

МИНИСТЕРСТВО ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ

СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

"15" декабря 2015 г.

г. Ставрополь

№ 1492

Об утверждении границ охранных зон газопроводов, Апанасенковский район

1. В соответствии со статьей 56, пунктом 6 статьи 90 Земельного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», на основании материалов по межеванию границ охранных зон и обращения общества с ограниченной ответственностью "Гео-центр СК" от 23.07.13 г. № 41 утвердить прилагаемые:

1.1. Границы охранной зоны газопровода низкого давления по ул. Советская, с. Рагули, Апанасенковский район, Ставропольский край.

1.2. Границы охранной зоны газопровода низкого давления по ул. Октябрьской с. Рагули Апанасенковский район Ставропольский край.

1.3. Границы охранной зоны газопровода низкого давления по ул. О. Кошевого с. Рагули Апанасенковский район Ставропольский край.

1.4. Границы охранной зоны газопровода низкого давления по ул. Пролетарской, Апанасенковский район, Ставропольский край.

1.5. Границы охранной зоны газопровода низкого давления по ул. Комсомольская, с. Рагули, Апанасенковский район, Ставропольский край.

1.6. Границы охранной зоны газопровода низкого давления по ул. Партизанская с. Рагули Апанасенковский район Ставропольский край.

1.7. Границы охранной зоны распределительного газопровода среднего давления по ул. Степная мастерские с. Киевка, Апанасенковский район, Ставропольский край.

1.8. Границы охранной зоны распределительного газопровода среднего давления по ул. Степная с. Киевка, Апанасенковский район, Ставропольский край.

1.9. Границы охранной зоны распределительного газопровода среднего давления по пер. Школьный с. Киевка, Апанасенковский район, Ставропольский край.

1.10. Границы охранной зоны распределительного газопровода низкого давления по пер. Шевченко с. Киевка, Апанасенковский район, Ставропольский край.

1.11. Границы охранной зоны распределительного газопровода низкого давления по ул. Гагарина с. Киевка, Апанасенковский район, Ставропольский край.

1.12. Границы охранной зоны распределительного газопровода низкого давления по ул. Садовой с. Киевка, Апанасенковский район, Ставропольский край.

1.13. Границы охранной зоны распределительного газопровода низкого давления по ул. Степной с. Киевка, Апанасенковский район, Ставропольский край.

1.14. Границы охранной зоны распределительного газопровода низкого давления по ул. Мира с. Киевка, Апанасенковский район, Ставропольский край.

1.15. Границы охранной зоны распределительного газопровода низкого давления по ул. Молодежная с. Киевка, Апанасенковский район, Ставропольский край.

1.16. Границы охранной зоны распределительного газопровода низкого давления по ул. Пушкина с. Киевка, Апанасенковский район, Ставропольский край.

1.17. Границы охранной зоны распределительного газопровода низкого давления по пер. Бригадный с. Киевка, Апанасенковский район, Ставропольский край.

1.18. Границы охранной зоны распределительного газопровода низкого давления по ул. Лермонтова с. Киевка, Апанасенковский район, Ставропольский край.

1.19. Границы охранной зоны распределительного газопровода низкого давления по ул. Пионерская с. Киевка, Апанасенковский район, Ставропольский край.

1.20. Границы охранной зоны распределительного газопровода низкого давления по ул. Горького с. Киевка, Апанасенковский район, Ставропольский край.

1.21. Границы охранной зоны распределительного газопровода низкого давления по пер. Школьный с. Киевка, Апанасенковский район, Ставропольский край.

1.22. Границы охранной зоны распределительного газопровода низкого давления по ул. Советская с. Киевка, Апанасенковский район, Ставропольский край.

1.23. Границы охранной зоны распределительного газопровода низкого давления по ул. Ленина с. Киевка, Апанасенковский район, Ставропольский край.

1.24. Границы охранной зоны распределительного газопровода низкого давления по ул. Кашубы с. Киевка, Апанасенковский район, Ставропольский край.

1.25. Границы охранной зоны распределительного газопровода низкого давления к узлу связи с. Киевка, Апанасенковский район, Ставропольский край.

1.26. Границы охранной зоны распределительного газопровода среднего давления к магазину «1000 мелочей» с. Манычское, Апанасенковский район, Ставропольский край.

1.27. Границы охранной зоны распределительного газопровода среднего давления по ул. Дружбы с. Манычское, Апанасенковский район, Ставропольский край.

1.28. Границы охранной зоны подводящего газопровода среднего давления к ШРП ДК с. Манычское, Апанасенковский район, Ставропольский край.

1.29. Границы охранной зоны подводящего газопровода среднего давления к ШРП Школы с. Манычское, Апанасенковский район, Ставропольский край.

1.30. Границы охранной зоны газопровода низкого давления по ул. Восточная с. Манычское, Апанасенковский район, Ставропольский край.

1.31. Границы охранной зоны газопровода низкого давления по ул. Северной с. Манычское, Апанасенковский район, Ставропольский край.

1.32. Границы охранной зоны газопровода низкого давления от ул. Коминтерна до пер. Школьный с. Манычское, Апанасенковский район, Ставропольский край.

1.33. Границы охранной зоны газопровода низкого давления по ул. Прудовая, ул. Южная с. Манычское, Апанасенковский район, Ставропольский край.

1.34. Границы охранной зоны распределительного газопровода среднего давления по ул. Дружбы с. Манычское, Апанасенковский район, Ставропольский край.

1.35. Границы охранной зоны газопровода низкого давления пер. Школьный с. Манычское, Апанасенковский район, Ставропольский край.

1.36. Границы охранной зоны газопровода низкого давления по ул. Коминтерна с. Манычское, Апанасенковский район, Ставропольский край.

1.37. Границы охранной зоны газопровода низкого давления по пер. Матросова с. Манычское, Апанасенковский район, Ставропольский край.

1.38. Границы охранной зоны газопровода низкого давления по ул. Красноармейской с. Манычское, Апанасенковский район, Ставропольский край.

1.39. Границы охранной зоны газопровода низкого давления ул. Мира с. Манычское, Апанасенковский район, Ставропольский край.

1.40. Границы охранной зоны газопровода низкого давления по ул. Дзержинского, ул. Лермонтова, ул. Жукова, ул. Войсковая, ул. Розовая с. Незлобная, Георгиевский район, Ставропольский край.

1.41. Границы охранной зоны распределительного газопровода низкого давления по ул. Ленина с. Манычское, Апанасенковский район, Ставропольский край.

1.42. Границы охранной зоны газопровода низкого давления по ул. Юности с. Манычское, Апанасенковский район, Ставропольский край.

1.43. Границы охранной зоны газопровода низкого давления пер. Новый с. Киевка, Апанасенковский район, Ставропольский край.

1.44. Границы охранной зоны газопровода низкого давления ул. Октябрьская с. Манычское, Апанасенковский район, Ставропольский край.

1.45. Границы охранной зоны распределительного газопровода низкого давления по ул. Советской, с. Манычское, Апанасенковский район, Ставропольский край.

1.46. Границы охранной зоны подводящего газопровода высокого давления к с. Белые Копани, Апанасенковский район, (до ГРП), Ставропольский край.

1.47. Границы охранной зоны подводящего газопровода высокого давления к с. Белые Копани, Апанасенковский район (мастерские I-го отделения), Ставропольский край.

1.48. Границы охранной зоны подводящего газопровода высокого давления к с. Белые Копани, Апанасенковского района, (от ГРП до ШРП 1, ШРП 2), Ставропольский край.

1.49. Границы охранной зоны подводящего газопровода высокого давления к с. Белые Копани, Апанасенковского района, (к Дому культуры), Ставропольский край.

1.50. Границы охранной зоны подводящего газопровода высокого давления к с. Белые Копани, Апанасенковского района (Пекарня), Ставропольский край.

1.51. Границы охранной зоны распределительного газопровода высокого и низкого давления к с. Белые Копани, Апанасенковский район (ОТФ 2), Ставропольский край.

1.52. Границы охранной зоны распределительного газопровода высокого и низкого давления к с. Белые Копани, Апанасенковского района (ОТФ 1), Ставропольского края.

1.53. Границы охранной зоны распределительного газопровода низкого давления к с. Белые Копани, Апанасенковского района (Мастерские 1 отделения), Ставропольского края.

1.54. Границы охранной зоны распределительного газопровода низкого давления к с. Белые Копани, Апанасенковского района (Промзона), Ставропольского края.

1.55. Границы охранной зоны распределительного газопровода низкого давления к с. Белые Копани, Апанасенковского района (Дом отдыха), Ставропольского края.

1.56. Границы охранной зоны распределительного газопровода низкого давления к с. Белые Копани, Апанасенковского района (Мельница), Ставропольского края.

1.57. Границы охранной зоны подводящего газопровода высокого давления к с. Малая Джалга, Апанасенковский район, Ставропольский край.

1.58. Границы охранной зоны распределительного газопровода высокого давления к с. Малая Джалга, Апанасенковского района, Ставропольского края.

1.59. Границы охранной зоны распределительного газопровода низкого давления к с. Малая Джалга, Апанасенковского района (ул. Красная, переулки №1, №2, №3), Ставропольского края.

1.60. Границы охранной зоны распределительного газопровода низкого давления с. Малая Джалга, Апанасенковского района (ул. Прокатная и переулок №4), Ставропольского края.

1.61. Границы охранной зоны подводящего газопровода высокого давления и газораспределительной сети среднего, низкого давления с ШРП №1, ШРП №2, ШРП №3, ШРП №4, ШРП №5 и ГРП, с. Апанасенковское, Апанасенковского района, Ставропольского края.

1.62. Границы охранной зоны газопровода низкого давления по ул. Набережная, с. Рагули, Апанасенковский район, Ставропольский край, (далее соответственно – 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 организационного, информационного обеспечения и делопроизводства разместить настоящий приказ в сетевом издании «Официальный интернет-портал правовой информации Ставропольского края» (pravo.stavregion.ru).

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

5. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель министра



В.В.Зритнев

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

охранной зоны газопровода низкого давления по улице Советская, село Рагули, Апанасенковский район, Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	2221947.10	545729.80
2	2	2221947.26	545729.90
3	3	2221948.26	545730.17
4	4	2221949.26	545729.90
5	5	2221949.99	545729.17
6	6	2221950.26	545728.17
7	7	2221949.99	545727.17
8	8	2221949.42	545726.54
9	9	2221841.79	545650.30
10	10	2221842.33	545649.81
11	11	2221842.70	545649.34
12	12	2221842.97	545648.34
13	13	2221842.70	545647.34
14	14	2221842.06	545646.66
15	15	2221790.47	545613.21
16	16	2221790.38	545613.16
17	17	2221789.38	545612.89
18	18	2221788.38	545613.16
19	19	2221787.72	545613.78
20	20	2221785.98	545616.39
21	21	2221728.03	545575.43
22	22	2221727.88	545575.33
23	23	2221726.88	545575.06
24	24	2221725.88	545575.33
25	25	2221725.50	545575.71
26	26	2221470.58	545397.18
27	27	2221471.06	545396.73
28	28	2221471.42	545396.27

1	2	3	4
29	29	2221471.69	545395.27
30	30	2221471.42	545394.27
31	31	2221470.80	545393.61
32	32	2221376.27	545330.22
33	33	2221376.16	545330.15
34	34	2221375.16	545329.88
35	35	2221374.16	545330.15
36	36	2221373.48	545330.79
37	37	2221373.29	545331.08
38	38	2221347.05	545312.20
39	39	2221347.49	545311.80
40	40	2221347.86	545311.33
41	41	2221348.13	545310.33
42	42	2221347.86	545309.33
43	43	2221347.24	545308.67
44	44	2221301.81	545278.32
45	45	2221248.15	545242.40
46	46	2221248.04	545242.33
47	47	2221247.04	545242.06
48	48	2221246.04	545242.33
49	49	2221245.36	545242.97
50	50	2221243.80	545245.37
51	51	2221126.53	545166.71
52	52	2221126.42	545166.64
53	53	2221125.42	545166.37
54	54	2221124.42	545166.64
55	55	2221123.91	545167.05
56	56	2221123.73	545167.26
57	57	2220951.70	545055.89
58	58	2220951.61	545055.84
59	59	2220950.61	545055.57
60	60	2220949.61	545055.84
61	61	2220949.13	545056.22
62	62	2220947.58	545057.93
63	63	2220920.03	545040.03
64	64	2220919.94	545039.98
65	65	2220918.94	545039.71
66	66	2220917.94	545039.98
67	67	2220917.67	545040.16
68	68	2220916.57	545041.06
69	69	2220907.75	545035.23
70	70	2220907.65	545035.17

1	2	3	4
71	71	2220906.65	545034.90
72	72	2220905.65	545035.17
73	73	2220905.01	545035.75
74	74	2220903.28	545038.21
75	75	2220744.02	544927.68
76	76	2220743.42	544927.19
77	77	2220743.31	544927.12
78	78	2220743.29	544927.09
79	79	2220721.64	544912.15
80	80	2220628.37	544841.87
81	81	2220491.25	544704.67
82	82	2220491.17	544704.59
83	83	2220490.10	544703.63
84	84	2220507.60	544688.02
85	85	2220683.78	544854.60
86	86	2220684.15	544854.88
87	87	2220685.15	544855.15
88	88	2220686.15	544854.88
89	89	2220686.75	544854.36
90	90	2220687.15	544853.83
91	91	2220744.27	544892.88
92	92	2220744.40	544892.96
93	93	2220745.40	544893.23
94	94	2220746.40	544892.96
95	95	2220746.93	544892.44
96	96	2220759.57	544900.62
97	97	2221229.01	545213.84
98	98	2221229.12	545213.91
99	99	2221230.12	545214.18
100	100	2221231.12	545213.91
101	101	2221231.70	545213.41
102	102	2221235.75	545208.22
103	103	2221237.05	545209.32
104	104	2221237.14	545209.39
105	105	2221237.17	545209.41
106	106	2221257.63	545224.39
107	107	2221257.73	545224.46
108	108	2221259.82	545225.80
109	109	2221259.90	545225.85
110	110	2221260.55	545226.03
111	111	2221260.99	545226.48
112	112	2221266.09	545229.63

1	2	3	4
113	113	2221265.10	545230.83
114	114	2221264.91	545231.10
115	115	2221264.64	545232.10
116	116	2221264.91	545233.10
117	117	2221265.49	545233.74
118	118	2221310.76	545265.62
119	119	2221310.82	545265.66
120	120	2221391.63	545317.48
121	121	2221391.71	545317.53
122	122	2221392.71	545317.80
123	123	2221393.71	545317.53
124	124	2221394.07	545317.27
125	125	2221394.67	545316.71
126	126	2221401.34	545321.71
127	127	2221401.54	545321.84
128	128	2221402.54	545322.11
129	129	2221403.54	545321.84
130	130	2221404.03	545321.44
131	131	2221405.51	545319.80
132	132	2221688.13	545521.22
133	133	2221684.49	545525.95
134	134	2221684.35	545526.17
135	135	2221684.08	545527.17
136	136	2221684.35	545528.17
137	137	2221684.92	545528.80
138	138	2221715.98	545551.00
139	139	2221716.14	545551.10
140	140	2221717.14	545551.37
141	141	2221718.14	545551.10
142	142	2221718.71	545550.60
143	143	2221721.17	545547.47
144	144	2221888.82	545653.64
145	145	2221888.89	545653.68
146	146	2221889.89	545653.95
147	147	2221890.89	545653.68
148	148	2221891.60	545652.99
149	149	2221891.94	545652.43
150	150	2221981.28	545707.51
151	151	2221981.33	545707.54
152	152	2221982.33	545707.81
153	153	2221983.33	545707.54
154	154	2221984.06	545706.81

1	2	3	4
155	155	2221984.33	545705.81
156	156	2221984.06	545704.81
157	157	2221983.38	545704.11
158	158	2221892.33	545647.97
159	159	2221892.28	545647.94
160	160	2221891.28	545647.67
161	161	2221890.28	545647.94
162	162	2221889.57	545648.63
163	163	2221889.24	545649.17
164	164	2221721.78	545543.12
165	165	2221721.71	545543.08
166	166	2221720.71	545542.81
167	167	2221719.71	545543.08
168	168	2221719.14	545543.58
169	169	2221716.75	545546.63
170	170	2221688.93	545526.75
171	171	2221692.57	545522.01
172	172	2221692.71	545521.79
173	173	2221692.98	545520.79
174	174	2221692.71	545519.79
175	175	2221692.14	545519.16
176	176	2221406.37	545315.50
177	177	2221406.21	545315.40
178	178	2221405.21	545315.13
179	179	2221404.21	545315.40
180	180	2221403.72	545315.80
181	181	2221402.27	545317.41
182	182	2221395.74	545312.51
183	183	2221395.54	545312.38
184	184	2221394.54	545312.11
185	185	2221393.54	545312.38
186	186	2221393.18	545312.64
187	187	2221392.49	545313.28
188	188	2221314.89	545263.51
189	189	2221347.78	545223.71
190	190	2221347.97	545223.44
191	191	2221348.24	545222.44
192	192	2221347.97	545221.44
193	193	2221347.24	545220.71
194	194	2221346.24	545220.44
195	195	2221345.24	545220.71
196	196	2221344.70	545221.17

1	2	3	4
197	197	2221311.55	545261.28
198	198	2221269.56	545231.71
199	199	2221270.63	545230.40
200	200	2221270.82	545230.13
201	201	2221271.09	545229.13
202	202	2221270.82	545228.13
203	203	2221270.14	545227.43
204	204	2221263.09	545223.08
205	205	2221263.04	545223.05
206	206	2221262.40	545222.88
207	207	2221261.98	545222.44
208	208	2221259.94	545221.13
209	209	2221239.59	545206.23
210	210	2221236.76	545203.82
211	211	2221236.46	545203.61
212	212	2221235.46	545203.34
213	213	2221234.46	545203.61
214	214	2221233.88	545204.11
215	215	2221229.69	545209.49
216	216	2220761.78	544897.29
217	217	2220747.38	544887.96
218	218	2220747.29	544887.91
219	219	2220746.29	544887.64
220	220	2220745.29	544887.91
221	221	2220744.80	544888.40
222	222	2220687.83	544849.45
223	223	2220687.70	544849.37
224	224	2220686.70	544849.10
225	225	2220685.70	544849.37
226	226	2220685.10	544849.89
227	227	2220684.90	544850.16
228	228	2220509.01	544683.85
229	229	2220505.53	544680.55
230	230	2220508.40	544677.78
231	231	2220508.74	544677.34
232	232	2220509.01	544676.34
233	233	2220508.74	544675.34
234	234	2220508.42	544674.93
235	235	2220488.64	544655.13
236	236	2220488.23	544654.81
237	237	2220487.23	544654.54
238	238	2220486.23	544654.81

1	2	3	4
239	239	2220485.75	544655.19
240	240	2220483.14	544658.05
241	241	2220448.10	544623.98
242	242	2220449.97	544622.32
243	243	2220450.37	544621.82
244	244	2220450.64	544620.82
245	245	2220450.37	544619.82
246	246	2220450.05	544619.41
247	247	2220299.15	544468.37
248	248	2220298.74	544468.05
249	249	2220297.74	544467.78
250	250	2220296.74	544468.05
251	251	2220296.36	544468.33
252	252	2220295.34	544469.30
253	253	2220235.76	544393.59
254	254	2220235.19	544393.10
255	255	2220234.19	544392.83
256	256	2220233.19	544393.10
257	257	2220232.82	544393.37
258	258	2220231.90	544394.23
259	259	2220095.17	544232.63
260	260	2220094.64	544232.19
261	261	2220093.64	544231.92
262	262	2220092.68	544232.18
263	263	2220036.03	544166.02
264	264	2220036.19	544165.84
265	265	2220036.46	544164.84
266	266	2220036.19	544163.84
267	267	2220035.94	544163.49
268	268	2219906.81	544021.92
269	269	2219907.08	544021.58
270	270	2219907.35	544020.58
271	271	2219907.08	544019.58
272	272	2219906.35	544018.85
273	273	2219905.35	544018.58
274	274	2219904.35	544018.85
275	275	2219903.99	544019.11
276	276	2219902.73	544020.28
277	277	2219892.75	544009.47
278	278	2219688.65	543788.29
279	279	2219688.18	543787.92
280	280	2219687.18	543787.65

1	2	3	4
281	281	2219686.18	543787.92
282	282	2219685.45	543788.65
283	283	2219685.18	543789.65
284	284	2219685.45	543790.65
285	285	2219685.71	543791.01
286	286	2219888.40	544010.65
287	287	2219851.33	544042.06
288	288	2219685.70	543841.57
289	289	2219685.16	543841.11
290	290	2219684.16	543840.84
291	291	2219683.16	543841.11
292	292	2219682.43	543841.84
293	293	2219682.16	543842.84
294	294	2219682.43	543843.84
295	295	2219682.62	543844.11
296	296	2219849.50	544046.12
297	297	2219851.77	544049.20
298	298	2219851.88	544049.34
299	299	2219941.57	544150.65
300	300	2219941.42	544150.83
301	301	2219941.15	544151.83
302	302	2219941.42	544152.83
303	303	2219941.73	544153.24
304	304	2220166.96	544381.02
305	305	2220167.38	544381.34
306	306	2220168.38	544381.61
307	307	2220169.38	544381.34
308	308	2220169.78	544381.04
309	309	2220171.90	544378.97
310	310	2220195.07	544404.23
311	311	2220195.54	544404.61
312	312	2220196.54	544404.88
313	313	2220197.54	544404.61
314	314	2220198.27	544403.88
315	315	2220198.54	544402.88
316	316	2220198.27	544401.88
317	317	2220198.01	544401.53
318	318	2220173.45	544374.75
319	319	2220172.98	544374.37
320	320	2220171.98	544374.10
321	321	2220170.98	544374.37
322	322	2220170.58	544374.67

1	2	3	4
323	323	2220168.41	544376.79
324	324	2219945.98	544151.85
325	325	2219946.06	544151.75
326	326	2219946.33	544150.75
327	327	2219946.06	544149.75
328	328	2219945.83	544149.42
329	329	2219854.94	544046.75
330	330	2219853.80	544045.21
331	331	2219891.11	544013.59
332	332	2219901.43	544024.77
333	333	2219901.90	544025.14
334	334	2219902.90	544025.41
335	335	2219903.90	544025.14
336	336	2219904.14	544024.93
337	337	2220031.60	544164.68
338	338	2220031.49	544164.81
339	339	2220031.22	544165.81
340	340	2220031.49	544166.81
341	341	2220031.70	544167.11
342	342	2220090.99	544236.36
343	343	2220091.51	544236.79
344	344	2220092.51	544237.06
345	345	2220093.46	544236.81
346	346	2220230.20	544398.42
347	347	2220230.73	544398.86
348	348	2220231.73	544399.13
349	349	2220232.73	544398.86
350	350	2220233.10	544398.59
351	351	2220233.97	544397.78
352	352	2220293.56	544473.50
353	353	2220294.13	544473.99
354	354	2220295.13	544474.26
355	355	2220296.13	544473.99
356	356	2220296.51	544473.71
357	357	2220297.70	544472.57
358	358	2220445.73	544620.73
359	359	2220443.83	544622.41
360	360	2220443.43	544622.91
361	361	2220443.16	544623.91
362	362	2220443.43	544624.91
363	363	2220443.77	544625.34
364	364	2220481.83	544662.35

1	2	3	4
365	365	2220482.22	544662.65
366	366	2220483.22	544662.92
367	367	2220484.22	544662.65
368	368	2220484.70	544662.27
369	369	2220487.29	544659.43
370	370	2220504.16	544676.31
371	371	2220501.24	544679.13
372	372	2220500.90	544679.57
373	373	2220500.63	544680.57
374	374	2220500.90	544681.57
375	375	2220501.26	544682.02
376	376	2220504.68	544685.26
377	377	2220487.15	544700.90
378	378	2220463.32	544677.86
379	379	2220352.32	544556.81
380	380	2220351.85	544556.43
381	381	2220350.85	544556.16
382	382	2220349.85	544556.43
383	383	2220349.12	544557.16
384	384	2220348.85	544558.16
385	385	2220349.12	544559.16
386	386	2220349.38	544559.51
387	387	2220460.42	544680.61
388	388	2220460.46	544680.65
389	389	2220460.50	544680.70
390	390	2220485.71	544705.07
391	391	2220485.75	544705.10
392	392	2220485.77	544705.12
393	393	2220488.47	544707.53
394	394	2220625.64	544844.79
395	395	2220625.85	544844.98
396	396	2220719.27	544915.37
397	397	2220719.33	544915.42
398	398	2220740.95	544930.34
399	399	2220741.54	544930.83
400	400	2220741.67	544930.92
401	401	2220902.63	545042.63
402	402	2220902.77	545042.72
403	403	2220903.77	545042.99
404	404	2220904.77	545042.72
405	405	2220905.41	545042.14
406	406	2220907.17	545039.64

1	2	3	4
407	407	2220915.60	545045.21
408	408	2220915.70	545045.27
409	409	2220916.70	545045.54
410	410	2220917.70	545045.27
411	411	2220917.97	545045.09
412	412	2220919.07	545044.18
413	413	2220946.83	545062.21
414	414	2220946.92	545062.26
415	415	2220947.92	545062.53
416	416	2220948.92	545062.26
417	417	2220949.40	545061.88
418	418	2220950.95	545060.17
419	419	2221123.01	545171.56
420	420	2221123.10	545171.61
421	421	2221124.10	545171.88
422	422	2221125.10	545171.61
423	423	2221125.61	545171.20
424	424	2221125.77	545171.01
425	425	2221243.26	545249.82
426	426	2221243.37	545249.89
427	427	2221244.37	545250.16
428	428	2221245.37	545249.89
429	429	2221246.05	545249.25
430	430	2221247.61	545246.85
431	431	2221299.59	545281.64
432	432	2221342.91	545310.59
433	433	2221342.54	545310.93
434	434	2221342.17	545311.40
435	435	2221341.90	545312.40
436	436	2221342.17	545313.40
437	437	2221342.73	545314.02
438	438	2221372.66	545335.55
439	439	2221372.83	545335.66
440	440	2221373.83	545335.93
441	441	2221374.83	545335.66
442	442	2221375.51	545335.02
443	443	2221375.73	545334.67
444	444	2221466.49	545395.53
445	445	2221466.05	545395.95
446	446	2221465.69	545396.41
447	447	2221465.42	545397.41
448	448	2221465.69	545398.41

1	2	3	4
449	449	2221466.27	545399.05
450	450	2221725.07	545580.29
451	451	2221725.22	545580.38
452	452	2221726.22	545580.65
453	453	2221727.22	545580.38
454	454	2221727.59	545580.01
455	455	2221785.35	545620.84
456	456	2221785.50	545620.94
457	457	2221786.50	545621.21
458	458	2221787.50	545620.94
459	459	2221788.16	545620.32
460	460	2221789.95	545617.64
461	461	2221837.72	545648.62
462	462	2221837.26	545649.04
463	463	2221836.89	545649.51
464	464	2221836.62	545650.51
465	465	2221836.89	545651.51
466	1	2221837.46	545652.14

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492_

ГРАНИЦЫ

охранной зоны газопровода низкого давления по улице Октябрьской село
Рагули Апанасенковский район Ставропольский край

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение харак- терных точек гра- ниц	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	2218651.26	543705.00
2	2	2218651.14	543705.21
3	3	2218650.42	543705.95
4	4	2218649.43	543706.23
5	5	2218648.42	543705.97
6	6	2218647.68	543705.25
7	7	2218647.40	543704.24
8	8	2218647.55	543703.45
9	9	2218719.97	543530.78
10	10	2218815.43	543292.54
11	11	2218819.06	543268.13
12	12	2218821.98	543243.99
13	13	2218812.67	543243.00
14	14	2218811.89	543242.75
15	15	2218811.16	543242.03
16	16	2218810.88	543241.03
17	17	2218811.14	543240.03
18	18	2218811.86	543239.29
19	19	2218812.87	543239.01
20	20	2218813.09	543239.02
21	21	2218824.43	543240.23
22	22	2218825.19	543240.48
23	23	2218825.93	543241.20
24	24	2218826.21	543242.20
25	25	2218826.20	543242.46
26	26	2218823.04	543268.65
27	27	2218823.04	543268.70
28	28	2218819.35	543293.36

1	2	3	4
29	29	2218819.23	543293.81
30	30	2218723.68	543532.29
31	31	2218723.66	543532.32
32	1	2218651.26	543705.00
33	32	2218677.91	543715.48
34	33	2218677.79	543715.75
35	34	2218677.06	543716.49
36	35	2218676.07	543716.77
37	36	2218675.06	543716.50
38	37	2218674.32	543715.78
39	38	2218674.04	543714.78
40	39	2218674.17	543714.05
41	40	2218700.69	543644.95
42	41	2218700.51	543644.87
43	42	2218700.41	543644.81
44	43	2218699.66	543644.09
45	44	2218699.39	543643.09
46	45	2218699.51	543642.37
47	46	2218727.52	543567.29
48	47	2218727.66	543567.00
49	48	2218728.39	543566.27
50	49	2218729.15	543566.05
51	50	2218874.70	543243.41
52	51	2218874.79	543243.25
53	52	2218875.51	543242.51
54	53	2218876.51	543242.23
55	54	2218877.52	543242.49
56	55	2218878.24	543243.21
57	56	2218878.53	543244.21
58	57	2218878.36	543245.05
59	58	2218732.24	543568.93
60	59	2218732.15	543569.09
61	60	2218731.42	543569.83
62	61	2218730.78	543570.01
63	62	2218703.89	543642.07
64	63	2218704.08	543642.16
65	64	2218704.19	543642.22
66	65	2218704.92	543642.94
67	66	2218705.21	543643.94
68	67	2218705.07	543644.67
69	32	2218677.91	543715.48
70	68	2218152.21	543100.68

1	2	3	4
71	69	2218973.08	543214.90
73	70	2218973.28	543215.00
74	71	2218974.02	543215.72
75	72	2218974.30	543216.72
76	73	2218974.03	543217.73
77	74	2218973.32	543218.46
78	75	2218972.31	543218.74
79	76	2218971.51	543218.58
80	77	2218939.66	543205.00
81	78	2218914.69	543194.95
82	79	2218914.45	543194.83
83	80	2218913.72	543194.11
84	81	2218913.44	543193.11
85	82	2218913.58	543192.35
86	83	2218920.26	543175.53
87	84	2218918.52	543174.83
88	85	2218918.27	543174.71
89	86	2218917.53	543173.99
90	87	2218917.25	543172.99
91	88	2218917.44	543172.14
92	89	2218983.89	543026.04
93	90	2218983.97	543025.89
94	91	2218984.69	543025.15
95	92	2218985.70	543024.87
96	93	2218986.70	543025.13
97	94	2218987.43	543025.85
98	95	2218987.71	543026.85
99	96	2218987.53	543027.70
100	97	2218921.94	543171.90
101	98	2218923.59	543172.56
102	99	2218923.83	543172.68
103	100	2218924.56	543173.40
104	101	2218924.84	543174.40
105	102	2218924.70	543175.16
106	103	2218918.03	543191.98
107	104	2218941.17	543201.30
108	68	2218941.21	543201.32

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

охранной зоны газопровода низкого давления по улице О. Кошевого село Рагули Апанасенковский район Ставропольский край

Система координат: МСК 26 от СК-95
Координаты (метров)

№ п/п	Обозначение характерных то- чек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	2217935.64	542995.29
2	2	2217935.38	542996.29
3	3	2217935.19	542996.58
4	4	2217897.43	543042.18
5	5	2217854.98	543092.81
6	6	2217782.66	543294.49
7	7	2217773.62	543321.18
8	8	2217774.76	543333.25
9	9	2217774.77	543333.42
10	10	2217774.51	543334.42
11	11	2217773.79	543335.16
12	12	2217772.79	543335.44
13	13	2217771.78	543335.18
14	14	2217771.05	543334.45
15	15	2217770.78	543333.63
16	16	2217769.59	543321.13
17	17	2217769.57	543320.96
18	18	2217769.68	543320.30
19	19	2217778.23	543295.07
20	20	2217743.66	543283.17
21	21	2217722.47	543342.79
22	22	2217722.32	543343.10
23	23	2217721.60	543343.84
24	24	2217720.60	543344.12
25	25	2217719.60	543343.86
26	26	2217718.86	543343.13
27	27	2217718.58	543342.14

1	2	3	4
28	28	2217718.70	543341.45
29	29	2217740.55	543279.98
30	30	2217759.45	543223.82
31	31	2217759.03	543223.66
32	32	2217758.30	543222.94
33	33	2217758.02	543221.95
34	34	2217758.11	543221.33
35	35	2217827.70	542997.43
36	36	2217827.86	542997.04
37	37	2217828.60	542996.30
38	38	2217829.59	542996.02
39	39	2217830.59	542996.28
40	40	2217831.32	542997.01
41	41	2217831.61	542998.00
42	42	2217831.51	542998.61
43	43	2217762.58	543220.44
44	44	2217763.05	543220.62
45	45	2217763.79	543221.34
46	46	2217764.06	543222.34
47	47	2217763.96	543222.99
48	48	2217744.97	543279.39
49	49	2217779.55	543291.30
50	50	2217851.33	543091.13
51	51	2217851.48	543090.82
52	52	2217851.68	543090.51
53	53	2217894.36	543039.62
54	54	2217932.11	542994.03
55	55	2217932.63	542993.59
56	56	2217933.63	542993.31
57	57	2217934.62	542993.57
58	58	2217935.37	542994.29
59	1	2217935.64	542995.29

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492_

ГРАНИЦЫ

охранной зоны газопровода низкого давления по улице Пролетарской, Апта-насенковский район, Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	2218263.30	543854.50
2	2	2218263.40	543853.84
3	3	2218263.13	543852.84
4	4	2218262.39	543852.12
5	5	2218261.39	543851.86
6	6	2218260.39	543852.14
7	7	2218259.66	543852.87
8	8	2218259.51	543853.22
9	9	2218234.28	543927.06
10	10	2218234.18	543927.72
11	11	2218234.46	543928.71
12	12	2218235.20	543929.44
13	13	2218235.48	543929.58
14	14	2218495.71	544026.09
15	15	2218495.76	544026.11
16	16	2218627.90	544070.96
17	17	2218745.11	544113.93
18	18	2218745.18	544113.95
19	19	2218784.68	544126.99
20	20	2218783.22	544128.48
21	21	2218782.26	544130.78
22	22	2218781.93	544132.06
23	23	2218781.58	544134.78
24	24	2218782.96	544139.76
25	25	2218786.66	544143.39
26	26	2218788.99	544144.35

1	2	3	4
27	27	2218789.65	544144.52
28	28	2218792.33	544144.86
29	29	2218797.31	544143.47
30	30	2218800.94	544139.77
31	31	2218801.88	544137.47
32	32	2218802.23	544136.19
33	33	2218802.58	544133.48
34	34	2218801.19	544128.49
35	35	2218797.98	544125.33
36	36	2218799.78	544122.35
37	37	2218854.29	544143.85
38	38	2218860.21	544150.48
39	39	2218860.43	544150.68
40	40	2218896.95	544180.96
41	41	2218896.48	544181.38
42	42	2218896.09	544181.88
43	43	2218895.83	544182.88
44	44	2218896.11	544183.88
45	45	2218896.32	544184.17
46	46	2218919.77	544211.39
47	47	2218947.15	544246.11
48	48	2218947.74	544246.61
49	49	2218948.73	544246.87
50	50	2218949.74	544246.59
51	51	2218949.90	544246.49
52	52	2218950.40	544246.13
53	53	2219269.68	544600.57
54	54	2219269.27	544602.20
55	55	2219270.65	544607.19
56	56	2219272.42	544609.39
57	57	2219272.89	544609.83
58	58	2219274.83	544611.26
59	59	2219279.84	544612.54
60	60	2219284.83	544611.16
61	61	2219287.03	544609.40
62	62	2219287.95	544608.42
63	63	2219289.37	544606.49
64	64	2219290.67	544601.47
65	65	2219289.28	544596.49
66	66	2219288.90	544596.02
67	67	2219290.27	544594.86
68	68	2219312.67	544619.76

1	2	3	4
69	69	2219313.18	544620.16
70	70	2219314.18	544620.42
71	71	2219315.18	544620.14
72	72	2219315.42	544619.97
73	73	2219316.68	544618.95
74	74	2219359.33	544676.10
75	75	2219358.53	544676.87
76	76	2219358.18	544677.33
77	77	2219357.92	544678.33
78	78	2219358.20	544679.33
79	79	2219358.29	544679.49
80	80	2219537.04	544925.54
81	81	2219537.68	544926.10
82	82	2219538.68	544926.36
83	83	2219539.53	544926.16
84	84	2219541.40	544925.27
85	85	2219629.37	545048.56
86	86	2219630.02	545049.13
87	87	2219631.02	545049.39
88	88	2219632.02	545049.11
89	89	2219632.74	545048.37
90	90	2219633.00	545047.37
91	91	2219632.72	545046.37
92	92	2219632.63	545046.23
93	93	2219543.67	544921.57
94	94	2219543.02	544920.99
95	95	2219542.02	544920.73
96	96	2219541.17	544920.93
97	97	2219539.30	544921.83
98	98	2219362.56	544678.54
99	99	2219363.37	544677.75
100	100	2219363.72	544677.29
101	101	2219363.99	544676.29
102	102	2219363.70	544675.29
103	103	2219363.57	544675.11
104	104	2219318.64	544614.88
105	105	2219318.02	544614.33
106	106	2219317.02	544614.07
107	107	2219316.02	544614.35
108	108	2219315.77	544614.52
109	109	2219314.37	544615.67
110	110	2219293.88	544592.87

