	2219097,39
39	39	393294,91	2219103,03
40	40	393291,62	2219095,00
41	41	393285,23	2219090,26
42	42	393282,85	2219093,48
43	43	393288,34	2219097,55
44	44	393291,31	2219104,82
45	45	393259,29	2219121,68
46	46	393260,00	2219123,75
47	47	393216,49	2219146,85
48	48	393216,10	2219146,08
49	49	393196,58	2219144,45
50	50	393150,61	2219118,84
51	51	393221,98	2218988,54
52	52	393227,26	2218978,61
32	32	393306,42	2219024,01

---

УТВЕРЖДЕНЫ



ГРАНИЦЫ

Охранной зоны газораспределительной сети с подводными и уличными газопроводами низкого давления с контрольной трубкой, Ставропольский край, Советский р-н, с. Солдато-Александровское, пер. Кумской, пер. Пугачева, пер. Зольский, ул. Пролетарская

КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	390871,73	2222325,13
2	2	390866,13	2222343,28
3	3	390862,31	2222342,10
4	4	390866,71	2222327,59
5	5	390864,88	2222327,04
6	6	390866,19	2222323,30
1	1	390871,73	2222325,13
7	7	390781,58	2222633,06
8	8	390781,21	2223031,28
9	9	390777,21	2223031,28
10	10	390777,59	2222633,25
11	11	390776,68	2222623,63
12	12	390771,72	2222581,86
13	13	390766,76	2222582,65
14	14	390754,74	2222312,51
15	15	390756,14	2222312,80
16	16	390761,22	2222292,67
17	17	390764,90	2222279,99
18	18	390768,75	2222281,08
19	19	390765,06	2222293,79
20	20	390759,27	2222316,74
21	21	390758,93	2222316,67
22	22	390770,56	2222577,99
23	23	390775,20	2222577,25

1	2	3	4
24	24	390780,66	2222623,21
7	7	390781,58	2222633,06
25	25	390763,27	2223322,98
26	26	390762,94	2223327,72
27	27	390762,13	2223327,71
28	28	390756,06	2223440,60
29	29	390752,06	2223440,38
30	30	390758,34	2223323,67
31	31	390759,46	2223323,68
32	32	390759,44	2223322,92
25	25	390763,27	2223322,98
33	33	390273,45	2222535,05
34	34	390256,77	2222575,94
35	35	390255,43	2222576,00
36	36	390258,00	2222634,21
37	37	390254,00	2222634,39
38	38	390251,26	2222572,20
39	39	390254,03	2222572,07
40	40	390269,75	2222533,54
33	33	390273,45	2222535,05
41	41	389938,49	2222032,97
42	42	389937,95	2222036,93
43	43	389854,40	2222025,70
44	44	389854,68	2222023,76
45	45	389843,73	2222022,44
46	46	389844,21	2222018,47
47	47	389859,24	2222020,28
48	48	389858,94	2222022,28
41	41	389938,49	2222032,97
49	49	389869,08	2221900,40
50	50	389869,00	2221904,40
51	51	389840,23	2221903,81
52	52	389840,31	2221899,81
49	49	389869,08	2221900,40

УТВЕРЖДЕНЫ

Приказом министерства  
имущественных отношений  
Ставропольского края  
от 01 июня 2017 г. № 489

ГРАНИЦЫ



Охранной зоны распределительного газопровода низкого давления с ГРП № 5, Ставропольский край, Левокумский район, с. Величаевское. ул. Мира, ул. Строителей, ул. Пятигорская, ул. Промысловая, ул. Дрогина, ул. Новая, ул. Интернациональная, с/х "Овцевод"

КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	466311,10	2331817,10
2	2	466309,10	2331817,50
3	3	466265,60	2331826,10
4	4	466266,50	2331831,20
5	5	466200,70	2331838,30
6	6	466192,10	2331839,30
7	7	466208,80	2331984,40
8	8	466227,70	2332155,90
9	9	466247,10	2332324,60
10	10	466255,80	2332400,60
11	11	466254,70	2332400,80
12	12	466256,40	2332412,20
13	13	466280,20	2332410,10
14	14	466283,90	2332438,20
15	15	466263,40	2332440,00
16	16	466269,60	2332501,30
17	17	466274,00	2332526,00
18	18	466272,40	2332526,00
19	19	466273,60	2332535,40
20	20	466274,50	2332535,20
21	21	466276,80	2332563,40
22	22	466277,40	2332570,80
23	23	466280,70	2332598,50
24	24	466271,60	2332598,90

1	2	3	4
25	25	466275,50	2332656,80
26	26	466285,20	2332655,80
27	27	466284,80	2332647,20
28	28	466363,80	2332644,10
29	29	466367,10	2332694,40
30	30	466430,70	2332692,60
31	31	466430,70	2332691,00
32	32	466472,20	2332689,20
33	33	466476,40	2332849,00
34	34	466472,40	2332849,10
35	35	466468,40	2332693,40
36	36	466434,70	2332694,80
37	37	466434,70	2332696,20
38	38	466433,20	2332696,40
39	39	466433,80	2332770,80
40	40	466431,30	2332770,80
41	41	466432,80	2332842,90
42	42	466428,80	2332842,90
43	43	466427,20	2332766,80
44	44	466429,70	2332766,80
45	45	466429,20	2332696,70
46	46	466367,40	2332698,40
47	47	466383,30	2332937,70
48	48	466386,30	2332937,60
49	49	466387,30	2332949,70
50	50	466387,40	2332951,80
51	51	466383,40	2332951,90
52	52	466383,30	2332950,00
53	53	466382,60	2332941,70
54	54	466379,50	2332941,90
55	55	466363,20	2332696,60
56	56	466360,00	2332648,30
57	57	466289,00	2332651,00
58	58	466289,30	2332657,50
59	59	466306,30	2332927,30
60	60	466302,30	2332927,60
61	61	466290,20	2332735,90
62	62	466269,10	2332736,80
63	63	466270,80	2332765,10
64	64	466266,80	2332765,40
65	65	466264,80	2332733,00
66	66	466289,90	2332731,90