1	2	3	4
111	111	2219319.67	544571.64
112	112	2219595.44	544947.71
113	113	2219596.05	544948.26
114	114	2219597.06	544948.52
115	115	2219598.06	544948.24
116	116	2219598.49	544947.91
117	117	2219598.63	544947.77
118	118	2219661.90	545031.79
119	119	2219662.52	545032.33
120	120	2219663.53	545032.59
121	121	2219664.52	545032.31
122	122	2219665.24	545031.57
123	123	2219665.51	545030.57
124	124	2219665.23	545029.58
125	125	2219665.10	545029.39
126	126	2219600.40	544943.48
127	127	2219599.78	544942.95
128	128	2219598.79	544942.69
129	129	2219597.79	544942.97
130	130	2219597.37	544943.30
131	131	2219597.24	544943.42
132	132	2219321.64	544567.57
133	133	2219299.29	544536.99
134	134	2219298.65	544536.44
135	135	2219297.65	544536.18
136	136	2219296.65	544536.46
137	137	2219296.33	544536.70
138	138	2219287.23	544544.99
139	139	2218943.99	544169.45
140	140	2218943.91	544169.39
141	141	2218943.84	544169.31
142	142	2218913.90	544142.54
143	143	2218889.77	544113.52
144	144	2218889.21	544113.05
145	145	2218888.99	544112.95
146	146	2218868.30	544104.40
147	147	2218868.10	544104.33
148	148	2218815.60	544089.26
149	149	2218815.03	544089.18
150	150	2218814.03	544089.46
151	151	2218813.63	544089.77
152	152	2218807.55	544095.88

1	2	3	4
153	153	2218807.23	544096.31
154	154	2218807.09	544096.60
155	155	2218801.67	544111.29
156	156	2218796.43	544119.64
157	157	2218796.39	544119.70
158	158	2218794.09	544123.67
159	159	2218791.83	544123.39
160	160	2218788.98	544124.18
161	161	2218746.47	544110.17
162	162	2218629.25	544067.20
163	163	2218629.2	544067.18
164	164	2218497.06	544022.32
165	165	2218238.69	543926.50
166	1	2218263.30	543854.50
167	166	2218801.68	544118.79
168	167	2218805.35	544112.87
169	168	2218810.68	544098.39
170	169	2218815.62	544093.43
171	170	2218866.88	544108.14
172	171	2218885.04	544115.64
173	172	2218861.60	544146.02
174	173	2218856.94	544140.83
175	174	2218856.44	544140.42
176	175	2218856.19	544140.30
177	166	2218801.68	544118.79
178	176	2218864.47	544148.84
179	177	2218888.29	544117.99
180	178	2218910.91	544145.21
181	179	2218911.01	544145.30
182	180	2218911.12	544145.43
183	181	2218941.10	544172.23
184	182	2219285.63	544549.18
185	183	2219286.11	544549.56
186	184	2219287.12	544549.82
187	185	2219288.11	544549.54
188	176	2219288.44	544549.30

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

охранной зоны газопровода низкого давления по улице Комсомольская, село Рагули, Апанасенковский район, Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение харак- терных точек гра- ниц	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	543397.40	2218369.10
2	2	543398.40	2218369.30
3	3	543399.10	2218370.10
4	4	543399.40	2218371.10
5	5	543399.10	2218372.10
6	6	543398.40	2218372.80
7	7	543397.80	2218373.00
8	8	543181.40	2218414.00
9	9	543181.40	2218414.90
10	10	543184.40	2218461.10
11	11	543226.90	2218696.10
12	12	543226.90	2218696.40
13	13	543226.70	2218697.40
14	14	543225.90	2218698.20
15	15	543225.30	2218698.40
16	16	543225.20	2218698.40
17	17	543233.50	2218737.60
18	18	543233.50	2218738.00
19	19	543233.30	2218739.00
20	20	543232.50	2218739.70
21	21	543232.00	2218739.90
22	22	543229.60	2218740.50
23	23	543243.20	2218818.10
24	24	543243.20	2218818.40
25	25	543243.00	2218819.40

1	2	3	4
26	26	543242.20	2218820.20
27	27	543241.20	2218820.40
28	28	543240.20	2218820.20
29	29	543239.50	2218819.40
30	30	543239.30	2218818.80
31	31	543225.30	2218739.30
32	32	543225.30	2218739.00
33	33	543225.60	2218738.00
34	34	543226.30	2218737.20
35	35	543226.90	2218737.00
36	36	543229.20	2218736.50
37	37	543220.90	2218697.20
38	38	543220.80	2218696.80
39	39	543221.10	2218695.80
40	40	543221.80	2218695.10
41	41	543222.50	2218694.90
42	42	543222.60	2218694.80
43	43	543180.80	2218463.70
44	44	543134.00	2218473.80
45	45	543197.70	2218848.10
46	46	543197.80	2218848.40
47	47	543197.50	2218849.40
48	48	543196.80	2218850.10
49	49	543196.30	2218850.30
50	50	543176.50	2218855.90
51	51	543195.90	2218920.10
52	52	543196.00	2218920.70
53	53	543195.70	2218921.70
54	54	543195.00	2218922.40
55	55	543194.00	2218922.70
56	56	543193.00	2218922.40
57	57	543192.20	2218921.70
58	58	543192.10	2218921.30
59	59	543172.10	2218855.10
60	60	543172.00	2218854.50
61	61	543172.30	2218853.50
62	62	543173.00	2218852.70
63	63	543173.50	2218852.50
64	64	543193.50	2218847.00
65	65	543130.00	2218474.60
66	66	542879.70	2218531.10
67	67	542879.60	2218531.10

1	2	3	4
68	68	542876.20	2218531.70
69	69	542823.80	2218543.80
70	70	542823.40	2218543.90
71	71	542822.40	2218543.60
72	72	542821.70	2218542.90
73	73	542821.40	2218541.90
74	74	542821.70	2218540.90
75	75	542822.40	2218540.20
76	76	542822.90	2218540.00
77	77	542875.40	2218527.80
78	78	542875.40	2218527.80
79	79	542875.50	2218527.80
80	80	542878.80	2218527.20
81	81	543129.30	2218470.70
82	82	543121.80	2218434.60
83	83	543066.50	2218189.60
84	84	543066.40	2218189.20
85	85	543066.70	2218188.20
86	86	543067.40	2218187.40
87	87	543068.40	2218187.20
88	88	543069.40	2218187.40
89	89	543070.20	2218188.20
90	90	543070.40	2218188.70
91	91	543125.70	2218433.70
92	92	543125.70	2218433.70
93	93	543125.70	2218433.70
94	94	543133.20	2218469.80
95	95	543180.30	2218459.70
96	96	543177.40	2218415.10
97	97	543177.40	2218414.90
98	98	543177.40	2218414.90
99	99	543177.50	2218412.70
100	100	543093.60	2218154.40
101	101	543070.30	2218114.80
102	102	543070.30	2218114.70
103	103	543070.20	2218114.60
104	104	542998.80	2217960.00
105	105	542998.70	2217959.20
106	106	542998.90	2217958.20
107	107	542999.70	2217957.50
108	108	543000.70	2217957.20
109	109	543001.70	2217957.50

1	2	3	4
110	110	543002.40	2217958.20
111	111	543002.50	2217958.30
112	112	543073.80	2218112.80
113	113	543097.20	2218152.50
114	114	543097.20	2218152.60
115	115	543097.40	2218152.90
116	116	543180.80	2218410.10
117	117	543397.00	2218369.10
118	1	543397.40	2218369.10

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

охранной зоны газопровода низкого давления по улице Партизанская село Рагули Апанасенковский район Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение ха- рактерных точек границ	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	2218965.69	543812.27
2	2	2218966.02	543812.41
3	3	2218966.77	543813.14
4	4	2218967.05	543814.13
5	5	2218966.78	543815.14
6	6	2218966.06	543815.87
7	7	2218965.06	543816.15
8	8	2218964.39	543816.04
9	9	2218804.35	543760.98
10	10	2218804.30	543761.11
11	11	2218804.15	543761.45
12	12	2218803.42	543762.18
13	13	2218802.42	543762.46
14	14	2218801.78	543762.37
15	15	2218674.90	543720.95
16	16	2218674.54	543720.78
17	17	2218674.16	543720.50
18	18	2218674.02	543720.37
19	19	2218637.29	543707.73
20	20	2218586.46	543690.38
21	21	2218586.32	543690.32
22	22	2218453.54	543633.81
23	23	2218453.51	543633.80
24	24	2218342.29	543585.04
25	25	2218322.54	543577.63
26	26	2218322.50	543577.61
27	27	2218127.15	543499.65

1	2	3	4
28	28	2218126.91	543499.53
29	29	2218126.16	543498.81
30	30	2218125.88	543497.81
31	31	2218126.09	543496.92
32	32	2218126.39	543496.29
33	33	2218079.44	543481.73
34	34	2218064.34	543523.16
35	35	2218064.51	543523.23
36	36	2218068.20	543526.86
37	37	2218068.45	543527.73
38	38	2218186.28	543571.32
39	39	2218186.57	543571.46
40	40	2218187.31	543572.18
41	41	2218187.58	543573.18
42	42	2218187.33	543574.18
43	43	2218186.60	543574.92
44	44	2218185.60	543575.20
45	45	2218184.89	543575.08
46	46	2218069.50	543532.39
47	47	2218069.03	543535.24
48	48	2218068.60	543536.49
49	49	2218067.86	543538.11
50	50	2218064.24	543541.81
51	51	2218059.25	543543.19
52	52	2218056.21	543542.75
53	53	2218055.48	543542.53
54	54	2218053.51	543541.68
55	55	2218049.82	543538.05
56	56	2218048.43	543533.07
57	57	2218048.98	543529.67
58	58	2218049.43	543528.42
59	59	2218049.52	543528.23
60	60	2218036.04	543523.30
61	61	2218036.02	543523.29
62	62	2217995.98	543508.20
63	63	2217995.91	543508.19
64	64	2217992.26	543506.65
65	65	2217992.18	543506.61
66	66	2217960.45	543491.76
67	67	2217886.23	543462.95
68	68	2217886.16	543462.92
69	69	2217820.97	543434.84

1	2	3	4
70	70	2217755.06	543415.13
71	71	2217754.66	543414.95
72	72	2217753.92	543414.23
73	73	2217753.64	543413.23
74	74	2217753.90	543412.23
75	75	2217754.63	543411.49
76	76	2217755.62	543411.21
77	77	2217756.21	543411.30
78	78	2217822.22	543431.04
79	79	2217822.44	543431.11
80	80	2217887.71	543459.23
81	81	2217961.95	543488.06
82	82	2217962.08	543488.12
83	83	2217993.85	543502.97
84	84	2217997.42	543504.48
85	85	2218037.41	543519.55
86	86	2218052.04	543524.89
87	87	2218053.79	543523.10
88	88	2218058.77	543521.72
89	89	2218060.53	543521.97
90	90	2218075.64	543480.52
91	91	2218041.68	543469.44
92	92	2218015.40	543462.56
93	93	2217895.82	543431.49
94	94	2217895.51	543431.39
95	95	2217866.54	543418.47
96	96	2217866.38	543418.38
97	97	2217866.05	543418.16
98	98	2217779.78	543343.99
99	99	2217779.60	543343.81
100	100	2217773.81	543337.39
101	101	2217773.57	543337.07
102	102	2217773.48	543336.91
103	103	2217770.69	543330.99
104	104	2217770.50	543330.14
105	105	2217770.59	543329.51
106	106	2217771.90	543325.44
107	107	2217772.06	543325.06
108	108	2217772.79	543324.33
109	109	2217773.79	543324.05
110	110	2217774.79	543324.31
111	111	2217775.53	543325.03

1	2	3	4
112	112	2217775.81	543326.03
113	113	2217775.71	543326.66
114	114	2217774.65	543329.98
115	115	2217776.97	543334.94
116	116	2217782.48	543341.05
117	117	2217868.44	543414.93
118	118	2217896.98	543427.66
119	119	2218016.42	543458.69
120	120	2218042.76	543465.59
121	121	2218042.81	543465.62
122	122	2218042.86	543465.62
123	123	2218078.82	543477.35
124	124	2218129.79	543493.16
125	125	2218130.19	543493.33
126	126	2218130.92	543494.05
127	127	2218131.21	543495.05
128	128	2218131.00	543495.94
129	129	2218130.62	543496.74
130	130	2218323.97	543573.89
131	131	2218343.74	543581.31
132	132	2218343.82	543581.35
133	133	2218343.84	543581.36
134	134	2218455.11	543630.14
135	135	2218587.80	543686.62
136	136	2218638.58	543703.92
137	137	2218675.73	543716.73
138	138	2218676.06	543716.88
139	139	2218676.44	543717.15
140	140	2218676.57	543717.28
141	141	2218801.16	543757.95
142	142	2218801.22	543757.79
143	143	2218801.37	543757.46
144	144	2218802.09	543756.72
145	145	2218803.08	543756.45
146	146	2218803.76	543756.56
147	1	2218965.69	543812.27

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода среднего давления по улице Степная мастерские село Киевка, Апанасенковский район, Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение характерных точек грани- цы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	593414.25	2158481.18
2	2	593410.25	2158480.81
3	3	593410.28	2158480.22
4	4	593410.12	2158458.06
5	5	593410.12	2158458.05
6	6	593410.39	2158457.05
7	7	593411.12	2158456.32
8	8	593412.04	2158456.05
9	9	593421.99	2158455.66
10	10	593422.07	2158455.66
11	11	593423.07	2158455.93
12	12	593423.80	2158456.66
13	13	593424.07	2158457.66
14	14	593423.80	2158458.66
15	15	593423.07	2158459.39
16	16	593422.15	2158459.66
17	17	593414.13	2158459.97
18	18	593414.28	2158480.21
19	1	593414.25	2158481.18

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492_

ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода среднего давления по улице
Степная село Киевка, Апанасенковский район, Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение ха- рактерных точек границ	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	594042.88	2158283.20
2	2	594043.88	2158283.47
3	3	594044.61	2158284.20
4	4	594044.88	2158285.20
5	5	594044.61	2158286.20
6	6	594043.88	2158286.93
7	7	594043.29	2158287.16
8	8	594008.95	2158294.27
9	9	594008.94	2158294.27
10	10	593988.41	2158298.50
11	11	593967.88	2158302.68
12	12	593967.78	2158302.70
13	13	593961.34	2158303.69
14	14	593961.04	2158303.71
15	15	593960.88	2158303.70
16	16	593950.07	2158302.83
17	17	593946.80	2158303.64
18	18	593946.70	2158303.66
19	19	593926.01	2158307.67
20	20	593926.00	2158307.68
21	21	593905.37	2158311.54
22	22	593864.08	2158319.22
23	23	593843.46	2158323.17
24	24	593836.56	2158324.50
25	25	593836.55	2158324.51
26	26	593815.92	2158328.36
27	27	593815.91	2158328.36

1	2	3	4
28	28	593803.45	2158330.62
29	29	593803.16	2158330.65
30	30	593792.63	2158331.00
31	31	593787.37	2158331.41
32	32	593766.80	2158335.08
33	33	593746.06	2158338.88
34	34	593704.78	2158346.45
35	35	593677.27	2158351.50
36	36	593646.04	2158357.21
37	37	593652.72	2158392.51
38	38	593671.45	2158388.80
39	39	593671.46	2158388.80
40	40	593698.69	2158383.59
41	41	593712.58	2158380.71
42	42	593739.82	2158374.64
43	43	593753.51	2158371.58
44	44	593753.53	2158371.57
45	45	593760.40	2158370.11
46	46	593774.03	2158367.00
47	47	593774.04	2158367.00
48	48	593808.22	2158359.44
49	49	593808.65	2158359.39
50	50	593809.65	2158359.66
51	51	593810.38	2158360.39
52	52	593810.65	2158361.39
53	53	593810.38	2158362.39
54	54	593809.65	2158363.12
55	55	593809.08	2158363.34
56	56	593774.91	2158370.90
57	57	593761.27	2158374.01
58	58	593761.25	2158374.02
59	59	593754.38	2158375.48
60	60	593740.70	2158378.54
61	61	593713.44	2158384.62
62	62	593713.41	2158384.63
63	63	593699.49	2158387.51
64	64	593699.46	2158387.51
65	65	593672.22	2158392.72
66	66	593651.56	2158396.81
67	67	593627.29	2158402.70
68	68	593601.11	2158409.19
69	69	593600.10	2158413.70

1	2	3	4
70	70	593599.69	2158419.81
71	71	593599.42	2158420.68
72	72	593598.69	2158421.41
73	73	593598.04	2158421.65
74	74	593579.98	2158424.91
75	75	593535.23	2158433.47
76	76	593535.22	2158433.48
77	77	593494.94	2158440.99
78	78	593464.43	2158446.87
79	79	593464.41	2158449.40
80	80	593464.14	2158450.38
81	81	593463.41	2158451.11
82	82	593462.86	2158451.33
83	83	593449.42	2158454.43
84	84	593429.32	2158459.16
85	85	593428.98	2158459.21
86	86	593422.55	2158459.60
87	87	593422.43	2158459.60
88	88	593422.38	2158459.60
89	89	593415.45	2158459.44
90	90	593406.29	2158460.29
91	91	593385.85	2158463.86
92	92	593365.01	2158467.50
93	93	593364.95	2158467.51
94	94	593347.49	2158469.97
95	95	593334.25	2158472.05
96	96	593334.23	2158472.05
97	97	593322.44	2158473.76
98	98	593317.39	2158475.08
99	99	593316.89	2158475.14
100	100	593315.89	2158474.87
101	101	593315.16	2158474.14
102	102	593314.93	2158473.56
103	103	593313.39	2158466.39
104	104	593311.61	2158460.08
105	105	593311.58	2158459.93
106	106	593308.80	2158446.01
107	107	593296.99	2158447.61
108	108	593276.23	2158450.71
109	109	593276.22	2158450.71
110	110	593255.45	2158453.80
111	111	593234.69	2158456.89

1	2	3	4
112	112	593206.99	2158461.07
113	113	593200.11	2158462.10
114	114	593186.36	2158464.21
115	115	593168.90	2158467.49
116	116	593168.53	2158467.52
117	117	593167.53	2158467.25
118	118	593166.80	2158466.52
119	119	593166.57	2158465.94
120	120	593165.89	2158462.78
121	121	593165.86	2158462.55
122	122	593164.38	2158446.78
123	123	593164.37	2158446.59
124	124	593164.37	2158446.48
125	125	593162.95	2158446.65
126	126	593162.86	2158446.66
127	127	593134.88	2158448.94
128	128	593044.33	2158456.46
129	129	593044.32	2158456.46
130	130	593016.40	2158458.74
131	131	592995.39	2158460.53
132	132	592977.34	2158462.06
133	133	592977.17	2158462.07
134	134	592976.17	2158461.80
135	135	592975.44	2158461.07
136	136	592975.17	2158460.11
137	137	592975.04	2158454.20
138	138	592974.24	2158441.18
139	139	592970.36	2158441.81
140	140	592970.28	2158441.83
141	141	592949.56	2158444.31
142	142	592924.51	2158449.93
143	143	592924.42	2158449.95
144	144	592917.11	2158451.26
145	145	592919.78	2158463.42
146	146	592919.83	2158463.85
147	147	592919.56	2158464.85
148	148	592918.83	2158465.58
149	149	592918.28	2158465.80
150	150	592884.16	2158473.65
151	151	592863.74	2158478.48
152	152	592843.30	2158483.31
153	153	592843.29	2158483.31

1	2	3	4
154	154	592829.63	2158486.46
155	155	592829.62	2158486.46
156	156	592809.09	2158491.13
157	157	592788.57	2158495.87
158	158	592775.03	2158499.03
159	159	592761.43	2158502.23
160	160	592761.42	2158502.23
161	161	592747.81	2158505.38
162	162	592720.47	2158511.65
163	163	592700.09	2158516.37
164	164	592679.49	2158521.15
165	165	592679.48	2158521.15
166	166	592665.95	2158524.23
167	167	592659.67	2158526.12
168	168	592659.60	2158526.13
169	169	592646.09	2158529.72
170	170	592632.42	2158533.35
171	171	592619.02	2158536.89
172	172	592599.28	2158542.06
173	173	592545.17	2158556.42
174	174	592519.72	2158563.19
175	175	592519.21	2158563.26
176	176	592518.21	2158562.99
177	177	592517.67	2158562.45
178	178	592514.99	2158563.50
179	179	592507.60	2158565.18
180	180	592505.38	2158565.43
181	181	592500.38	2158564.09
182	182	592496.72	2158560.43
183	183	592495.63	2158557.65
184	184	592494.16	2158551.18
185	185	592493.91	2158548.96
186	186	592495.25	2158543.96
187	187	592498.91	2158540.30
188	188	592501.69	2158539.21
189	189	592509.08	2158537.53
190	190	592511.30	2158537.28
191	191	592516.30	2158538.62
192	192	592519.96	2158542.28
193	193	592521.05	2158545.06
194	194	592522.52	2158551.53
195	195	592522.77	2158553.75

1	2	3	4
196	196	592521.47	2158558.59
197	197	592544.15	2158552.56
198	198	592598.26	2158538.20
199	199	592618.00	2158533.03
200	200	592631.40	2158529.49
201	201	592645.07	2158525.86
202	202	592658.55	2158522.28
203	203	592664.86	2158520.37
204	204	592665.00	2158520.34
205	205	592678.59	2158517.25
206	206	592699.19	2158512.47
207	207	592719.57	2158507.75
208	208	592746.91	2158501.48
209	209	592760.52	2158498.33
210	210	592774.11	2158495.13
211	211	592774.12	2158495.13
212	212	592787.67	2158491.97
213	213	592808.19	2158487.23
214	214	592808.20	2158487.23
215	215	592828.73	2158482.56
216	216	592842.39	2158479.41
217	217	592862.82	2158474.58
218	218	592883.25	2158469.75
219	219	592883.26	2158469.75
220	220	592915.45	2158462.35
221	221	592912.76	2158450.09
222	222	592912.71	2158449.66
223	223	592912.98	2158448.66
224	224	592913.71	2158447.93
225	225	592914.36	2158447.69
226	226	592923.67	2158446.02
227	227	592948.78	2158440.39
228	228	592948.98	2158440.35
229	229	592969.76	2158437.86
230	230	592975.78	2158436.88
231	231	592976.10	2158436.85
232	232	592977.10	2158437.12
233	233	592977.83	2158437.85
234	234	592978.10	2158438.73
235	235	592979.04	2158454.00
236	236	592979.04	2158454.08
237	237	592979.12	2158457.90

1	2	3	4
238	238	592995.05	2158456.55
239	239	593016.06	2158454.76
240	240	593016.07	2158454.76
241	241	593044.00	2158452.48
242	242	593134.55	2158444.96
243	243	593134.56	2158444.96
244	244	593162.49	2158442.68
245	245	593169.80	2158441.77
246	246	593190.78	2158439.17
247	247	593191.03	2158439.15
248	248	593192.03	2158439.42
249	249	593192.76	2158440.15
250	250	593193.03	2158441.15
251	251	593192.76	2158442.15
252	252	593192.03	2158442.88
253	253	593191.28	2158443.13
254	254	593170.30	2158445.73
255	255	593168.37	2158445.98
256	256	593168.37	2158446.50
257	257	593169.83	2158462.06
258	258	593170.08	2158463.20
259	259	593185.65	2158460.27
260	260	593185.72	2158460.26
261	261	593199.51	2158458.14
262	262	593206.39	2158457.11
263	263	593234.09	2158452.93
264	264	593234.10	2158452.93
265	265	593254.87	2158449.84
266	266	593275.64	2158446.75
267	267	593296.41	2158443.65
268	268	593296.44	2158443.65
269	269	593310.12	2158441.80
270	270	593310.39	2158441.78
271	271	593311.39	2158442.05
272	272	593312.12	2158442.78
273	273	593312.35	2158443.39
274	274	593315.49	2158459.07
275	275	593317.26	2158465.37
276	276	593317.29	2158465.49
277	277	593318.41	2158470.68
278	278	593321.54	2158469.86
279	279	593321.75	2158469.82

1	2	3	4
280	280	593333.64	2158468.09
281	281	593346.89	2158466.01
282	282	593346.92	2158466.01
283	283	593364.36	2158463.55
284	284	593385.17	2158459.92
285	285	593405.69	2158456.34
286	286	593405.84	2158456.32
287	287	593415.19	2158455.45
288	288	593415.38	2158455.44
289	289	593415.43	2158455.44
290	290	593422.39	2158455.60
291	291	593428.57	2158455.22
292	292	593448.51	2158450.53
293	293	593448.52	2158450.53
294	294	593460.43	2158447.79
295	295	593460.45	2158445.20
296	296	593460.72	2158444.22
297	297	593461.45	2158443.49
298	298	593462.07	2158443.26
299	299	593494.19	2158437.07
300	300	593494.20	2158437.06
301	301	593534.48	2158429.54
302	302	593579.23	2158420.98
303	303	593579.26	2158420.97
304	304	593595.80	2158417.99
305	305	593596.11	2158413.28
306	306	593596.16	2158412.97
307	307	593597.48	2158407.11
308	308	593597.70	2158406.55
309	309	593598.43	2158405.82
310	310	593598.95	2158405.61
311	311	593626.33	2158398.82
312	312	593626.34	2158398.82
313	313	593648.81	2158393.36
314	314	593641.73	2158355.98
315	315	593641.70	2158355.61
316	316	593641.97	2158354.61
317	317	593642.70	2158353.88
318	318	593643.34	2158353.64
319	319	593676.55	2158347.56
320	320	593704.06	2158342.51
321	321	593745.34	2158334.94

1	2	3	4
322	322	593766.08	2158331.14
323	323	593766.09	2158331.14
324	324	593786.77	2158327.45
325	325	593786.96	2158327.43
326	326	593792.36	2158327.01
327	327	593792.45	2158327.00
328	328	593802.88	2158326.66
329	329	593815.19	2158324.42
330	330	593835.81	2158320.58
331	331	593842.70	2158319.25
332	332	593863.33	2158315.29
333	333	593863.34	2158315.28
334	334	593904.63	2158307.60
335	335	593925.26	2158303.75
336	336	593945.89	2158299.75
337	337	593949.42	2158298.87
338	338	593949.90	2158298.81
339	339	593950.06	2158298.82
340	340	593960.97	2158299.70
341	341	593967.13	2158298.75
342	342	593987.61	2158294.58
343	343	594008.14	2158290.35
344	344	594042.47	2158283.24
345	1	594042.88	2158283.20
346	345	592925.75	2158489.48
347	346	592926.75	2158489.75
348	347	592927.48	2158490.48
349	348	592927.75	2158491.48
350	349	592927.48	2158492.48
351	350	592926.75	2158493.21
352	351	592926.23	2158493.42
353	352	592905.87	2158498.50
354	353	592885.59	2158503.66
355	354	592885.58	2158503.66
356	355	592858.31	2158510.44
357	356	592831.26	2158517.23
358	357	592831.25	2158517.23
359	358	592803.97	2158524.02
360	359	592763.28	2158534.20
361	360	592742.89	2158539.36
362	361	592742.88	2158539.36
363	362	592715.78	2158546.09

1	2	3	4
364	363	592695.39	2158551.25
365	364	592695.38	2158551.25
366	365	592668.17	2158557.98
367	366	592654.79	2158561.46
368	367	592654.77	2158561.46
369	368	592634.24	2158566.53
370	369	592600.17	2158575.14
371	370	592572.92	2158582.06
372	371	592572.90	2158582.06
373	372	592566.18	2158583.69
374	373	592552.64	2158587.11
375	374	592539.08	2158590.53
376	375	592539.07	2158590.53
377	376	592532.24	2158592.21
378	377	592525.49	2158593.89
379	378	592521.30	2158595.08
380	379	592520.75	2158595.16
381	380	592519.75	2158594.89
382	381	592519.02	2158594.16
383	382	592518.75	2158593.16
384	383	592519.02	2158592.16
385	384	592519.75	2158591.43
386	385	592520.20	2158591.24
387	386	592524.43	2158590.04
388	387	592524.50	2158590.02
389	388	592531.28	2158588.33
390	389	592538.11	2158586.65
391	390	592551.66	2158583.23
392	391	592565.21	2158579.81
393	392	592565.23	2158579.81
394	393	592571.95	2158578.18
395	394	592599.19	2158571.26
396	395	592633.27	2158562.65
397	396	592633.28	2158562.65
398	397	592653.80	2158557.58
399	398	592667.18	2158554.10
400	399	592667.20	2158554.10
401	400	592694.41	2158547.37
402	401	592714.80	2158542.21
403	402	592714.81	2158542.21
404	403	592741.91	2158535.48
405	404	592762.30	2158530.32

1	2	3	4
406	405	592803.00	2158520.14
407	406	592803.01	2158520.14
408	407	592830.29	2158513.35
409	408	592857.34	2158506.56
410	409	592857.35	2158506.56
411	410	592884.61	2158499.78
412	411	592904.89	2158494.62
413	412	592904.90	2158494.62
414	413	592925.27	2158489.54
415	345	592925.75	2158489.48
416	414	593130.08	2158469.64
417	415	593131.08	2158469.91
418	416	593131.81	2158470.64
419	417	593132.08	2158471.64
420	418	593131.81	2158472.64
421	419	593131.08	2158473.37
422	420	593130.28	2158473.63
423	421	593088.46	2158477.76
424	422	593088.45	2158477.76
425	423	593060.67	2158480.47
426	424	593060.61	2158480.48
427	425	593046.62	2158481.39
428	426	593039.81	2158482.16
429	427	593018.94	2158484.60
430	428	593018.91	2158484.60
431	429	592994.75	2158487.07
432	430	592994.55	2158487.08
433	431	592993.55	2158486.81
434	432	592992.82	2158486.08
435	433	592992.55	2158485.08
436	434	592992.82	2158484.08
437	435	592993.55	2158483.35
438	436	592994.35	2158483.09
439	437	593018.49	2158480.62
440	438	593039.35	2158478.18
441	439	593039.36	2158478.18
442	440	593046.22	2158477.41
443	441	593046.31	2158477.40
444	442	593060.32	2158476.49
445	443	593088.06	2158473.78
446	444	593129.88	2158469.65
447	414	593130.08	2158469.64

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода среднего давления по переулку Школьный село Киевка, Апанасенковский район, Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение характерных точек грани- цы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	593319.81	2158471.23
2	2	593403.22	2158694.99
3	3	593409.38	2158692.41
4	4	593410.15	2158692.24
5	5	593411.15	2158692.51
6	6	593411.88	2158693.25
7	7	593432.22	2158748.06
8	8	593452.37	2158797.06
9	9	593469.37	2158792.94
10	10	593469.86	2158792.89
11	11	593470.85	2158793.16
12	12	593471.58	2158793.91
13	13	593471.84	2158794.90
14	14	593471.56	2158795.91
15	15	593470.82	2158796.63
16	16	593470.31	2158796.82
17	17	593453.56	2158800.90
18	18	593460.57	2158827.35
19	19	593490.10	2158820.88
20	20	593490.55	2158820.82
21	21	593491.55	2158821.11
22	22	593492.27	2158821.84
23	23	593492.48	2158822.35
24	24	593536.36	2158999.44
25	25	593536.39	2158999.62
26	26	593544.96	2159053.50
27	27	593544.98	2159053.83

1	2	3	4
28	28	593544.70	2159054.81
29	29	593543.97	2159055.54
30	30	593542.97	2159055.81
31	31	593541.97	2159055.53
32	32	593541.24	2159054.79
33	33	593541.01	2159054.12
34	34	593532.45	2159000.33
35	35	593489.06	2158825.20
36	36	593459.56	2158831.67
37	37	593459.11	2158831.71
38	38	593458.11	2158831.43
39	39	593457.39	2158830.69
40	40	593457.20	2158830.23
41	41	593449.20	2158800.03
42	42	593428.61	2158749.75
43	43	593409.00	2158696.89
44	44	593402.85	2158699.47
45	45	593402.08	2158699.64
46	46	593401.08	2158699.37
47	47	593400.35	2158698.63
48	48	593316.00	2158472.46
49	49	593315.92	2158472.19
50	50	593310.10	2158444.31
51	51	593310.06	2158443.90
52	52	593310.33	2158442.91
53	53	593311.06	2158442.18
54	54	593312.06	2158441.91
55	55	593313.06	2158442.18
56	56	593313.79	2158442.91
57	57	593314.02	2158443.50
58	1	593319.81	2158471.23

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492_

ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода низкого давления по переулку Шевченко село Киевка, Апанасенковский район, Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение ха- рактерных точек границ	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	593414.25	2158481.18
2	2	593410.25	2158480.81
3	3	593410.28	2158480.22
4	4	593410.12	2158458.06
5	5	593410.12	2158458.05
6	6	593410.39	2158457.05
7	7	593411.12	2158456.32
8	8	593412.04	2158456.05
9	9	593421.99	2158455.66
10	10	593422.07	2158455.66
11	11	593423.07	2158455.93
12	12	593423.80	2158456.66
13	13	593424.07	2158457.66
14	14	593423.80	2158458.66
15	15	593423.07	2158459.39
16	16	593422.15	2158459.66
17	17	593414.13	2158459.97
18	18	593414.28	2158480.21
19	1	593414.25	2158481.18

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода низкого давления по улице Гагарина село Киевка, Апанасенковский район, Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение характерных то- чек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	594687.02	2158468.88
2	2	594686.75	2158469.88
3	3	594686.02	2158470.61
4	4	594685.04	2158470.88
5	5	594654.91	2158471.12
6	6	594652.63	2158579.05
7	7	594652.41	2158594.40
8	8	594652.18	2158621.32
9	9	594652.52	2158628.25
10	10	594653.02	2158635.21
11	11	594653.03	2158635.30
12	12	594653.23	2158642.28
13	13	594653.23	2158642.29
14	14	594653.41	2158649.29
15	15	594653.41	2158649.34
16	16	594653.41	2158649.37
17	17	594653.32	2158656.39
18	18	594653.29	2158663.41
19	19	594653.02	2158664.40
20	20	594652.29	2158665.13
21	21	594651.29	2158665.40
22	22	594650.29	2158665.13
23	23	594649.56	2158664.40
24	24	594649.29	2158663.40
25	25	594649.29	2158663.39
26	26	594649.32	2158656.36

1	2	3	4
27	27	594649.32	2158656.34
28	28	594649.41	2158649.35
29	29	594649.23	2158642.39
30	30	594649.03	2158635.46
31	31	594648.53	2158628.52
32	32	594648.52	2158628.47
33	33	594648.18	2158621.46
34	34	594648.18	2158621.36
35	35	594648.18	2158621.34
36	36	594648.39	2158596.44
37	37	594626.84	2158597.06
38	38	594627.62	2158607.27
39	39	594630.53	2158642.10
40	40	594632.34	2158662.94
41	41	594636.03	2158690.80
42	42	594636.03	2158690.81
43	43	594636.91	2158697.72
44	44	594636.93	2158697.84
45	45	594637.37	2158704.81
46	46	594638.36	2158711.95
47	47	594638.38	2158712.09
48	48	594638.83	2158718.82
49	49	594638.83	2158718.95
50	50	594638.83	2158718.97
51	51	594638.75	2158726.03
52	52	594639.36	2158732.79
53	53	594639.37	2158732.97
54	54	594639.38	2158739.95
55	55	594639.38	2158739.97
56	56	594639.31	2158746.90
57	57	594641.01	2158767.69
58	58	594643.34	2158795.68
59	59	594646.89	2158837.53
60	60	594646.90	2158837.70
61	61	594646.63	2158838.70
62	62	594645.90	2158839.43
63	63	594644.90	2158839.70
64	64	594643.90	2158839.43
65	65	594643.17	2158838.70
66	66	594642.91	2158837.87
67	67	594639.36	2158796.02
68	68	594637.03	2158768.02

1	2	3	4
69	69	594637.03	2158768.01
70	70	594635.32	2158747.13
71	71	594635.31	2158746.97
72	72	594635.31	2158746.95
73	73	594635.38	2158739.94
74	74	594635.37	2158733.06
75	75	594634.76	2158726.29
76	76	594634.75	2158726.11
77	77	594634.75	2158726.09
78	78	594634.83	2158719.01
79	79	594634.39	2158712.42
80	80	594633.40	2158705.28
81	81	594633.38	2158705.14
82	82	594632.94	2158698.16
83	83	594632.07	2158691.32
84	84	594628.37	2158663.42
85	85	594628.36	2158663.33
86	86	594626.55	2158642.44
87	87	594623.64	2158607.60
88	88	594623.64	2158607.58
89	89	594622.70	2158595.33
90	90	594622.49	2158593.76
91	91	594622.48	2158593.73
92	92	594618.89	2158564.57
93	93	594618.88	2158564.33
94	94	594619.15	2158563.33
95	95	594619.88	2158562.60
96	96	594620.88	2158562.33
97	97	594621.88	2158562.60
98	98	594622.61	2158563.33
99	99	594622.87	2158564.09
100	100	594626.43	2158593.07
101	101	594648.44	2158592.44
102	102	594648.63	2158578.98
103	103	594648.63	2158578.97
104	104	594650.95	2158469.10
105	105	594651.22	2158468.14
106	106	594651.95	2158467.41
107	107	594652.93	2158467.14
108	108	594682.97	2158466.90
109	109	594682.41	2158442.20
110	110	594682.41	2158442.15

1	2	3	4
111	111	594682.68	2158441.15
112	112	594683.41	2158440.42
113	113	594684.41	2158440.15
114	114	594685.41	2158440.42
115	115	594686.14	2158441.15
116	116	594686.41	2158442.10
117	117	594687.02	2158468.83
118	1	594687.02	2158468.88

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492_

ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода низкого давления по
улице Садовой село Киевка, Апанасенковский район, Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение характерных то- чек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1.	1	2157930.36	593882
2.	2	2157929.91	593881.95
3.	3	2157929.16	593881.7
4.	4	2157928.42	593880.98
5.	5	2157928.14	593879.98
6.	6	2157928.4	593878.98
7.	7	2157929.13	593878.24
8.	8	2157930.13	593877.96
9.	9	2157930.38	593877.98
10.	10	2157930.93	593878.05
11.	11	2157931.13	593878.08
12.	12	2158301.95	593960.28
13.	13	2158302.51	593960.49
14.	14	2158303.24	593961.22
15.	15	2158303.52	593962.21
16.	16	2158303.26	593963.22
17.	17	2158302.54	593963.95
18.	18	2158301.54	593964.23
19.	19	2158301.09	593964.19
20.	1	2157930.36	593882
21.	20	2157934.06	593866
22.	21	2157933.53	593865.79
23.	22	2157932.8	593865.07
24.	23	2157932.52	593864.07
25.	24	2157932.78	593863.07
26.	25	2157933.50	593862.33
27.	26	2157934.50	593862.05

1	2	3	4
1.	1	2157930.36	593882
2.	2	2157929.91	593881.95
3.	3	2157929.16	593881.7
4.	4	2157928.42	593880.98
5.	5	2157928.14	593879.98
6.	6	2157928.4	593878.98
7.	7	2157929.13	593878.24
8.	8	2157930.13	593877.96
9.	9	2157930.38	593877.98
10.	10	2157930.93	593878.05
11.	11	2157931.13	593878.08
12.	12	2158301.95	593960.28
13.	13	2158302.51	593960.49
14.	14	2158303.24	593961.22
15.	15	2158303.52	593962.21
16.	16	2158303.26	593963.22
17.	17	2158302.54	593963.95
18.	18	2158301.54	593964.23
19.	19	2158301.09	593964.19
20.	1	2157930.36	593882
28.	27	2157934.98	593862.11
39.	28	2158183.18	593921.13
30.	29	2158183.70	593921.34
31.	30	2158184.44	593922.06
32.	31	2158184.72	593923.06
33.	32	2158184.46	593924.06
34.	33	2158183.73	593924.8
35.	34	2158182.74	593925.08
36.	35	2158182.26	593925.02
37.	20	2157934.06	593866.00

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492_

ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода низкого давления по
улице Степной село Киевка, Апанасенковский район, Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение характерных то- чек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1.	1	592494.70	2158619.00
2.	2	592495.70	2158619.20
3.	3	592496.40	2158620.00
4.	4	592496.60	2158620.30
5.	5	592498.80	2158626.40
6.	6	592498.80	2158626.60
7.	7	592504.30	2158646.70
8.	8	592513.70	2158680.80
9.	9	592513.80	2158681.30
10.	10	592513.50	2158682.30
11.	11	592512.80	2158683.10
12.	12	592511.80	2158683.30
13.	13	592510.80	2158683.10
14.	14	592510.10	2158682.30
15.	15	592509.90	2158681.90
16.	16	592500.40	2158647.80
17.	17	592500.40	2158647.70
18.	18	592495.00	2158627.70
19.	19	592493.40	2158623.30
20.	20	592474.60	2158627.50
21.	21	592447.20	2158633.50
22.	22	592420.20	2158639.50
23.	23	592413.60	2158642.00
24.	24	592413.30	2158642.10
25.	25	592406.50	2158643.50
26.	26	592385.90	2158648.00
27.	27	592365.40	2158652.50
28.	28	592344.90	2158657.00

1	2	3	4
29.	29	592344.60	2158657.10
30.	30	592337.70	2158657.50
31.	31	592331.00	2158658.70
32.	32	592310.40	2158663.00
33.	33	592296.70	2158665.80
34.	34	592276.20	2158670.00
35.	35	592276.20	2158670.00
36.	36	592248.70	2158675.70
37.	37	592248.30	2158675.70
38.	38	592247.30	2158675.50
39.	39	592246.60	2158674.70
40.	40	592246.30	2158673.70
41.	41	592246.60	2158672.70
42.	42	592247.30	2158672.00
43.	43	592247.90	2158671.80
44.	44	592275.40	2158666.10
45.	45	592295.90	2158661.80
46.	46	592295.90	2158661.80
47.	47	592309.60	2158659.00
48.	48	592330.20	2158654.80
49.	49	592330.20	2158654.80
50.	50	592337.10	2158653.50
51.	51	592337.40	2158653.50
52.	52	592344.20	2158653.10
53.	53	592364.60	2158648.60
54.	54	592385.00	2158644.10
55.	55	592405.60	2158639.60
56.	56	592405.60	2158639.60
57.	57	592412.30	2158638.20
58.	58	592418.90	2158635.70
59.	59	592419.10	2158635.60
60.	60	592446.40	2158629.50
61.	61	592473.70	2158623.60
62.	62	592494.30	2158619.00
63.	1	592494.70	2158619.00

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода низкого давления по
улице Мира село Киевка, Апанасенковский район, Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение характерных то- чек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1.	1	593774.80	2158141.50
2.	2	593779.40	2158169.20
3.	3	593785.10	2158203.60
4.	4	593790.90	2158238.30
5.	5	593800.10	2158293.50
6.	6	593805.90	2158328.00
7.	7	593805.90	2158328.30
8.	8	593805.60	2158329.30
9.	9	593804.90	2158330.10
10.	10	593803.90	2158330.30
11.	11	593802.90	2158330.10
12.	12	593802.20	2158329.30
13.	13	593801.90	2158328.70
14.	14	593796.20	2158294.10
15.	15	593786.90	2158239.00
16.	16	593781.20	2158204.30
17.	17	593775.40	2158169.90
18.	18	593770.80	2158142.20
19.	19	593765.00	2158107.60
20.	20	593760.40	2158080.10
21.	21	593755.80	2158052.50
22.	22	593749.00	2158011.80
23.	23	593744.50	2157985.50
24.	24	593728.10	2157990.30
25.	25	593738.40	2158038.40
26.	26	593738.40	2158038.40
27.	27	593751.50	2158100.00

1	2	3	4
28.	28	593758.70	2158134.40
29.	29	593758.70	2158134.80
30.	30	593758.60	2158135.30
31.	31	593757.80	2158138.60
32.	32	593757.60	2158139.10
33.	33	593756.80	2158139.80
34.	34	593756.10	2158140.00
35.	35	593748.80	2158141.10
36.	36	593749.60	2158146.60
37.	37	593752.80	2158146.40
38.	38	593752.90	2158146.40
39.	39	593753.90	2158146.70
40.	40	593754.60	2158147.40
41.	41	593754.90	2158148.00
42.	42	593755.30	2158149.90
43.	43	593755.30	2158150.00
44.	44	593766.50	2158204.80
45.	45	593774.90	2158245.90
46.	46	593774.90	2158245.90
47.	47	593780.50	2158273.40
48.	48	593791.70	2158328.30
49.	49	593791.70	2158328.70
50.	50	593791.50	2158329.70
51.	51	593790.70	2158330.40
52.	52	593789.70	2158330.70
53.	53	593788.70	2158330.40
54.	54	593788.00	2158329.70
55.	55	593787.80	2158329.10
56.	56	593776.50	2158274.20
57.	57	593776.50	2158274.20
58.	58	593771.00	2158246.70
59.	59	593762.60	2158205.60
60.	60	593751.30	2158150.80
61.	61	593751.30	2158150.50
62.	62	593748.00	2158150.60
63.	63	593747.90	2158150.60
64.	64	593746.90	2158150.40
65.	65	593746.20	2158149.60
66.	66	593746.00	2158149.00
67.	67	593744.50	2158139.70
68.	68	593744.50	2158139.40
69.	69	593744.70	2158138.40

1	2	3	4
70.	70	593745.50	2158137.60
71.	71	593746.20	2158137.40
72.	72	593754.20	2158136.30
73.	73	593754.60	2158134.80
74.	74	593747.50	2158100.90
75.	75	593734.50	2158039.20
76.	76	593723.80	2157989.30
77.	77	593723.80	2157988.90
78.	78	593724.10	2157987.90
79.	79	593724.80	2157987.20
80.	80	593725.20	2157987.00
81.	81	593745.50	2157981.00
82.	82	593746.10	2157980.90
83.	83	593747.10	2157981.20
84.	84	593747.80	2157981.90
85.	85	593748.10	2157982.60
86.	86	593752.90	2158011.10
87.	87	593759.70	2158051.80
88.	88	593764.30	2158079.40
89.	89	593768.90	2158107.00
90.	1	593774.80	2158141.50

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода низкого давления по
улице Молодежная село Киевка, Апанасенковский район, Ставропольский
край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение характерных точек грани- цы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1.	1	2158979.37	592940.48
2.	2	2158978.36	592940.22
3.	3	2158977.63	592939.50
4.	4	2158977.35	592938.50
5.	5	2158977.37	592938.13
6.	6	2159033.86	592624.22
7.	7	2159017.88	592621.98
8.	8	2158966.79	592910.16
9.	9	2158966.55	592910.80
10.	10	2158965.83	592911.53
11.	11	2158964.83	592911.81
12.	12	2158963.83	592911.55
13.	13	2158963.09	592910.83
14.	14	2158962.81	592909.83
15.	15	2158962.84	592909.46
16.	16	2159014.28	592619.39
17.	17	2159014.52	592618.75
18.	18	2159015.24	592618.02
19.	19	2159016.24	592617.74
20.	20	2159016.54	592617.76
21.	21	2159036.47	592620.54
22.	22	2159037.17	592620.79
23.	23	2159037.91	592621.51
24.	24	2159038.19	592622.51
25.	25	2159038.16	592622.88

1	2	3	4
26.	26	2158981.32	592938.83
27.	27	2158981.09	592939.46
28.	28	2158980.36	592940.20
29.	1	2158979.37	592940.48

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода низкого давления по
улице Пушкина село Киевка, Апанасенковский район, Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение харак- терных точек гра- ниц	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	2159906.32	594144.67
2	2	2159905.31	594144.41
3	3	2159904.58	594143.69
4	4	2159904.30	594142.69
5	5	2159904.30	594142.63
6	6	2159906.56	594042.17
7	7	2159906.83	594041.22
8	8	2159907.55	594040.49
9	9	2159908.55	594040.21
10	10	2159908.64	594040.21
11	11	2159914.51	594040.41
12	12	2159922.38	593809.13
13	13	2159908.26	593809.78
14	14	2159908.19	593809.78
15	15	2159907.19	593809.52
16	16	2159906.45	593808.80
17	17	2159906.17	593807.80
18	18	2159906.43	593806.80
19	19	2159907.16	593806.06
20	20	2159908.08	593805.78
21	21	2159924.37	593805.03
22	22	2159924.44	593805.03
23	23	2159925.44	593805.29
24	24	2159926.18	593806.01
25	25	2159926.46	593807.01
26	26	2159926.46	593807.10
27	27	2159918.44	594042.55
28	28	2159918.18	594043.46

1	2	3	4
29	29	2159917.45	594044.20
30	30	2159916.46	594044.48
31	31	2159916.37	594044.48
32	32	2159910.51	594044.28
33	33	2159908.30	594142.72
34	34	2159908.04	594143.66
35	35	2159907.31	594144.39
36	1	2159906.32	594144.67
37	36	2159914.27	593739.55
38	37	2159913.27	593739.29
39	38	2159912.53	593738.57
40	39	2159912.25	593737.57
41	40	2159912.52	593736.57
42	41	2159913.18	593735.87
43	42	2159990.35	593686.47
44	43	2159990.41	593686.43
45	44	2159991.41	593686.15
46	45	2159991.61	593686.16
47	46	2160007.10	593687.56
48	47	2160027.58	593609.85
49	48	2160026.75	593566.72
50	49	2160027.01	593565.71
51	50	2160027.73	593564.98
52	51	2160028.73	593564.70
53	52	2160029.73	593564.96
54	53	2160030.47	593565.68
55	54	2160030.75	593566.66
56	55	2160031.58	593610.08
57	56	2160031.51	593610.61
58	57	2160010.53	593690.22
59	58	2160010.34	593690.69
60	59	2160009.61	593691.42
61	60	2160008.62	593691.70
62	61	2160008.42	593691.69
63	62	2159991.92	593690.21
64	63	2159915.33	593739.24
65	64	2159915.27	593739.28
66	36	2159914.27	593739.55
67	65	2160174.26	592947.35
68	66	2160173.26	592947.09
69	67	2160172.52	592946.37
70	68	2160172.25	592945.37

1	2	3	4
71	69	2160172.25	592945.32
72	70	2160173.02	592896.88
73	71	2160172.45	592845.13
74	72	2160172.71	592844.13
75	73	2160173.44	592843.39
76	74	2160174.44	592843.11
77	75	2160175.44	592843.37
78	76	2160176.17	592844.1
79	77	2160176.45	592845.1
80	78	2160177.02	592896.86
81	79	2160177.02	592896.91
82	80	2160176.25	592945.38
83	81	2160175.98	592946.33
84	82	2160175.26	592947.07
85	65	2160174.26	592947.35
86	83	2160138.36	592730.05
87	84	2160137.36	592729.78
88	85	2160136.62	592729.06
89	86	2160136.34	592728.12
90	87	2160135.79	592713.6
91	88	2160135.79	592713.54
92	89	2160136.05	592712.54
93	90	2160136.78	592711.80
94	91	2160137.70	592711.52
95	92	2160176.93	592709.64
96	93	2160169.72	592625.87
97	94	2160169.71	592625.72
98	95	2160169.97	592624.70
99	96	2160170.70	592623.97
100	97	2160171.70	592623.69
101	98	2160172.70	592623.95
102	99	2160173.43	592624.67
103	100	2160173.70	592625.52
104	101	2160181.09	592711.31
105	102	2160182.69	592722.72
106	103	2160182.71	592722.98
107	104	2160182.45	592723.98
108	105	2160181.72	592724.71
109	106	2160180.73	592724.99
110	107	2160179.72	592724.73
111	108	2160178.99	592724.01
112	109	2160178.73	592723.27

1	2	3	4
113	110	2160177.37	592713.62
114	111	2160139.87	592715.42
115	112	2160140.34	592727.97
116	113	2160140.34	592728.03
117	114	2160140.08	592729.03
118	115	2160139.36	592729.77
119	83	2160138.36	592730.05

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода низкого давления по
переулку Бригадный село Киевка, Апанасенковский район, Ставропольский
край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение характерных точек грани- цы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1.	1	2159833.06	592966.65
2.	2	2159832.33	592965.92
3.	3	2159832.05	592964.93
4.	4	2159832.31	592963.92
5.	5	2159833.03	592963.19
6.	6	2159833.67	592962.94
7.	7	2160110.04	592909.34
8.	8	2160141.34	592900.79
9.	9	2160141.02	592895.98
10.	10	2160141.02	592895.87
11.	11	2160141.28	592894.87
12.	12	2160142.00	592894.13
13.	13	2160143.00	592893.85
14.	14	2160143.08	592893.85
15.	15	2160174.55	592894.81
16.	16	2160175.47	592895.07
17.	17	2160176.21	592895.79
18.	18	2160176.49	592896.79
19.	19	2160176.23	592897.79
20.	20	2160175.50	592898.53
21.	21	2160174.50	592898.81
22.	22	2160174.42	592898.81
23.	23	2160145.15	592897.92
24.	24	2160145.44	592902.16
25.	25	2160145.44	592902.27

1	2	3	4
26.	26	2160145.18	592903.27
27.	27	2160144.46	592904.01
28.	28	2160143.97	592904.21
29.	29	2160111.02	592913.21
30.	30	2160110.87	592913.25
31.	31	2159834.43	592966.88
32.	32	2159834.07	592966.91
33.	33	2159833.06	592966.65

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода низкого давления по улице
Лермонтова село Киевка, Апанасенковский район, Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение ха- рактерных точек границ	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	593459.50	2158830.50
2	2	593460.50	2158830.70
3	3	593461.30	2158831.50
4	4	593461.50	2158832.50
5	5	593461.30	2158833.50
6	6	593460.50	2158834.20
7	7	593460.00	2158834.40
8	8	593425.80	2158842.00
9	9	593405.30	2158846.50
10	10	593391.60	2158849.50
11	11	593350.60	2158858.60
12	12	593323.20	2158864.70
13	13	593289.10	2158872.20
14	14	593254.80	2158879.70
15	15	593243.50	2158882.40
16	16	593243.00	2158882.40
17	17	593242.00	2158882.10
18	18	593241.30	2158881.40
19	19	593241.00	2158880.80
20	20	593238.40	2158868.00
21	21	593238.30	2158867.60
22	22	593238.60	2158866.60
23	23	593239.30	2158865.90
24	24	593240.30	2158865.60
25	25	593241.30	2158865.90
26	26	593242.10	2158866.60
27	27	593242.30	2158867.20
28	28	593244.50	2158878.00

1	2	3	4
29	29	593253.90	2158875.80
30	30	593254.00	2158875.80
31	31	593288.20	2158868.30
32	32	593322.30	2158860.80
33	33	593349.80	2158854.70
34	34	593390.70	2158845.60
35	35	593404.40	2158842.60
36	36	593424.90	2158838.10
37	37	593459.10	2158830.50
38	1	593459.50	2158830.50
39	38	593451.60	2158810.80
40	39	593452.60	2158811.00
41	40	593453.30	2158811.80
42	41	593453.60	2158812.80
43	42	593453.30	2158813.80
44	43	593452.60	2158814.50
45	44	593452.20	2158814.70
46	45	593431.90	2158820.90
47	46	593431.80	2158820.90
48	47	593418.30	2158824.40
49	48	593418.30	2158824.40
50	49	593411.50	2158826.10
51	50	593404.90	2158827.80
52	51	593398.80	2158830.20
53	52	593398.50	2158830.30
54	53	593371.10	2158836.10
55	54	593371.10	2158836.10
56	55	593364.20	2158837.60
57	56	593357.50	2158839.10
58	57	593350.70	2158841.10
59	58	593344.00	2158843.30
60	59	593343.80	2158843.40
61	60	593323.40	2158848.30
62	61	593323.00	2158848.30
63	62	593322.00	2158848.10
64	63	593321.20	2158847.30
65	64	593321.00	2158846.30
66	65	593321.20	2158845.30
67	66	593322.00	2158844.60
68	67	593322.50	2158844.40
69	68	593342.80	2158839.50
70	69	593349.50	2158837.30

1	2	3	4
71	70	593349.60	2158837.30
72	71	593356.40	2158835.30
73	72	593356.50	2158835.20
74	73	593363.40	2158833.70
75	74	593363.40	2158833.60
76	75	593370.20	2158832.20
77	76	593397.50	2158826.40
78	77	593403.50	2158824.10
79	78	593403.80	2158824.00
80	79	593410.60	2158822.30
81	80	593410.60	2158822.30
82	81	593417.30	2158820.60
83	82	593430.80	2158817.00
84	83	593451.00	2158810.90
85	38	593451.60	2158810.80
86	84	593469.60	2158791.60
87	85	593470.60	2158791.90
88	86	593471.30	2158792.60
89	87	593471.60	2158793.60
90	88	593471.30	2158794.60
91	89	593470.60	2158795.30
92	90	593470.10	2158795.60
93	91	593449.70	2158800.70
94	92	593449.20	2158800.70
95	93	593448.20	2158800.50
96	94	593447.50	2158799.70
97	95	593447.20	2158798.70
98	96	593447.50	2158797.70
99	97	593448.20	2158797.00
100	98	593448.70	2158796.80
101	99	593469.10	2158791.70
102	84	593469.60	2158791.60

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода низкого давления по улице
Пионерская село Киевка, Апанасенковский район, Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение характерных точек гра- ницы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	593460.82	2158831.08
2	2	593460.93	2158831.20
3	3	593461.03	2158831.34
4	4	593461.12	2158831.47
5	5	593461.20	2158831.62
6	6	593461.27	2158831.77
7	7	593461.32	2158831.92
8	8	593461.37	2158832.07
9	9	593461.40	2158832.24
10	10	593461.42	2158832.40
11	11	593461.41	2158832.57
12	12	593461.40	2158832.73
13	13	593461.38	2158832.90
14	14	593461.34	2158833.06
15	15	593461.29	2158833.21
16	16	593461.22	2158833.36
17	17	593461.15	2158833.51
18	18	593461.05	2158833.66
19	19	593460.95	2158833.78
20	20	593460.84	2158833.92
21	21	593460.72	2158834.02
22	22	593460.59	2158834.13
23	23	593460.46	2158834.23
24	24	593460.31	2158834.29
25	25	593460.16	2158834.37
26	26	593460.01	2158834.41
27	27	593459.85	2158834.47

1	2	3	4
28	28	593243.38	2158882.34
29	29	593243.22	2158882.37
30	30	593243.05	2158882.38
31	31	593242.89	2158882.38
32	32	593242.72	2158882.38
33	33	593242.56	2158882.35
34	34	593242.40	2158882.31
35	35	593242.24	2158882.26
36	36	593242.09	2158882.19
37	37	593241.94	2158882.11
38	38	593241.80	2158882.02
39	39	593241.67	2158881.93
40	40	593241.54	2158881.81
41	41	593241.44	2158881.69
42	42	593241.34	2158881.56
43	43	593241.24	2158881.42
44	44	593241.16	2158881.27
45	45	593241.09	2158881.12
46	46	593241.04	2158880.97
47	47	593240.99	2158880.81
48	48	593240.98	2158880.75
49	49	593238.82	2158868.85
50	50	593238.79	2158868.67
51	51	593238.79	2158868.52
52	52	593238.79	2158868.34
53	53	593238.81	2158868.19
54	54	593238.84	2158868.01
55	55	593238.88	2158867.86
56	56	593238.94	2158867.71
57	57	593239.01	2158867.56
58	58	593239.10	2158867.41
59	59	593239.19	2158867.28
60	60	593239.30	2158867.14
61	61	593239.41	2158867.02
62	62	593239.53	2158866.93
63	63	593239.67	2158866.83
64	64	593239.81	2158866.74
65	65	593239.95	2158866.66
66	66	593240.11	2158866.60
67	67	593240.26	2158866.54
68	68	593240.42	2158866.51
69	69	593240.59	2158866.50

1	2	3	4
70	70	593240.75	2158866.48
71	71	593240.92	2158866.48
72	72	593241.08	2158866.51
73	73	593241.25	2158866.54
74	74	593241.40	2158866.57
75	75	593241.56	2158866.63
76	76	593241.71	2158866.72
77	77	593241.85	2158866.80
78	78	593241.99	2158866.89
79	79	593242.12	2158866.99
80	80	593242.24	2158867.11
81	81	593242.35	2158867.23
82	82	593242.45	2158867.37
83	83	593242.54	2158867.50
84	84	593242.60	2158867.65
85	85	593242.67	2158867.80
86	86	593242.72	2158867.97
87	87	593242.75	2158868.13
88	88	593244.54	2158877.97
89	89	593458.98	2158830.56
90	90	593459.14	2158830.53
91	91	593459.31	2158830.51
92	92	593459.47	2158830.51
93	93	593459.64	2158830.53
94	94	593459.80	2158830.54
95	95	593459.96	2158830.59
96	96	593460.12	2158830.63
97	97	593460.27	2158830.71
98	98	593460.42	2158830.78
99	99	593460.56	2158830.87
100	100	593460.69	2158830.98
101	101	593460.82	2158831.08
103	103	592975.70	2158664.43
104	104	593000.59	2158760.31
105	105	593000.62	2158760.46
106	106	593000.64	2158760.63
107	107	593000.65	2158760.79
108	108	593000.65	2158760.97
109	109	593000.63	2158761.12
110	110	593000.60	2158761.29
111	111	593000.55	2158761.45
112	112	593000.48	2158761.60

1	2	3	4
113	113	593000.41	2158761.75
114	114	593000.33	2158761.89
115	115	593000.24	2158762.02
116	116	593000.13	2158762.14
117	117	593000.02	2158762.26
118	118	592999.89	2158762.38
119	119	592999.76	2158762.47
120	120	592999.61	2158762.56
121	121	592999.46	2158762.64
122	122	592999.31	2158762.68
123	123	592999.15	2158762.74
124	124	592998.99	2158762.77
125	125	592998.83	2158762.79
126	126	592998.66	2158762.80
127	127	592998.49	2158762.80
128	128	592998.33	2158762.79
129	129	592998.17	2158762.74
130	130	592998.01	2158762.70
131	131	592997.85	2158762.64
132	132	592997.70	2158762.56
133	133	592997.57	2158762.49
134	134	592997.44	2158762.40
135	135	592997.31	2158762.29
136	136	592997.19	2158762.17
137	137	592997.08	2158762.04
138	138	592996.98	2158761.90
139	139	592996.90	2158761.77
140	140	592996.82	2158761.62
141	141	592996.76	2158761.47
142	142	592996.72	2158761.30
143	143	592971.83	2158665.44
144	144	592971.79	2158665.27
145	145	592971.77	2158665.12
146	146	592971.77	2158664.94
147	147	592971.77	2158664.78
148	148	592971.79	2158664.61
149	149	592971.82	2158664.46
150	150	592971.87	2158664.30
151	151	592971.93	2158664.13
152	152	592972.01	2158663.98
153	153	592972.09	2158663.85
154	154	592972.18	2158663.71

1	2	3	4
155	155	592972.29	2158663.59
156	156	592972.40	2158663.47
157	157	592972.53	2158663.37
158	158	592972.66	2158663.26
159	159	592972.80	2158663.19
160	160	592972.95	2158663.11
161	161	592973.10	2158663.04
162	162	592973.26	2158662.99
163	163	592973.42	2158662.96
164	164	592973.58	2158662.95
165	165	592973.75	2158662.93
166	166	592973.92	2158662.93
167	167	592974.08	2158662.96
168	168	592974.24	2158662.99
169	169	592974.40	2158663.04
170	170	592974.56	2158663.10
171	171	592974.71	2158663.17
172	172	592974.85	2158663.26
173	173	592974.98	2158663.35
174	174	592975.11	2158663.46
175	175	592975.23	2158663.56
176	176	592975.34	2158663.70
177	177	592975.44	2158663.83
178	178	592975.52	2158663.97
179	179	592975.59	2158664.12
180	180	592975.65	2158664.27
181	181	592975.70	2158664.43
183	183	593452.92	2158811.40
184	184	593453.04	2158811.52
185	185	593453.13	2158811.64
186	186	593453.22	2158811.78
187	187	593453.30	2158811.93
188	188	593453.37	2158812.08
189	189	593453.43	2158812.23
190	190	593453.47	2158812.39
191	191	593453.50	2158812.56
192	192	593453.52	2158812.72
193	193	593453.51	2158812.89
194	194	593453.50	2158813.04
195	195	593453.47	2158813.20
196	196	593453.43	2158813.37
197	197	593453.38	2158813.53

1	2	3	4
198	198	593453.32	2158813.68
199	199	593453.23	2158813.83
200	200	593453.14	2158813.97
201	201	593453.04	2158814.10
202	202	593452.93	2158814.22
203	203	593452.81	2158814.33
204	204	593452.68	2158814.43
205	205	593452.55	2158814.52
206	206	593452.40	2158814.60
207	207	593452.25	2158814.67
208	208	593452.10	2158814.73
209	209	593320.19	2158854.63
210	210	593320.03	2158854.68
211	211	593319.86	2158854.71
212	212	593319.70	2158854.72
213	213	593319.53	2158854.72
214	214	593319.37	2158854.72
215	215	593319.21	2158854.68
216	216	593319.05	2158854.63
217	217	593318.89	2158854.59
218	218	593318.74	2158854.53
219	219	593318.59	2158854.45
220	220	593318.45	2158854.36
221	221	593318.32	2158854.26
222	222	593318.20	2158854.14
223	223	593318.08	2158854.02
224	224	593317.98	2158853.88
225	225	593317.89	2158853.76
226	226	593317.82	2158853.61
227	227	593317.75	2158853.46
228	228	593317.69	2158853.31
229	229	593317.65	2158853.15
230	230	593317.62	2158852.98
231	231	593317.60	2158852.82
232	232	593317.60	2158852.65
233	233	593317.62	2158852.49
234	234	593317.65	2158852.32
235	235	593317.69	2158852.17
236	236	593317.74	2158852.01
237	237	593317.80	2158851.86
238	238	593317.88	2158851.71
239	239	593317.97	2158851.56

1	2	3	4
240	240	593318.08	2158851.44
241	241	593318.19	2158851.32
242	242	593318.31	2158851.21
243	243	593318.44	2158851.11
244	244	593318.57	2158851.02
245	245	593318.72	2158850.94
246	246	593318.87	2158850.87
247	247	593319.02	2158850.81
248	248	593450.93	2158810.89
249	249	593451.09	2158810.86
250	250	593451.26	2158810.83
251	251	593451.42	2158810.80
252	252	593451.59	2158810.80
253	253	593451.75	2158810.82
254	254	593451.91	2158810.86
255	255	593452.07	2158810.89
256	256	593452.23	2158810.95
257	257	593452.38	2158811.01
258	258	593452.53	2158811.09
259	259	593452.67	2158811.18
260	260	593452.80	2158811.28
261	261	593452.92	2158811.40
263	263	593032.05	2158780.08
264	264	593127.88	2159100.56
265	265	593127.92	2159100.74
266	266	593127.95	2159100.90
267	267	593127.96	2159101.07
268	268	593127.96	2159101.23
269	269	593127.95	2159101.40
270	270	593127.92	2159101.56
271	271	593127.88	2159101.71
272	272	593127.83	2159101.86
273	273	593127.77	2159102.01
274	274	593127.68	2159102.16
275	275	593127.59	2159102.31
276	276	593127.49	2159102.43
277	277	593127.38	2159102.55
278	278	593127.26	2159102.67
279	279	593127.13	2159102.78
280	280	593126.99	2159102.87
281	281	593126.85	2159102.94
282	282	593126.70	2159103.00

1	2	3	4
283	283	593126.54	2159103.06
284	284	593126.38	2159103.09
285	285	593126.22	2159103.12
286	286	593126.05	2159103.15
287	287	593125.89	2159103.15
288	288	593125.72	2159103.14
289	289	593125.56	2159103.09
290	290	593125.40	2159103.06
291	291	593125.24	2159103.00
292	292	593125.09	2159102.94
293	293	593124.94	2159102.87
294	294	593124.80	2159102.78
295	295	593124.67	2159102.67
296	296	593124.55	2159102.55
297	297	593124.44	2159102.43
298	298	593124.33	2159102.31
299	299	593124.24	2159102.16
300	300	593124.17	2159102.03
301	301	593124.10	2159101.88
302	302	593124.05	2159101.71
303	303	593028.22	2158781.24
304	304	593028.18	2158781.07
305	305	593028.15	2158780.92
306	306	593028.13	2158780.74
307	307	593028.13	2158780.59
308	308	593028.14	2158780.41
309	309	593028.17	2158780.26
310	310	593028.22	2158780.10
311	311	593028.27	2158779.93
312	312	593028.33	2158779.78
313	313	593028.41	2158779.63
314	314	593028.50	2158779.50
315	315	593028.60	2158779.36
316	316	593028.71	2158779.24
317	317	593028.83	2158779.15
318	318	593028.97	2158779.03
319	319	593029.11	2158778.94
320	320	593029.25	2158778.87
321	321	593029.40	2158778.79
322	322	593029.56	2158778.75
323	323	593029.72	2158778.70
324	324	593029.88	2158778.69

1	2	3	4
325	325	593030.05	2158778.67
326	326	593030.21	2158778.67
327	327	593030.38	2158778.67
328	328	593030.54	2158778.70
329	329	593030.70	2158778.75
330	330	593030.86	2158778.79
331	331	593031.01	2158778.87
332	332	593031.16	2158778.94
333	333	593031.30	2158779.03
334	334	593031.42	2158779.14
335	335	593031.54	2158779.24
336	336	593031.65	2158779.36
337	337	593031.76	2158779.50
338	338	593031.85	2158779.63
339	339	593031.93	2158779.78
340	340	593032.00	2158779.93
341	341	593032.05	2158780.08
343	343	593471.05	2158792.34
344	344	593471.16	2158792.47
345	345	593471.25	2158792.59
346	346	593471.34	2158792.74
347	347	593471.41	2158792.89
348	348	593471.48	2158793.04
349	349	593471.51	2158793.19
350	350	593471.55	2158793.36
351	351	593471.57	2158793.54
352	352	593471.58	2158793.70
353	353	593471.57	2158793.87
354	354	593471.56	2158794.02
355	355	593471.52	2158794.18
356	356	593471.47	2158794.33
357	357	593471.41	2158794.50
358	358	593471.34	2158794.65
359	359	593471.25	2158794.78
360	360	593471.16	2158794.92
361	361	593471.05	2158795.04
362	362	593470.94	2158795.17
363	363	593470.81	2158795.28
364	364	593470.67	2158795.37
365	365	593470.53	2158795.46
366	366	593470.38	2158795.52
367	367	593470.23	2158795.59

1	2	3	4
368	368	593470.07	2158795.62
369	369	593448.51	2158801.08
370	370	593448.35	2158801.11
371	371	593448.18	2158801.14
372	372	593448.02	2158801.14
373	373	593447.85	2158801.14
374	374	593447.69	2158801.13
375	375	593447.53	2158801.08
376	376	593447.37	2158801.04
377	377	593447.21	2158800.98
378	378	593447.06	2158800.90
379	379	593446.92	2158800.81
380	380	593446.79	2158800.72
381	381	593446.67	2158800.62
382	382	593446.55	2158800.51
383	383	593446.44	2158800.38
384	384	593446.35	2158800.24
385	385	593446.26	2158800.09
386	386	593446.19	2158799.94
387	387	593446.12	2158799.79
388	388	593446.08	2158799.64
389	389	593446.05	2158799.48
390	390	593446.03	2158799.31
391	391	593446.02	2158799.15
392	392	593446.03	2158798.98
393	393	593446.04	2158798.82
394	394	593446.08	2158798.65
395	395	593446.12	2158798.50
396	396	593446.19	2158798.34
397	397	593446.26	2158798.19
398	398	593446.35	2158798.04
399	399	593446.44	2158797.93
400	400	593446.55	2158797.80
401	401	593446.66	2158797.68
402	402	593446.79	2158797.56
403	403	593446.92	2158797.48
404	404	593447.07	2158797.39
405	405	593447.22	2158797.32
406	406	593447.37	2158797.24
407	407	593447.53	2158797.21
408	408	593469.09	2158791.75
409	409	593469.25	2158791.72

1	2	3	4
410	410	593469.42	2158791.71
411	411	593469.58	2158791.69
412	412	593469.75	2158791.71
413	1	593469.91	2158791.72
414	413	593470.07	2158791.75
415	414	593470.23	2158791.80
416	415	593470.39	2158791.86
417	416	593470.54	2158791.93
418	417	593470.68	2158792.02
419	418	593470.80	2158792.11
420	419	593470.93	2158792.23
421	420	593471.05	2158792.34
423	422	593004.70	2158784.54
424	423	593090.18	2159107.86
425	424	593090.22	2159108.03
426	425	593090.24	2159108.19
427	426	593090.25	2159108.36
428	427	593090.24	2159108.52
429	428	593090.22	2159108.69
430	429	593090.19	2159108.85
431	430	593090.14	2159109.00
432	431	593090.09	2159109.17
433	432	593090.02	2159109.32
434	433	593089.94	2159109.45
435	434	593089.83	2159109.60
436	435	593089.73	2159109.72
437	436	593089.61	2159109.84
438	437	593089.49	2159109.93
439	438	593089.36	2159110.04
440	439	593089.22	2159110.13
441	440	593089.07	2159110.20
442	441	593088.92	2159110.26
443	442	593088.76	2159110.31
444	443	593088.60	2159110.35
445	444	593088.43	2159110.37
446	445	593088.27	2159110.38
447	446	593088.10	2159110.38
448	447	593087.94	2159110.35
449	448	593087.78	2159110.32
450	449	593087.62	2159110.28
451	450	593087.46	2159110.23
452	451	593087.31	2159110.14

1	2	3	4
453	452	593087.17	2159110.07
454	453	593087.03	2159109.96
455	454	593086.90	2159109.87
456	455	593086.79	2159109.75
457	456	593086.68	2159109.63
458	457	593086.59	2159109.50
459	458	593086.50	2159109.36
460	459	593086.42	2159109.21
461	460	593086.36	2159109.06
462	461	593086.31	2159108.88
463	462	593000.83	2158785.56
464	463	593000.80	2158785.39
465	464	593000.78	2158785.23
466	465	593000.77	2158785.06
467	466	593000.77	2158784.90
468	467	593000.79	2158784.73
469	468	593000.82	2158784.58
470	469	593000.87	2158784.42
471	470	593000.93	2158784.25
472	471	593001.00	2158784.10
473	472	593001.08	2158783.97
474	473	593001.18	2158783.83
475	474	593001.28	2158783.70
476	475	593001.40	2158783.59
477	476	593001.52	2158783.49
478	477	593001.65	2158783.38
479	478	593001.80	2158783.29
480	479	593001.95	2158783.22
481	480	593002.10	2158783.16
482	481	593002.26	2158783.11
483	482	593002.42	2158783.07
484	483	593002.59	2158783.05
485	484	593002.75	2158783.04
486	485	593002.92	2158783.04
487	486	593003.08	2158783.07
488	487	593003.24	2158783.10
489	488	593003.40	2158783.14
490	489	593003.56	2158783.20
491	490	593003.71	2158783.28
492	491	593003.84	2158783.35