1	2	3	4
67	67	466285,40	2332659,80
68	68	466271,90	2332661,20
69	69	466267,60	2332599,10
70	70	466208,80	2332602,70
71	71	466212,70	2332671,40
72	72	466220,50	2332671,20
73	73	466229,00	2332822,70
74	74	466214,80	2332823,20
75	75	466219,70	2332909,80
76	76	466228,30	2332909,30
77	77	466230,50	2332993,20
78	78	466269,50	2332992,40
79	79	466269,40	2332989,50
80	80	466346,50	2332981,30
81	81	466346,90	2332985,20
82	82	466273,60	2332993,10
83	83	466273,70	2332996,30
84	84	466226,60	2332997,30
85	85	466224,40	2332913,60
86	86	466216,00	2332914,00
87	87	466210,80	2332823,40
88	88	466157,70	2332825,50
89	89	466163,60	2332977,40
90	90	466159,60	2332977,50
91	91	466150,40	2332741,40
92	92	466117,70	2332743,80
93	93	466117,60	2332744,70
94	94	466106,10	2332746,40
95	95	466106,30	2332750,80
96	96	466063,90	2332760,60
97	97	466063,00	2332756,70
98	98	466102,10	2332747,70
99	99	466101,90	2332742,90
100	100	466113,90	2332741,20
101	101	466114,10	2332740,10
102	102	466150,20	2332737,40
103	103	466146,20	2332617,80
104	104	466150,20	2332617,70
105	105	466157,50	2332821,50
106	106	466224,80	2332818,80
107	107	466216,80	2332675,30
108	108	466208,90	2332675,50

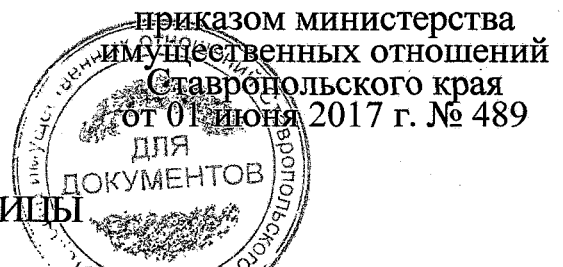
1	2	3	4
109	109	466204,60	2332599,00
110	110	466269,30	2332595,00
111	111	466276,30	2332594,60
112	112	466273,40	2332571,20
113	113	466273,00	2332565,60
114	114	466141,00	2332568,30
115	115	466140,90	2332564,30
116	116	466272,70	2332561,60
117	117	466270,90	2332540,10
118	118	466270,20	2332540,30
119	119	466267,90	2332521,90
120	120	466269,20	2332522,00
121	121	466266,00	2332503,70
122	122	466140,30	2332507,20
123	123	466140,20	2332503,20
124	124	466265,40	2332499,70
125	125	466259,10	2332440,40
126	126	466257,00	2332424,50
127	127	466254,20	2332424,60
128	128	466250,80	2332401,50
129	129	466200,70	2332407,50
130	130	466198,70	2332407,70
131	131	466135,80	2331845,40
132	132	466064,80	2331851,20
133	133	466069,90	2331929,20
134	134	465982,70	2331932,80
135	135	465985,40	2332007,90
136	136	465989,30	2332113,90
137	137	465985,30	2332114,10
138	138	465978,70	2331933,00
139	139	465929,10	2331935,00
140	140	465940,80	2332320,90
141	141	465936,80	2332321,10
142	142	465936,20	2332308,30
143	143	465892,40	2332320,10
144	144	465907,60	2332388,20
145	145	465903,70	2332389,10
146	146	465888,60	2332321,10
147	147	465871,40	2332325,60
148	148	465917,80	2332518,50
149	149	465914,00	2332519,50
150	150	465866,60	2332322,70

1	2	3	4
151	151	465936,10	2332304,20
152	152	465934,10	2332238,30
153	153	465839,70	2332259,00
154	154	465841,70	2332272,00
155	155	465837,70	2332272,60
156	156	465835,20	2332255,90
157	157	465933,90	2332234,20
158	158	465926,80	2332022,60
159	159	465774,30	2332038,10
160	160	465803,10	2332228,60
161	161	465799,10	2332229,20
162	162	465769,80	2332034,40
163	163	465815,30	2332030,10
164	164	465810,00	2331968,40
165	165	465770,20	2331690,20
166	166	465758,30	2331566,20
167	167	465741,40	2331568,70
168	168	465740,30	2331558,00
169	169	465744,30	2331557,60
170	170	465745,00	2331564,10
171	171	465761,90	2331561,70
172	172	465774,30	2331691,10
173	173	465813,20	2331959,30
174	174	465819,30	2332029,60
175	175	465926,70	2332018,60
176	176	465925,10	2331931,20
177	177	466065,60	2331925,40
178	178	466060,50	2331847,50
179	179	466116,30	2331843,30
180	180	466113,40	2331820,80
181	181	466117,80	2331820,20
182	182	466114,80	2331793,40
183	183	466118,80	2331793,00
184	184	466122,20	2331823,60
185	185	466117,90	2331824,20
186	186	466120,30	2331842,90
187	187	466187,60	2331835,80
188	188	466198,20	2331834,60
189	189	466173,20	2331662,00
190	190	466177,10	2331661,40
191	191	466186,90	2331726,40
192	192	466202,20	2331834,10

1	2	3	4
193	193	466261,80	2331827,70
194	194	466261,00	2331822,90
195	195	466306,30	2331813,90
196	196	466272,30	2331654,00
197	197	466276,20	2331653,10
198	198	466310,60	2331815,10
199	1	466311,10	2331817,10
200			
201	199	466188,10	2331839,70
202	200	466251,40	2332397,40
203	201	466202,20	2332403,30
204	202	466139,80	2331845,00
205	199	466188,10	2331839,70

---

УТВЕРЖДЕНЫ



ГРАНИЦЫ

Охранной зоны распределительного газопровода среднего и низкого давления с ШРП № 1, Ставропольский край, Левокумский район, с. Величаевское, пер. Юбилейный, ул. Первомайская, ул. Энгельса, ул. Пролетарская, ул. Молодогвардейцев, ул. Крупской

КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	466949,50	2330461,70
2	2	466957,30	2330542,90
3	3	466902,40	2330549,20
4	4	466902,20	2330548,80
5	5	466884,00	2330551,00
6	6	466875,70	2330551,90
7	7	466858,60	2330433,70
8	8	466827,10	2330428,20
9	9	466748,20	2330414,30
10	10	466748,90	2330410,30
11	11	466825,30	2330423,80
12	12	466822,90	2330398,20
13	13	466826,90	2330397,80
14	14	466829,40	2330424,40
15	15	466862,10	2330430,20
16	16	466879,10	2330547,50
17	17	466883,50	2330547,00
18	18	466904,90	2330544,40
19	19	466905,10	2330544,90
20	20	466952,90	2330539,40
21	21	466946,10	2330466,50
22	22	466920,10	2330471,30
23	23	466919,40	2330467,40
24	1	466949,50	2330461,70
25			
26	24	466445,70	2329696,50

1	2	3	4
27	25	466446,20	2329700,50
28	26	466346,80	2329712,80
29	27	466346,30	2329708,80
30	24	466445,70	2329696,50
31			
32	28	467651,80	2329860,20
33	29	467603,50	2329864,00
34	30	467601,90	2329878,40
35	31	467540,70	2329882,00
36	32	467546,00	2329929,50
37	33	467543,30	2329929,90
38	34	467549,40	2329990,30
39	35	467545,40	2329990,70
40	36	467539,00	2329926,60
41	37	467541,60	2329926,10
42	38	467536,80	2329882,30
43	39	467458,10	2329887,70
44	40	467454,50	2329787,80
45	41	467383,70	2329776,90
46	42	467382,90	2329776,40
47	43	467351,80	2329787,60
48	44	467337,40	2329791,70
49	45	467342,50	2329824,50
50	46	467327,50	2329826,50
51	47	467327,70	2329828,50
52	48	467264,00	2329835,50
53	49	467267,30	2329879,00
54	50	467276,40	2329877,10
55	51	467281,40	2329901,90
56	52	467278,50	2329902,50
57	53	467279,10	2329906,50
58	54	467271,20	2329907,90
59	55	467330,90	2330217,90
60	56	467411,30	2330262,20
61	57	467441,90	2330441,50
62	58	467511,90	2330436,40
63	59	467567,90	2330469,00
64	60	467597,70	2330566,50
65	61	467620,50	2330912,40
66	62	468413,20	2331733,50
67	63	468523,90	2331981,20
68	64	468596,90	2331965,80

1	2	3	4
69	65	468634,50	2331951,30
70	66	468635,20	2331953,70
71	67	468684,20	2331936,00
72	68	469126,50	2332444,70
73	69	469297,40	2332636,80
74	70	469301,10	2332641,20
75	71	469540,50	2332967,80
76	72	469537,20	2332970,20
77	73	469298,30	2332644,00
78	74	469288,90	2332653,50
79	75	469286,00	2332650,70
80	76	469295,70	2332641,00
81	77	469294,30	2332639,40
82	78	469123,50	2332447,40
83	79	468683,00	2331940,70
84	80	468632,40	2331959,00
85	81	468631,80	2331956,60
86	82	468598,10	2331969,60
87	83	468521,60	2331985,80
88	84	468411,40	2331739,30
89	85	468409,70	2331740,10
90	86	468409,10	2331739,50
91	87	466757,60	2332262,10
92	88	466430,00	2332369,40
93	89	466422,00	2332373,10
94	90	466423,40	2332416,70
95	91	466431,80	2332588,30
96	92	466442,60	2332587,50
97	93	466444,20	2332586,60
98	94	466446,50	2332586,50
99	95	466447,50	2332591,10
100	96	466428,00	2332592,70
101	97	466418,00	2332374,40
102	98	466272,10	2332422,40
103	99	466268,90	2332423,10
104	100	466268,50	2332419,00
105	101	466277,60	2332417,30
106	102	466280,20	2332417,10
107	103	466417,20	2332370,50
108	104	466419,40	2332369,90
109	105	466428,50	2332365,70
110	106	468014,60	2331860,20

1	2	3	4
111	107	468409,30	2331735,30
112	108	467618,50	2330916,10
113	109	467616,10	2330915,10
114	110	467518,10	2330944,40
115	111	467498,00	2330961,20
116	112	467492,30	2330969,20
117	113	467486,10	2330972,50
118	114	467227,90	2331041,60
119	115	467143,00	2331217,70
120	116	467093,90	2331212,40
121	117	467087,60	2331212,80
122	118	467026,20	2331268,20
123	119	467019,10	2331272,20
124	120	467017,10	2331268,70
125	121	467023,90	2331264,90
126	122	467085,90	2331208,90
127	123	467094,00	2331208,40
128	124	467140,70	2331213,40
129	125	467225,10	2331038,20
130	126	467484,60	2330968,70
131	127	467489,60	2330966,10
132	128	467495,00	2330958,50
133	129	467516,10	2330940,80
134	130	467616,20	2330910,90
135	131	467616,40	2330910,90
136	132	467593,70	2330567,20
137	133	467564,50	2330471,60
138	134	467511,00	2330440,50
139	135	467438,50	2330445,80
140	136	467407,70	2330264,80
141	137	467327,30	2330220,50
142	138	467302,40	2330092,30
143	139	467096,10	2330124,40
144	140	467104,10	2330203,10
145	141	467114,10	2330285,40
146	142	467116,10	2330285,60
147	143	467121,80	2330338,80
148	144	467283,70	2330314,10
149	145	467284,30	2330318,00
150	146	467120,60	2330342,90
151	147	466922,70	2330370,10
152	148	466922,20	2330366,10

1	2	3	4
153	149	467117,70	2330339,30
154	150	467112,40	2330289,20
155	151	467110,50	2330289,00
156	152	467100,20	2330203,40
157	153	467092,10	2330125,00
158	154	467082,90	2330126,40
159	155	467093,30	2330204,40
160	156	467104,00	2330302,50
161	157	467100,10	2330302,90
162	158	467088,90	2330199,60
163	159	467079,10	2330127,10
164	160	466975,90	2330143,20
165	161	466978,20	2330161,30
166	162	466995,10	2330160,00
167	163	466995,40	2330164,00
168	164	466978,50	2330165,20
169	165	466981,20	2330191,80
170	166	466982,30	2330191,70
171	167	466982,50	2330195,70
172	168	466977,50	2330195,90
173	169	466976,60	2330185,80
174	170	466917,30	2330189,40
175	171	466922,70	2330235,20
176	172	466921,90	2330236,00
177	173	466905,30	2330255,00
178	174	466902,30	2330252,40
179	175	466918,30	2330234,00
180	176	466913,20	2330189,60
181	177	466904,60	2330190,00
182	178	466904,40	2330186,00
183	179	466976,20	2330181,80
184	180	466974,70	2330165,50
185	181	466971,70	2330143,90
186	182	466875,20	2330159,00
187	183	466876,10	2330169,00
188	184	466838,20	2330172,50
189	185	466837,60	2330167,00
190	186	466832,30	2330167,70
191	187	466829,40	2330127,30
192	188	466839,20	2330126,60
193	189	466832,90	2330055,30
194	190	466831,10	2330055,30