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода низкого давления по
улице Горького село Киевка, Апанасенковский район, Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение характерных точек гра- ницы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1.	1	2158139.39	593748.55
2.	2	2158138.39	593748.29
3.	3	2158137.65	593747.57
4.	4	2158137.37	593746.57
5.	5	2158137.40	593746.25
6.	6	2158167.34	593549.98
7.	7	2158167.35	593549.94
8.	8	2158167.36	593549.87
9.	9	2158168.23	593545.72
10.	10	2158168.45	593545.15
11.	11	2158169.17	593544.41
12.	12	2158170.17	593544.13
13.	13	2158171.17	593544.39
14.	14	2158171.91	593545.11
15.	15	2158172.19	593546.11
16.	16	2158172.14	593546.54
17.	17	2158171.69	593548.71
18.	18	2158184.56	593551.24
19.	19	2158184.92	593549.41
20.	20	2158185.14	593548.81
21.	21	2158185.87	593548.07
22.	22	2158186.86	593547.79
23.	23	2158187.87	593548.05
24.	24	2158188.60	593548.77
25.	25	2158188.88	593549.77

1	2	3	4
26.	26	2158188.85	593550.17
27.	27	2158188.09	593554.02
28.	28	2158187.87	593554.62
29.	29	2158187.41	593555.08
30.	30	2158152.08	593748.57
31.	31	2158151.86	593749.19
32.	32	2158151.13	593749.93
33.	33	2158150.14	593750.21
34.	34	2158149.13	593749.95
35.	35	2158148.40	593749.22
36.	36	2158148.12	593748.23
37.	37	2158148.15	593747.85
38.	38	2158183.34	593555.08
39.	39	2158170.98	593552.64
40.	40	2158141.34	593746.85
41.	41	2158141.11	593747.54
42.	42	2158140.39	593748.27
43.	1	2158139.39	593748.55

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода низкого давления по переулок Школьный село Киевка, Апанасенковский район, Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение характерных точек грани- цы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1.	1	2158445.50	593313.04
2.	2	2158444.93	593312.82
3.	3	2158444.19	593312.10
4.	4	2158443.91	593311.10
5.	5	2158444.17	593310.10
6.	6	2158444.90	593309.36
7.	7	2158445.89	593309.08
8.	8	2158446.32	593309.13
9.	9	2158474.27	593314.94
10.	10	2158474.56	593315.02
11.	11	2158676.45	593390.45
12.	12	2158676.69	593390.57
13.	13	2158 98.12	593402.08
14.	14	2158698.16	593402.10
15.	15	2158698.89	593402.82
16.	16	2158699.17	593403.82
17.	17	2158699.14	593404.24
18.	18	2158697.98	593409.88
19.	19	2158799.72	593446.10
20.	20	2158813.29	593449.58
21.	21	2158813.55	593449.66
22.	22	2158833.25	593457.56
23.	23	2158833.49	593457.68
24.	24	2158834.23	593458.40
25.	25	2158834.51	593459.40
26.	26	2158834.46	593459.84

1	2	3	4
27.	27	2158828.41	593487.77
28.	28	2159001.32	593529.38
29.	29	2159058.45	593539.32
30.	30	2159059.09	593539.56
31.	31	2159059.82	593540.28
32.	32	2159060.10	593541.28
33.	33	2159059.84	593542.28
34.	34	2159059.12	593543.02
35.	35	2159058.12	593543.29
36.	36	2159057.76	593543.27
37.	37	2159000.58	593533.32
38.	38	2159000.45	593533.29
39.	39	2158825.58	593491.21
40.	40	2158141.34	593746.85
41.	41	2158141.11	593747.54
42.	42	2158140.39	593748.27
43.	43	2158139.39	593748.55
44.	44	2158825.06	593491.00
45.	45	2158824.33	593490.28
46.	46	2158824.05	593489.28
47.	47	2158824.09	593488.84
48.	48	2158830.20	593460.65
49.	49	2158812.18	593453.42
50.	50	2158798.65	593449.95
51.	51	2158798.47	593449.91
52.	52	2158695.00	593413.07
53.	53	2158694.68	593412.92
54.	54	2158693.95	593412.20
55.	55	2158693.67	593411.20
56.	56	2158693.70	593410.78
57.	57	2158694.91	593404.90
58.	58	2158674.92	593394.15
59.	59	2158473.30	593318.82
60.	1	2158445.50	593313.04

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода низкого давления по улице
Советская село Киевка, Апанасенковский район, Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение ха- рактерных точек границ	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	593822.20	2159636.20
2	2	593822.00	2159712.40
3	3	593822.00	2159712.50
4	4	593820.80	2159733.50
5	5	593811.70	2159894.30
6	6	593811.70	2159894.60
7	7	593810.30	2159901.10
8	8	593808.80	2159914.50
9	9	593808.60	2159915.20
10	10	593807.90	2159916.00
11	11	593806.90	2159916.20
12	12	593805.90	2159916.00
13	13	593805.10	2159915.20
14	14	593804.90	2159914.20
15	15	593804.90	2159914.00
16	16	593806.30	2159900.50
17	17	593806.30	2159900.30
18	18	593807.70	2159893.90
19	19	593816.80	2159733.20
20	20	593816.80	2159733.20
21	21	593817.90	2159714.20
22	22	593815.30	2159713.90
23	23	593787.50	2159715.20
24	24	593787.40	2159715.20
25	25	593787.40	2159715.20
26	26	593787.10	2159715.20
27	27	593787.00	2159716.20
28	28	593787.20	2159793.10

1	2	3	4
29	29	593787.30	2159820.20
30	30	593787.30	2159820.20
31	31	593787.10	2159821.10
32	32	593740.60	2159915.20
33	33	593740.60	2159915.30
34	34	593739.80	2159916.00
35	35	593738.80	2159916.30
36	36	593737.80	2159916.00
37	37	593737.10	2159915.30
38	38	593736.80	2159914.30
39	39	593737.00	2159913.40
40	40	593783.30	2159819.70
41	41	593783.20	2159793.10
42	42	593783.00	2159716.10
43	43	593783.00	2159716.10
44	44	593783.00	2159715.80
45	45	593783.40	2159713.00
46	46	593783.50	2159709.50
47	47	593770.00	2159685.60
48	48	593745.80	2159642.90
49	49	593745.60	2159641.90
50	50	593745.80	2159640.90
51	51	593746.60	2159640.20
52	52	593747.60	2159639.90
53	53	593748.60	2159640.20
54	54	593749.30	2159640.90
55	55	593749.30	2159640.90
56	56	593773.50	2159683.60
57	57	593773.50	2159683.60
58	58	593787.20	2159708.00
59	59	593787.50	2159709.00
60	60	593787.50	2159709.00
61	61	593787.40	2159711.20
62	62	593815.20	2159709.90
63	63	593815.30	2159709.90
64	64	593815.50	2159709.90
65	65	593818.00	2159710.20
66	66	593818.20	2159636.20
67	67	593818.50	2159635.20
68	68	593819.20	2159634.50
69	69	593820.20	2159634.20
70	70	593821.20	2159634.50

1	2	3	4
71	71	593821.90	2159635.20
72	1	593822.20	2159636.20
73	72	593555.90	2158186.90
74	73	593555.70	2158187.90
75	74	593554.90	2158188.60
76	75	593554.40	2158188.90
77	76	593552.30	2158189.30
78	77	593555.50	2158207.20
79	78	593555.50	2158207.20
80	79	593563.90	2158255.50
81	80	593573.60	2158310.60
82	81	593573.60	2158310.60
83	82	593583.10	2158365.80
84	83	593583.20	2158366.20
85	84	593582.90	2158367.20
86	85	593582.20	2158367.90
87	86	593581.20	2158368.20
88	87	593580.20	2158367.90
89	88	593579.40	2158367.20
90	89	593579.20	2158366.50
91	90	593569.60	2158311.30
92	91	593559.90	2158256.20
93	92	593559.90	2158256.10
94	93	593551.50	2158207.90
95	94	593548.00	2158188.10
96	95	593548.00	2158187.80
97	96	593548.30	2158186.80
98	97	593549.00	2158186.00
99	98	593549.60	2158185.80
100	99	593551.60	2158185.40
101	100	593548.60	2158171.30
102	101	593546.40	2158171.50
103	102	593546.10	2158171.50
104	103	593545.10	2158171.30
105	104	593544.40	2158170.50
106	105	593544.20	2158169.90
107	106	593537.30	2158130.50
108	107	593527.10	2158132.00
109	108	593527.00	2158132.00
110	109	593523.80	2158132.20
111	110	593523.70	2158132.20
112	111	593522.70	2158132.00

1	2	3	4
113	112	593522.10	2158131.50
114	113	593521.00	2158130.20
115	114	593520.80	2158129.90
116	115	593486.70	2158072.60
117	116	593486.70	2158072.60
118	117	593486.40	2158071.60
119	118	593486.70	2158070.60
120	119	593487.40	2158069.80
121	120	593488.40	2158069.60
122	121	593489.40	2158069.80
123	122	593490.10	2158070.50
124	123	593524.20	2158127.70
125	124	593524.50	2158128.20
126	125	593526.60	2158128.00
127	126	593538.60	2158126.30
128	127	593538.90	2158126.30
129	128	593539.90	2158126.50
130	129	593540.60	2158127.30
131	130	593540.90	2158127.90
132	131	593547.80	2158167.30
133	132	593549.90	2158167.10
134	133	593550.20	2158167.10
135	134	593551.20	2158167.30
136	135	593551.90	2158168.10
137	136	593552.10	2158168.70
138	137	593555.90	2158186.50
139	72	593555.90	2158186.90
140	138	593648.10	2158739.10
141	139	593658.00	2158794.20
142	140	593673.90	2158883.60
143	141	593675.50	2158890.90
144	142	593675.50	2158891.30
145	143	593675.20	2158892.30
146	144	593674.50	2158893.00
147	145	593673.50	2158893.30
148	146	593672.50	2158893.00
149	147	593671.80	2158892.30
150	148	593671.60	2158891.70
151	149	593670.00	2158884.40
152	150	593670.00	2158884.40
153	151	593654.00	2158794.90
154	152	593644.10	2158739.80

1	2	3	4
155	153	593634.30	2158684.50
156	154	593629.50	2158657.00
157	155	593629.40	2158656.60
158	156	593629.60	2158655.80
159	157	593633.10	2158647.60
160	158	593633.10	2158647.40
161	159	593636.00	2158642.10
162	160	593636.00	2158642.10
163	161	593636.70	2158641.40
164	162	593637.70	2158641.10
165	163	593638.70	2158641.40
166	164	593639.50	2158642.10
167	165	593639.70	2158643.10
168	166	593639.50	2158644.00
169	167	593636.70	2158649.20
170	168	593633.50	2158656.80
171	169	593638.30	2158683.80
172	138	593648.10	2158739.10
173	170	593615.90	2158508.50
174	171	593623.10	2158558.40
175	172	593623.10	2158558.40
176	173	593631.90	2158620.60
177	174	593631.90	2158620.90
178	175	593631.70	2158621.90
179	176	593630.90	2158622.60
180	177	593629.90	2158622.90
181	178	593628.90	2158622.60
182	179	593628.20	2158621.90
183	180	593627.90	2158621.20
184	181	593619.10	2158559.00
185	182	593612.20	2158511.10
186	183	593610.90	2158511.30
187	184	593610.50	2158511.30
188	185	593609.50	2158511.10
189	186	593608.80	2158510.30
190	187	593608.60	2158509.60
191	188	593608.30	2158508.00
192	189	593605.50	2158487.30
193	190	593596.30	2158420.00
194	191	593596.30	2158419.70
195	192	593596.60	2158418.70
196	193	593597.30	2158418.00

1	2	3	4
197	194	593598.30	2158417.70
198	195	593599.30	2158418.00
199	196	593600.00	2158418.70
200	197	593600.30	2158419.50
201	198	593609.40	2158486.70
202	199	593612.20	2158507.00
203	200	593613.60	2158506.80
204	201	593613.90	2158506.70
205	202	593614.90	2158507.00
206	203	593615.60	2158507.70
207	170	593615.90	2158508.50

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода низкого давления по улице
Ленина село Киевка, Апанасенковский район, Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение характерных точек грани- цы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
42	42	595315.62	2158921.12
43	43	595315.68	2158921.17
44	44	595332.10	2158934.11
45	45	595348.52	2158946.92
46	46	595348.55	2158946.95
47	47	595370.49	2158964.74
48	48	595370.58	2158964.81
49	49	595391.30	2158983.72
50	50	595391.32	2158983.74
51	51	595427.11	2159017.20
52	52	595459.01	2159044.02
53	53	595464.59	2159048.35
54	54	595464.61	2159048.36
55	55	595470.13	2159052.72
56	56	595492.00	2159070.01
57	57	595492.02	2159070.03
58	58	595497.50	2159074.47
59	59	595497.66	2159074.61
60	60	595502.10	2159079.09
61	61	595502.41	2159079.50
62	62	595502.68	2159080.50
63	63	595502.41	2159081.50
64	64	595502.35	2159081.60
65	65	595494.55	2159093.50
66	66	595494.43	2159093.66
67	67	595477.91	2159113.90

1	2	3	4
68	68	595477.36	2159114.37
69	69	595476.36	2159114.64
70	70	595475.36	2159114.37
71	71	595475.14	2159114.22
72	72	595458.46	2159101.36
73	73	595458.39	2159101.31
74	74	595426.31	2159074.15
75	75	595404.94	2159056.11
76	76	595372.77	2159029.07
77	77	595372.76	2159029.06
78	78	595335.66	2158997.13
79	79	595335.63	2158997.11
80	80	595314.58	2158978.44
81	81	595256.61	2158928.14
82	82	595212.65	2158893.66
83	83	595179.66	2158867.86
84	84	595173.91	2158865.31
85	85	595160.37	2158862.62
86	86	595132.86	2158857.40
87	87	595105.49	2158852.45
88	88	595089.87	2158852.20
89	89	595089.55	2158852.29
90	90	595089.19	2158852.19
91	91	595084.63	2158852.12
92	92	595056.69	2158851.79
93	93	595028.86	2158851.79
94	94	594993.96	2158853.37
95	95	594993.95	2158853.37
96	96	594952.08	2158855.11
97	97	594945.23	2158855.92
98	98	594938.34	2158857.07
99	99	594938.29	2158857.08
100	100	594917.47	2158860.07
101	101	594917.42	2158860.08
102	102	594861.81	2158866.63
103	103	594861.74	2158866.63
104	104	594799.00	2158871.77
105	105	594736.17	2158877.16
106	106	594736.15	2158877.16
107	107	594650.99	2158883.54
108	108	594598.86	2158891.58
109	109	594598.68	2158891.59

1	2	3	4
110	110	594598.65	2158891.60
111	111	594596.74	2158891.69
112	112	594596.73	2158891.69
113	113	594547.84	2158893.59
114	114	594401.16	2158899.98
115	115	594401.15	2158899.98
116	116	594331.19	2158902.80
117	117	594331.11	2158902.80
118	118	594330.56	2158902.72
119	119	594319.53	2158899.58
120	120	594207.93	2158905.79
121	121	594207.92	2158905.79
122	122	594172.95	2158907.62
123	123	594166.30	2158908.18
124	124	594138.75	2158913.80
125	125	594138.73	2158913.80
126	126	594111.22	2158919.19
127	127	594063.62	2158929.42
128	128	594036.08	2158935.42
129	129	593995.78	2158946.53
130	130	593995.77	2158946.53
131	131	593948.46	2158959.22
132	132	593948.41	2158959.23
133	133	593927.92	2158964.20
134	134	593927.45	2158964.26
135	135	593926.45	2158963.99
136	136	593926.39	2158963.96
137	137	593922.46	2158961.51
138	138	593906.17	2158965.61
139	139	593906.16	2158965.61
140	140	593865.29	2158975.64
141	141	593823.10	2158987.49
142	142	593810.44	2158991.54
143	143	593810.24	2158991.59
144	144	593799.14	2158993.90
145	145	593745.85	2159010.21
146	146	593745.81	2159010.22
147	147	593745.75	2159010.24
148	148	593709.55	2159019.44
149	149	593709.52	2159019.44
150	150	593684.60	2159025.99
151	151	593684.52	2159026.01

1	2	3	4
152	152	593653.21	2159032.97
153	153	593653.20	2159032.97
154	154	593653.15	2159032.99
155	155	593491.39	2159063.27
156	156	593491.35	2159063.27
157	157	593458.27	2159071.20
158	158	593458.25	2159071.21
159	159	593402.97	2159084.07
160	160	593382.66	2159088.79
161	161	593363.26	2159093.43
162	162	593363.24	2159093.44
163	163	593342.67	2159098.17
164	164	593315.40	2159104.46
165	165	593282.70	2159114.12
166	166	593240.36	2159128.96
167	167	593240.14	2159129.02
168	168	593208.14	2159136.32
169	169	593133.00	2159154.07
170	170	593132.54	2159154.12
171	171	593131.54	2159153.85
172	172	593130.81	2159153.12
173	173	593130.54	2159152.12
174	174	593130.81	2159151.12
175	175	593131.54	2159150.39
176	176	593132.08	2159150.17
177	177	593207.23	2159132.42
178	178	593207.25	2159132.42
179	179	593239.15	2159125.15
180	180	593281.43	2159110.33
181	181	593281.52	2159110.30
182	182	593314.32	2159100.60
183	183	593314.44	2159100.57
184	184	593341.77	2159094.27
185	185	593362.33	2159089.54
186	186	593381.73	2159084.90
187	187	593381.75	2159084.89
188	188	593402.07	2159080.17
189	189	593457.34	2159067.31
190	190	593490.55	2159059.36
191	191	593490.58	2159059.36
192	192	593490.65	2159059.33
193	193	593652.41	2159029.05

1	2	3	4
194	194	593652.46	2159029.05
195	195	593683.62	2159022.12
196	196	593708.54	2159015.57
197	197	593708.57	2159015.56
198	198	593744.76	2159006.36
199	199	593798.05	2158990.05
200	200	593798.23	2158990.00
201	201	593809.32	2158987.69
202	202	593821.92	2158983.66
203	203	593821.99	2158983.64
204	204	593864.24	2158971.78
205	205	593864.30	2158971.77
206	206	593905.20	2158961.73
207	207	593922.31	2158957.42
208	208	593922.80	2158957.36
209	209	593923.80	2158957.63
210	210	593923.86	2158957.66
211	211	593927.80	2158960.12
212	212	593947.45	2158955.35
213	213	593994.73	2158942.67
214	214	594035.07	2158931.55
215	215	594035.17	2158931.53
216	216	594062.77	2158925.52
217	217	594062.78	2158925.51
218	218	594110.40	2158915.27
219	219	594110.44	2158915.27
220	220	594137.96	2158909.88
221	221	594165.61	2158904.24
222	222	594165.84	2158904.21
223	223	594172.64	2158903.63
224	224	594172.71	2158903.62
225	225	594207.71	2158901.79
226	226	594319.64	2158895.56
227	227	594319.75	2158895.56
228	228	594320.30	2158895.64
229	229	594331.35	2158898.79
230	230	594400.99	2158895.98
231	231	594547.67	2158889.59
232	232	594547.68	2158889.59
233	233	594596.56	2158887.69
234	234	594598.35	2158887.61
235	235	594650.39	2158879.58

1	2	3	4
236	236	594650.54	2158879.57
237	237	594735.84	2158873.18
238	238	594798.66	2158867.79
239	239	594798.67	2158867.79
240	240	594861.38	2158862.65
241	241	594916.93	2158856.11
242	242	594937.70	2158853.12
243	243	594944.62	2158851.97
244	244	594944.71	2158851.95
245	245	594951.68	2158851.12
246	246	594951.84	2158851.11
247	247	594993.78	2158849.37
248	248	595028.72	2158847.79
249	249	595028.81	2158847.79
250	250	595056.70	2158847.79
251	251	595056.72	2158847.79
252	252	595084.68	2158848.12
253	253	595084.69	2158848.12
254	254	595087.56	2158848.17
255	255	595087.67	2158817.31
256	256	595087.67	2158817.27
257	257	595087.86	2158810.01
258	258	595078.03	2158810.69
259	259	595077.95	2158810.69
260	260	595021.99	2158812.35
261	261	594986.88	2158813.47
262	262	594973.10	2158813.89
263	263	594874.91	2158820.02
264	264	594840.05	2158822.18
265	265	594763.49	2158826.95
266	266	594679.85	2158833.16
267	267	594679.82	2158833.17
268	268	594672.87	2158833.58
269	269	594659.37	2158835.72
270	270	594641.38	2158839.44
271	271	594641.15	2158839.46
272	272	594641.09	2158839.48
273	273	594533.43	2158846.19
274	274	594183.22	2158867.18
275	275	594176.28	2158867.75
276	276	594176.26	2158867.75
277	277	594168.46	2158868.33

1	2	3	4
278	278	594168.31	2158868.34
279	279	594167.31	2158868.07
280	280	594166.58	2158867.34
281	281	594166.31	2158866.48
282	282	594166.07	2158863.00
283	283	594134.63	2158870.20
284	284	594134.61	2158870.20
285	285	594100.36	2158877.66
286	286	594045.64	2158889.69
287	287	594045.63	2158889.69
288	288	594011.48	2158897.07
289	289	593922.71	2158916.90
290	290	593791.97	2158946.30
291	291	593722.21	2158962.02
292	292	593721.77	2158962.07
293	293	593720.77	2158961.80
294	294	593720.04	2158961.07
295	295	593719.77	2158960.07
296	296	593720.04	2158959.07
297	297	593720.77	2158958.34
298	298	593721.33	2158958.12
299	299	593791.09	2158942.40
300	300	593921.83	2158913.00
301	301	594010.61	2158893.17
302	302	594010.63	2158893.17
303	303	594044.78	2158885.79
304	304	594099.50	2158873.76
305	305	594133.74	2158866.30
306	306	594167.45	2158858.58
307	307	594167.90	2158858.53
308	308	594168.90	2158858.80
309	309	594169.63	2158859.53
310	310	594169.90	2158860.39
311	311	594170.16	2158864.20
312	312	594175.95	2158863.77
313	313	594182.91	2158863.19
314	314	594182.96	2158863.18
315	315	594533.19	2158842.19
316	316	594640.71	2158835.49
317	317	594658.64	2158831.78
318	318	594658.70	2158831.77
319	319	594658.74	2158831.76

1	2	3	4
320	320	594672.34	2158829.61
321	321	594672.53	2158829.59
322	322	594679.57	2158829.17
323	323	594763.20	2158822.96
324	324	594763.23	2158822.95
325	325	594839.81	2158818.18
326	326	594874.67	2158816.02
327	327	594972.89	2158809.89
328	328	594972.95	2158809.89
329	329	594986.76	2158809.47
330	330	595021.87	2158808.35
331	331	595077.79	2158806.69
332	332	595087.97	2158805.99
333	333	595088.42	2158788.82
334	334	595088.42	2158788.79
335	335	595090.41	2158735.96
336	336	595090.43	2158735.78
337	337	595093.99	2158708.49
338	338	595093.99	2158708.47
339	339	595101.79	2158652.98
340	340	595102.04	2158652.26
341	341	595102.77	2158651.53
342	342	595103.77	2158651.26
343	343	595104.77	2158651.53
344	344	595105.50	2158652.26
345	345	595105.77	2158653.26
346	346	595105.75	2158653.54
347	347	595097.95	2158709.02
348	348	595094.41	2158736.21
349	349	595092.42	2158788.93
350	350	595091.92	2158807.91
351	351	595091.67	2158817.37
352	352	595091.56	2158848.23
353	353	595105.71	2158848.45
354	354	595106.04	2158848.48
355	355	595133.58	2158853.46
356	356	595133.59	2158853.47
357	357	595161.12	2158858.70
358	358	595161.14	2158858.70
359	359	595174.91	2158861.43
360	360	595175.33	2158861.56
361	361	595181.51	2158864.30

1	2	3	4
362	362	595181.70	2158864.40
363	363	595181.93	2158864.55
364	364	595215.11	2158890.51
365	365	595215.11	2158890.52
366	366	595259.11	2158925.03
367	367	595259.19	2158925.09
368	368	595317.21	2158975.43
369	369	595317.23	2158975.44
370	370	595338.28	2158994.10
371	371	595375.36	2159026.02
372	372	595407.52	2159053.05
373	373	595428.89	2159071.09
374	374	595460.94	2159098.22
375	375	595476.04	2159109.87
376	376	595491.26	2159091.22
377	377	595498.12	2159080.76
378	378	595494.90	2159077.51
379	379	595489.51	2159073.14
380	380	595467.65	2159055.86
381	381	595462.14	2159051.51
382	382	595456.53	2159047.16
383	383	595456.46	2159047.11
384	384	595424.49	2159020.23
385	385	595424.41	2159020.16
386	386	595388.59	2158986.67
387	387	595367.92	2158967.81
388	388	595346.04	2158950.07
389	389	595329.64	2158937.26
390	390	595329.63	2158937.25
391	391	595313.23	2158924.33
392	392	595284.98	2158903.71
393	393	595245.34	2158874.83
394	394	595233.26	2158868.26
395	395	595196.41	2158848.15
396	396	595196.37	2158848.12
397	397	595196.34	2158848.10
398	398	595154.40	2158822.76
399	399	595154.35	2158822.73
400	400	595148.50	2158818.96
401	401	595147.85	2158818.28
402	402	595147.58	2158817.28
403	403	595147.85	2158816.28

1	2	3	4
404	404	595148.58	2158815.55
405	405	595149.58	2158815.28
406	406	595150.58	2158815.55
407	407	595150.66	2158815.60
408	408	595156.49	2158819.35
409	409	595198.37	2158844.66
410	410	595235.18	2158864.74
411	411	595247.37	2158871.38
412	412	595247.41	2158871.41
413	413	595247.59	2158871.52
414	414	595287.34	2158900.47
415	42	595315.62	2158921.12
416	509	592606.58	2159158.47
417	510	592607.31	2159159.20
418	511	592607.58	2159160.20
419	512	592607.31	2159161.20
420	513	592606.58	2159161.93
421	514	592605.68	2159162.20
422	515	592598.72	2159162.54
423	516	592591.75	2159162.99
424	517	592591.73	2159162.99
425	518	592584.77	2159163.37
426	519	592577.81	2159163.78
427	520	592577.78	2159163.78
428	521	592570.67	2159164.11
429	522	592563.74	2159164.57
430	523	592563.72	2159164.57
431	524	592556.80	2159164.94
432	525	592549.77	2159165.40
433	526	592549.72	2159165.40
434	527	592548.74	2159165.44
435	528	592548.92	2159194.00
436	529	592549.18	2159199.30
437	530	592550.12	2159202.35
438	531	592583.57	2159202.83
439	532	592583.61	2159202.83
440	533	592590.62	2159203.08
441	534	592590.67	2159203.08
442	535	592591.99	2159203.16
443	536	592592.87	2159203.43
444	537	592593.60	2159204.16
445	538	592593.87	2159205.16

1	2	3	4
446	539	592593.60	2159206.16
447	540	592592.87	2159206.89
448	541	592591.87	2159207.16
449	542	592591.75	2159207.16
450	543	592590.45	2159207.08
451	544	592583.49	2159206.83
452	545	592548.61	2159206.33
453	546	592547.64	2159206.06
454	547	592546.91	2159205.33
455	548	592546.73	2159204.92
456	549	592545.76	2159201.79
457	550	592543.30	2159202.01
458	551	592543.15	2159202.02
459	552	592536.13	2159202.14
460	553	592536.12	2159202.14
461	554	592515.11	2159202.39
462	555	592494.12	2159202.56
463	556	592494.10	2159202.56
464	557	592493.10	2159202.29
465	558	592492.69	2159201.97
466	559	592490.03	2159199.32
467	560	592487.37	2159198.58
468	561	592482.22	2159199.30
469	562	592461.59	2159202.42
470	563	592447.89	2159204.60
471	564	592447.87	2159204.61
472	565	592434.50	2159206.67
473	566	592407.53	2159213.77
474	567	592407.52	2159213.78
475	568	592394.01	2159217.24
476	569	592381.00	2159222.09
477	570	592361.31	2159229.43
478	571	592335.04	2159239.42
479	572	592302.51	2159251.70
480	573	592302.50	2159251.70
481	574	592289.34	2159256.65
482	575	592251.81	2159273.83
483	576	592251.70	2159273.88
484	577	592238.65	2159278.90
485	578	592238.64	2159278.90
486	579	592232.25	2159281.31
487	580	592232.23	2159281.32

1	2	3	4
488	581	592225.50	2159283.81
489	582	592219.05	2159286.17
490	583	592219.04	2159286.17
491	584	592219.03	2159286.17
492	585	592207.70	2159290.22
493	586	592203.46	2159293.36
494	587	592203.27	2159293.48
495	588	592203.04	2159293.60
496	589	592175.63	2159305.05
497	590	592156.63	2159312.93
498	591	592120.05	2159328.11
499	592	592050.56	2159357.37
500	593	592049.78	2159357.53
501	594	592048.78	2159357.26
502	595	592048.05	2159356.53
503	596	592047.78	2159355.53
504	597	592048.05	2159354.53
505	598	592048.78	2159353.80
506	599	592049.00	2159353.69
507	600	592118.50	2159324.42
508	601	592118.51	2159324.41
509	602	592155.09	2159309.23
510	603	592174.09	2159301.35
511	604	592201.28	2159290.00
512	605	592205.56	2159286.83
513	606	592205.75	2159286.71
514	607	592206.08	2159286.56
515	608	592215.62	2159283.14
516	609	592203.06	2159256.05
517	610	592186.06	2159262.44
518	611	592171.05	2159268.24
519	612	592171.03	2159268.24
520	613	592150.98	2159275.71
521	614	592125.27	2159285.66
522	615	592125.26	2159285.66
523	616	592101.13	2159294.87
524	617	592100.42	2159295.00
525	618	592099.42	2159294.73
526	619	592098.69	2159294.00
527	620	592098.42	2159293.00
528	621	592098.69	2159292.00
529	622	592099.42	2159291.27

1	2	3	4
530	623	592099.71	2159291.13
531	624	592123.83	2159281.92
532	625	592149.55	2159271.97
533	626	592149.57	2159271.97
534	627	592169.62	2159264.50
535	628	592184.63	2159258.70
536	629	592184.65	2159258.70
537	630	592203.39	2159251.65
538	631	592204.09	2159251.52
539	632	592205.09	2159251.79
540	633	592205.82	2159252.52
541	634	592205.90	2159252.68
542	635	592219.40	2159281.78
543	636	592224.12	2159280.05
544	637	592230.84	2159277.57
545	638	592237.22	2159275.16
546	639	592250.20	2159270.17
547	640	592287.74	2159252.98
548	641	592287.87	2159252.93
549	642	592301.10	2159247.96
550	643	592333.62	2159235.68
551	644	592359.90	2159225.69
552	645	592359.91	2159225.69
553	646	592379.60	2159218.35
554	647	592392.71	2159213.46
555	648	592392.91	2159213.39
556	649	592406.52	2159209.90
557	650	592433.58	2159202.78
558	651	592433.79	2159202.73
559	652	592447.26	2159200.65
560	653	592460.96	2159198.47
561	654	592460.98	2159198.46
562	655	592481.63	2159195.34
563	656	592481.65	2159195.34
564	657	592487.23	2159194.56
565	658	592487.51	2159194.54
566	659	592488.05	2159194.61
567	660	592491.61	2159195.60
568	661	592492.07	2159195.80
569	662	592492.48	2159196.12
570	663	592494.92	2159198.55
571	664	592515.07	2159198.39

1	2	3	4
572	665	592536.07	2159198.14
573	666	592543.01	2159198.02
574	667	592545.10	2159197.83
575	668	592544.92	2159194.15
576	669	592544.92	2159194.06
577	670	592544.74	2159165.54
578	671	592542.71	2159165.56
579	672	592535.82	2159165.90
580	673	592535.78	2159165.90
581	674	592528.70	2159166.10
582	675	592512.95	2159166.77
583	676	592512.87	2159166.77
584	677	592511.87	2159166.50
585	678	592511.14	2159165.77
586	679	592510.87	2159164.77
587	680	592511.14	2159163.77
588	681	592511.87	2159163.04
589	682	592512.79	2159162.77
590	683	592528.55	2159162.10
591	684	592528.57	2159162.10
592	685	592535.64	2159161.90
593	686	592542.55	2159161.56
594	687	592542.63	2159161.56
595	688	592546.68	2159161.52
596	689	592549.53	2159161.40
597	690	592556.55	2159160.94
598	691	592556.57	2159160.94
599	692	592563.49	2159160.57
600	693	592570.43	2159160.11
601	694	592570.47	2159160.11
602	695	592577.59	2159159.78
603	696	592584.54	2159159.37
604	697	592584.55	2159159.37
605	698	592591.50	2159158.99
606	699	592598.48	2159158.54
607	700	592598.51	2159158.54
608	701	592605.48	2159158.20
609	702	592605.58	2159158.20
609	509	592606.58	2159158.47
610	415	593091.78	2159106.30
611	416	593092.05	2159107.30
612	417	593091.78	2159108.30

1	2	3	4
613	418	593091.05	2159109.03
614	419	593090.54	2159109.24
615	420	593009.65	2159129.68
616	421	593009.64	2159129.68
617	422	592983.93	2159136.06
618	423	592914.21	2159153.48
619	424	592888.60	2159159.86
620	425	592852.62	2159168.91
621	426	592852.60	2159168.91
622	427	592833.11	2159173.59
623	428	592834.63	2159177.33
624	429	592834.74	2159177.67
625	430	592842.03	2159212.82
626	431	592842.74	2159215.84
627	432	592879.95	2159207.56
628	433	592942.07	2159193.30
629	434	592942.08	2159193.30
482	435	593063.96	2159165.60
630	436	593064.40	2159165.55
631	437	593065.40	2159165.82
632	438	593066.13	2159166.55
633	439	593066.40	2159167.55
634	440	593066.13	2159168.55
635	441	593065.40	2159169.28
636	442	593064.84	2159169.50
637	443	592942.97	2159197.20
638	444	592880.84	2159211.46
639	445	592880.82	2159211.46
640	446	592841.73	2159220.16
641	447	592816.17	2159227.44
642	448	592815.62	2159227.52
643	449	592814.62	2159227.25
644	450	592813.89	2159226.52
645	451	592813.62	2159225.52
646	452	592813.89	2159224.52
647	453	592814.62	2159223.79
648	454	592815.07	2159223.60
649	455	592838.86	2159216.82
650	456	592838.13	2159213.70
651	457	592838.12	2159213.66
652	458	592830.86	2159178.67
653	459	592829.11	2159174.38

1	2	3	4
654	460	592816.88	2159175.99
655	461	592789.67	2159182.19
656	462	592789.66	2159182.19
657	463	592742.03	2159192.80
658	464	592727.69	2159196.12
659	465	592727.51	2159196.15
660	466	592706.60	2159198.97
661	467	592706.45	2159198.99
662	468	592692.23	2159199.82
663	469	592692.11	2159199.82
664	470	592692.09	2159199.82
665	471	592671.38	2159199.65
666	472	592664.60	2159200.31
667	473	592664.41	2159200.32
668	474	592664.34	2159200.32
669	475	592650.99	2159199.82
670	476	592637.06	2159200.56
671	477	592636.95	2159200.56
672	478	592635.95	2159200.29
673	479	592635.22	2159199.56
674	480	592634.95	2159198.56
675	481	592635.22	2159197.56
676	482	592635.95	2159196.83
677	483	592636.84	2159196.56
678	484	592650.86	2159195.82
679	485	592650.97	2159195.82
680	486	592651.04	2159195.82
681	487	592664.35	2159196.32
682	488	592671.10	2159195.66
683	489	592671.29	2159195.65
684	490	592671.31	2159195.65
685	491	592692.06	2159195.82
686	492	592706.14	2159195.00
687	493	592726.88	2159192.20
688	494	592741.14	2159188.90
689	495	592741.16	2159188.90
690	496	592788.79	2159178.29
691	497	592816.09	2159172.07
692	498	592816.27	2159172.04
693	499	592830.01	2159170.22
694	500	592851.65	2159165.03
695	501	592887.62	2159155.98

1	2	3	4
696	502	592887.63	2159155.98
697	503	592913.25	2159149.60
698	504	592982.97	2159132.18
699	505	593008.67	2159125.80
700	506	593089.56	2159105.36
701	507	593090.05	2159105.30
702	508	593091.05	2159105.57
703	415	593091.78	2159106.30
704	1	593638.36	2158970.88
705	2	593638.63	2158971.88
706	3	593638.36	2158972.88
707	4	593637.63	2158973.61
708	5	593637.21	2158973.79
709	6	593615.64	2158980.35
710	7	593615.62	2158980.36
711	8	593555.61	2158997.86
712	9	593555.21	2158997.93
713	10	593549.12	2158998.41
714	11	593541.27	2159000.76
715	12	593540.90	2159000.83
716	13	593532.85	2159001.64
717	14	593481.24	2159015.20
718	15	593481.20	2159015.21
719	16	593448.46	2159023.18
720	17	593393.59	2159036.69
721	18	593324.78	2159053.78
722	19	593127.34	2159102.39
723	20	593126.86	2159102.45
724	21	593125.86	2159102.18
725	22	593125.13	2159101.45
726	23	593124.86	2159100.45
727	24	593125.13	2159099.45
728	25	593125.86	2159098.72
729	26	593126.38	2159098.51
782	27	593323.82	2159049.90
730	28	593392.63	2159032.81
731	29	593447.50	2159019.30
732	30	593447.51	2159019.30
733	31	593480.24	2159011.33
734	32	593531.98	2158997.74
735	33	593532.29	2158997.68
736	34	593540.31	2158996.87

1	2	3	4
737	35	593548.18	2158994.51
738	36	593548.59	2158994.44
739	37	593554.69	2158993.96
740	38	593614.49	2158976.52
741	39	593636.05	2158969.97
742	40	593636.63	2158969.88
743	41	593637.63	2158970.15
744	1	593638.36	2158970.88

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода низкого давления по улице Кашубы село Киевка, Апанасенковский район, Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95
Координаты (метров)

№ п/п	Обозначение характерных то- чек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	594052.85	2158313.40
2	2	594053.12	2158314.39
3	3	594052.85	2158315.40
4	4	594052.12	2158316.13
5	5	594051.50	2158316.36
6	6	594050.27	2158316.60
7	7	594050.25	2158316.61
8	8	593981.43	2158329.21
9	9	593940.17	2158336.74
10	10	593912.59	2158341.84
11	11	593911.46	2158342.13
12	12	593910.97	2158342.19
13	13	593909.97	2158341.92
14	14	593909.24	2158341.18
15	15	593908.97	2158340.19
16	16	593909.24	2158339.19
17	17	593909.97	2158338.45
18	18	593910.48	2158338.24
19	19	593911.67	2158337.94
20	20	593911.80	2158337.91
21	21	593939.45	2158332.80
22	22	593980.71	2158325.28
23	23	594049.52	2158312.67
24	24	594050.74	2158312.44
25	25	594051.12	2158312.40
26	26	594052.12	2158312.67
27	1	594052.85	2158313.40
28	27	594044.08	2158283.18

1	2	3	4
29	28	594044.81	2158283.91
30	29	594045.07	2158284.92
31	30	594044.79	2158285.92
32	31	594044.05	2158286.64
33	32	594043.47	2158286.85
34	33	593962.63	2158303.50
35	34	593962.21	2158303.53
36	35	593962.13	2158303.53
37	36	593949.63	2158302.90
38	37	593804.29	2158330.29
39	38	593803.96	2158330.32
40	39	593789.89	2158330.64
41	40	593646.29	2158356.92
42	41	593653.03	2158392.18
43	42	593702.66	2158382.61
44	43	593808.37	2158359.11
45	44	593808.82	2158359.06
46	45	593809.82	2158359.33
47	46	593810.54	2158360.08
48	47	593810.80	2158361.07
49	48	593810.52	2158362.08
50	49	593809.78	2158362.80
51	50	593809.23	2158363.02
52	51	593703.49	2158386.51
53	52	593703.44	2158386.53
54	53	593651.86	2158396.47
55	54	593600.59	2158408.97
56	55	593600.01	2158419.60
57	56	593599.73	2158420.50
58	57	593598.99	2158421.22
59	58	593598.38	2158421.46
60	59	593464.77	2158446.60
61	60	593464.86	2158449.08
62	61	593464.86	2158449.17
63	62	593464.58	2158450.17
64	63	593463.84	2158450.89
65	64	593463.30	2158451.10
66	65	593455.36	2158452.90
67	66	593454.90	2158452.96
68	67	593453.90	2158452.68
69	68	593453.17	2158451.94
70	69	593452.91	2158450.94

1	2	3	4
71	70	593453.19	2158449.93
72	71	593453.93	2158449.21
73	72	593454.47	2158449.00
74	73	593460.80	2158447.56
75	74	593460.71	2158445.03
76	75	593460.71	2158444.94
77	76	593460.99	2158443.93
78	77	593461.72	2158443.21
79	78	593462.34	2158443.00
80	79	593596.09	2158417.82
81	80	593596.68	2158407.27
82	81	593596.96	2158406.37
83	82	593597.69	2158405.64
84	83	593598.21	2158405.44
85	84	593649.11	2158393.02
86	85	593642.35	2158357.62
87	86	593581.16	2158367.76
88	87	593580.81	2158367.79
89	88	593579.81	2158367.52
90	89	593579.09	2158366.77
91	90	593578.83	2158365.78
92	91	593579.11	2158364.78
93	92	593579.84	2158364.06
94	93	593580.50	2158363.82
95	94	593643.60	2158353.35
96	95	593789.32	2158326.68
97	96	593789.64	2158326.63
98	97	593803.71	2158326.33
99	98	593949.12	2158298.91
100	99	593949.52	2158298.88
101	100	593949.60	2158298.88
102	101	593962.08	2158299.51
103	102	594042.66	2158282.94
104	103	594043.09	2158282.89
105	27	594044.08	2158283.18

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода низкого давления к узлу связи с. Киевка, Апанасенковский район, Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение характерных точек грани- цы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1.	1	2158974.14	593631.56
2.	2	2158975.13	593631.28
3.	3	2158975.86	593630.54
4.	4	2158976.03	593630.12
5.	5	2158999.73	593549.07
6.	6	2158999.78	593548.86
7.	7	2159002.88	593531.70
8.	8	2159002.92	593531.33
9.	9	2159002.64	593530.33
10.	10	2159001.90	593529.61
11.	11	2159000.90	593529.35
12.	12	2158999.90	593529.63
13.	13	2158999.18	593530.36
14.	14	2158998.96	593531.00
15.	15	2158995.87	593548.04
16.	16	2158972.20	593628.99
17.	17	2158972.12	593629.57
18.	18	2158972.40	593630.57
19.	19	2158973.13	593631.30
20.	1	2158974.14	593631.56

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода среднего давления к магазину «1000 мелочей» село Манычское, Апанасенковский район, Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение характерных точек грани- цы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	592684.50	2172402.90
2	2	592684.70	2172403.10
3	3	592684.70	2172403.20
4	4	592690.30	2172413.50
5	5	592690.30	2172413.50
6	6	592690.40	2172413.70
7	7	592691.20	2172415.80
8	8	592691.40	2172416.60
9	9	592691.10	2172417.60
10	10	592690.40	2172418.30
11	11	592641.50	2172448.70
12	12	592641.60	2172451.50
13	13	592642.90	2172455.30
14	14	592643.00	2172455.90
15	15	592642.70	2172456.90
16	16	592642.10	2172457.50
17	17	592613.90	2172478.50
18	18	592613.70	2172478.60
19	19	592612.70	2172478.90
20	20	592611.70	2172478.60
21	21	592611.00	2172477.90
22	22	592610.70	2172476.90
23	23	592611.00	2172475.90
24	24	592611.50	2172475.30
25	25	592638.60	2172455.20
26	26	592637.70	2172452.50

27	27	592637.60	2172451.90
28	28	592637.50	2172447.70
29	29	592637.50	2172447.60
30	30	592637.80	2172446.60
31	31	592638.50	2172446.00
32	32	592686.90	2172415.80
33	33	592686.70	2172415.30
34	34	592681.30	2172405.20
35	35	592668.00	2172388.50
36	36	592668.00	2172388.50
37	37	592668.00	2172388.50
38	38	592656.00	2172371.30
39	39	592656.00	2172371.30
40	40	592652.00	2172365.50
41	41	592651.90	2172365.40
42	42	592651.60	2172364.40
43	43	592651.90	2172363.40
44	44	592652.60	2172362.60
45	45	592653.60	2172362.40
46	46	592654.60	2172362.60
47	47	592655.30	2172363.20
48	48	592659.30	2172369.00
49	49	592671.20	2172386.10
50	1	592684.50	2172402.90

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492_

ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода среднего давления по улице
Дружбы село Манычское, Апанасенковский район, Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение ха- рактерных точек гранц	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	591435.60	2171534.60
2	2	591478.60	2171615.00
3	3	591478.60	2171615.10
4	4	591479.40	2171616.70
5	5	591484.00	2171614.00
6	6	591484.00	2171614.00
7	7	591485.00	2171613.70
8	8	591486.00	2171614.00
9	9	591486.80	2171614.70
10	10	591486.90	2171614.90
11	11	591496.10	2171635.00
12	12	591503.00	2171649.10
13	13	591503.00	2171649.10
14	14	591511.70	2171667.30
15	15	591511.90	2171668.20
16	16	591511.60	2171669.20
17	17	591510.90	2171669.90
18	18	591509.90	2171670.20
19	19	591508.90	2171669.90
20	20	591508.20	2171669.20
21	21	591508.10	2171669.00
22	22	591499.40	2171650.80
23	23	591492.50	2171636.70

1	2	3	4
24	24	591492.50	2171636.60
25	25	591484.20	2171618.60
26	26	591479.60	2171621.30
27	27	591479.50	2171621.30
28	28	591478.50	2171621.60
29	29	591477.50	2171621.30
30	30	591476.80	2171620.60
31	31	591476.70	2171620.40
32	32	591475.00	2171616.80
33	33	591432.10	2171536.50
34	34	591432.10	2171536.50
35	35	591194.90	2171091.20
36	36	591194.70	2171090.30
37	37	591195.00	2171089.30
38	38	591195.70	2171088.60
39	39	591196.70	2171088.30
40	40	591197.70	2171088.60
41	41	591198.40	2171089.30
42	42	591198.50	2171089.30
43	1	591435.60	2171534.60

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

охранной зоны подводящего газопровода среднего давления к ШРП ДК село Манычское, Апанасенковский район, Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение ха- рактерных точек границ	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	592937.08	2172370.84
2	2	592937.33	2172370.86
3	3	592937.58	2172370.90
4	4	592937.82	2172370.98
5	5	592938.04	2172371.09
6	6	592938.26	2172371.22
7	7	592938.45	2172371.38
8	8	592938.62	2172371.57
9	9	592959.61	2172396.18
10	10	592965.71	2172403.61
11	11	592965.86	2172403.81
12	12	592965.98	2172404.03
13	13	592966.07	2172404.26
14	14	592966.13	2172404.51
15	15	592966.17	2172404.75
16	16	592966.17	2172405.01
17	17	592966.13	2172405.25
18	18	592966.07	2172405.50
19	19	592965.98	2172405.73
20	20	592963.12	2172411.46
21	21	592969.17	2172416.10
22	22	592991.13	2172432.82
23	23	592991.32	2172432.98
24	24	592991.49	2172433.17
25	25	592991.64	2172433.37
26	26	592991.76	2172433.59
27	27	592991.85	2172433.82

1	2	3	4
28	28	592991.91	2172434.07
29	29	592991.95	2172434.31
30	30	592991.95	2172434.57
31	31	592991.91	2172434.81
32	32	592991.85	2172435.06
33	33	592991.76	2172435.29
34	34	592991.64	2172435.51
35	35	592991.49	2172435.71
36	36	592991.32	2172435.90
37	37	592991.13	2172436.06
38	38	592990.91	2172436.19
39	39	592990.69	2172436.30
40	40	592990.45	2172436.38
41	41	592990.20	2172436.42
42	42	592989.95	2172436.44
43	43	592989.70	2172436.42
44	44	592989.45	2172436.38
45	45	592989.21	2172436.30
46	46	592988.99	2172436.19
47	47	592988.77	2172436.06
48	48	592966.81	2172419.34
49	49	592959.42	2172413.66
50	50	592959.23	2172413.50
51	51	592959.06	2172413.31
52	52	592958.91	2172413.11
53	53	592958.79	2172412.89
54	54	592958.70	2172412.66
55	55	592958.64	2172412.41
56	56	592958.60	2172412.17
57	57	592958.60	2172411.91
58	58	592958.64	2172411.67
59	59	592958.70	2172411.42
60	60	592958.79	2172411.19
61	61	592961.80	2172405.15
62	62	592956.53	2172398.72
63	63	592936.54	2172375.29
64	64	592936.17	2172375.46
65	65	592924.00	2172382.36
66	66	592917.78	2172385.57
67	67	592911.53	2172388.67
68	68	592898.97	2172394.89
69	69	592892.78	2172398.02

1	2	3	4
70	70	592892.56	2172398.13
71	71	592892.32	2172398.21
73	72	592892.07	2172398.25
74	73	592891.82	2172398.27
75	74	592891.57	2172398.25
76	75	592891.32	2172398.21
77	76	592891.08	2172398.13
78	77	592890.86	2172398.02
79	78	592890.64	2172397.89
80	79	592890.45	2172397.73
81	80	592890.28	2172397.54
82	81	592890.13	2172397.34
83	82	592886.41	2172391.04
84	83	592862.22	2172405.06
85	84	592862.00	2172405.17
86	85	592855.84	2172407.88
87	86	592851.77	2172411.42
88	87	592848.26	2172414.40
89	88	592848.30	2172414.46
90	89	592848.91	2172415.56
91	90	592849.37	2172416.73
92	91	592849.68	2172417.95
93	92	592849.84	2172419.19
94	93	592849.84	2172420.45
95	94	592849.68	2172421.69
96	95	592849.37	2172422.91
97	96	592848.91	2172424.08
98	97	592848.30	2172425.18
99	98	592847.57	2172426.19
100	99	592846.71	2172427.11
101	100	592845.74	2172427.91
102	101	592845.20	2172428.34
103	102	592844.14	2172429.01
104	103	592843.00	2172429.55
105	104	592841.81	2172429.94
106	105	592840.57	2172430.17
107	106	592839.32	2172430.25
108	107	592838.07	2172430.17
109	108	592836.83	2172429.94
110	109	592835.64	2172429.55
111	110	592834.50	2172429.01
112	111	592833.44	2172428.34

1	2	3	4
113	112	592832.47	2172427.54
114	113	592831.61	2172426.62
115	114	592830.88	2172425.61
116	115	592830.64	2172425.23
117	116	592830.03	2172424.13
118	117	592829.57	2172422.96
119	118	592829.26	2172421.74
120	119	592829.10	2172420.50
121	120	592829.10	2172419.24
122	121	592829.26	2172418.00
123	122	592829.57	2172416.78
124	123	592830.03	2172415.61
125	124	592830.64	2172414.51
126	125	592831.37	2172413.50
127	126	592832.23	2172412.58
128	127	592833.20	2172411.78
129	128	592833.74	2172411.35
130	129	592834.80	2172410.68
131	130	592835.94	2172410.14
132	131	592837.13	2172409.75
133	132	592838.37	2172409.52
134	133	592839.62	2172409.44
135	134	592840.87	2172409.52
136	135	592842.11	2172409.75
137	136	592843.30	2172410.14
138	137	592844.44	2172410.68
140	138	592845.50	2172411.35
141	139	592845.59	2172411.43
142	140	592849.03	2172408.50
143	141	592853.39	2172404.71
144	142	592853.58	2172404.55
145	143	592853.80	2172404.42
146	144	592854.02	2172404.31
147	145	592860.35	2172401.53
148	146	592884.53	2172387.51
149	147	592886.17	2172386.57
150	148	592886.39	2172386.46
151	149	592886.63	2172386.38
152	150	592886.88	2172386.34
153	151	592887.13	2172386.32
154	152	592887.38	2172386.34
155	153	592887.63	2172386.38

1	2	3	4
156	154	592887.87	2172386.46
157	155	592888.09	2172386.57
158	156	592888.31	2172386.70
159	157	592888.50	2172386.86
160	158	592888.67	2172387.05
161	159	592888.82	2172387.25
162	160	592892.59	2172393.64
163	161	592897.05	2172391.39
164	162	592909.61	2172385.17
165	163	592915.86	2172382.07
166	164	592922.08	2172378.86
167	165	592934.26	2172371.95
168	166	592934.48	2172371.84
169	167	592936.34	2172370.98
170	168	592936.58	2172370.90
171	169	592936.83	2172370.86
173	1	592937.08	2172370.84

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492_

ГРАНИЦЫ

охранной зоны подводящего газопровода среднего давления к ШРП Школы
село Манычское, Апанасенковский район, Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение харак- терных точек гра- ниц	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	593092.90	2172298.40
2	2	593163.00	2172352.20
3	3	593166.10	2172347.50
4	4	593166.80	2172346.90
5	5	593167.80	2172346.70
6	6	593168.80	2172346.90
7	7	593169.00	2172347.00
8	8	593172.10	2172349.40
9	9	593179.00	2172344.20
10	10	593179.20	2172344.10
11	11	593180.20	2172343.80
12	12	593181.20	2172344.10
13	13	593182.00	2172344.80
14	14	593182.20	2172345.80
15	15	593182.00	2172346.80
16	16	593181.40	2172347.40
17	17	593173.40	2172353.50
18	18	593173.20	2172353.60
19	19	593172.20	2172353.90
20	20	593171.20	2172353.60
21	21	593171.00	2172353.50
22	22	593168.30	2172351.50
23	23	593165.20	2172356.20
24	24	593164.50	2172356.80
25	25	593163.50	2172357.00
26	26	593162.50	2172356.80

1	2	3	4
27	27	593162.30	2172356.60
28	28	593092.00	2172302.70
29	29	592993.20	2172431.70
30	30	592992.60	2172432.20
31	31	592991.60	2172432.50
32	32	592990.60	2172432.20
33	33	592989.90	2172431.50
34	34	592989.60	2172430.50
35	35	592989.90	2172429.50
36	36	592990.00	2172429.20
37	37	593089.60	2172299.40
38	38	593089.70	2172299.20
39	39	593090.20	2172298.60
40	40	593090.70	2172298.20
41	41	593091.70	2172298.00
42	42	593092.70	2172298.20
43	1	593092.90	2172298.40

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

охранной зоны газопровода низкого давления по улице Восточная село Манычское, Апанасенковский район, Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение характерных точек грани- цы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	595153.30	2171950.90
2	2	595154.30	2171951.10
3	3	595155.00	2171951.90
4	4	595155.30	2171952.90
5	5	595155.00	2171953.90
6	6	595154.30	2171954.60
7	7	595153.70	2171954.80
8	8	595098.70	2171965.50
9	9	595098.70	2171965.50
10	10	595016.10	2171980.70
11	11	595016.00	2171980.70
12	12	594994.70	2171982.80
13	13	594974.40	2171987.70
14	14	594960.90	2171991.20
15	15	594960.80	2171991.20
16	16	594954.20	2171992.40
17	17	594951.50	2171993.40
18	18	594952.10	2171996.80
19	19	594953.10	2172002.50
20	20	594955.10	2172009.00
21	21	594955.10	2172009.60
22	22	594954.90	2172010.60
23	23	594954.70	2172010.80
24	24	594951.50	2172014.80
25	25	594951.00	2172015.20
26	26	594950.70	2172015.40
27	27	594938.60	2172019.90

1	2	3	4
28	28	594938.50	2172019.90
29	29	594931.90	2172021.90
30	30	594931.80	2172021.90
31	31	594923.20	2172023.90
32	32	594914.10	2172026.00
33	33	594906.70	2172027.70
34	34	594900.80	2172030.40
35	35	594900.50	2172030.50
36	36	594894.40	2172032.40
37	37	594888.00	2172035.00
38	38	594887.80	2172035.00
39	39	594881.90	2172036.80
40	40	594881.70	2172036.90
41	41	594877.00	2172037.70
42	42	594871.50	2172038.60
43	43	594866.50	2172040.30
44	44	594860.10	2172043.20
45	45	594860.10	2172043.20
46	46	594860.00	2172043.20
47	47	594833.90	2172053.40
48	48	594833.80	2172053.40
49	49	594822.60	2172057.50
50	50	594818.30	2172059.50
51	51	594818.20	2172059.60
52	52	594768.70	2172078.80
53	53	594736.10	2172091.50
54	54	594716.50	2172099.20
55	55	594638.20	2172129.70
56	56	594599.20	2172145.00
57	57	594547.20	2172165.30
58	58	594544.50	2172167.90
59	59	594545.80	2172172.80
60	60	594545.90	2172173.30
61	61	594545.80	2172174.00
62	62	594544.60	2172177.60
63	63	594544.40	2172177.90
64	64	594543.70	2172178.70
65	65	594543.40	2172178.80
66	66	594504.00	2172193.20
67	67	594464.40	2172207.70
68	68	594453.60	2172211.80
69	69	594463.50	2172241.20

1	2	3	4
70	70	594463.60	2172241.80
71	71	594463.60	2172247.80
72	72	594463.40	2172248.80
73	73	594462.60	2172249.60
74	74	594462.60	2172249.60
75	75	594413.60	2172277.00
76	76	594389.20	2172290.90
77	77	594328.30	2172325.20
78	78	594325.40	2172326.90
79	79	594322.80	2172328.70
80	80	594322.60	2172328.70
81	81	594322.50	2172328.80
82	82	594312.00	2172333.50
83	83	594174.50	2172429.90
84	84	594105.70	2172478.10
85	85	594054.50	2172513.90
86	86	594048.80	2172517.90
87	87	594048.80	2172518.00
88	88	594043.10	2172522.00
89	89	594043.10	2172522.00
90	90	594037.30	2172526.00
91	91	593997.20	2172554.00
92	92	593962.80	2172578.20
93	93	593962.80	2172578.20
94	94	593939.80	2172594.30
95	95	593888.40	2172630.40
96	96	593888.40	2172630.40
97	97	593859.60	2172650.40
98	98	593808.00	2172686.70
99	99	593774.40	2172710.40
100	100	593751.50	2172726.40
101	101	593745.70	2172730.40
102	102	593745.70	2172730.40
103	103	593739.90	2172734.40
104	104	593705.50	2172758.40
105	105	593705.50	2172758.40
106	106	593694.00	2172766.50
107	107	593688.30	2172770.50
108	108	593688.30	2172770.60
109	109	593682.60	2172774.60
110	110	593682.60	2172774.60
111	111	593681.10	2172775.60

1	2	3	4
112	112	593681.80	2172777.10
113	113	593704.00	2172820.80
114	114	593719.60	2172851.50
115	115	593719.80	2172852.40
116	116	593719.50	2172853.40
117	117	593718.80	2172854.10
118	118	593718.60	2172854.20
119	119	593714.00	2172856.30
120	120	593714.00	2172856.30
121	121	593694.20	2172865.00
122	122	593694.70	2172866.30
123	123	593705.70	2172891.90
124	124	593733.20	2172956.20
125	125	593763.40	2173027.00
126	126	593763.60	2173027.80
127	127	593763.30	2173028.80
128	128	593762.60	2173029.60
129	129	593761.60	2173029.80
130	130	593760.60	2173029.60
131	131	593759.80	2173028.80
132	132	593759.70	2173028.60
133	133	593729.50	2172957.80
134	134	593702.00	2172893.50
135	135	593691.00	2172867.80
136	136	593690.90	2172867.70
137	137	593689.80	2172864.60
138	138	593689.70	2172863.90
139	139	593690.00	2172862.90
140	140	593690.70	2172862.10
141	141	593690.90	2172862.00
142	142	593712.40	2172852.60
143	143	593715.10	2172851.40
144	144	593700.40	2172822.60
145	145	593678.20	2172778.90
146	146	593678.20	2172778.90
147	147	593677.70	2172777.90
148	148	593676.60	2172778.60
149	149	593665.00	2172786.10
150	150	593665.00	2172786.10
151	151	593611.80	2172820.10
152	152	593611.80	2172820.10
153	153	593600.00	2172827.60

1	2	3	4
154	154	593564.00	2172850.70
155	155	593564.00	2172850.70
156	156	593499.10	2172892.10
157	157	593463.90	2172915.50
158	158	593463.80	2172915.50
159	159	593463.70	2172915.60
160	160	593457.80	2172918.60
161	161	593416.70	2172945.00
162	162	593393.00	2172960.10
163	163	593393.00	2172960.10
164	164	593329.00	2173001.00
165	165	593314.00	2173010.70
166	166	593328.00	2173036.10
167	167	593355.20	2173085.80
168	168	593361.20	2173091.50
169	169	593378.10	2173103.80
170	170	593468.20	2173169.00
171	171	593468.30	2173169.10
172	172	593472.10	2173172.40
173	173	593472.60	2173172.90
174	174	593472.60	2173173.00
175	175	593485.50	2173198.00
176	176	593485.70	2173198.90
177	177	593485.50	2173199.90
178	178	593484.70	2173200.60
179	179	593483.70	2173200.90
180	180	593482.70	2173200.60
181	181	593482.00	2173199.90
182	182	593482.00	2173199.80
183	183	593469.20	2173175.20
184	184	593465.80	2173172.20
185	185	593375.80	2173107.00
186	186	593358.80	2173094.70
187	187	593358.60	2173094.50
188	188	593352.20	2173088.50
189	189	593351.90	2173088.10
190	190	593351.90	2173088.00
191	191	593324.50	2173038.00
192	192	593310.60	2173012.80
193	193	593172.90	2173094.40
194	194	593071.30	2173154.60
195	195	593065.30	2173158.20

1	2	3	4
196	196	593065.30	2173158.20
197	197	593065.20	2173158.30
198	198	593061.80	2173159.90
199	199	593062.70	2173162.80
200	200	593062.70	2173163.20
201	201	593063.00	2173167.40
202	202	593063.10	2173167.60
203	203	593062.80	2173168.60
204	204	593062.10	2173169.30
205	205	593062.00	2173169.30
206	206	593055.90	2173172.80
207	207	593055.80	2173172.80
208	208	593045.80	2173178.10
209	209	593045.50	2173178.20
210	210	593041.50	2173179.30
211	211	593036.60	2173181.50
212	212	593000.30	2173202.10
213	213	593000.30	2173202.10
214	214	592933.20	2173240.00
215	215	592878.60	2173271.30
216	216	592878.60	2173271.30
217	217	592830.00	2173298.90
218	218	592594.60	2173432.60
219	219	592594.60	2173432.60
220	220	592533.60	2173467.10
221	221	592503.70	2173483.90
222	222	592467.60	2173505.50
223	223	592467.60	2173505.60
224	224	592466.60	2173505.80
225	225	592465.60	2173505.60
226	226	592464.90	2173504.80
227	227	592464.60	2173503.80
228	228	592464.90	2173502.80
229	229	592465.60	2173502.10
230	230	592500.30	2173481.30
231	231	592499.10	2173477.90
232	232	592490.20	2173464.40
233	233	592490.20	2173464.30
234	234	592489.90	2173463.30
235	235	592489.90	2173458.90
236	236	592490.20	2173457.90
237	237	592490.90	2173457.10

1	2	3	4
238	238	592490.90	2173457.10
239	239	592509.00	2173447.10
240	240	592527.30	2173436.80
241	241	592527.30	2173436.80
242	242	592539.70	2173430.10
243	243	592551.80	2173423.40
244	244	592558.00	2173419.90
245	245	592570.20	2173413.10
246	246	592570.20	2173413.10
247	247	592582.50	2173406.40
248	248	592594.70	2173399.60
249	249	592607.00	2173392.90
250	250	592625.30	2173382.60
251	251	592625.30	2173382.60
252	252	592635.60	2173377.00
253	253	592633.40	2173373.80
254	254	592633.30	2173373.60
255	255	592633.00	2173372.60
256	256	592633.30	2173371.60
257	257	592634.00	2173370.90
258	258	592650.50	2173361.30
259	259	592650.50	2173361.30
260	260	592662.70	2173354.30
261	261	592668.70	2173350.60
262	262	592668.70	2173350.60
263	263	592680.80	2173343.50
264	264	592680.80	2173343.50
265	265	592692.90	2173336.60
266	266	592704.20	2173329.90
267	267	592704.20	2173329.80
268	268	592746.60	2173305.20
269	269	592764.70	2173294.60
270	270	592788.20	2173280.90
271	271	592788.20	2173280.90
272	272	592806.90	2173270.10
273	273	592837.00	2173252.50
274	274	592879.40	2173227.80
275	275	592897.60	2173217.20
276	276	592921.70	2173203.20
277	277	592952.00	2173185.60
278	278	593023.60	2173143.70
279	279	593023.60	2173141.00

1	2	3	4
280	280	593023.70	2173140.40
281	281	593025.00	2173136.70
282	282	593025.20	2173136.30
283	283	593025.90	2173135.60
284	284	593026.10	2173135.50
285	285	593042.30	2173128.00
286	286	593043.10	2173127.80
287	287	593043.90	2173128.00
288	288	593048.80	2173130.10
289	289	593051.30	2173127.40
290	290	593051.80	2173127.00
291	291	593051.80	2173127.00
292	292	593113.10	2173093.10
293	293	593150.00	2173072.70
294	294	593150.00	2173072.70
295	295	593168.20	2173062.70
296	296	593180.00	2173055.20
297	297	593180.00	2173055.20
298	298	593192.20	2173048.20
299	299	593192.30	2173048.10
300	300	593216.90	2173034.80
301	301	593235.20	2173024.90
302	302	593259.60	2173010.90
303	303	593295.90	2172989.90
304	304	593320.10	2172976.00
305	305	593320.10	2172976.00
306	306	593350.70	2172958.60
307	307	593399.10	2172931.10
308	308	593402.90	2172926.90
309	309	593403.20	2172926.60
310	310	593444.30	2172900.10
311	311	593461.70	2172888.60
312	312	593501.90	2172860.60
313	313	593501.90	2172860.50
314	314	593525.00	2172844.70
315	315	593525.00	2172844.70
316	316	593548.30	2172829.10
317	317	593548.30	2172829.10
318	318	593589.10	2172802.50
319	319	593592.10	2172798.20
320	320	593592.70	2172797.70
321	321	593667.10	2172748.50

1	2	3	4
322	322	593680.00	2172739.70
323	323	593697.00	2172727.20
324	324	593719.00	2172710.60
325	325	593721.40	2172706.40
326	326	593722.10	2172705.80
327	327	593727.90	2172701.90
328	328	593733.60	2172697.80
329	329	593733.60	2172697.80
330	330	593739.50	2172693.90
331	331	593739.60	2172693.80
332	332	593739.70	2172693.80
333	333	593745.20	2172691.10
334	334	593745.40	2172691.00
335	335	593750.40	2172689.50
336	336	593772.30	2172672.70
337	337	593816.90	2172639.00
338	338	593833.80	2172626.20
339	339	593834.00	2172626.10
340	340	593834.10	2172626.00
341	341	593841.90	2172622.10
342	342	593851.00	2172612.00
343	343	593851.00	2172612.00
344	344	593860.30	2172601.60
345	345	593860.40	2172601.50
346	346	593861.10	2172600.80
347	347	593860.90	2172600.50
348	348	593860.80	2172600.50
349	349	593856.40	2172595.00
350	350	593830.00	2172562.30
351	351	593786.30	2172507.80
352	352	593759.50	2172475.50
353	353	593759.50	2172475.40
354	354	593746.10	2172459.20
355	355	593745.90	2172459.00
356	356	593745.60	2172458.00
357	357	593745.90	2172457.00
358	358	593746.60	2172456.20
359	359	593747.60	2172456.00
360	360	593748.60	2172456.20
361	361	593749.20	2172456.70
362	362	593762.60	2172472.90
363	363	593789.40	2172505.20

1	2	3	4
364	364	593789.40	2172505.20
365	365	593833.20	2172559.80
366	366	593859.50	2172592.50
367	367	593863.90	2172597.90
368	368	593864.00	2172598.10
369	369	593870.60	2172593.10
370	370	593870.70	2172593.10
371	371	593904.30	2172568.10
372	372	593937.90	2172543.00
373	373	593954.80	2172530.30
374	374	593954.80	2172530.30
375	375	593977.30	2172513.70
376	376	593999.80	2172496.80
377	377	594044.10	2172463.70
378	378	594066.50	2172447.00
379	379	594066.70	2172446.80
380	380	594067.10	2172446.70
381	381	594074.10	2172444.40
382	382	594101.80	2172423.70
383	383	594101.90	2172423.60
384	384	594107.60	2172419.80
385	385	594113.40	2172415.90
386	386	594113.40	2172415.80
387	387	594119.10	2172411.90
388	388	594130.40	2172403.80
389	389	594141.30	2172395.20
390	390	594141.40	2172395.10
391	391	594152.70	2172386.70
392	392	594163.90	2172378.50
393	393	594186.30	2172361.70
394	394	594186.30	2172361.70
395	395	594197.50	2172353.30
396	396	594202.80	2172348.40
397	397	594202.90	2172348.30
398	398	594219.60	2172335.80
399	399	594236.20	2172323.40
400	400	594239.80	2172317.60
401	401	594240.30	2172317.10
402	402	594285.30	2172283.70
403	403	594288.10	2172281.20
404	404	594288.40	2172281.00
405	405	594289.40	2172280.70

1	2	3	4
406	406	594290.40	2172281.00
407	407	594290.90	2172281.50
408	408	594324.80	2172322.60
409	409	594326.20	2172321.70
410	410	594326.20	2172321.70
411	411	594326.30	2172321.70
412	412	594387.30	2172287.40
413	413	594411.70	2172273.60
414	414	594459.60	2172246.70
415	415	594459.60	2172242.10
416	416	594449.20	2172211.20
417	417	594449.10	2172210.60
418	418	594449.40	2172209.60
419	419	594450.10	2172208.80
420	420	594450.40	2172208.70
421	421	594463.00	2172204.00
422	422	594463.00	2172204.00
423	423	594502.60	2172189.40
424	424	594541.10	2172175.40
425	425	594541.80	2172173.30
426	426	594540.30	2172167.80
427	427	594540.20	2172167.30
428	428	594540.50	2172166.30
429	429	594540.80	2172165.80
430	430	594544.70	2172162.10
431	431	594545.10	2172161.80
432	432	594545.40	2172161.70
433	433	594597.80	2172141.20
434	434	594636.80	2172126.00
435	435	594715.00	2172095.50
436	436	594734.70	2172087.80
437	437	594767.20	2172075.10
438	438	594816.70	2172055.90
439	439	594821.00	2172053.80
440	440	594821.20	2172053.80
441	441	594832.40	2172049.70
442	442	594858.50	2172039.50
443	443	594865.00	2172036.60
444	444	594865.10	2172036.60
445	445	594870.30	2172034.80
446	446	594870.60	2172034.70
447	447	594876.30	2172033.70

1	2	3	4
448	448	594876.30	2172033.70
449	449	594880.90	2172033.00
450	450	594886.60	2172031.20
451	451	594893.00	2172028.60
452	452	594893.20	2172028.60
453	453	594899.20	2172026.70
454	454	594905.30	2172024.00
455	455	594905.60	2172023.90
456	456	594913.20	2172022.10
457	457	594913.20	2172022.10
458	458	594922.30	2172020.00
459	459	594930.80	2172018.00
460	460	594937.30	2172016.10
461	461	594948.70	2172011.80
462	462	594950.90	2172009.10
463	463	594949.30	2172003.50
464	464	594949.20	2172003.30
465	465	594948.20	2171997.50
466	466	594948.20	2171997.50
467	467	594947.30	2171992.40
468	468	594947.30	2171992.10
469	469	594947.60	2171991.10
470	470	594948.30	2171990.40
471	471	594948.60	2171990.20
472	472	594953.00	2171988.60
473	473	594953.40	2171988.50
474	474	594960.00	2171987.30
475	475	594973.40	2171983.90
476	476	594973.50	2171983.90
477	477	594993.90	2171978.90
478	478	594994.10	2171978.80
479	479	595015.50	2171976.80
480	480	595097.90	2171961.50
481	481	595152.90	2171950.90
1	1	595153.30	2171950.90
482	482	594289.10	2172285.60
483	483	594321.40	2172324.80
484	484	594320.70	2172325.20
485	485	594310.20	2172329.90
486	486	594310.00	2172330.00
487	487	594309.90	2172330.10
488	488	594172.20	2172426.60

1	2	3	4
489	489	594103.40	2172474.80
490	490	594052.20	2172510.60
491	491	594052.20	2172510.60
492	492	594046.50	2172514.70
493	493	594040.80	2172518.70
494	494	594035.00	2172522.70
495	495	594035.00	2172522.70
496	496	593994.90	2172550.80
497	497	593960.50	2172574.90
498	498	593937.50	2172591.00
499	499	593937.50	2172591.00
500	500	593886.10	2172627.10
501	501	593857.30	2172647.20
502	502	593857.30	2172647.20
503	503	593805.70	2172683.40
504	504	593772.10	2172707.10
505	505	593749.20	2172723.10
506	506	593743.40	2172727.10
507	507	593737.70	2172731.10
508	508	593737.60	2172731.10
509	509	593703.20	2172755.20
510	510	593691.70	2172763.20
511	511	593691.70	2172763.20
512	512	593686.00	2172767.30
513	513	593680.30	2172771.30
514	514	593677.40	2172773.30
515	515	593674.50	2172775.20
516	516	593674.50	2172775.20
517	517	593662.80	2172782.70
518	518	593609.60	2172816.70
519	519	593597.90	2172824.20
520	520	593597.90	2172824.20
521	521	593561.90	2172847.30
522	522	593497.00	2172888.80
523	523	593496.90	2172888.80
524	524	593461.80	2172912.10
525	525	593455.90	2172915.10
526	526	593455.80	2172915.10
527	527	593455.70	2172915.20
528	528	593414.60	2172941.60
529	529	593390.90	2172956.70
530	530	593326.80	2172997.70

1	2	3	4
531	531	593326.80	2172997.70
532	532	593310.30	2173008.40
533	533	593170.90	2173090.90
534	534	593069.20	2173151.20
535	535	593069.20	2173151.20
536	536	593065.60	2173153.40
537	537	593065.00	2173150.80
538	538	593064.80	2173150.50
539	539	593056.60	2173132.90
540	540	593055.30	2173129.60
541	541	593115.10	2173096.60
542	542	593151.90	2173076.20
543	543	593170.20	2173066.10
544	544	593170.20	2173066.10
545	545	593170.30	2173066.10
546	546	593182.10	2173058.60
547	547	593194.20	2173051.70
548	548	593218.80	2173038.40
549	549	593237.10	2173028.40
550	550	593237.20	2173028.40
551	551	593261.60	2173014.30
552	552	593297.90	2172993.40
553	553	593322.10	2172979.50
554	554	593352.60	2172962.10
555	555	593401.30	2172934.40
556	556	593401.30	2172934.40
557	557	593401.80	2172934.00
558	558	593405.60	2172929.80
559	559	593446.50	2172903.40
560	560	593446.50	2172903.40
561	561	593463.90	2172891.90
562	562	593464.00	2172891.80
563	563	593504.20	2172863.80
564	564	593527.30	2172848.00
565	565	593550.50	2172832.50
566	566	593591.60	2172805.60
567	567	593592.10	2172805.10
568	568	593595.20	2172800.90
569	569	593669.30	2172751.80
570	570	593669.30	2172751.80
571	571	593682.30	2172743.00
572	572	593682.40	2172743.00