1	2	3	4
195	191	466814,60	2329860,40
196	192	466813,90	2329846,10
197	193	466813,90	2329799,10
198	194	466815,10	2329798,40
199	195	466814,20	2329780,70
200	196	466805,80	2329757,00
201	197	466782,80	2329759,50
202	198	466750,00	2329763,20
203	199	466750,10	2329765,20
204	200	466702,20	2329770,80
205	201	466702,40	2329773,00
206	202	466668,30	2329777,50
207	203	466598,80	2329786,50
208	204	466596,10	2329771,80
209	205	466589,20	2329772,70
210	206	466588,60	2329768,70
211	207	466587,70	2329764,50
212	208	466716,20	2329748,90
213	209	466716,70	2329752,90
214	210	466592,50	2329767,90
215	211	466592,50	2329768,00
216	212	466592,60	2329768,20
217	213	466599,40	2329767,30
218	214	466602,00	2329782,00
219	215	466667,80	2329773,50
220	216	466698,00	2329769,60
221	217	466697,70	2329767,30
222	218	466745,90	2329761,60
223	219	466745,80	2329759,60
224	220	466780,50	2329755,70
225	221	466779,70	2329726,10
226	222	466778,30	2329726,10
227	223	466778,40	2329718,60
228	224	466776,20	2329718,50
229	225	466776,20	2329707,10
230	226	466779,70	2329706,80
231	227	466778,80	2329673,00
232	228	466712,10	2329678,20
233	229	466710,30	2329665,60
234	230	466583,20	2329681,70
235	231	466583,20	2329682,90
236	232	466554,60	2329686,30

1	2	3	4
237	233	466554,10	2329682,40
238	234	466579,20	2329679,40
239	235	466579,20	2329678,10
240	236	466719,70	2329660,40
241	237	466707,10	2329552,80
242	238	466635,30	2329552,50
243	239	466635,30	2329555,30
244	240	466600,20	2329552,20
245	241	466600,00	2329554,60
1	242	466581,20	2329554,50
	243	466581,20	2329550,50
246	244	466596,30	2329550,60
247	245	466596,40	2329547,90
248	246	466631,30	2329551,00
249	247	466631,40	2329548,50
250	248	466707,00	2329548,80
251	249	466704,10	2329521,10
252	250	466703,00	2329515,90
253	251	466699,40	2329515,90
254	252	466699,70	2329505,90
255	253	466621,00	2329505,50
256	254	466621,10	2329498,80
257	255	466608,30	2329498,60
258	256	466601,30	2329498,80
259	257	466601,40	2329505,40
260	258	466469,50	2329505,70
261	259	466469,50	2329501,70
262	260	466597,30	2329501,40
263	261	466597,20	2329494,90
264	262	466608,30	2329494,60
265	263	466625,10	2329494,80
266	264	466625,10	2329501,60
267	265	466636,60	2329501,70
246	266	466701,00	2329501,70
	267	466700,30	2329496,50
268	268	466775,80	2329494,20
269	269	466775,30	2329482,20
270	270	466866,70	2329491,00
271	271	466869,10	2329477,10
272	272	466873,00	2329477,80
273	273	466870,00	2329495,30
274	274	466779,50	2329486,70

1	2	3	4
275	275	466780,00	2329498,10
268	276	466704,80	2329500,40
	277	466705,20	2329503,50
276	278	466705,50	2329506,00
277	279	466703,60	2329506,50
278	280	466703,50	2329511,90
279	281	466706,20	2329512,00
280	282	466713,40	2329572,90
281	283	466796,80	2329568,00
276	284	466795,50	2329546,10
	285	466799,50	2329545,90
282	286	466801,00	2329571,70
283	287	466783,00	2329572,80
284	288	466713,90	2329576,90
285	289	466722,20	2329648,10
286	290	466774,60	2329643,70
287	291	466774,90	2329647,70
288	292	466722,70	2329652,10
289	293	466724,10	2329664,00
290	294	466714,20	2329665,10
291	295	466715,50	2329673,90
292	296	466782,70	2329668,70
282	297	466783,80	2329710,50
	298	466780,20	2329710,80
293	299	466780,20	2329714,70
294	300	466782,40	2329714,80
295	301	466782,30	2329722,30
296	302	466783,60	2329722,30
297	303	466784,50	2329755,30
298	304	466808,60	2329752,70
299	305	466818,10	2329779,90
300	306	466819,20	2329800,70
301	307	466817,90	2329801,40
302	308	466817,90	2329846,00
303	309	466818,60	2329860,10
304	310	466834,80	2330051,20
305	311	466836,50	2330051,10
306	312	466843,50	2330130,70
307	313	466890,70	2330127,90
308	314	466891,20	2330133,00
309	315	466897,70	2330132,10
310	316	466898,30	2330135,60