1	2	3	4
573	573	593699.30	2172730.40
574	574	593699.40	2172730.40
575	575	593721.70	2172713.50
576	576	593722.30	2172712.90
577	577	593724.70	2172708.80
578	578	593730.10	2172705.20
579	579	593730.20	2172705.20
580	580	593735.90	2172701.10
581	581	593741.60	2172697.30
582	582	593746.80	2172694.80
583	583	593751.90	2172693.20
584	584	593752.30	2172693.00
585	585	593752.50	2172692.80
586	586	593774.70	2172675.90
587	587	593819.30	2172642.20
588	588	593836.00	2172629.50
589	589	593844.10	2172625.50
590	590	593844.20	2172625.40
591	591	593844.70	2172625.00
592	592	593854.00	2172614.60
593	593	593863.30	2172604.30
594	594	593865.10	2172602.30
595	595	593873.00	2172596.30
596	596	593906.70	2172571.30
597	597	593906.70	2172571.30
598	598	593940.30	2172546.10
599	599	593957.10	2172533.50
600	600	593979.70	2172516.90
601	601	593979.70	2172516.90
602	602	594002.20	2172500.00
603	603	594046.50	2172466.90
604	604	594068.60	2172450.40
605	605	594075.60	2172448.10
606	606	594076.00	2172448.00
607	607	594076.20	2172447.80
608	608	594104.10	2172426.90
609	609	594109.80	2172423.20
610	610	594109.90	2172423.10
611	611	594115.70	2172419.10
612	612	594121.40	2172415.20
613	613	594121.50	2172415.20
614	614	594132.80	2172407.00

1	2	3	4
615	615	594132.90	2172406.90
616	616	594143.80	2172398.30
617	617	594155.10	2172390.00
618	618	594166.30	2172381.70
619	619	594166.30	2172381.70
620	620	594188.70	2172364.90
621	621	594200.00	2172356.50
622	622	594200.20	2172356.30
623	623	594205.40	2172351.40
624	624	594222.00	2172339.00
625	625	594238.80	2172326.40
626	626	594239.30	2172325.90
627	627	594243.00	2172320.00
628	628	594287.70	2172286.80
629	629	594287.80	2172286.70
482	482	594289.10	2172285.60
630	630	593043.10	2173132.00
631	631	593048.50	2173134.30
632	632	593049.30	2173134.50
633	633	593050.30	2173134.20
634	634	593050.80	2173133.80
635	635	593052.10	2173132.40
636	636	593053.00	2173134.50
637	637	593053.00	2173134.50
638	638	593061.10	2173152.00
639	639	593062.00	2173155.40
640	640	593058.60	2173157.10
641	641	593058.40	2173157.20
642	642	593057.70	2173157.90
643	643	593057.40	2173158.90
644	644	593057.50	2173159.50
645	645	593058.80	2173163.70
646	646	593059.00	2173166.50
647	647	593053.90	2173169.30
648	648	593044.20	2173174.40
649	649	593040.20	2173175.50
650	650	593040.00	2173175.60
651	651	593034.90	2173177.90
652	652	593034.70	2173178.00
653	653	592998.40	2173198.60
654	654	592931.20	2173236.50
655	655	592931.20	2173236.50

1	2	3	4
656	656	592876.60	2173267.90
657	657	592828.00	2173295.40
658	658	592828.00	2173295.40
659	659	592592.60	2173429.10
660	660	592531.60	2173463.60
661	661	592503.80	2173479.30
662	662	592502.90	2173476.30
663	663	592502.70	2173476.00
664	664	592502.60	2173475.90
665	665	592493.90	2173462.70
666	666	592493.90	2173460.00
667	667	592510.90	2173450.60
668	668	592529.30	2173440.30
669	669	592541.60	2173433.60
670	670	592541.60	2173433.60
671	671	592553.70	2173426.90
672	672	592559.90	2173423.40
673	673	592572.10	2173416.60
674	674	592584.40	2173409.90
675	675	592584.40	2173409.90
676	676	592596.70	2173403.10
677	677	592608.90	2173396.40
678	678	592608.90	2173396.40
679	679	592627.20	2173386.10
680	680	592639.50	2173379.40
681	681	592639.60	2173379.40
682	682	592640.30	2173378.60
683	683	592640.60	2173377.60
684	684	592640.30	2173376.60
685	685	592640.20	2173376.50
686	686	592637.90	2173373.30
687	687	592652.50	2173364.70
688	688	592664.70	2173357.70
689	689	592664.70	2173357.70
690	690	592670.70	2173354.10
691	691	592682.80	2173347.00
692	692	592694.90	2173340.00
693	693	592694.90	2173340.00
694	694	592706.30	2173333.30
695	695	592748.60	2173308.70
696	696	592766.80	2173298.10
697	697	592790.20	2173284.30

1	2	3	4
698	698	592808.90	2173273.60
699	699	592808.90	2173273.60
700	700	592839.00	2173256.00
701	701	592881.40	2173231.20
702	702	592899.60	2173220.70
703	703	592923.70	2173206.60
704	704	592954.00	2173189.00
705	705	593026.60	2173146.60
706	706	593027.30	2173145.90
707	707	593027.60	2173144.90
708	708	593027.60	2173141.40
709	709	593028.50	2173138.80
630	630	593043.10	2173132.00

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

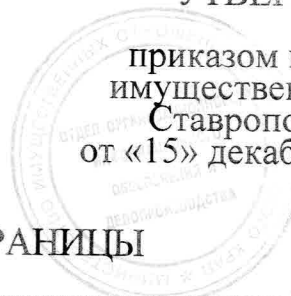
охранной зоны газопровода низкого давления по улице Северной село Маньчское, Апанасенковский район, Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение характерных точек грани- цы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1.	1	2171563.78	593997.63
2.	2	2171562.89	593998.23
3.	3	2171561.65	593998.24
4.	4	2171560.65	593997.53
5.	5	2171560.25	593996.35
6.	6	2171560.62	593995.17
7.	7	2171560.73	593995.04
8.	8	2171682.87	593851.49
9.	9	2171682.24	593835.11
10.	10	2171667.09	593785.65
11.	11	2171667.00	593785.08
12.	12	2171667.37	593783.90
13.	13	2171668.36	593783.17
14.	14	2171668.47	593783.13
15.	15	2171699.18	593774.78
16.	16	2171699.34	593774.74
17.	17	2171702.54	593774.14
18.	18	2171709.38	593703.15
19.	19	2171709.56	593702.50
20.	20	2171811.07	593485.23
21.	21	2171811.25	593484.90
22.	22	2171812.24	593484.18
23.	23	2171812.53	593484.10
24.	24	2172081.17	593436.60
25.	25	2172082.12	593436.66
26.	26	2172083.13	593437.37

1	2	3	4
27.	27	2172083.52	593438.55
28.	28	2172083.15	593439.73
29.	29	2172082.16	593440.46
30.	30	2172081.87	593440.53
31.	31	2171814.25	593487.86
32.	32	2171713.32	593703.88
33.	33	2171706.38	593776.01
34.	34	2171706.02	593776.99
35.	35	2171705.02	593777.72
36.	36	2171704.75	593777.79
37.	37	2171701.93	593778.33
38.	38	2171706.99	593818.15
39.	39	2171707.00	593818.38
40.	40	2171706.63	593819.56
41.	41	2171705.64	593820.29
42.	42	2171704.40	593820.31
43.	43	2171703.39	593819.59
44.	44	2171703.01	593818.65
45.	45	2171698.01	593779.24
46.	46	2171671.52	593786.45
47.	47	2171686.14	593834.18
48.	48	2171686.22	593834.69
49.	49	2171686.90	593852.11
50.	50	2171686.90	593852.17
51.	51	2171686.53	593853.36
52.	52	2171686.42	593853.49
53.	1	2171563.78	593997.63

УТВЕРЖДЕНЫ



приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

охранной зоны газопровода низкого давления от улицы Коминтерна до переулка Школьный село Манычское, Апанасенковский район, Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение харак- терных точек гра- ниц	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	593619.70	2172114.70
2	2	593674.70	2172124.60
3	3	593757.50	2172139.40
4	4	593791.90	2172145.60
5	5	593792.60	2172145.80
6	6	593793.30	2172146.50
7	7	593793.60	2172147.50
8	8	593793.30	2172148.50
9	9	593792.60	2172149.30
10	10	593791.60	2172149.50
11	11	593791.20	2172149.50
12	12	593756.80	2172143.30
13	13	593674.00	2172128.60
14	14	593619.00	2172118.70
15	15	593556.80	2172107.50
16	16	593522.50	2172101.30
17	17	593501.80	2172097.70
18	18	593501.80	2172097.70
19	19	593481.70	2172093.90
20	20	593461.10	2172090.20
21	21	593460.90	2172090.20
22	22	593460.20	2172092.30
23	23	593458.60	2172100.00
24	24	593458.40	2172100.60
25	25	593458.20	2172100.80
26	26	593457.40	2172101.80
27	27	593522.00	2172114.80

1	2	3	4
28	28	593590.80	2172127.60
29	29	593625.10	2172134.00
30	30	593625.70	2172134.30
31	31	593626.10	2172134.50
32	32	593629.70	2172137.70
33	33	593630.10	2172138.20
34	34	593630.20	2172138.30
35	35	593676.50	2172232.40
36	36	593676.70	2172233.20
37	37	593676.40	2172234.20
38	38	593675.70	2172235.00
39	39	593674.70	2172235.20
40	40	593673.70	2172235.00
41	41	593673.00	2172234.20
42	42	593672.90	2172234.10
43	43	593626.80	2172140.50
44	44	593623.80	2172137.80
45	45	593590.10	2172131.50
46	46	593521.30	2172118.70
47	47	593521.30	2172118.70
48	48	593453.40	2172105.10
49	49	593453.20	2172105.00
50	50	593399.10	2172090.80
51	51	593398.60	2172090.60
52	52	593397.80	2172089.90
53	53	593397.60	2172088.90
54	54	593397.80	2172087.90
55	55	593398.60	2172087.20
56	56	593399.60	2172086.90
57	57	593400.10	2172087.00
58	58	593453.00	2172100.90
59	59	593454.80	2172098.70
60	60	593456.30	2172091.30
61	61	593456.40	2172091.10
62	62	593457.10	2172089.00
63	63	593440.60	2172084.20
64	64	593440.20	2172084.00
65	65	593439.50	2172083.30
66	66	593439.20	2172082.30
67	67	593439.50	2172081.30
68	68	593440.20	2172080.60
69	69	593441.20	2172080.30

1	2	3	4
70	70	593441.80	2172080.40
71	71	593460.20	2172085.80
73	72	593460.30	2172085.80
74	73	593461.90	2172086.30
75	74	593482.40	2172090.00
76	75	593482.40	2172090.00
77	76	593502.50	2172093.70
78	77	593523.20	2172097.40
79	78	593557.50	2172103.60
80	1	593619.70	2172114.70

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492_

ГРАНИЦЫ

охранной зоны газопровода низкого давления по улица Прудовая, улица Южная село Манычское, Апанасенковский район, Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95
Координаты (метров)

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	592290.40	2170501.20
2	2	592291.40	2170501.50
3	3	592291.80	2170501.80
4	4	592295.40	2170505.60
5	5	592295.70	2170505.90
6	6	592303.60	2170518.80
7	7	592303.70	2170518.90
8	8	592303.80	2170519.20
9	9	592305.80	2170524.70
10	10	592306.00	2170525.40
11	11	592305.90	2170526.10
12	12	592303.70	2170532.50
13	13	592303.50	2170532.90
14	14	592302.80	2170533.60
15	15	592194.20	2170597.60
16	16	592115.80	2170643.80
17	17	592115.80	2170643.80
18	18	592073.60	2170668.70
19	19	592073.60	2170668.70
20	20	592072.60	2170669.00
21	21	592071.60	2170668.70
22	22	592070.90	2170668.00
23	23	592070.60	2170667.00
24	24	592070.90	2170666.00
25	25	592071.60	2170665.20
26	26	592113.80	2170640.40
27	27	592192.20	2170594.10

1	2	3	4
28	28	592192.20	2170594.10
29	29	592300.20	2170530.60
30	30	592301.80	2170525.50
31	31	592300.10	2170520.80
32	32	592292.40	2170508.20
33	33	592289.70	2170505.30
34	34	592284.00	2170506.20
35	35	592272.40	2170513.30
36	36	592248.80	2170528.20
37	37	592248.80	2170528.20
38	38	592225.00	2170542.90
39	39	592201.20	2170557.80
40	40	592201.20	2170557.80
41	41	592183.30	2170569.00
42	42	592165.60	2170580.00
43	43	592165.60	2170580.00
44	44	592141.70	2170594.70
45	45	592123.90	2170605.80
46	46	592123.90	2170605.80
47	47	592106.20	2170616.80
48	48	592097.90	2170624.00
49	49	592097.70	2170624.20
50	50	592056.40	2170650.60
51	51	592056.30	2170650.60
52	52	592056.20	2170650.70
53	53	592045.10	2170656.10
54	54	592033.10	2170663.00
55	55	592033.10	2170663.10
56	56	592002.40	2170679.80
57	57	591977.90	2170693.50
58	58	591977.90	2170693.60
59	59	591916.60	2170727.40
60	60	591898.30	2170737.60
61	61	591849.40	2170764.80
62	62	591849.30	2170764.80
63	63	591843.30	2170768.10
64	64	591837.00	2170771.60
65	65	591812.70	2170785.10
66	66	591769.90	2170808.80
67	67	591764.70	2170814.40
68	68	591764.20	2170814.80
69	69	591764.10	2170814.80

1	2	3	4
70	70	591745.40	2170824.10
71	71	591745.40	2170824.10
72	72	591720.30	2170836.40
73	73	591695.10	2170848.80
74	74	591695.10	2170848.80
75	75	591638.60	2170876.50
76	76	591588.30	2170901.20
77	77	591588.10	2170901.30
78	78	591576.30	2170905.40
79	79	591485.90	2170942.90
80	80	591408.30	2170975.30
81	81	591363.10	2170994.10
82	82	591330.80	2171007.50
83	83	591298.50	2171020.90
84	84	591272.60	2171031.70
85	85	591259.70	2171037.10
86	86	591259.60	2171037.10
87	87	591256.00	2171038.40
88	88	591253.30	2171039.70
89	89	591253.20	2171039.80
90	90	591220.80	2171053.20
91	91	591195.10	2171063.80
92	92	591186.70	2171067.40
93	93	591199.90	2171092.90
94	94	591200.10	2171093.80
95	95	591199.80	2171094.80
96	96	591199.10	2171095.60
97	97	591198.90	2171095.60
98	98	591168.40	2171110.00
99	99	591167.60	2171110.10
100	100	591166.60	2171109.90
101	101	591166.00	2171109.30
102	102	591160.30	2171101.40
103	103	591075.70	2171142.40
104	104	591075.70	2171142.40
105	105	591075.70	2171142.40
106	106	591065.30	2171147.10
107	107	591064.50	2171147.30
108	108	591063.50	2171147.00
109	109	591062.80	2171146.30
110	110	591062.50	2171145.30
111	111	591062.80	2171144.30

1	2	3	4
112	112	591063.50	2171143.50
113	113	591063.70	2171143.50
114	114	591072.10	2171139.60
115	115	591059.80	2171117.60
116	116	590997.00	2171145.80
117	117	590997.30	2171146.60
118	118	590997.50	2171147.50
119	119	590997.30	2171148.50
120	120	590996.50	2171149.20
121	121	590996.20	2171149.30
122	122	590995.00	2171149.70
123	123	590939.40	2171172.50
124	124	590939.40	2171172.50
125	125	590864.60	2171202.80
126	126	590756.50	2171247.80
127	127	590691.50	2171275.20
128	128	590690.70	2171275.30
129	129	590689.70	2171275.10
130	130	590689.00	2171274.30
131	131	590688.70	2171273.30
132	132	590689.00	2171272.30
133	133	590689.70	2171271.60
134	134	590689.90	2171271.50
135	135	590755.00	2171244.10
136	136	590755.00	2171244.10
137	137	590863.10	2171199.10
138	138	590863.10	2171199.10
139	139	590937.90	2171168.80
140	140	590992.80	2171146.30
141	141	590992.50	2171145.70
142	142	590992.30	2171144.80
143	143	590992.50	2171143.80
144	144	590993.30	2171143.10
145	145	590993.40	2171143.00
146	146	591059.90	2171113.30
147	147	591082.10	2171102.60
148	148	591066.10	2171067.90
149	149	591059.60	2171072.30
150	150	591059.50	2171072.30
151	151	591058.50	2171072.60
152	152	591057.50	2171072.30
153	153	591056.80	2171071.70

1	2	3	4
154	154	591047.90	2171057.40
155	155	591047.90	2171057.30
156	156	591047.60	2171056.30
157	157	591047.90	2171055.30
158	158	591048.60	2171054.60
159	159	591049.60	2171054.30
160	160	591050.60	2171054.60
161	161	591051.30	2171055.30
162	162	591059.10	2171067.80
163	163	591065.80	2171063.30
164	164	591065.90	2171063.20
165	165	591066.20	2171063.10
166	166	591079.90	2171057.10
167	167	591080.70	2171057.00
168	168	591081.70	2171057.30
169	169	591082.50	2171058.00
170	170	591082.70	2171059.00
171	171	591082.50	2171060.00
172	172	591081.70	2171060.70
173	173	591081.50	2171060.80
174	174	591069.60	2171066.00
175	175	591086.60	2171102.70
176	176	591086.80	2171103.50
177	177	591086.50	2171104.50
178	178	591085.80	2171105.30
179	179	591085.60	2171105.30
180	180	591063.50	2171116.00
181	181	591075.70	2171138.00
182	182	591159.60	2171097.30
183	183	591160.40	2171097.10
184	184	591161.30	2171097.30
185	185	591162.30	2171097.80
186	186	591162.50	2171097.90
187	187	591163.10	2171098.40
188	188	591168.30	2171105.60
189	189	591195.30	2171092.90
190	190	591182.20	2171067.30
191	191	591181.90	2171066.40
192	192	591182.20	2171065.40
193	193	591182.90	2171064.70
194	194	591183.10	2171064.60
195	195	591193.50	2171060.10

1	2	3	4
196	196	591193.50	2171060.10
197	197	591219.30	2171049.50
198	198	591251.60	2171036.10
199	199	591252.30	2171035.70
200	200	591249.40	2171031.20
201	201	591226.40	2170996.20
202	202	591199.50	2170955.30
203	203	591180.20	2170926.00
204	204	591145.70	2170873.40
205	205	591134.10	2170855.70
206	206	591114.90	2170826.50
207	207	591099.60	2170803.10
208	208	591092.70	2170792.90
209	209	591090.10	2170794.30
210	210	591016.60	2170847.50
211	211	591016.60	2170847.50
212	212	590988.10	2170867.70
213	213	590987.90	2170867.80
214	214	590986.90	2170868.10
215	215	590985.90	2170867.80
216	216	590985.30	2170867.20
217	217	590969.80	2170844.70
218	218	590890.50	2170898.60
219	219	590890.50	2170898.60
220	220	590809.30	2170953.50
221	221	590774.50	2170977.10
222	222	590710.70	2171020.10
223	223	590664.40	2171051.60
224	224	590664.30	2171051.70
225	225	590663.30	2171052.00
226	226	590662.30	2171051.70
227	227	590661.50	2171051.00
228	228	590661.30	2171050.00
229	229	590661.50	2171049.00
230	230	590662.10	2171048.30
231	231	590708.50	2171016.80
232	232	590708.50	2171016.80
233	233	590772.30	2170973.70
234	234	590807.00	2170950.20
235	235	590888.20	2170895.30
236	236	590969.20	2170840.30
237	237	590969.30	2170840.20

1	2	3	4
238	238	590970.30	2170840.00
239	239	590971.30	2170840.20
240	240	590971.90	2170840.80
241	241	590987.40	2170863.30
242	242	591014.20	2170844.20
243	243	591087.90	2170790.90
244	244	591088.00	2170790.80
245	245	591088.10	2170790.80
246	246	591090.70	2170789.50
247	247	591089.40	2170787.10
248	248	591086.30	2170782.80
249	249	591074.80	2170768.30
250	250	591071.40	2170764.00
251	251	591071.20	2170763.70
252	252	591071.00	2170762.70
253	253	591071.20	2170761.70
254	254	591071.80	2170761.10
255	255	591088.90	2170749.30
256	256	591137.60	2170714.80
257	257	591137.70	2170714.70
258	258	591138.70	2170714.40
259	259	591139.70	2170714.70
260	260	591140.40	2170715.40
261	261	591140.70	2170716.40
262	262	591140.40	2170717.40
263	263	591139.90	2170718.00
264	264	591091.20	2170752.60
265	265	591091.20	2170752.60
266	266	591075.90	2170763.10
267	267	591078.00	2170765.80
268	268	591078.00	2170765.80
269	269	591089.50	2170780.30
270	270	591089.60	2170780.40
271	271	591092.70	2170784.90
272	272	591092.80	2170785.10
273	273	591092.80	2170785.10
274	274	591095.10	2170789.30
275	275	591102.90	2170800.90
276	276	591102.90	2170800.90
277	277	591118.30	2170824.30
278	278	591137.50	2170853.50
279	279	591149.00	2170871.20

1	2	3	4
280	280	591183.50	2170923.80
281	281	591202.80	2170953.10
282	282	591229.70	2170994.00
283	283	591252.70	2171029.00
284	284	591256.10	2171034.10
285	285	591258.20	2171033.30
286	286	591271.10	2171028.00
287	287	591297.00	2171017.20
288	288	591329.30	2171003.80
289	289	591361.50	2170990.40
290	290	591406.80	2170971.60
291	291	591484.30	2170939.20
292	292	591574.80	2170901.70
293	293	591574.90	2170901.70
294	294	591586.60	2170897.60
295	295	591636.90	2170872.90
296	296	591693.30	2170845.20
297	297	591718.50	2170832.80
298	298	591718.50	2170832.80
299	299	591743.60	2170820.50
300	300	591762.00	2170811.40
301	301	591767.20	2170805.80
302	302	591767.70	2170805.40
303	303	591767.70	2170805.40
304	304	591810.70	2170781.60
305	305	591835.00	2170768.10
306	306	591841.30	2170764.60
307	307	591841.30	2170764.60
308	308	591847.40	2170761.30
309	309	591896.30	2170734.10
310	310	591914.70	2170723.90
311	311	591976.00	2170690.10
312	312	592000.40	2170676.30
313	313	592000.40	2170676.30
314	314	592031.10	2170659.60
315	315	592043.20	2170652.60
316	316	592043.30	2170652.50
317	317	592054.30	2170647.20
318	318	592095.40	2170620.90
319	319	592103.70	2170613.70
320	320	592104.00	2170613.50
321	321	592121.80	2170602.40

1	2	3	4
322	322	592139.60	2170591.30
323	323	592139.60	2170591.30
324	324	592163.50	2170576.60
325	325	592181.10	2170565.60
326	326	592199.00	2170554.40
327	327	592222.90	2170539.50
328	328	592222.90	2170539.50
329	329	592246.70	2170524.80
330	330	592270.30	2170509.90
331	331	592270.30	2170509.90
332	332	592282.20	2170502.60
333	333	592282.30	2170502.60
334	334	592283.00	2170502.30
335	335	592290.10	2170501.20
336	1	592290.40	2170501.20
337	336	591721.00	2170461.40
338	337	591722.00	2170461.70
339	338	591722.80	2170462.40
340	339	591723.00	2170463.40
341	340	591722.80	2170464.40
342	341	591722.00	2170465.20
343	342	591721.80	2170465.30
344	343	591664.00	2170490.20
345	344	591638.20	2170501.20
346	345	591618.90	2170509.50
347	346	591612.60	2170512.30
348	347	591612.60	2170512.30
349	348	591606.20	2170515.10
350	349	591606.20	2170515.10
351	350	591599.70	2170517.80
352	351	591598.90	2170518.00
353	352	591597.90	2170517.70
354	353	591597.20	2170517.10
355	354	591593.30	2170511.10
356	355	591593.30	2170511.00
357	356	591593.20	2170510.90
358	357	591586.90	2170498.40
359	358	591586.80	2170498.30
360	359	591585.20	2170494.30
361	360	591581.00	2170496.90
362	361	591580.90	2170496.90
363	362	591580.70	2170497.10

1	2	3	4
364	363	591535.20	2170515.20
365	364	591476.70	2170538.50
366	365	591424.60	2170559.30
367	366	591423.90	2170559.40
368	367	591422.90	2170559.20
369	368	591422.20	2170558.40
370	369	591421.90	2170557.40
371	370	591422.20	2170556.40
372	371	591422.90	2170555.70
373	372	591423.10	2170555.60
374	373	591475.20	2170534.80
375	374	591533.70	2170511.50
376	375	591579.00	2170493.40
377	376	591585.20	2170489.60
378	377	591585.20	2170489.60
379	378	591586.20	2170489.30
380	379	591587.20	2170489.60
381	380	591588.00	2170490.30
382	381	591588.10	2170490.60
383	382	591590.50	2170496.70
384	383	591596.70	2170509.00
385	384	591599.70	2170513.50
386	385	591604.60	2170511.40
387	386	591611.00	2170508.60
388	387	591617.30	2170505.80
389	388	591617.30	2170505.80
390	389	591636.60	2170497.50
391	390	591662.40	2170486.50
392	391	591720.20	2170461.60
393	336	591721.00	2170461.40
394	392	591851.80	2170795.20
395	393	591852.80	2170795.50
396	394	591853.50	2170796.20
397	395	591853.80	2170797.20
398	396	591853.50	2170798.20
399	397	591852.80	2170799.00
400	398	591852.70	2170799.00
401	399	591784.10	2170835.20
402	400	591783.10	2170835.50
403	401	591782.10	2170835.20
404	402	591781.40	2170834.50
405	403	591781.10	2170833.50

1	2	3	4
406	404	591781.40	2170832.50
407	405	591782.10	2170831.70
408	406	591782.20	2170831.70
409	407	591850.90	2170795.50
410	392	591851.80	2170795.20

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода среднего давления по улице Дружбы село Манычское, Апанасенковский район, Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение харак- терных точек гра- ниц	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	591262.50	2171209.40
2	2	591479.60	2171617.00
3	3	591479.80	2171618.00
4	4	591479.60	2171619.00
5	5	591478.80	2171619.70
6	6	591477.80	2171620.00
7	7	591476.80	2171619.70
8	8	591476.10	2171619.00
9	9	591476.10	2171618.90
10	10	591258.80	2171211.10
11	11	591258.70	2171210.80
12	12	591257.60	2171207.30
13	13	591255.80	2171205.30
14	14	591255.50	2171205.00
15	15	591255.50	2171204.90
16	16	591199.50	2171099.90
17	17	591199.30	2171099.00
18	18	591199.60	2171098.00
19	19	591200.30	2171097.20
20	20	591201.30	2171097.00
21	21	591202.30	2171097.20
22	22	591203.00	2171098.00
23	23	591203.10	2171098.00
24	24	591258.90	2171202.80
25	25	591260.80	2171205.00
26	26	591261.10	2171205.30
27	27	591261.20	2171205.70
28	1	591262.50	2171209.40

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492_

ГРАНИЦЫ

охранной зоны газопровода низкого давления переулку Школьный с Манычское, Апанасенковский район, Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	2172324.80	594326.04
2	2	2172323.79	594325.78
3	3	2172323.51	594325.59
4	4	2172282.88	594292.35
5	5	2172275.94	594301.53
6	6	2172275.36	594302.05
7	7	2172274.36	594302.32
8	8	2172273.36	594302.06
9	9	2172272.99	594301.80
10	10	2172242.20	594273.41
11	11	2172241.84	594272.96
12	12	2172241.72	594272.73
13	13	2172233.02	594252.39
14	14	2172232.86	594251.62
15	15	2172233.12	594250.62
16	16	2172233.83	594249.89
17	17	2172235.54	594248.86
18	18	2172228.82	594235.17
19	19	2172207.06	594244.19
20	20	2172223.88	594287.06
21	21	2172224.02	594287.77
22	22	2172223.76	594288.77
23	23	2172223.04	594289.51
24	24	2172222.04	594289.79
25	25	2172221.04	594289.53
26	26	2172220.30	594288.81
27	27	2172220.16	594288.52
28	28	2172202.62	594243.84

1	2	3	4
29	29	2172194.83	594224.31
30	30	2172181.68	594227.28
31	31	2172181.26	594227.33
32	32	2172180.25	594227.07
33	33	2172179.52	594226.35
34	34	2172179.36	594226.04
35	35	2172093.35	593997.11
36	36	2172093.22	593996.42
37	37	2172093.48	593995.42
38	38	2172094.20	593994.68
39	39	2172095.20	593994.40
40	40	2172096.20	593994.66
41	41	2172096.94	593995.38
42	42	2172097.09	593995.69
43	43	2172182.49	594223.00
44	44	2172195.62	594220.03
45	45	2172196.04	594219.98
46	46	2172197.04	594220.24
47	47	2172197.78	594220.96
48	48	2172197.91	594221.24
49	49	2172205.58	594240.48
50	50	2172229.02	594230.76
51	51	2172229.77	594230.60
52	52	2172230.77	594230.86
53	53	2172231.51	594231.59
54	54	2172231.58	594231.72
55	55	2172239.94	594248.74
56	56	2172240.14	594249.60
57	57	2172239.88	594250.61
58	58	2172239.18	594251.33
59	59	2172237.38	594252.42
60	60	2172245.23	594270.76
61	61	2172274.08	594297.36
62	62	2172280.95	594288.28
63	63	2172281.52	594287.76
64	64	2172282.52	594287.49
65	65	2172283.52	594287.75
66	66	2172283.81	594287.93
67	67	2172326.04	594322.49
68	68	2172326.5	594323.02
69	69	2172326.78	594324.02
70	70	2172326.52	594325.02

1	2	3	4
71	71	2172325.79	594325.76
72	1	2172324.8	594326.04

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492_

ГРАНИЦЫ

охранной зоны газопровода низкого давления по улице Коминтерна село Ма-
нычское, Апанасенковский район, Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение харак- терных точек гра- ниц	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	593967.20	2172089.80
2	2	593967.90	2172090.00
3	3	593991.70	2172098.90
4	4	593995.10	2172093.70
5	5	593995.80	2172093.10
6	6	593996.80	2172092.80
7	7	593997.80	2172093.10
8	8	593998.50	2172093.80
9	9	593998.80	2172094.80
10	10	593998.50	2172095.80
11	11	593998.40	2172096.00
12	12	593994.70	2172101.60
13	13	593998.60	2172113.40
14	14	593998.70	2172114.00
15	15	593998.40	2172115.00
16	16	593997.70	2172115.70
17	17	593970.90	2172132.70
18	18	593970.80	2172132.70
19	19	593969.80	2172133.00
20	20	593968.80	2172132.70
21	21	593968.50	2172132.60
22	22	593964.90	2172129.60
23	23	593824.10	2172174.00
24	24	593746.80	2172226.40
25	25	593746.70	2172226.50
26	26	593745.70	2172226.70

1	2	3	4
27	27	593744.70	2172226.50
28	28	593744.30	2172226.20
29	29	593742.50	2172224.50
30	30	593661.10	2172280.50
31	31	593663.10	2172283.90
32	32	593663.10	2172284.00
33	33	593663.40	2172285.00
34	34	593663.10	2172286.00
35	35	593662.40	2172286.70
36	36	593662.40	2172286.70
37	37	593621.20	2172309.10
38	38	593602.70	2172322.70
39	39	593580.90	2172340.00
40	40	593536.90	2172374.60
41	41	593525.90	2172383.40
42	42	593525.90	2172383.40
43	43	593410.70	2172474.50
44	44	593196.50	2172643.90
45	45	593196.50	2172643.90
46	46	593191.10	2172648.10
47	47	593186.00	2172652.80
48	48	593185.80	2172652.90
49	49	593180.10	2172657.00
50	50	593129.20	2172694.00
51	51	593129.10	2172694.00
52	52	593083.80	2172726.80
53	53	593009.50	2172785.20
54	54	593009.40	2172785.20
55	55	592939.40	2172834.20
56	56	592945.40	2172849.20
57	57	592945.60	2172850.00
58	58	592945.30	2172851.00
59	59	592944.60	2172851.70
60	60	592944.40	2172851.80
61	61	592920.20	2172863.00
62	62	592919.40	2172863.10
63	63	592918.40	2172862.90
64	64	592917.60	2172862.10
65	65	592917.60	2172862.00
66	66	592911.90	2172850.30
67	67	592906.40	2172852.90
68	68	592837.40	2172900.50

1	2	3	4
69	69	592837.40	2172900.50
70	70	592756.50	2172956.00
71	71	592733.50	2172972.00
72	72	592733.50	2172972.00
73	73	592699.00	2172994.80
74	74	592611.50	2173052.70
75	75	592512.20	2173118.20
76	76	592477.10	2173141.40
77	77	592430.40	2173172.40
78	78	592430.40	2173172.40
79	79	592395.30	2173195.40
80	80	592395.20	2173195.50
81	81	592394.20	2173195.70
82	82	592393.20	2173195.50
83	83	592392.50	2173194.70
84	84	592392.20	2173193.70
85	85	592392.50	2173192.70
86	86	592393.10	2173192.10
87	87	592428.20	2173169.00
88	88	592474.90	2173138.10
89	89	592474.90	2173138.10
90	90	592510.00	2173114.90
91	91	592609.30	2173049.40
92	92	592696.80	2172991.50
93	93	592731.30	2172968.70
94	94	592754.30	2172952.80
95	95	592754.30	2172952.70
96	96	592835.10	2172897.20
97	97	592904.20	2172849.50
98	98	592904.40	2172849.50
99	99	592904.50	2172849.40
100	100	592909.90	2172846.80
101	101	592892.60	2172821.50
102	102	592656.20	2172989.50
103	103	592656.20	2172989.50
104	104	592574.50	2173047.30
105	105	592574.40	2173047.40
106	106	592573.40	2173047.70
107	107	592572.40	2173047.40
108	108	592571.60	2173046.70
109	109	592571.40	2173045.70
110	110	592571.60	2173044.70

1	2	3	4
111	111	592572.20	2173044.00
112	112	592653.90	2172986.30
113	113	592891.90	2172817.00
114	114	592892.10	2172816.90
115	115	592893.10	2172816.70
116	116	592894.10	2172816.90
117	117	592894.70	2172817.50
118	118	592914.50	2172846.50
119	119	592914.60	2172846.70
120	120	592914.60	2172846.80
121	121	592920.30	2172858.50
122	122	592941.00	2172848.90
123	123	592935.10	2172834.30
124	124	592935.00	2172833.50
125	125	592935.20	2172832.50
126	126	592935.80	2172831.90
127	127	593007.10	2172782.00
128	128	593079.80	2172724.90
129	129	593062.10	2172702.10
130	130	593061.90	2172701.90
131	131	593061.70	2172700.90
132	132	593061.90	2172699.90
133	133	593062.60	2172699.20
134	134	593077.00	2172690.10
135	135	593108.00	2172670.10
136	136	593127.90	2172655.30
137	137	593147.70	2172639.00
138	138	593147.70	2172639.00
139	139	593168.80	2172623.00
140	140	593192.30	2172603.50
141	141	593192.50	2172603.40
142	142	593221.30	2172584.00
143	143	593250.90	2172562.10
144	144	593272.80	2172544.00
145	145	593272.80	2172544.00
146	146	593308.20	2172515.80
147	147	593308.20	2172515.80
148	148	593332.40	2172496.70
149	149	593358.50	2172475.90
150	150	593357.70	2172474.90
151	151	593357.60	2172474.70
152	152	593357.30	2172473.70

1	2	3	4
153	153	593357.60	2172472.70
154	154	593358.00	2172472.20
155	155	593384.00	2172449.20
156	156	593384.00	2172449.20
157	157	593395.70	2172439.40
158	158	593418.00	2172417.10
159	159	593418.00	2172417.10
160	160	593440.20	2172395.30
161	161	593440.30	2172395.30
162	162	593465.10	2172373.40
163	163	593465.40	2172373.10
164	164	593466.40	2172372.90
165	165	593467.30	2172373.10
166	166	593476.70	2172377.60
167	167	593479.20	2172375.80
168	168	593479.20	2172375.80
169	169	593512.60	2172352.40
170	170	593558.30	2172320.10
171	171	593558.40	2172320.10
172	172	593593.00	2172296.60
173	173	593620.70	2172276.70
174	174	593620.80	2172276.70
175	175	593645.80	2172258.90
176	176	593645.10	2172257.10
177	177	593644.90	2172256.40
178	178	593645.20	2172255.40
179	179	593645.80	2172254.70
180	180	593668.10	2172239.30
181	181	593668.20	2172239.30
182	182	593669.20	2172239.00
183	183	593670.20	2172239.30
184	184	593670.90	2172240.00
185	185	593671.20	2172241.00
186	186	593670.90	2172242.00
187	187	593670.30	2172242.60
188	188	593649.40	2172257.10
189	189	593650.10	2172258.80
190	190	593650.20	2172259.60
191	191	593650.00	2172260.60
192	192	593649.40	2172261.20
193	193	593623.10	2172280.00
194	194	593595.30	2172299.90

1	2	3	4
195	195	593595.30	2172299.90
196	196	593560.60	2172323.40
197	197	593514.90	2172355.60
198	198	593514.90	2172355.70
199	199	593481.50	2172379.10
200	200	593478.10	2172381.50
201	201	593477.90	2172381.70
202	202	593476.90	2172381.90
203	203	593476.00	2172381.70
204	204	593466.70	2172377.20
205	205	593443.00	2172398.20
206	206	593420.80	2172419.90
207	207	593398.50	2172442.20
208	208	593398.40	2172442.40
209	209	593386.60	2172452.30
210	210	593362.00	2172473.90
211	211	593362.90	2172475.00
212	212	593363.10	2172475.30
213	213	593363.30	2172476.30
214	214	593363.10	2172477.30
215	215	593362.60	2172477.80
216	216	593334.90	2172499.80
217	217	593310.70	2172518.90
218	218	593275.30	2172547.10
219	219	593253.40	2172565.20
220	220	593253.30	2172565.30
221	221	593223.70	2172587.20
222	222	593223.60	2172587.20
223	223	593194.80	2172606.60
224	224	593171.30	2172626.10
225	225	593171.20	2172626.10
226	226	593150.20	2172642.10
227	227	593130.40	2172658.40
228	228	593130.30	2172658.50
229	229	593110.30	2172673.30
230	230	593110.20	2172673.40
231	231	593079.20	2172693.50
232	232	593079.20	2172693.50
233	233	593066.60	2172701.40
234	234	593083.00	2172722.50
235	235	593126.80	2172690.70
236	236	593177.80	2172653.70

1	2	3	4
237	237	593177.80	2172653.70
238	238	593183.40	2172649.70
239	239	593188.40	2172645.10
240	240	593188.50	2172645.00
241	241	593194.00	2172640.70
242	242	593408.20	2172471.40
243	243	593523.40	2172380.30
244	244	593534.40	2172371.50
245	245	593534.40	2172371.50
246	246	593578.40	2172336.80
247	247	593600.30	2172319.50
248	248	593600.30	2172319.50
249	249	593600.30	2172319.50
250	250	593619.00	2172305.80
251	251	593619.10	2172305.70
252	252	593619.20	2172305.70
253	253	593658.60	2172284.20
254	254	593656.70	2172280.90
255	255	593656.70	2172280.90
256	256	593656.40	2172279.90
257	257	593656.70	2172278.90
258	258	593657.30	2172278.20
259	259	593741.60	2172220.30
260	260	593741.70	2172220.20
261	261	593742.70	2172220.00
262	262	593743.70	2172220.20
263	263	593744.10	2172220.50
264	264	593745.90	2172222.20
265	265	593822.10	2172170.50
266	266	593822.20	2172170.50
267	267	593822.60	2172170.30
268	268	593964.80	2172125.40
269	269	593965.40	2172125.30
270	270	593966.40	2172125.60
271	271	593966.60	2172125.80
272	272	593970.00	2172128.50
273	273	593994.30	2172113.20
274	274	593990.90	2172102.80
275	275	593967.30	2172094.00
276	276	593950.20	2172102.70
277	277	593949.50	2172102.90
278	278	593928.00	2172104.90

1	2	3	4
279	279	593928.10	2172106.60
280	280	593928.10	2172106.80
281	281	593927.90	2172107.80
282	282	593927.10	2172108.50
283	283	593926.50	2172108.70
284	284	593899.20	2172114.30
285	285	593899.40	2172115.60
286	286	593899.50	2172115.90
287	287	593899.20	2172116.90
288	288	593898.50	2172117.70
289	289	593898.00	2172117.90
290	290	593871.80	2172125.40
291	291	593871.90	2172126.20
292	292	593872.00	2172126.60
293	293	593871.70	2172127.60
294	294	593871.00	2172128.30
295	295	593870.50	2172128.50
296	296	593792.10	2172149.50
297	297	593791.60	2172149.50
298	298	593790.60	2172149.30
299	299	593789.80	2172148.50
300	300	593789.60	2172147.50
301	301	593789.80	2172146.50
302	302	593790.60	2172145.80
303	303	593791.00	2172145.60
304	304	593867.70	2172125.10
305	305	593867.60	2172124.30
306	306	593867.60	2172124.00
307	307	593867.80	2172123.00
308	308	593868.60	2172122.30
309	309	593869.00	2172122.10
310	310	593895.10	2172114.50
311	311	593894.90	2172113.20
312	312	593894.90	2172112.80
313	313	593895.10	2172111.80
314	314	593895.90	2172111.10
315	315	593896.50	2172110.80
316	316	593924.00	2172105.10
317	317	593923.90	2172103.20
318	318	593923.90	2172103.00
319	319	593924.20	2172102.00
320	320	593924.90	2172101.30

1	2	3	4
321	321	593925.70	2172101.10
322	322	593948.80	2172098.90
323	323	593966.30	2172090.10
1	1	593967.20	2172089.80

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492_

ГРАНИЦЫ

охранной зоны газопровода низкого давления по переулку Матросова село Манычское, Апанасенковский район, Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение характерных то- чек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	593335.40	2172309.90
2	2	593341.90	2172311.50
3	3	593342.30	2172311.70
4	4	593398.90	2172339.20
5	5	593449.40	2172363.50
6	6	593449.40	2172363.60
7	7	593461.90	2172369.80
8	8	593462.00	2172369.90
9	9	593462.70	2172370.60
10	10	593463.00	2172371.60
11	11	593462.70	2172372.60
12	12	593462.50	2172373.00
13	13	593444.90	2172391.80
14	14	593444.40	2172392.20
15	15	593443.40	2172392.50
16	16	593442.60	2172392.30
17	17	593401.30	2172372.80
18	18	593316.40	2172332.70
19	19	593254.10	2172305.00
20	20	593254.00	2172305.00
21	21	593211.20	2172283.80
22	22	593211.10	2172283.70
23	23	593198.90	2172276.90
24	24	593146.10	2172247.80
25	25	593146.00	2172247.80
26	26	593145.30	2172247.10
27	27	593145.00	2172246.10
28	28	593145.30	2172245.10

1	2	3	4
29	29	593146.00	2172244.30
30	30	593147.00	2172244.10
31	31	593148.00	2172244.30
32	32	593200.80	2172273.40
33	33	593200.90	2172273.40
34	34	593213.00	2172280.20
35	35	593255.80	2172301.40
36	36	593318.10	2172329.00
37	37	593318.10	2172329.10
38	38	593403.00	2172369.20
39	39	593442.90	2172388.00
40	40	593457.70	2172372.20
41	41	593447.60	2172367.10
42	42	593397.20	2172342.80
43	43	593340.70	2172315.30
44	44	593334.20	2172313.70
45	45	593333.80	2172313.50
46	46	593296.00	2172295.20
47	47	593296.00	2172295.20
48	48	593283.50	2172289.10
49	49	593201.60	2172249.50
50	50	593195.70	2172247.10
51	51	593187.40	2172247.50
52	52	593187.30	2172247.50
53	53	593186.30	2172247.30
54	54	593180.30	2172243.80
55	55	593174.70	2172240.80
56	56	593155.80	2172231.70
57	57	593155.70	2172231.70
58	58	593154.90	2172230.90
59	59	593154.70	2172229.90
60	60	593154.90	2172228.90
61	61	593155.70	2172228.20
62	62	593156.70	2172227.90
63	63	593157.50	2172228.10
64	64	593176.50	2172237.30
65	65	593176.60	2172237.30
66	66	593182.30	2172240.30
67	67	593182.30	2172240.40
68	68	593187.80	2172243.50
69	69	593195.90	2172243.10
70	70	593196.00	2172243.10

1	2	3	4
71	71	593196.80	2172243.20
72	72	593203.10	2172245.80
73	73	593203.30	2172245.80
74	74	593285.30	2172285.50
75	75	593285.30	2172285.50
76	76	593297.80	2172291.60
77	1	593335.40	2172309.90

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

охранной зоны газопровода низкого давления по улице Красноармейской село Манычское, Апанасенковский район, Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение ха- рактерных точек границ	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	592064.70	2171711.20
2	2	592065.70	2171711.40
3	3	592066.40	2171712.20
4	4	592066.60	2171712.60
5	5	592074.40	2171741.40
6	6	592074.40	2171741.90
7	7	592074.20	2171742.90
8	8	592073.40	2171743.70
9	9	592072.40	2171743.90
10	10	592071.40	2171743.60
11	11	592070.70	2171742.90
12	12	592070.50	2171742.50
13	13	592063.40	2171716.30
14	14	592051.20	2171724.00
15	15	592051.20	2171724.00
16	16	592050.20	2171724.30
17	17	592049.20	2171724.00
18	18	592048.40	2171723.30
19	19	592048.30	2171723.00
20	20	592047.50	2171720.60
21	21	591935.80	2171762.30
22	22	591901.30	2171779.40
23	23	591409.00	2172026.40
24	24	591408.90	2172026.90
25	25	591408.60	2172027.50
26	26	591407.90	2172028.20
27	27	591407.80	2172028.20
28	28	591336.60	2172065.20

1	2	3	4
29	29	591336.60	2172065.20
30	30	591126.20	2172168.90
31	31	591126.10	2172168.90
32	32	591125.90	2172169.00
33	33	591121.60	2172170.30
34	34	591120.00	2172173.20
35	35	591120.00	2172173.20
36	36	591119.30	2172174.00
37	37	591119.20	2172174.00
38	38	591079.90	2172194.00
39	39	591079.00	2172194.20
40	40	591078.00	2172194.00
41	41	591077.30	2172193.20
42	42	591077.00	2172192.20
43	43	591077.30	2172191.20
44	44	591078.00	2172190.50
45	45	591078.10	2172190.50
46	46	591116.80	2172170.70
47	47	591118.50	2172167.70
48	48	591118.60	2172167.60
49	49	591119.30	2172166.90
50	50	591119.70	2172166.70
51	51	591122.60	2172165.90
52	52	591115.00	2172147.60
53	53	591114.80	2172146.90
54	54	591115.10	2172145.90
55	55	591115.80	2172145.10
56	56	591116.00	2172145.10
57	57	591146.80	2172131.00
58	58	591892.00	2171758.30
59	59	591901.00	2171753.30
60	60	591899.10	2171749.00
61	61	591898.90	2171748.20
62	62	591899.20	2171747.20
63	63	591900.00	2171746.50
64	64	591900.20	2171746.30
65	65	591928.50	2171735.00
66	66	591929.30	2171734.90
67	67	591930.30	2171735.20
68	68	591931.00	2171735.90
69	69	591931.30	2171736.90
70	70	591931.00	2171737.90

1	2	3	4
71	71	591930.20	2171738.60
73	72	591930.00	2171738.70
74	73	591903.60	2171749.30
75	74	591905.40	2171753.40
76	75	591905.60	2171754.20
77	76	591905.30	2171755.20
78	77	591904.60	2171756.00
79	78	591904.60	2171756.00
80	79	591895.40	2171760.90
81	80	591901.40	2171774.90
82	81	591934.20	2171758.70
83	82	591934.30	2171758.60
84	83	592048.00	2171716.20
85	84	592048.70	2171716.00
86	85	592049.70	2171716.30
87	86	592050.50	2171717.00
88	87	592050.60	2171717.40
89	88	592051.30	2171719.30
90	89	592063.60	2171711.50
91	90	592063.70	2171711.40
92	1	592064.70	2171711.20
93	91	591891.90	2171762.80
94	92	591897.80	2171776.70
95	93	591406.30	2172023.20
96	94	591406.20	2172023.30
97	95	591405.50	2172024.00
98	96	591405.30	2172024.60
99	97	591405.20	2172025.10
100	98	591334.80	2172061.60
101	99	591126.30	2172164.40
102	100	591119.40	2172147.90
103	101	591148.40	2172134.70
104	102	591148.50	2172134.60
105	91	591891.90	2171762.80
106	103	592388.10	2171670.20
107	104	592389.10	2171670.40
108	105	592389.80	2171671.20
109	106	592390.10	2171672.20
110	107	592389.80	2171673.20
111	108	592389.00	2171673.90
112	109	592388.10	2171674.20
113	110	592206.50	2171681.70

1	2	3	4
114	111	592206.40	2171681.70
115	112	592206.30	2171681.70
116	113	592136.00	2171679.40
117	114	592094.40	2171688.50
118	115	592094.00	2171688.60
119	116	592093.00	2171688.30
120	117	592092.30	2171687.50
121	118	592092.00	2171686.50
122	119	592092.30	2171685.50
123	120	592093.00	2171684.80
124	121	592093.60	2171684.60
125	122	592135.40	2171675.50
126	123	592135.80	2171675.40
127	124	592135.90	2171675.40
128	125	592206.40	2171677.70
129	126	592388.00	2171670.20
130	103	592388.10	2171670.20

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

охранной зоны газопровода низкого давления ул. Мира с. Манычское, Апанасенковский район, Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение харак- терных точек гра- ниц	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	593066.60	2171737.00
2	2	593067.60	2171737.30
3	3	593068.30	2171738.00
4	4	593068.60	2171739.00
5	5	593068.30	2171740.00
6	6	593067.60	2171740.80
7	7	593067.50	2171740.80
8	8	593034.30	2171759.00
9	9	593016.10	2171769.00
10	10	593010.80	2171773.20
11	11	593006.10	2171778.80
12	12	593005.60	2171779.20
13	13	592976.60	2171798.70
14	14	592941.80	2171822.10
15	15	592941.80	2171822.10
16	16	592872.10	2171868.80
17	17	592843.00	2171888.30
18	18	592838.30	2171891.90
19	19	592838.10	2171892.00
20	20	592813.70	2171907.20
21	21	592784.00	2171926.00
22	22	592778.00	2171929.80
23	23	592778.00	2171929.80
24	24	592772.20	2171933.50
25	25	592772.20	2171933.50
26	26	592766.30	2171937.20
27	27	592713.80	2171972.20
28	28	592667.40	2172003.30

1	2	3	4
29	29	592632.50	2172026.60
30	30	592626.90	2172031.10
31	31	592610.70	2172044.10
32	32	592605.30	2172048.50
33	33	592605.30	2172048.50
34	34	592588.80	2172061.60
35	35	592525.20	2172113.10
36	36	592431.40	2172207.40
37	37	592356.80	2172286.80
38	38	592356.40	2172287.10
39	39	592355.40	2172287.40
40	40	592354.40	2172287.10
41	41	592353.70	2172286.40
42	42	592353.40	2172285.40
43	43	592353.70	2172284.40
44	44	592353.90	2172284.00
45	45	592428.50	2172204.70
46	46	592428.50	2172204.60
47	47	592522.40	2172110.20
48	48	592522.60	2172110.00
49	49	592586.30	2172058.50
50	50	592586.30	2172058.50
51	51	592602.80	2172045.40
52	52	592608.20	2172041.00
53	53	592608.20	2172041.00
54	54	592624.40	2172027.90
55	55	592630.10	2172023.40
56	56	592630.20	2172023.30
57	57	592665.10	2171999.90
58	58	592711.60	2171968.80
59	59	592764.10	2171933.90
60	60	592764.10	2171933.80
61	61	592770.10	2171930.10
62	62	592775.90	2171926.40
63	63	592781.90	2171922.60
64	64	592781.90	2171922.60
65	65	592811.50	2171903.90
66	66	592811.50	2171903.80
67	67	592835.90	2171888.70
68	68	592840.60	2171885.10
69	69	592840.70	2171885.00
70	70	592869.80	2171865.50

1	2	3	4
71	71	592869.80	2171865.50
73	72	592939.50	2171818.80
74	73	592974.40	2171795.30
75	74	592974.40	2171795.30
76	75	593003.20	2171776.00
77	76	593007.90	2171770.50
78	77	593008.20	2171770.20
79	78	593013.70	2171765.80
80	79	593013.90	2171765.60
81	80	593014.00	2171765.60
82	81	593032.40	2171755.50
83	82	593065.60	2171737.30
84	1	593066.60	2171737.00
85	83	593023.50	2171714.60
86	84	593024.50	2171714.80
87	85	593025.20	2171715.60
88	86	593025.50	2171716.60
89	87	593025.20	2171717.60
90	88	593024.60	2171718.20
91	89	593013.60	2171725.50
92	90	593007.80	2171729.50
93	91	592984.70	2171745.50
94	92	592967.60	2171757.60
95	93	592967.60	2171757.60
96	94	592950.30	2171769.50
97	95	592933.20	2171781.50
98	96	592910.30	2171797.60
99	97	592910.30	2171797.60
100	98	592893.00	2171809.60
101	99	592858.60	2171833.60
102	100	592847.10	2171841.60
103	101	592847.10	2171841.60
104	102	592801.10	2171873.70
105	103	592760.90	2171901.70
106	104	592709.30	2171937.70
107	105	592703.40	2171941.80
108	106	592674.80	2171961.70
109	107	592657.60	2171973.80
110	108	592657.60	2171973.80
111	109	592634.60	2171989.80
112	110	592623.10	2171997.70
113	111	592619.20	2172000.60

1	2	3	4
114	112	592506.00	2172086.90
115	113	592448.90	2172130.90
116	114	592448.90	2172130.90
117	115	592306.70	2172239.00
118	116	592306.50	2172239.20
119	117	592305.70	2172239.40
120	118	592302.70	2172239.80
121	119	592302.40	2172239.90
122	120	592301.40	2172239.60
123	121	592300.70	2172238.90
124	122	592300.40	2172237.90
125	123	592300.70	2172236.90
126	124	592301.40	2172236.10
127	125	592302.20	2172235.90
128	126	592304.70	2172235.50
129	127	592446.40	2172127.70
130	128	592503.60	2172083.70
131	129	592503.60	2172083.70
132	130	592616.80	2171997.40
133	131	592616.80	2171997.30
134	132	592620.80	2171994.50
135	133	592620.90	2171994.50
136	134	592632.30	2171986.50
137	135	592655.30	2171970.50
138	136	592672.50	2171958.50
140	137	592672.50	2171958.50
141	138	592701.20	2171938.50
142	139	592707.00	2171934.40
143	140	592758.70	2171898.40
144	141	592798.90	2171870.40
145	142	592844.80	2171838.30
146	143	592856.30	2171830.30
147	144	592856.30	2171830.30
148	145	592890.70	2171806.30
149	146	592908.00	2171794.30
150	147	592930.90	2171778.20
151	148	592948.00	2171766.30
152	149	592948.00	2171766.20
153	150	592965.40	2171754.30
154	151	592982.40	2171742.20
155	152	592982.50	2171742.20
156	153	593005.50	2171726.20

1	2	3	4
157	154	593005.50	2171726.20
158	155	593011.30	2171722.20
159	156	593011.40	2171722.10
160	157	593022.40	2171714.90
161	158	593022.50	2171714.80
162	83	593023.50	2171714.60

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

охранной зоны газопровода низкого давления по улице Дзержинского, улице Лермонтова, улице Жукова, улице Войсковая, улице Розовая станица Незлобная, Георгиевский район, Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение харак- терных точек гра- ниц	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	375225.71	2194388.98
2	2	375226.71	2194389.25
3	3	375226.84	2194389.33
4	4	375239.04	2194397.66
5	5	375239.64	2194398.31
6	6	375239.91	2194399.31
7	7	375239.64	2194400.31
8	8	375239.61	2194400.36
9	9	375229.30	2194417.15
10	10	375229.07	2194417.46
11	11	375211.12	2194436.83
12	12	375256.81	2194465.35
13	13	375257.48	2194466.05
14	14	375257.75	2194467.05
15	15	375257.48	2194468.05
16	16	375257.29	2194468.33
17	17	375235.92	2194493.94
18	18	375235.91	2194493.95
19	19	375180.06	2194560.12
20	20	375179.53	2194560.56
21	21	375178.53	2194560.83
22	22	375177.53	2194560.56
23	23	375176.80	2194559.83
24	24	375176.53	2194558.83
25	25	375176.80	2194557.83
26	26	375177.00	2194557.54

1	2	3	4
27	27	375232.85	2194491.37
28	28	375252.74	2194467.53
29	29	375208.10	2194439.66
30	30	375202.74	2194443.58
31	31	375202.56	2194443.70
32	32	375201.56	2194443.97
33	33	375200.57	2194443.71
34	34	375173.42	2194428.34
35	35	375173.41	2194428.33
36	36	375173.39	2194428.32
37	37	375056.14	2194358.58
38	38	375025.41	2194413.88
39	39	375055.68	2194444.54
40	40	375075.31	2194425.31
41	41	375075.71	2194425.01
42	42	375076.71	2194424.74
43	43	375077.71	2194425.01
44	44	375078.44	2194425.74
45	45	375078.71	2194426.74
46	46	375078.44	2194427.74
47	47	375078.11	2194428.17
48	48	375058.49	2194447.38
49	49	375067.45	2194456.47
50	50	375067.76	2194456.87
51	51	375068.03	2194457.87
52	52	375067.76	2194458.87
53	53	375067.03	2194459.60
54	54	375066.03	2194459.87
55	55	375065.03	2194459.60
56	56	375064.61	2194459.27
57	57	375054.24	2194448.77
58	58	375021.51	2194415.63
59	59	375021.20	2194415.22
60	60	375020.93	2194414.22
61	61	375021.18	2194413.25
62	62	375053.64	2194354.84
63	63	375053.66	2194354.81
64	64	375054.39	2194354.08
65	65	375055.39	2194353.81
66	66	375056.39	2194354.08
67	67	375056.41	2194354.09
68	68	375175.41	2194424.87

1	2	3	4
69	69	375201.42	2194439.59
70	70	375206.67	2194435.75
71	71	375226.00	2194414.89
73	72	375235.21	2194399.89
74	73	375224.58	2194392.63
75	74	375223.98	2194391.98
76	75	375223.71	2194390.98
77	76	375223.98	2194389.98
78	77	375224.71	2194389.25
79	1	375225.71	2194388.98
80	78	374595.26	2194452.31
81	79	374667.59	2194513.74
82	80	374668.03	2194514.26
83	81	374668.30	2194515.26
84	82	374668.03	2194516.26
85	83	374667.83	2194516.55
86	84	374660.90	2194524.81
87	85	374660.37	2194525.25
88	86	374659.37	2194525.52
89	87	374658.37	2194525.25
90	88	374657.64	2194524.52
91	89	374657.37	2194523.52
92	90	374657.64	2194522.52
93	91	374657.84	2194522.23
94	92	592089.30	2171994.30
95	93	592095.40	2171990.00
96	94	592095.50	2171989.90
97	95	592095.90	2171989.70
98	96	592136.20	2171977.40
99	97	592139.80	2171976.20
100	98	592137.00	2171968.00
101	99	592132.80	2171969.40
102	100	592132.80	2171969.50
103	101	592106.00	2171977.30
104	102	592059.00	2171991.20
105	103	592005.30	2172007.10
106	104	591958.20	2172021.00
107	105	591911.20	2172034.90
108	106	591910.60	2172035.00
109	107	591909.60	2172034.70
110	109	591908.90	2172034.00
111	110	591908.60	2172033.00

1	2	3	4
112	111	591908.90	2172032.00
113	112	591909.60	2172031.20
114	113	591910.10	2172031.00
115	114	591957.10	2172017.20
116	115	592004.10	2172003.30
117	116	592057.80	2171987.30
118	117	592104.80	2171973.50
119	118	592104.80	2171973.50
120	119	592131.60	2171965.60
121	120	592137.60	2171963.60
122	121	592138.20	2171963.50
123	122	592139.20	2171963.80
124	123	592139.90	2171964.50
125	124	592140.10	2171964.90
126	125	592144.20	2171976.70
127	126	592147.30	2171983.50
128	127	592157.10	2171980.10
129	128	592157.80	2171980.00
130	129	592158.40	2171980.10
131	130	592179.00	2171986.60
132	131	592183.30	2171986.40
133	132	592183.40	2171986.40
134	133	592211.30	2171985.80
135	134	592232.40	2171985.40
136	135	592253.30	2171984.90
137	136	592274.40	2171984.50
138	137	592316.40	2171983.60
140	138	592316.40	2171983.60
141	139	592351.40	2171982.90
142	140	592372.30	2171982.30
143	141	592372.40	2171982.30
144	142	592372.50	2171982.30
145	143	592373.60	2171982.30
146	144	592442.30	2171980.90
147	145	592477.20	2171980.10
148	146	592477.20	2171980.10
149	147	592526.40	2171979.00
150	148	592526.40	2171979.00
151	149	592552.00	2171978.80
152	1	592552.00	2171978.80

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода низкого давления по ул. Ле-
нина с. Манычское, Апанасенковский район, Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение харак- терных точек гра- ниц	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	593273.00	2172022.10
2	2	593272.70	2172023.10
3	3	593272.60	2172023.30
4	4	593252.20	2172051.80
5	5	593219.50	2172097.30
6	6	593199.20	2172125.70
7	7	593199.10	2172125.70
8	8	593174.70	2172159.80
9	9	593146.10	2172199.70
10	10	593146.10	2172199.70
11	11	593139.30	2172209.20
12	12	593159.40	2172219.50
13	13	593159.50	2172219.50
14	14	593160.20	2172220.30
15	15	593160.50	2172221.30
16	16	593160.30	2172222.20
17	17	593147.50	2172245.80
18	18	593147.40	2172245.90
19	19	593146.70	2172246.60
20	20	593145.70	2172246.90
21	21	593144.70	2172246.60
22	22	593144.70	2172246.60
23	23	593135.10	2172240.90
24	24	593128.30	2172250.50
25	25	593121.00	2172262.20
26	26	593120.90	2172262.30
27	27	593113.10	2172273.90
28	28	593113.00	2172273.90

1	2	3	4
29	29	593092.30	2172301.80
30	30	593092.30	2172301.80
31	31	593075.20	2172324.00
32	32	593058.10	2172346.10
33	33	593028.20	2172385.00
34	34	593028.20	2172385.00
35	35	593011.20	2172407.10
36	36	592994.10	2172429.30
37	37	592972.70	2172457.10
38	38	592887.30	2172568.00
39	39	592887.30	2172568.00
40	40	592815.80	2172661.00
41	41	592823.20	2172669.10
42	42	592823.40	2172669.50
43	43	592823.70	2172670.50
44	44	592823.40	2172671.50
45	45	592823.20	2172671.80
46	46	592807.40	2172690.20
47	47	592806.90	2172690.60
48	48	592805.90	2172690.90
49	49	592804.90	2172690.60
50	50	592804.30	2172690.20
51	51	592799.10	2172683.80
52	52	592795.80	2172687.70
53	53	592795.70	2172687.70
54	54	592777.60	2172708.60
55	55	592739.10	2172756.90
56	56	592739.10	2172756.90
57	57	592707.70	2172795.70
58	58	592707.60	2172795.80
59	59	592676.60	2172830.00
60	60	592653.90	2172856.20
61	61	592632.10	2172881.40
62	62	592631.90	2172881.50
63	63	592563.90	2172945.00
64	64	592563.90	2172945.10
65	65	592526.10	2172976.90
66	66	592525.90	2172977.10
67	67	592524.90	2172977.40
68	68	592523.90	2172977.10
69	69	592523.10	2172976.40
70	70	592522.90	2172975.40

1	2	3	4
71	71	592523.10	2172974.40
72	72	592523.60	2172973.90
73	73	592561.20	2172942.10
74	74	592629.10	2172878.70
75	75	592650.90	2172853.60
76	76	592673.60	2172827.30
77	77	592673.60	2172827.30
78	78	592704.60	2172793.20
79	79	592736.00	2172754.40
80	80	592774.50	2172706.10
81	81	592774.50	2172706.10
82	82	592792.70	2172685.10
83	83	592797.60	2172679.40
84	84	592798.10	2172679.00
85	85	592799.10	2172678.70
86	86	592800.10	2172679.00
87	87	592800.60	2172679.40
88	88	592805.90	2172685.80
89	89	592819.00	2172670.50
90	90	592811.70	2172662.40
91	91	592811.50	2172662.10
92	92	592811.20	2172661.10
93	93	592811.50	2172660.10
94	94	592811.60	2172659.90
95	95	592884.20	2172565.60
96	96	592969.50	2172454.60
97	97	592969.60	2172454.60
98	98	592990.90	2172426.90
99	99	593008.00	2172404.70
100	100	593025.10	2172382.50
101	101	593054.90	2172343.70
102	102	593054.90	2172343.70
103	103	593072.00	2172321.50
104	104	593089.10	2172299.40
105	105	593109.80	2172271.60
106	106	593117.60	2172260.10
107	107	593124.90	2172248.30
108	108	593125.00	2172248.20
109	109	593132.90	2172237.00
110	110	593133.60	2172236.50
111	111	593134.60	2172236.20
112	112	593135.60	2172236.50

1	2	3	4
113	113	593135.60	2172236.50
114	114	593144.90	2172242.10
115	115	593155.80	2172222.10
116	116	593135.40	2172211.70
117	117	593135.40	2172211.70
118	118	593134.60	2172210.90
119	119	593134.40	2172209.90
120	120	593134.60	2172208.90
121	121	593134.70	2172208.80
122	122	593142.90	2172197.40
123	123	593171.40	2172157.50
124	124	593171.40	2172157.50
125	125	593195.90	2172123.40
126	126	593216.30	2172095.00
127	127	593248.90	2172049.40
128	128	593248.90	2172049.40
129	129	593269.40	2172021.00
130	130	593270.00	2172020.40
131	131	593271.00	2172020.10
132	132	593272.00	2172020.40
133	133	593272.70	2172021.10
134	1	593273.00	2172022.10
135	134	592782.40	2172660.60
136	135	592782.20	2172661.60
137	136	592781.80	2172662.00
138	137	592773.90	2172669.20
139	138	592752.40	2172695.50
140	139	592752.40	2172695.50
141	140	592707.50	2172749.20
142	141	592707.50	2172749.20
143	142	592668.70	2172794.40
144	143	592617.80	2172856.00
145	144	592607.10	2172873.80
146	145	592606.80	2172874.30
147	146	592596.60	2172883.90
148	147	592596.60	2172884.00
149	148	592581.30	2172898.30
150	149	592571.20	2172908.00
151	150	592571.20	2172908.00
152	151	592560.80	2172917.50
153	152	592560.70	2172917.60
154	153	592555.20	2172922.00

1	2	3	4
155	154	592544.20	2172930.60
156	155	592533.20	2172939.40
157	156	592522.20	2172948.10
158	157	592500.20	2172965.40
159	158	592478.40	2172982.80
160	159	592478.10	2172983.00
161	160	592477.90	2172983.10
162	161	592471.00	2172985.90
163	162	592465.80	2172990.00
164	163	592465.80	2172990.00
165	164	592449.20	2173003.10
166	165	592448.90	2173003.30
167	166	592448.80	2173003.30
168	167	592442.40	2173006.40
169	168	592437.20	2173010.50
170	169	592437.20	2173010.60
171	170	592426.10	2173019.30
172	171	592404.30	2173036.70
173	172	592404.30	2173036.70
174	173	592338.30	2173088.80
175	174	592310.90	2173110.60
176	175	592310.60	2173110.70
177	176	592309.60	2173111.00
178	177	592308.60	2173110.70
179	178	592307.90	2173110.00
180	179	592307.60	2173109.00
181	180	592307.90	2173108.00
182	181	592308.40	2173107.50
183	182	592335.80	2173085.70
184	183	592401.80	2173033.50
185	184	592423.60	2173016.10
186	185	592423.60	2173016.10
187	186	592434.70	2173007.40
188	187	592440.00	2173003.10
189	188	592440.30	2173002.90
190	189	592440.50	2173002.80
191	190	592446.90	2172999.80
192	191	592463.30	2172986.90
193	192	592468.70	2172982.60
194	193	592468.90	2172982.50
195	194	592469.20	2172982.30
196	195	592476.10	2172979.50

1	2	3	4
197	196	592497.70	2172962.30
198	197	592497.70	2172962.30
199	198	592519.70	2172945.00
200	199	592530.70	2172936.30
201	200	592541.70	2172927.50
202	201	592552.70	2172918.80
203	202	592558.10	2172914.50
204	203	592568.40	2172905.10
205	204	592578.60	2172895.40
206	205	592578.60	2172895.40
207	206	592593.80	2172881.00
208	207	592603.80	2172871.60
209	208	592614.40	2172853.80
210	209	592614.60	2172853.60
211	210	592665.60	2172791.80
212	211	592665.70	2172791.80
213	212	592704.40	2172746.60
214	213	592749.30	2172693.00
215	214	592770.90	2172666.50
216	215	592771.10	2172666.30
217	216	592779.10	2172659.10
218	217	592779.40	2172658.80
219	218	592780.40	2172658.60
220	219	592781.40	2172658.80
221	220	592782.20	2172659.60
222	134	592782.40	2172660.60

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492_

ГРАНИЦЫ

охранной зоны газопровода низкого давления по улице Юности село Маньчское, Апанасенковский район, Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение харак- терных точек гра- ниц	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	592471.50	2172743.20
2	2	592472.50	2172743.40
3	3	592473.20	2172744.20
4	4	592473.50	2172745.20
5	5	592473.20	2172746.20
6	6	592472.60	2172746.80
7	7	592467.20	2172750.60
8	8	592452.20	2172765.10
9	9	592446.90	2172770.50
10	10	592446.80	2172770.60
11	11	592426.10	2172789.50
12	12	592405.50	2172808.40
13	13	592405.30	2172808.60
14	14	592399.90	2172812.30
15	15	592388.80	2172820.80
16	16	592361.20	2172842.40
17	17	592361.00	2172842.50
18	18	592354.90	2172846.00
19	19	592326.90	2172866.70
20	20	592298.80	2172887.60
21	21	592298.60	2172887.70
22	22	592292.40	2172891.40
23	23	592270.40	2172908.40
24	24	592270.40	2172908.40
25	25	592242.70	2172929.80
26	26	592226.10	2172942.70
27	27	592226.00	2172942.80
28	28	592202.90	2172958.70

1	2	3	4
29	29	592180.10	2172975.10
30	30	592180.10	2172975.10
31	31	592153.10	2172994.50
32	32	592159.10	2173004.70
33	33	592161.30	2173002.80
34	34	592161.40	2173002.80
35	35	592229.30	2172953.40
36	36	592263.30	2172928.70
37	37	592263.30	2172928.70
38	38	592291.40	2172908.40
39	39	592325.60	2172883.80
40	40	592325.60	2172883.80
41	41	592336.90	2172875.80
42	42	592363.80	2172855.50
43	43	592380.50	2172842.80
44	44	592418.50	2172812.70
45	45	592432.90	2172797.70
46	46	592452.10	2172777.50
47	47	592452.10	2172777.50
48	48	592476.50	2172752.20
49	49	592476.90	2172751.80
50	50	592477.90	2172751.60
51	51	592478.90	2172751.80
52	52	592479.60	2172752.60
53	53	592479.90	2172753.60
54	54	592479.60	2172754.60
55	55	592479.30	2172755.00
56	56	592455.00	2172780.30
57	57	592435.80	2172800.40
58	58	592421.30	2172815.60
59	59	592421.10	2172815.80
60	60	592383.00	2172845.90
61	61	592383.00	2172846.00
62	62	592366.20	2172858.70
63	63	592366.20	2172858.70
64	64	592339.20	2172879.00
65	65	592339.20	2172879.00
66	66	592327.90	2172887.10
67	67	592293.70	2172911.60
68	68	592265.70	2172932.00
69	69	592231.70	2172956.70
70	70	592163.80	2173006.00

1	2	3	4
71	71	592159.80	2173009.30
73	72	592159.50	2173009.40
74	73	592158.50	2173009.70
75	74	592157.50	2173009.40
76	75	592156.80	2173008.70
77	76	592148.70	2172994.90
78	77	592148.70	2172994.90
79	78	592148.40	2172993.90
80	79	592148.70	2172992.90
81	80	592149.30	2172992.30
82	81	592177.80	2172971.80
83	82	592200.50	2172955.50
84	83	592200.60	2172955.50
85	84	592223.70	2172939.50
86	85	592240.30	2172926.70
87	86	592240.30	2172926.70
88	87	592267.90	2172905.30
89	88	592290.10	2172888.10
90	89	592290.30	2172888.00
91	90	592296.50	2172884.30
92	91	592324.50	2172863.50
93	92	592352.60	2172842.70
94	93	592352.80	2172842.60
95	94	592358.80	2172839.10
96	95	592386.30	2172817.70
97	96	592386.30	2172817.70
98	97	592397.50	2172809.10
99	98	592397.50	2172809.00
100	99	592402.90	2172805.30
101	100	592423.40	2172786.50
102	101	592423.40	2172786.50
103	102	592444.10	2172767.70
104	103	592449.30	2172762.30
105	104	592449.40	2172762.30
106	105	592464.60	2172747.60
107	106	592464.80	2172747.40
108	107	592470.30	2172743.50
109	108	592470.50	2172743.40
110	1	592471.50	2172743.20

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492_

ГРАНИЦЫ

охранной зоны газопровода низкого давления переулок Новый село Киевка,
Апанасенковский район, Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение характерных то- чек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	592476.60	2172739.50
2	2	592476.30	2172740.50
3	3	592476.00	2172741.00
4	4	592475.30	2172741.70
5	5	592483.10	2172749.70
6	6	592484.00	2172748.90
7	7	592484.40	2172748.60
8	8	592485.40	2172748.30
9	9	592486.40	2172748.60
10	10	592486.80	2172748.90
11	11	592553.70	2172813.10
12	12	592608.30	2172863.40
13	13	592608.70	2172863.90
14	14	592608.90	2172864.90
15	15	592608.70	2172865.90
16	16	592607.90	2172866.60
17	17	592606.90	2172866.90
18	18	592605.90	2172866.60
19	19	592605.60	2172866.30
20	20	592551.00	2172816.10
21	21	592550.90	2172816.00
22	22	592485.40	2172753.10
23	23	592484.40	2172754.00
24	24	592484.10	2172754.30
25	25	592483.10	2172754.50
26	26	592482.10	2172754.30
27	27	592481.60	2172753.90
28	28	592471.10	2172743.00