1	2	3	4
311	317	466900,30	2330135,10
293	318	466899,80	2330131,60
	319	466930,00	2330126,80
312	320	466929,90	2330125,60
313	321	466950,70	2330121,90
314	322	466949,70	2330115,10
315	323	466963,90	2330112,80
316	324	466965,20	2330120,70
317	325	466961,30	2330121,30
318	326	466960,60	2330117,30
319	327	466954,20	2330118,40
312	328	466955,20	2330125,10
	329	466934,20	2330128,90
320	330	466934,30	2330130,20
321	331	466904,30	2330134,90
322	332	466904,70	2330138,10
323	333	466899,00	2330139,60
324	334	466900,80	2330150,80
325	335	466973,10	2330139,30
326	336	467080,50	2330122,20
320	337	467082,80	2330122,10
	338	467092,70	2330120,30
327	339	467093,80	2330120,40
328	340	467301,50	2330088,00
329	341	467266,90	2329908,90
330	342	467256,10	2329911,10
331	343	467249,90	2329882,70
332	344	467263,30	2329879,90
333	345	467259,70	2329831,90
327	346	467323,30	2329825,00
	347	467323,10	2329823,00
334	348	467337,90	2329821,00
335	349	467332,90	2329788,80
336	350	467350,60	2329783,80
337	351	467383,30	2329772,00
338	352	467385,00	2329773,00
339	353	467458,40	2329784,40
340	354	467462,00	2329883,40
341	355	467536,30	2329878,30
342	356	467598,30	2329874,60
343	357	467599,80	2329860,20
344	358	467647,50	2329856,50

1	2	3	4
345	359	467639,80	2329768,10
346	360	467643,80	2329767,70
347	28	467651,80	2329860,20
348			
349	361	466887,10	2330132,20
350	362	466887,70	2330137,50
351	363	466894,40	2330136,60
352	364	466896,90	2330151,70
353	365	466870,90	2330155,60
354	366	466871,80	2330165,40
334	367	466841,80	2330168,20
	368	466841,10	2330162,40
355	369	466836,00	2330163,20
356	370	466833,70	2330131,00
357	371	466839,50	2330130,50
358	372	466839,90	2330134,90
355	361	466887,10	2330132,20

---

УТВЕРЖДЕНЫ



приказом министерства  
имущественных отношений  
Ставропольского края  
от 01 июня 2017 г. № 489

ГРАНИЦЫ

Охранной зоны подводящего и распределительного газопровода среднего и низкого давления с ГРП № 6, Ставропольский край, Левокумский район, п. Заря, ул. Кумская, ул. Гагарина, ул. Ленина, ул. Красная, ул. Подгорная, ул. Степная, пер. Школьный, ул. Мичурина, пер. Безымянный

КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	452479,50	2281304,30
2	2	452479,80	2281337,20
3	3	452445,90	2281335,80
4	4	452444,20	2281359,20
5	5	452449,70	2281359,60
6	6	452451,60	2281408,40
7	7	452458,70	2281672,80
8	8	452460,00	2281678,20
9	9	452461,20	2281696,00
10	10	452459,70	2281716,50
11	11	452459,80	2281720,80
12	12	452465,60	2281720,20
13	13	452475,50	2281831,90
14	14	452491,10	2281893,90
15	15	452503,20	2281936,30
16	16	452505,40	2281935,60
17	17	452552,00	2282083,20
18	18	452570,50	2282140,70
19	19	452572,50	2282140,20
20	20	452633,60	2282340,60
21	21	452634,70	2282340,20
22	22	452651,10	2282391,40
23	23	452673,30	2282458,40
24	24	452684,30	2282492,30
25	25	452685,20	2282494,90
26	26	452681,40	2282496,10

1	2	3	4
27	27	452680,50	2282493,50
28	28	452669,50	2282459,60
29	29	452647,30	2282392,60
30	30	452632,10	2282345,30
31	31	452631,00	2282345,60
32	32	452569,80	2282145,00
33	33	452567,90	2282145,50
34	34	452548,20	2282084,40
35	35	452502,70	2281940,60
36	36	452500,40	2281941,30
37	37	452487,20	2281894,90
38	38	452471,50	2281832,60
39	39	452462,00	2281724,60
40	40	452455,70	2281725,30
41	41	452455,80	2281722,00
42	42	452455,70	2281716,40
43	43	452457,20	2281696,00
44	44	452456,30	2281681,70
45	45	452434,80	2281692,50
46	46	452290,10	2281702,70
47	47	452291,50	2281760,10
48	48	452314,40	2281760,90
49	49	452314,60	2281727,70
50	50	452318,60	2281727,70
51	51	452318,40	2281765,00
52	52	452321,50	2281884,10
53	53	452323,80	2282051,00
54	54	452324,20	2282082,00
55	55	452325,20	2282115,50
56	56	452327,00	2282178,00
57	57	452323,00	2282178,10
58	58	452321,10	2282115,20
59	59	452320,10	2282078,00
60	60	452319,70	2282047,10
61	61	452317,70	2281894,90
62	62	452314,50	2281764,90
63	63	452291,60	2281764,10
64	64	452301,80	2282193,20
65	65	452304,20	2282260,90
66	66	452310,20	2282260,40
67	67	452315,10	2282260,20
68	68	452316,50	2282279,40

1	2	3	4
69	69	452312,50	2282279,60
70	70	452311,40	2282264,40
71	71	452310,40	2282264,40
72	72	452300,40	2282265,20
73	73	452239,00	2282270,00
74	74	452241,40	2282291,40
75	75	452237,40	2282291,90
76	76	452234,80	2282269,00
77	77	452145,00	2282276,40
78	78	452147,80	2282300,40
79	79	452143,80	2282300,90
80	80	452140,60	2282272,70
81	81	452299,80	2282259,70
82	82	452299,10	2282236,50
83	83	452297,30	2282183,50
84	84	452295,60	2282140,60
85	85	452294,10	2282100,90
86	86	452293,00	2282038,80
87	87	452292,10	2281990,00
88	88	452290,90	2281990,10
89	89	452290,70	2281986,10
90	90	452292,00	2281986,00
91	91	452287,80	2281854,10
92	92	452286,80	2281854,10
93	93	452286,70	2281850,10
94	94	452287,70	2281850,10
95	95	452284,40	2281752,00
96	96	452283,90	2281703,00
97	97	452233,20	2281704,80
98	98	452233,10	2281769,20
99	99	452234,10	2281769,30
100	100	452234,10	2281791,90
101	101	452211,20	2281791,90
102	102	452211,10	2281785,50
103	103	452120,60	2281789,30
104	104	452106,20	2281787,90
105	105	452119,30	2281923,20
106	106	452116,10	2281992,80
107	107	452124,10	2281992,30
108	108	452124,40	2281996,30
109	109	452115,80	2281996,90
110	110	452115,60	2281999,00

1	2	3	4
111	111	452113,70	2281999,20
112	112	451944,00	2282001,60
113	113	451944,00	2282018,10
114	114	451998,20	2282016,00
115	115	451998,30	2282018,90
116	116	452085,20	2282016,60
117	117	452085,30	2282020,60
118	118	451994,50	2282023,00
119	119	451994,40	2282020,20
120	120	451940,00	2282022,30
121	121	451940,00	2282001,60
122	122	451891,10	2282000,40
123	123	451890,90	2281995,70
124	124	451878,70	2281996,40
125	125	451879,70	2282002,40
126	126	451733,00	2282003,20
127	127	451732,60	2282018,60
128	128	451855,80	2282017,90
129	129	451855,80	2282021,90
130	130	451728,50	2282022,60
131	131	451728,90	2282003,20
132	132	451714,50	2282003,30
133	133	451695,30	2282002,80
134	134	451662,20	2282002,20
135	135	451598,80	2282000,60
136	136	451598,50	2281996,00
137	137	451573,30	2281997,00
138	138	451421,70	2281998,00
139	139	451421,70	2281994,00
140	140	451573,20	2281993,00
141	141	451602,30	2281991,80
142	142	451602,60	2281996,70
143	143	451695,20	2281998,80
144	144	451684,00	2281741,60
145	145	451683,00	2281724,90
146	146	451688,70	2281724,40
147	147	451683,50	2281635,30
148	148	451493,80	2281648,40
149	149	451451,70	2281650,20
150	150	451240,70	2281659,40
151	151	451152,60	2281663,20
152	152	451031,10	2281668,40

1	2	3	4
153	153	451031,20	2281570,60
154	154	451031,50	2281471,40
155	155	451035,50	2281471,40
156	156	451035,20	2281570,60
157	157	451035,10	2281664,20
158	158	451118,00	2281661,00
159	159	451493,50	2281644,40
160	160	451687,00	2281631,10
161	161	451687,10	2281631,80
162	162	451706,30	2281630,30
163	163	451706,30	2281620,10
164	164	451708,70	2281620,00
165	165	451708,70	2281561,70
166	166	451712,70	2281561,70
167	167	451712,70	2281624,00
168	168	451710,30	2281624,00
169	169	451710,20	2281634,00
170	170	451687,50	2281635,70
171	171	451693,00	2281728,00
172	172	451687,30	2281728,50
173	173	451687,70	2281735,30
174	174	451707,40	2281734,40
175	175	451707,00	2281726,20
176	176	451794,80	2281721,60
177	177	451808,60	2281720,90
178	178	451818,20	2281720,30
179	179	451958,10	2281710,60
180	180	451965,20	2281710,20
181	181	451970,60	2281710,00
182	182	451983,70	2281709,80
183	183	452032,90	2281708,50
184	184	452124,70	2281703,90
185	185	452153,40	2281702,30
186	186	452153,40	2281700,60
187	187	452150,60	2281636,20
188	188	452146,60	2281556,50
189	189	452143,20	2281487,40
190	190	452142,10	2281445,50
191	191	452146,10	2281445,40
192	192	452147,10	2281487,20
193	193	452148,80	2281519,70
194	194	452157,40	2281702,00

1	2	3	4
195	195	452168,20	2281701,40
196	196	452165,90	2281649,60
197	197	452169,90	2281649,40
198	198	452172,20	2281701,20
199	199	452233,50	2281697,70
200	200	452233,40	2281700,50
201	201	452287,90	2281697,70
202	202	452408,00	2281689,90
203	203	452433,40	2281688,10
204	204	452439,00	2281682,70
205	205	452441,90	2281644,80
206	206	452437,70	2281550,10
207	207	452431,90	2281454,40
208	208	452419,80	2281442,90
209	209	452422,50	2281440,00
210	210	452435,80	2281452,60
211	211	452441,70	2281549,80
212	212	452445,90	2281644,90
213	213	452442,90	2281683,90
214	214	452455,70	2281677,50
215	215	452454,80	2281673,30
216	216	452447,60	2281408,50
217	217	452445,90	2281363,30
218	218	452439,90	2281362,90
219	219	452442,20	2281331,70
220	220	452475,80	2281333,00
221	221	452475,50	2281304,30
222	1	452479,50	2281304,30
223			
224	222	452121,50	2281708,10
225	223	452120,70	2281785,00
226	224	452101,80	2281783,50
227	225	452115,30	2281923,30
228	226	452112,00	2281995,20
229	227	451940,00	2281997,70
230	228	451895,00	2281996,50
231	229	451894,80	2281993,50
232	230	451876,00	2281742,30
233	231	451966,90	2281736,30
234	232	451966,60	2281732,30
235	233	451871,70	2281738,60
236	234	451890,70	2281991,70

1	2	3	4
237	235	451878,50	2281992,40
238	236	451873,40	2281921,20
239	237	451872,10	2281920,20
240	238	451862,30	2281739,40
241	239	451810,50	2281742,70
242	240	451735,70	2281747,80
243	241	451735,90	2281751,80
244	242	451810,80	2281746,70
245	243	451858,60	2281743,70
1	244	451868,20	2281922,20
	245	451869,50	2281923,20
246	246	451874,00	2281992,60
247	247	451875,00	2281998,40
248	248	451802,10	2281998,90
249	249	451754,20	2281999,20
250	250	451699,20	2281998,90
251	251	451687,90	2281739,30
252	252	451711,50	2281738,30
253	253	451711,10	2281730,00
254	254	451815,20	2281724,60
255	255	451846,40	2281722,20
256	256	451964,60	2281714,30
257	257	452023,90	2281712,60
258	222	452121,50	2281708,10
259			
260	258	452228,50	2281705,00
261	259	452229,10	2281760,50
262	260	452228,90	2281769,30
263	261	452211,20	2281769,30
264	262	452211,20	2281781,50
265	263	452124,70	2281785,10
266	264	452126,10	2281712,80
267	265	452125,50	2281707,80
246	266	452168,30	2281705,40
	267	452168,40	2281707,20
268	258	452228,50	2281705,00

---

УТВЕРЖДЕНЫ



ГРАНИЦЫ

Охранной зоны распределительного газопровода среднего и низкого давления с ГРП № 6, Ставропольский край, Левокумский район, с. Величаевское, пер. Октябрьский, ул. Почтовая, ул. Толстого, ул. Базалеева, ул. Сестер Антоновых, ул. Гагарина, ул. Матросова

КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	466734,80	2331287,10
2	2	466734,50	2331291,10
3	3	466711,80	2331289,70
4	4	466711,40	2331295,20
5	5	466709,40	2331295,30
6	6	466713,00	2331367,00
7	7	466736,50	2331366,70
8	8	466848,70	2331364,10
9	9	466848,80	2331368,00
10	10	466740,70	2331370,60
11	11	466741,10	2331377,10
12	12	466868,00	2331374,10
13	13	466868,00	2331374,90
14	14	466878,60	2331373,90
15	15	466878,10	2331360,60
16	16	466885,50	2331360,20
17	17	466885,80	2331364,20
18	18	466882,30	2331364,40
19	19	466882,70	2331377,50
20	20	466864,10	2331379,30
21	21	466864,10	2331378,20
22	22	466751,80	2331380,90
23	23	466751,90	2331432,70
24	24	466754,80	2331432,80
25	25	466754,70	2331431,00
26	26	466812,80	2331429,40

1	2	3	4
27	27	466844,10	2331429,10
28	28	466844,10	2331433,10
29	29	466816,80	2331433,30
30	30	466816,10	2331463,50
31	31	466807,10	2331463,60
32	32	466807,00	2331466,70
33	33	466671,00	2331469,60
34	34	466670,90	2331465,60
35	35	466803,10	2331462,80
36	36	466803,20	2331459,60
37	37	466812,00	2331459,50
38	38	466812,80	2331433,40
39	39	466758,80	2331434,90
40	40	466758,90	2331436,90
41	41	466751,60	2331436,80
42	42	466751,60	2331437,20
43	43	466713,30	2331436,40
44	44	466643,70	2331435,40
45	45	466633,70	2331435,00
46	46	466633,80	2331431,00
47	47	466643,80	2331431,40
48	48	466713,40	2331432,40
49	49	466748,10	2331433,10
50	50	466747,80	2331381,10
51	51	466627,40	2331381,10
52	52	466565,40	2331383,90
53	53	466565,30	2331379,90
54	54	466627,30	2331377,10
55	55	466737,10	2331377,20
56	56	466736,70	2331370,60
57	57	466558,10	2331374,20
58	58	466557,70	2331373,40
59	59	466504,00	2331373,40
60	60	466496,30	2331452,30
61	61	466485,00	2331504,40
62	62	466494,70	2331506,00
63	63	466510,50	2331429,80
64	64	466514,40	2331430,60
65	65	466498,10	2331510,00
66	66	466494,90	2331515,90
67	67	466500,20	2331542,70
68	68	466516,40	2331538,40

1	2	3	4
69	69	466596,20	2331483,20
70	70	466606,00	2331483,50
71	71	466605,90	2331487,50
72	72	466597,40	2331487,30
73	73	466518,10	2331542,10
74	74	466501,00	2331546,60
75	75	466527,70	2331681,90
76	76	466527,30	2331750,20
77	77	466519,30	2331750,50
78	78	466512,60	2331750,60
79	79	466512,50	2331746,70
80	80	466519,20	2331746,50
81	81	466523,30	2331746,30
82	82	466523,70	2331682,20
83	83	466490,70	2331515,30
84	84	466493,50	2331509,90
85	85	466484,20	2331508,40
86	86	466480,70	2331523,60
87	87	466450,90	2331573,30
88	88	466416,20	2331630,60
89	89	466368,70	2331709,50
90	90	466368,10	2331805,90
91	91	466309,10	2331817,50
92	92	466308,30	2331813,50
93	93	466364,10	2331802,60
94	94	466364,70	2331708,30
95	95	466412,80	2331628,70
96	96	466343,80	2331590,20
97	97	466335,40	2331590,50
98	98	466334,00	2331572,80
99	99	466299,70	2331575,60
100	100	466307,30	2331611,20
101	101	466303,40	2331612,10
102	102	466294,80	2331572,00
103	103	466333,70	2331568,80
104	104	466319,50	2331410,20
105	105	466273,40	2331413,90
106	106	466271,10	2331407,90
107	107	466263,50	2331409,30
108	108	466278,70	2331471,10
109	109	466274,80	2331472,00
110	110	466258,60	2331406,10

1	2	3	4
111	111	466273,70	2331403,30
112	112	466276,10	2331409,70
113	113	466319,20	2331406,20
114	114	466313,80	2331330,70
115	115	466317,80	2331330,20
116	116	466318,00	2331331,70
117	117	466318,40	2331340,00
118	118	466522,70	2331337,60
119	119	466522,70	2331341,60
120	120	466318,70	2331344,00
121	121	466325,70	2331439,50
122	122	466337,90	2331570,50
123	123	466339,10	2331586,40
124	124	466341,30	2331586,20
125	125	466324,00	2331366,30
126	126	466328,00	2331366,00
127	127	466333,50	2331436,50
128	128	466345,30	2331585,40
129	129	466346,30	2331586,90
130	130	466414,80	2331625,30
131	131	466447,50	2331571,20
132	132	466476,90	2331522,10
133	133	466492,40	2331451,70
134	134	466500,30	2331369,40
135	135	466708,20	2331367,10
136	136	466705,20	2331291,30
137	137	466707,70	2331291,30
138	138	466707,90	2331281,30
139	139	466653,90	2331281,40
140	140	466653,90	2331277,40
141	141	466711,80	2331277,30
142	142	466711,90	2331285,70
143	1	466734,80	2331287,10
144			
145	143	467304,80	2330494,60
146	144	467305,40	2330498,50
147	145	467200,00	2330513,30
148	146	467203,80	2330548,20
149	147	467098,10	2330559,40
150	148	467094,20	2330643,00
151	149	467061,50	2330697,50
152	150	467080,70	2330708,60

1	2	3	4
153	151	467078,70	2330712,10
154	152	466948,10	2330636,00
155	153	466896,60	2330721,50
156	154	466995,60	2330779,00
157	155	467029,00	2330798,60
158	156	467026,90	2330802,10
159	157	466995,30	2330783,50
160	158	466981,40	2330807,50
161	159	466980,20	2330806,90
162	160	466976,40	2330813,20
163	161	466989,40	2330820,00
164	162	466987,50	2330823,60
165	163	466974,90	2330816,90
166	164	466976,70	2330913,80
167	165	466977,50	2330931,80
168	166	466997,50	2331227,50
169	167	467018,00	2331264,30
170	168	467024,20	2331264,50
171	169	467024,00	2331291,80
172	170	466999,40	2331292,90
173	171	466999,50	2331276,70
174	172	466971,10	2331296,00
175	173	467088,40	2331613,80
176	174	467069,10	2331643,10
177	175	467071,10	2331653,10
178	176	467104,30	2331664,00
179	177	467101,10	2331675,00
180	178	467097,20	2331673,80
181	179	467099,40	2331666,60
182	180	467067,60	2331656,20
183	181	467064,80	2331642,30
184	182	467083,90	2331613,30
185	183	466967,60	2331298,20
186	184	466953,10	2331309,20
187	185	466949,20	2331309,50
188	186	466948,20	2331297,10
189	187	466839,70	2331299,90
190	188	466839,60	2331303,70
191	189	466783,10	2331303,10
192	190	466783,20	2331299,10
193	191	466835,70	2331299,70
194	192	466835,80	2331296,00

1	2	3	4
195	193	466951,80	2331293,00
196	194	466952,80	2331304,40
197	195	466967,40	2331293,30
198	196	466996,30	2331273,70
199	197	466995,10	2331252,20
200	198	466953,80	2331253,30
201	199	466953,80	2331254,10
202	200	466806,70	2331257,80
203	201	466766,80	2331259,10
204	202	466766,70	2331260,00
205	203	466634,50	2331263,70
206	204	466634,20	2331261,40
207	205	466243,50	2331273,80
208	206	466243,80	2331286,80
209	207	466225,30	2331287,80
210	208	466095,60	2331292,10
211	209	466094,40	2331278,50
212	210	466093,60	2331278,50
213	211	466091,00	2331252,30
214	212	466050,50	2331254,50
215	213	466050,40	2331255,00
216	214	466037,90	2331256,20
217	215	465919,10	2331268,10
218	216	465918,90	2331265,70
219	217	465881,00	2331269,90
220	218	465880,50	2331266,40
221	219	465855,60	2331269,60
222	220	465855,10	2331265,60
223	221	465883,90	2331261,90
224	222	465884,40	2331265,50
225	223	465922,60	2331261,20
226	224	465922,80	2331263,70
227	225	466037,60	2331252,20
228	226	466047,00	2331251,30
229	227	466047,10	2331250,70
230	228	466094,50	2331248,10
231	229	466095,50	2331256,00
232	230	466232,60	2331244,70
233	231	466225,40	2331207,60
234	232	466229,40	2331148,20
235	233	466233,30	2331148,50
236	234	466229,50	2331207,40

1	2	3	4
237	235	466241,00	2331267,00
238	236	466241,50	2331267,00
239	237	466241,60	2331269,20
240	238	466243,40	2331269,00
241	239	466243,40	2331269,60
242	240	466381,50	2331263,90
243	241	466381,30	2331121,70
244	242	466365,40	2331121,40
245	243	466365,40	2331117,40
1	244	466381,30	2331117,70
	245	466381,20	2331097,10
246	246	466368,80	2331097,40
247	247	466368,70	2331093,40
248	248	466385,00	2331093,00
249	249	466385,50	2331263,70
250	250	466617,20	2331257,50
251	251	466618,10	2331237,80
252	252	466617,60	2331228,40
253	253	466616,80	2331218,80
254	254	466619,10	2331202,00
255	255	466621,30	2331161,70
256	256	466622,80	2331146,10
257	257	466629,00	2331059,30
258	258	466696,50	2331051,50
259	259	466697,00	2331055,50
260	260	466632,80	2331062,90
261	261	466626,80	2331146,40
262	262	466625,30	2331162,00
263	263	466623,00	2331202,40
264	264	466620,80	2331218,90
265	265	466621,60	2331228,10
266	266	466622,10	2331237,80
267	267	466621,20	2331257,40
246	268	466638,70	2331257,00
	269	466638,80	2331259,30
268	270	466762,40	2331255,80
269	271	466762,40	2331255,00
270	272	466805,70	2331253,50
271	273	466930,90	2331249,90
272	274	466946,40	2331250,00
273	275	466946,40	2331249,50
274	276	466949,70	2331249,50

1	2	3	4
275	277	466949,00	2331219,10
268	278	466992,40	2331217,40
	279	466992,80	2331217,40
276	280	466973,60	2330932,00
277	281	466972,70	2330913,90
278	282	466970,70	2330810,00
279	283	466972,90	2330811,30
280	284	466978,70	2330801,80
281	285	466979,80	2330802,30
276	286	466991,90	2330781,50
	287	466891,00	2330722,90
282	288	466946,70	2330630,60
283	289	467058,00	2330695,40
284	290	467090,30	2330641,60
285	291	467094,10	2330559,80
286	292	467028,30	2330566,90
287	293	467027,80	2330563,00
288	294	467096,00	2330555,60
289	295	467199,40	2330544,70
290	296	467196,00	2330513,90
291	297	466955,30	2330543,10
292	298	466954,90	2330539,10
282	299	467098,50	2330522,50
	300	467197,50	2330509,60
293	143	467304,80	2330494,60
294			
295	301	466230,50	2331248,90
296	302	466234,40	2331271,10
297	303	466237,60	2331271,00
298	304	466238,10	2331273,40
299	305	466239,50	2331273,30
300	306	466239,70	2331283,00
301	307	466225,10	2331283,90
302	308	466099,20	2331287,90
303	309	466098,10	2331274,70
304	310	466097,30	2331274,60
305	311	466095,90	2331259,90
306	301	466230,50	2331248,90
307			
308	312	466989,60	2331221,50
309	313	466993,50	2331228,70
310	314	466994,90	2331248,20

1	2	3	4
311	315	466953,70	2331249,40
293	316	466953,10	2331223,00
	312	466989,60	2331221,50
312			
313	317	466998,10	2331236,90
314	318	467013,40	2331264,30
315	319	466999,80	2331264,10
316	317	466998,10	2331236,90

---