1	2	3	4
29	29	592470.80	2172742.70
30	30	592470.50	2172741.70
31	31	592470.80	2172740.70
32	32	592471.10	2172740.30
33	33	592471.80	2172739.60
34	34	592461.60	2172729.50
35	35	592431.40	2172700.40
36	36	592431.40	2172700.40
37	37	592376.30	2172646.70
38	38	592376.30	2172646.70
39	39	592352.00	2172622.10
40	40	592351.70	2172621.70
41	41	592351.40	2172620.70
42	42	592351.70	2172619.70
43	43	592352.40	2172619.00
44	44	592353.40	2172618.70
45	45	592354.40	2172619.00
46	46	592354.80	2172619.30
47	47	592379.10	2172643.80
48	48	592434.20	2172697.50
49	49	592464.40	2172726.70
50	50	592464.40	2172726.70
51	51	592476.00	2172738.10
52	52	592476.30	2172738.50
53	1	592476.60	2172739.50
54	53	592476.10	2172724.10
55	54	592531.50	2172777.60
56	55	592561.70	2172806.80
57	56	592581.80	2172826.10
58	57	592586.90	2172831.00
59	58	592586.90	2172831.00
60	59	592596.90	2172840.70
61	60	592612.10	2172855.40
62	61	592612.50	2172855.80
63	62	592612.80	2172856.80
64	63	592612.50	2172857.80
65	64	592611.80	2172858.50
66	65	592610.80	2172858.80
67	66	592609.80	2172858.50
68	67	592609.40	2172858.20
69	68	592594.10	2172843.60
70	69	592594.10	2172843.60

1	2	3	4
71	70	592584.10	2172833.90
72	71	592579.00	2172829.00
73	72	592579.00	2172829.00
74	73	592558.90	2172809.70
75	74	592528.70	2172780.50
76	75	592473.30	2172727.00
77	76	592427.90	2172683.10
78	77	592362.50	2172620.10
79	78	592362.40	2172620.00
80	79	592357.80	2172615.10
81	80	592357.50	2172614.80
82	81	592357.20	2172613.80
83	82	592357.50	2172612.80
84	83	592358.20	2172612.00
85	84	592359.20	2172611.80
86	85	592360.20	2172612.00
87	86	592360.70	2172612.40
88	87	592365.30	2172617.20
89	88	592430.70	2172680.20
90	53	592476.10	2172724.10

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

охранной зоны газопровода низкого давления улица Октябрьская село Ман-
нычское, Апанасенковский район, Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение характерных точек грани- цы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1.	1	592654.70	2172363.30
2.	2	592655.70	2172363.60
3.	3	592656.30	2172364.20
4.	4	592674.00	2172389.80
5.	5	592685.30	2172404.10
6.	6	592685.40	2172404.30
7.	7	592685.50	2172404.40
8.	8	592691.40	2172416.00
9.	9	592700.50	2172420.30
10.	10	592700.70	2172420.40
11.	11	592701.40	2172421.10
12.	12	592701.70	2172422.10
13.	13	592701.40	2172423.10
14.	14	592700.70	2172423.90
15.	15	592699.70	2172424.10
16.	16	592698.80	2172423.90
17.	17	592690.00	2172419.80
18.	18	592640.40	2172450.70
19.	19	592643.80	2172455.00
20.	20	592644.00	2172455.20
21.	21	592644.30	2172456.20
22.	22	592644.00	2172457.20
23.	23	592643.50	2172457.80
24.	24	592612.90	2172480.60
25.	25	592612.70	2172480.70
26.	26	592611.70	2172481.00

1	2	3	4
27.	27	592610.70	2172480.70
28.	28	592610.20	2172480.30
29.	29	592599.40	2172467.20
30.	30	592485.90	2172525.40
31.	31	592410.10	2172582.80
32.	32	592409.90	2172582.90
33.	33	592354.40	2172619.20
34.	34	592298.50	2172657.10
35.	35	592298.40	2172657.10
36.	36	592214.50	2172713.40
37.	37	592214.40	2172713.50
38.	38	592214.40	2172713.50
39.	39	592158.40	2172745.10
40.	40	592019.30	2172874.80
41.	41	592018.90	2172875.10
42.	42	592017.90	2172875.30
43.	43	592016.90	2172875.10
44.	44	592016.20	2172874.30
45.	45	592015.90	2172873.30
46.	46	592016.20	2172872.30
47.	47	592016.60	2172871.90
48.	48	592155.80	2172742.00
49.	49	592156.20	2172741.70
50.	50	592156.20	2172741.70
51.	51	592212.40	2172710.00
52.	52	592296.20	2172653.80
53.	53	592352.20	2172615.90
54.	54	592352.20	2172615.90
55.	55	592407.70	2172579.60
56.	56	592483.60	2172522.10
57.	57	592483.80	2172521.90
58.	58	592483.90	2172521.90
59.	59	592599.00	2172462.90
60.	60	592599.90	2172462.70
61.	61	592600.90	2172463.00
62.	62	592601.40	2172463.40
63.	63	592612.10	2172476.30
64.	64	592639.40	2172455.90
65.	65	592635.90	2172451.40
66.	66	592635.70	2172451.20
67.	67	592635.50	2172450.20
68.	68	592635.70	2172449.20

1	2	3	4
69.	69	592636.40	2172448.50
70.	70	592687.30	2172416.80
71.	71	592682.00	2172406.40
72.	72	592670.80	2172392.20
73.	73	592670.70	2172392.10
74.	74	592653.00	2172366.50
75.	75	592652.90	2172366.30
76.	76	592652.70	2172365.30
77.	77	592652.90	2172364.30
78.	78	592653.70	2172363.60
79.	1	592654.70	2172363.30
80.	79	593314.90	2171939.70
81.	80	593315.90	2171940.00
82.	81	593316.50	2171940.60
83.	82	593321.90	2171948.50
84.	83	593322.00	2171948.60
85.	84	593322.30	2171949.60
86.	85	593322.00	2171950.60
87.	86	593321.30	2171951.30
88.	87	593320.30	2171951.60
89.	88	593319.30	2171951.30
90.	89	593318.60	2171950.70
91.	90	593314.70	2171944.90
92.	91	593268.00	2171996.60
93.	92	593267.50	2171997.00
94.	93	593266.50	2171997.30
95.	94	593265.60	2171997.00
96.	95	593253.30	2171990.40
97.	96	593248.40	2171993.50
98.	97	593202.30	2172025.10
99.	98	593127.30	2172076.60
100.	99	593092.60	2172100.30
101.	100	593063.60	2172120.20
102.	101	593063.60	2172120.30
103.	102	593058.80	2172123.20
104.	103	593052.20	2172128.40
105.	104	593053.40	2172132.10
106.	105	593053.50	2172132.70
107.	106	593053.30	2172133.70
108.	107	593052.60	2172134.40
109.	108	592982.40	2172180.70
110.	109	592982.30	2172180.80

1	2	3	4
111.	110	592981.30	2172181.00
112.	111	592980.30	2172180.80
113.	112	592979.60	2172180.00
114.	113	592979.30	2172179.00
115.	114	592979.60	2172178.00
116.	115	592980.20	2172177.40
117.	116	593049.20	2172131.90
118.	117	593048.10	2172128.70
119.	118	592995.50	2172062.10
120.	119	592995.30	2172061.90
121.	120	592995.10	2172060.90
122.	121	592995.30	2172059.90
123.	122	592996.10	2172059.10
124.	123	592997.10	2172058.90
125.	124	592998.10	2172059.10
126.	125	592998.60	2172059.60
127.	126	593050.20	2172124.90
128.	127	593054.80	2172121.20
129.	128	592998.40	2172048.00
130.	129	592998.20	2172047.80
131.	130	592997.90	2172046.80
132.	131	592998.20	2172045.80
133.	132	592998.90	2172045.10
134.	133	592999.90	2172044.80
135.	134	593000.90	2172045.10
136.	135	593001.50	2172045.60
137.	136	593058.10	2172118.90
138.	137	593061.40	2172116.90
139.	138	593090.30	2172097.00
140.	139	593125.00	2172073.30
141.	140	593200.10	2172021.80
142.	141	593246.20	2171990.10
143.	142	593246.30	2171990.10
144.	143	593252.20	2171986.40
145.	144	593252.30	2171986.40
146.	145	593253.30	2171986.10
147.	146	593254.20	2171986.30
148.	147	593266.10	2171992.80
149.	148	593312.50	2171941.40
150.	149	593312.50	2171941.40
151.	150	593313.40	2171940.40
152.	151	593313.90	2171940.00

1	2	3	4
153.	79	593314.90	2171939.70

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода низкого давления по улице Советской, село Манычское, Апанасенковский район, Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	592420.30	2171100.60
2	2	592421.30	2171100.90
3	3	592422.10	2171101.60
4	4	592422.30	2171102.60
5	5	592422.10	2171103.60
6	6	592421.30	2171104.30
7	7	592421.30	2171104.40
8	8	592416.20	2171107.10
9	9	592379.50	2171127.20
10	10	592379.00	2171127.30
11	11	592373.50	2171128.90
12	12	592300.10	2171169.20
13	13	592244.80	2171199.40
14	14	592189.50	2171229.70
15	15	592165.00	2171243.20
16	16	592146.60	2171253.30
17	17	592128.20	2171263.40
18	18	592128.20	2171263.40
19	19	592109.60	2171273.50
20	20	592085.20	2171286.90
21	21	592066.80	2171297.00
22	22	592042.30	2171310.40
23	23	592042.30	2171310.40
24	24	592042.20	2171310.50
25	25	592035.50	2171313.70
26	26	592036.80	2171316.50
27	27	592036.90	2171317.30

1	2	3	4
28	28	592036.70	2171318.30
29	29	592035.90	2171319.00
30	30	592035.80	2171319.10
31	31	592008.60	2171332.40
32	32	592007.80	2171332.60
33	33	592006.80	2171332.30
34	34	592006.00	2171331.60
35	35	592005.90	2171331.40
36	36	592000.10	2171318.60
37	37	591958.30	2171337.50
38	38	591961.60	2171345.10
39	39	591961.70	2171345.90
40	40	591961.50	2171346.90
41	41	591960.80	2171347.60
42	42	591944.20	2171358.10
43	43	591946.70	2171363.50
44	44	591946.90	2171364.30
45	45	591946.70	2171365.30
46	46	591945.90	2171366.00
47	47	591945.90	2171366.00
48	48	591940.20	2171369.30
49	49	591940.20	2171369.30
50	50	591909.70	2171386.50
51	51	591879.10	2171403.70
52	52	591854.80	2171417.40
53	53	591824.70	2171434.40
54	54	591822.20	2171437.60
55	55	591821.70	2171438.10
56	56	591791.90	2171456.50
57	57	591791.90	2171456.60
58	58	591790.90	2171456.80
59	59	591789.90	2171456.60
60	60	591789.50	2171456.30
61	61	591784.60	2171451.70
62	62	591773.60	2171457.70
63	63	591773.60	2171457.70
64	64	591755.00	2171467.40
65	65	591754.90	2171467.40
66	66	591735.70	2171476.00
67	67	591735.60	2171476.10
68	68	591730.00	2171478.50
69	69	591727.20	2171487.60

1	2	3	4
70	70	591727.00	2171488.00
71	71	591726.30	2171488.70
72	72	591726.10	2171488.80
73	73	591713.40	2171494.50
74	74	591707.00	2171497.60
75	75	591707.00	2171497.60
76	76	591700.70	2171500.60
77	77	591700.50	2171500.70
78	78	591695.20	2171502.60
79	79	591682.50	2171508.30
80	80	591669.70	2171514.10
81	81	591657.00	2171519.90
82	82	591657.00	2171519.90
83	83	591650.60	2171522.80
84	84	591645.00	2171525.50
85	85	591632.90	2171532.30
86	86	591632.90	2171532.40
87	87	591626.80	2171535.80
88	88	591590.20	2171556.30
89	89	591565.00	2171570.90
90	90	591559.10	2171574.40
91	91	591559.10	2171574.40
92	92	591540.90	2171585.30
93	93	591534.90	2171589.00
94	94	591534.80	2171589.00
95	95	591528.90	2171592.50
96	96	591528.90	2171592.50
97	97	591510.80	2171603.30
98	98	591504.90	2171606.90
99	99	591499.70	2171611.20
100	100	591499.40	2171611.40
101	101	591499.40	2171611.40
102	102	591493.20	2171614.80
103	103	591450.50	2171638.80
104	104	591444.40	2171642.30
105	105	591444.40	2171642.30
106	106	591425.70	2171652.70
107	107	591395.20	2171670.00
108	108	591395.20	2171670.00
109	109	591370.90	2171683.60
110	110	591364.40	2171687.90
111	111	591358.70	2171692.20

1	2	3	4
112	112	591358.50	2171692.30
113	113	591358.50	2171692.30
114	114	591327.90	2171709.50
115	115	591297.60	2171726.50
116	116	591293.30	2171730.80
117	117	591292.90	2171731.10
118	118	591292.80	2171731.10
119	119	591274.50	2171741.40
120	120	591244.40	2171758.40
121	121	591239.30	2171763.90
122	122	591238.80	2171764.30
123	123	591238.80	2171764.30
124	124	591208.20	2171781.50
125	125	591189.90	2171791.80
126	126	591171.70	2171802.10
127	127	591141.20	2171819.20
128	128	591110.70	2171836.40
129	129	591086.30	2171850.10
130	130	591062.00	2171864.00
131	131	591062.00	2171864.00
132	132	591025.60	2171884.30
133	133	591020.60	2171889.30
134	134	591020.20	2171889.70
135	135	591020.10	2171889.70
136	136	590995.90	2171903.40
137	137	590995.40	2171903.60
138	138	590988.40	2171905.40
139	139	590964.50	2171918.70
140	140	590960.20	2171923.70
141	141	590959.70	2171924.10
142	142	590959.60	2171924.10
143	143	590917.00	2171948.10
144	144	590916.40	2171948.40
145	145	590909.10	2171949.90
146	146	590895.30	2171957.60
147	147	590914.70	2171993.50
148	148	591014.50	2171935.30
149	149	591162.90	2171846.00
150	150	591162.90	2171846.00
151	151	591163.00	2171845.90
152	152	591205.10	2171826.30
153	153	591205.90	2171826.10

1	2	3	4
154	154	591206.90	2171826.40
155	155	591207.60	2171827.10
156	156	591207.70	2171827.10
157	157	591208.40	2171828.50
158	158	591246.30	2171811.20
159	159	591246.20	2171810.70
160	160	591246.50	2171809.70
161	161	591247.20	2171809.00
162	162	591247.20	2171808.90
163	163	591251.40	2171806.60
164	164	591251.40	2171806.60
165	165	591325.30	2171766.70
166	166	591325.30	2171766.70
167	167	591337.60	2171760.10
168	168	591374.60	2171740.10
169	169	591399.20	2171726.90
170	170	591430.10	2171710.20
171	171	591454.50	2171696.90
172	172	591459.60	2171693.10
173	173	591459.80	2171692.90
174	174	591465.90	2171689.40
175	175	591478.00	2171682.20
176	176	591490.50	2171674.60
177	177	591490.50	2171674.60
178	178	591490.60	2171674.50
179	179	591520.50	2171658.40
180	180	591520.90	2171656.20
181	181	591521.10	2171655.50
182	182	591521.80	2171654.70
183	183	591522.00	2171654.70
184	184	591526.50	2171652.50
185	185	591551.10	2171639.20
186	186	591588.40	2171619.10
187	187	591606.80	2171609.10
188	188	591637.60	2171592.50
189	189	591679.70	2171568.20
190	190	591679.70	2171568.20
191	191	591716.70	2171548.30
192	192	591778.30	2171515.00
193	193	591797.00	2171505.00
194	194	591852.30	2171475.10
195	195	591852.40	2171475.00

1	2	3	4
196	196	591889.90	2171456.80
197	197	591920.70	2171440.20
198	198	591921.70	2171440.00
199	199	591921.80	2171440.00
200	200	591929.40	2171440.60
201	201	591959.80	2171424.30
202	202	591971.10	2171417.10
203	203	591971.20	2171417.10
204	204	591971.30	2171417.00
205	205	592065.00	2171370.50
206	206	592058.00	2171358.30
207	207	592057.70	2171357.30
208	208	592058.00	2171356.30
209	209	592058.70	2171355.60
210	210	592058.70	2171355.60
211	211	592060.10	2171354.90
212	212	592060.10	2171354.80
213	213	592221.00	2171270.70
214	214	592221.60	2171270.50
215	215	592227.40	2171269.50
216	216	592227.40	2171269.50
217	217	592324.10	2171254.10
218	218	592351.50	2171249.30
219	219	592351.50	2171249.30
220	220	592386.40	2171244.80
221	221	592407.10	2171242.10
222	222	592407.30	2171242.10
223	223	592428.00	2171241.40
224	224	592431.70	2171240.60
225	225	592452.00	2171233.10
226	226	592452.70	2171233.00
227	227	592453.00	2171233.00
228	228	592483.50	2171237.50
229	229	592484.20	2171237.80
230	230	592484.90	2171238.50
231	231	592484.90	2171238.60
232	232	592487.40	2171243.20
233	233	592506.80	2171246.00
234	234	592614.50	2171259.20
235	235	592698.30	2171269.00
236	236	592699.50	2171263.00
237	237	592699.70	2171262.40

1	2	3	4
238	238	592700.50	2171261.70
239	239	592701.50	2171261.40
240	240	592701.80	2171261.50
241	241	592708.90	2171262.70
242	242	592776.20	2171273.20
243	243	592776.30	2171273.30
244	244	592842.40	2171287.40
245	245	592826.40	2171215.50
246	246	592826.30	2171215.00
247	247	592826.60	2171214.00
248	248	592827.30	2171213.30
249	249	592828.30	2171213.00
250	250	592829.30	2171213.30
251	251	592830.10	2171214.00
252	252	592830.30	2171214.60
253	253	592846.90	2171289.50
254	254	592847.00	2171290.00
255	255	592846.70	2171291.00
256	256	592846.00	2171291.70
257	257	592845.00	2171292.00
258	258	592844.60	2171291.90
259	259	592775.50	2171277.20
260	260	592708.20	2171266.70
261	261	592708.20	2171266.70
262	262	592703.00	2171265.70
263	263	592701.80	2171271.60
264	264	592701.60	2171272.20
265	265	592700.90	2171273.00
266	266	592699.90	2171273.20
267	267	592699.60	2171273.20
268	268	592614.10	2171263.20
269	269	592614.10	2171263.20
270	270	592506.30	2171250.00
271	271	592506.20	2171250.00
272	272	592485.90	2171247.00
273	273	592485.20	2171246.80
274	274	592484.40	2171246.10
275	275	592484.40	2171246.00
276	276	592481.90	2171241.40
277	277	592452.90	2171237.00
278	278	592433.00	2171244.40
279	279	592432.70	2171244.50

1	2	3	4
280	280	592428.70	2171245.30
281	281	592428.30	2171245.40
282	282	592407.50	2171246.10
283	283	592386.90	2171248.80
284	284	592352.10	2171253.30
285	285	592324.80	2171258.00
286	286	592324.80	2171258.00
287	287	592228.00	2171273.50
288	288	592222.60	2171274.40
289	289	592062.50	2171358.10
290	290	592069.50	2171370.30
291	291	592069.80	2171371.30
292	292	592069.50	2171372.30
293	293	592068.80	2171373.10
294	294	592068.60	2171373.10
295	295	591973.20	2171420.60
296	296	591961.90	2171427.70
297	297	591961.80	2171427.80
298	298	591961.70	2171427.80
299	299	591930.80	2171444.40
300	300	591929.80	2171444.60
301	301	591929.70	2171444.60
302	302	591922.10	2171444.00
303	303	591891.80	2171460.40
304	304	591891.70	2171460.40
305	305	591854.20	2171478.60
306	306	591798.90	2171508.50
307	307	591780.20	2171518.50
308	308	591718.60	2171551.80
309	309	591681.70	2171571.70
310	310	591639.60	2171596.00
311	311	591639.50	2171596.00
312	312	591608.70	2171612.60
313	313	591590.30	2171622.60
314	314	591553.00	2171642.70
315	315	591528.40	2171656.00
316	316	591528.30	2171656.00
317	317	591524.70	2171657.80
318	318	591524.30	2171660.00
319	319	591524.10	2171660.70
320	320	591523.30	2171661.40
321	321	591523.30	2171661.40

1	2	3	4
322	322	591492.50	2171678.00
323	323	591480.10	2171685.60
324	324	591480.10	2171685.60
325	325	591468.00	2171692.80
326	326	591468.00	2171692.80
327	327	591461.90	2171696.30
328	328	591456.80	2171700.20
329	329	591456.60	2171700.30
330	330	591456.60	2171700.40
331	331	591432.00	2171713.70
332	332	591432.00	2171713.70
333	333	591401.10	2171730.40
334	334	591376.50	2171743.60
335	335	591339.50	2171763.60
336	336	591339.50	2171763.60
337	337	591327.20	2171770.20
338	338	591253.30	2171810.10
339	339	591250.80	2171811.50
340	340	591250.90	2171812.20
341	341	591250.60	2171813.20
342	342	591249.90	2171814.00
343	343	591249.70	2171814.00
344	344	591208.40	2171832.90
345	345	591207.60	2171833.10
346	346	591206.60	2171832.80
347	347	591205.80	2171832.10
348	348	591205.80	2171832.10
349	349	591205.10	2171830.70
350	350	591164.80	2171849.50
351	351	591016.60	2171938.70
352	352	591016.60	2171938.70
353	353	590915.00	2171998.00
354	354	590915.00	2171998.00
355	355	590914.00	2171998.30
356	356	590913.00	2171998.00
357	357	590912.20	2171997.30
358	358	590912.20	2171997.20
359	359	590890.80	2171957.80
360	360	590888.80	2171954.10
361	361	590888.60	2171953.10
362	362	590888.80	2171952.10
363	363	590889.60	2171951.40

1	2	3	4
364	364	590890.60	2171951.10
365	365	590891.60	2171951.40
366	366	590892.30	2171952.10
367	367	590892.30	2171952.20
368	368	590893.40	2171954.10
369	369	590907.40	2171946.30
370	370	590908.00	2171946.00
371	371	590915.30	2171944.50
372	372	590957.40	2171920.80
373	373	590961.80	2171915.80
374	374	590962.30	2171915.40
375	375	590962.30	2171915.40
376	376	590986.60	2171901.80
377	377	590987.10	2171901.60
378	378	590994.10	2171899.80
379	379	591017.90	2171886.30
380	380	591022.90	2171881.30
381	381	591023.30	2171881.00
382	382	591023.40	2171880.90
383	383	591060.00	2171860.50
384	384	591084.30	2171846.60
385	385	591084.30	2171846.60
386	386	591108.70	2171832.90
387	387	591139.20	2171815.70
388	388	591169.70	2171798.60
389	389	591188.00	2171788.30
390	390	591206.30	2171778.00
391	391	591236.60	2171760.90
392	392	591241.70	2171755.50
393	393	591242.10	2171755.10
394	394	591242.10	2171755.10
395	395	591272.50	2171738.00
396	396	591290.70	2171727.80
397	397	591295.00	2171723.50
398	398	591295.40	2171723.20
399	399	591295.40	2171723.20
400	400	591325.90	2171706.00
401	401	591356.40	2171688.90
402	402	591362.00	2171684.60
403	403	591362.10	2171684.60
404	404	591368.80	2171680.20
405	405	591368.90	2171680.10

1	2	3	4
406	406	591368.90	2171680.10
407	407	591393.20	2171666.50
408	408	591423.70	2171649.20
409	409	591423.70	2171649.20
410	410	591442.40	2171638.80
411	411	591448.60	2171635.30
412	412	591448.60	2171635.30
413	413	591491.20	2171611.30
414	414	591491.20	2171611.30
415	415	591497.30	2171608.00
416	416	591502.50	2171603.70
417	417	591502.70	2171603.60
418	418	591508.70	2171599.90
419	419	591508.70	2171599.90
420	420	591526.80	2171589.10
421	421	591532.80	2171585.50
422	422	591538.80	2171581.80
423	423	591538.80	2171581.80
424	424	591557.00	2171571.00
425	425	591563.00	2171567.40
426	426	591563.00	2171567.40
427	427	591588.20	2171552.80
428	428	591588.30	2171552.80
429	429	591624.80	2171532.30
430	430	591624.80	2171532.30
431	431	591630.90	2171528.90
432	432	591643.10	2171522.00
433	433	591643.20	2171521.90
434	434	591648.90	2171519.20
435	435	591648.90	2171519.10
436	436	591655.30	2171516.30
437	437	591668.00	2171510.50
438	438	591680.80	2171504.70
439	439	591680.90	2171504.70
440	440	591693.60	2171498.90
441	441	591693.70	2171498.80
442	442	591699.10	2171496.90
443	443	591705.30	2171494.00
444	444	591711.70	2171490.90
445	445	591711.70	2171490.90
446	446	591711.70	2171490.90
447	447	591723.60	2171485.50

1	2	3	4
448	448	591726.50	2171476.40
449	449	591726.70	2171476.00
450	450	591727.40	2171475.30
451	451	591727.60	2171475.10
452	452	591734.00	2171472.40
453	453	591753.20	2171463.80
454	454	591771.70	2171454.20
455	455	591783.90	2171447.50
456	456	591784.90	2171447.30
457	457	591785.90	2171447.60
458	458	591786.20	2171447.80
459	459	591791.10	2171452.30
460	460	591819.30	2171434.90
461	461	591821.70	2171431.60
462	462	591822.30	2171431.10
463	463	591822.30	2171431.10
464	464	591852.90	2171414.00
465	465	591877.10	2171400.20
466	466	591907.80	2171383.00
467	467	591938.20	2171365.80
468	468	591942.30	2171363.50
469	469	591939.90	2171358.20
470	470	591939.70	2171357.30
471	471	591940.00	2171356.30
472	472	591940.60	2171355.60
473	473	591957.20	2171345.10
474	474	591953.80	2171337.30
475	475	591953.60	2171336.50
476	476	591953.90	2171335.50
477	477	591954.60	2171334.80
478	478	591954.80	2171334.70
479	479	592000.20	2171314.10
480	480	592001.00	2171314.00
481	481	592002.00	2171314.20
482	482	592002.80	2171315.00
483	483	592002.90	2171315.10
484	484	592008.70	2171327.90
485	485	592032.30	2171316.40
486	486	592031.10	2171313.50
487	487	592031.00	2171312.70
488	488	592031.20	2171311.70
489	489	592032.00	2171311.00

1	2	3	4
490	490	592032.10	2171310.90
491	491	592040.40	2171306.90
492	492	592064.90	2171293.50
493	493	592083.20	2171283.40
494	494	592107.70	2171270.00
495	495	592107.70	2171270.00
496	496	592126.30	2171259.90
497	497	592144.70	2171249.80
498	498	592163.10	2171239.70
499	499	592187.60	2171226.20
500	500	592242.90	2171195.90
501	501	592298.20	2171165.70
502	502	592371.80	2171125.30
503	503	592372.20	2171125.10
504	504	592377.70	2171123.60
505	505	592414.30	2171103.60
506	506	592414.30	2171103.60
507	507	592419.40	2171100.90
508	1	592420.30	2171100.60

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

охранной зоны подводящего газопровода высокого давления к селу Белые Копани, Апанасенковский район, (до ГРП), Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	580670.90	2162837.40
2	2	580670.60	2162838.40
3	3	580669.90	2162839.10
4	4	580669.70	2162839.20
5	5	580663.30	2162842.10
6	6	580643.00	2162851.80
7	7	580710.30	2165334.10
8	8	580716.20	2165557.50
9	9	580717.60	2165606.50
10	10	580719.00	2165655.10
11	11	580719.00	2165655.10
12	12	580720.10	2165697.10
13	13	580721.20	2165739.10
14	14	580722.00	2165760.80
15	15	580722.00	2165760.90
16	16	580721.70	2165761.90
17	17	580721.60	2165762.00
18	18	580709.80	2165779.20
19	19	580689.90	2165808.10
20	20	580689.90	2165808.10
21	21	580678.00	2165825.40
22	22	580678.00	2165825.40
23	23	580665.70	2165842.50
24	24	580657.60	2165854.30
25	25	580655.30	2165857.60
26	26	580654.60	2165858.20
27	27	580653.60	2165858.50
28	28	580652.60	2165858.20

1	2	3	4
29	29	580652.50	2165858.20
30	30	580650.90	2165857.20
31	31	580650.30	2165856.50
32	32	580650.00	2165855.50
33	33	580650.30	2165854.50
34	34	580651.00	2165853.80
35	35	580652.00	2165853.50
36	36	580653.00	2165853.80
37	37	580653.10	2165853.80
38	38	580654.30	2165852.00
39	39	580654.30	2165852.00
40	40	580662.50	2165840.20
41	41	580662.50	2165840.20
42	42	580674.70	2165823.10
43	43	580686.60	2165805.80
44	44	580706.50	2165776.90
45	45	580718.00	2165760.30
46	46	580717.20	2165739.20
47	47	580717.20	2165739.20
48	48	580716.10	2165697.20
49	49	580715.00	2165655.20
50	50	580713.60	2165606.60
51	51	580712.20	2165557.60
52	52	580712.20	2165557.60
53	53	580706.30	2165334.20
54	54	580639.00	2162850.70
55	55	580639.00	2162850.60
56	56	580639.30	2162849.60
57	57	580640.00	2162848.90
58	58	580640.10	2162848.80
59	59	580661.60	2162838.50
60	60	580661.70	2162838.50
61	61	580666.30	2162836.40
62	62	580616.50	2162717.70
63	63	580503.70	2162448.30
64	64	580494.20	2162425.70
65	65	580287.70	2161932.60
66	66	580134.60	2162015.10
67	67	580067.10	2162051.70
68	68	580066.10	2162051.90
69	69	580065.10	2162051.60
70	70	580064.40	2162050.90

1	2	3	4
71	71	580064.10	2162049.90
72	72	580064.40	2162048.90
73	73	580065.10	2162048.20
74	74	580065.20	2162048.10
75	75	580132.70	2162011.60
76	76	580287.80	2161928.10
77	77	580288.70	2161927.80
78	78	580289.70	2161928.10
79	79	580290.50	2161928.80
80	80	580290.60	2161929.10
81	81	580497.90	2162424.20
82	82	580507.30	2162446.70
83	83	580620.20	2162716.20
84	84	580670.80	2162836.60
85	1	580670.90	2162837.40

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

охранной зоны подводящего газопровода высокого давления к селу Белые Копани, Апанасенковский район (мастерские I-го отделения), Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	580069.50	2162049.10
2	2	580069.30	2162050.00
3	3	580041.50	2162106.50
4	4	580041.50	2162106.50
5	5	580010.70	2162168.70
6	6	580024.00	2162199.50
7	7	580024.20	2162200.30
8	8	580023.90	2162201.30
9	9	580023.20	2162202.00
10	10	580022.20	2162202.30
11	11	580021.20	2162202.00
12	12	580020.50	2162201.30
13	13	580020.30	2162201.10
14	14	580006.60	2162169.40
15	15	580006.50	2162168.60
16	16	580006.70	2162167.70
17	17	580037.90	2162104.70
18	18	580065.70	2162048.20
19	19	580065.80	2162048.10
20	20	580066.50	2162047.40
21	21	580067.50	2162047.10
22	22	580068.50	2162047.40
23	23	580069.20	2162048.10
24	1	580069.50	2162049.10

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492_

ГРАНИЦЫ

охранной зоны подводящего газопровода высокого давления к селу Белые Копани, Апанасенковского района, (от ГРП до ШРП 1, ШРП 2), Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	580654.20	2165855.60
2	2	580655.20	2165855.80
3	3	580655.30	2165855.90
4	4	580719.40	2165898.00
5	5	580719.50	2165898.10
6	6	580719.80	2165898.30
7	7	580730.10	2165910.50
8	8	580730.30	2165910.80
9	9	580730.50	2165911.80
10	10	580730.30	2165912.80
11	11	580729.90	2165913.20
12	12	580720.00	2165923.10
13	13	580675.80	2165968.00
14	14	580661.10	2165983.00
15	15	580651.20	2165993.00
16	16	580641.70	2166003.10
17	17	580627.80	2166018.40
18	18	580538.10	2166116.70
19	19	580490.90	2166168.40
20	20	580443.90	2166220.10
21	21	580383.40	2166286.70
22	22	580382.90	2166287.10
23	23	580381.90	2166287.40
24	24	580380.90	2166287.10
25	25	580369.00	2166280.20
26	26	580368.60	2166280.00

1	2	3	4
27	27	580359.40	2166271.80
28	28	580359.40	2166271.80
29	29	580354.30	2166267.30
30	30	580342.40	2166260.40
31	31	580342.40	2166260.40
32	32	580318.30	2166246.00
33	33	580306.30	2166238.90
34	34	580306.30	2166238.90
35	35	580301.40	2166235.90
36	36	580299.50	2166237.10
37	37	580284.50	2166260.40
38	38	580284.50	2166260.40
39	39	580284.50	2166260.50
40	40	580263.40	2166288.50
41	41	580259.00	2166295.90
42	42	580241.60	2166326.30
43	43	580241.60	2166326.30
44	44	580236.80	2166334.70
45	45	580227.80	2166350.50
46	46	580137.00	2166509.40
47	47	580137.00	2166509.40
48	48	580130.40	2166520.70
49	49	580130.10	2166521.10
50	50	580127.30	2166524.10
51	51	580126.80	2166524.40
52	52	580125.80	2166524.70
53	53	580125.40	2166524.70
54	54	580084.20	2166516.30
55	55	580070.70	2166513.50
56	56	580063.60	2166513.10
57	57	580063.40	2166513.10
58	58	580056.40	2166512.00
59	59	580056.40	2166512.00
60	60	580028.80	2166507.20
61	61	579994.30	2166501.40
62	62	579959.80	2166495.70
63	63	579959.80	2166495.70
64	64	579918.50	2166488.60
65	65	579912.20	2166487.80
66	66	579900.30	2166486.50
67	67	579900.20	2166486.40
68	68	579894.50	2166485.30

1	2	3	4
69	69	579880.80	2166482.70
70	70	579880.80	2166482.70
71	71	579880.80	2166482.70
72	72	579846.50	2166476.20
73	73	579818.90	2166471.10
74	74	579818.90	2166471.10
75	75	579777.60	2166463.20
76	76	579722.60	2166453.00
77	77	579721.90	2166452.70
78	78	579721.20	2166452.00
79	79	579720.90	2166451.00
80	80	579721.00	2166450.70
81	81	579722.50	2166441.00
82	82	579690.10	2166434.50
83	83	579669.40	2166430.30
84	84	579641.90	2166424.80
85	85	579607.60	2166418.00
86	86	579566.50	2166409.80
87	87	579550.80	2166406.70
88	88	579550.70	2166406.70
89	89	579525.20	2166401.60
90	90	579500.30	2166396.70
91	91	579499.70	2166396.50
92	92	579499.00	2166395.70
93	93	579498.70	2166394.70
94	94	579498.80	2166394.10
95	95	579504.80	2166373.90
96	96	579506.00	2166369.70
97	97	579497.80	2166367.40
98	98	579497.40	2166367.20
99	99	579496.70	2166366.50
100	100	579496.40	2166365.50
101	101	579496.70	2166364.50
102	102	579497.40	2166363.70
103	103	579498.40	2166363.50
104	104	579498.90	2166363.50
105	105	579509.00	2166366.40
106	106	579509.50	2166366.60
107	107	579510.20	2166367.30
108	108	579510.50	2166368.30
109	109	579510.40	2166368.90
110	110	579508.60	2166375.00

1	2	3	4
111	111	579508.60	2166375.00
112	112	579503.30	2166393.20
113	113	579526.00	2166397.70
114	114	579526.00	2166397.70
115	115	579551.50	2166402.80
116	116	579567.30	2166405.90
117	117	579567.30	2166405.90
118	118	579608.40	2166414.10
119	119	579642.60	2166420.90
120	120	579670.20	2166426.40
121	121	579670.20	2166426.40
122	122	579690.90	2166430.50
123	123	579725.20	2166437.50
124	124	579725.80	2166437.70
125	125	579726.50	2166438.50
126	126	579726.80	2166439.50
127	127	579726.70	2166439.80
128	128	579725.20	2166449.40
129	129	579778.40	2166459.30
130	130	579778.40	2166459.30
131	131	579819.70	2166467.10
132	132	579847.20	2166472.20
133	133	579847.30	2166472.20
134	134	579881.60	2166478.80
135	135	579895.20	2166481.40
136	136	579895.20	2166481.40
137	137	579900.90	2166482.50
138	138	579912.70	2166483.90
139	139	579912.70	2166483.90
140	140	579919.00	2166484.60
141	141	579919.10	2166484.70
142	142	579960.50	2166491.70
143	143	579995.00	2166497.50
144	144	580029.50	2166503.30
145	145	580029.50	2166503.30
146	146	580057.10	2166508.00
147	147	580063.90	2166509.10
148	148	580071.10	2166509.50
149	149	580071.10	2166509.60
150	150	580071.30	2166509.60
151	151	580085.00	2166512.40
152	152	580125.10	2166520.50

1	2	3	4
153	153	580127.10	2166518.50
154	154	580133.50	2166507.40
155	155	580224.30	2166348.60
156	156	580233.30	2166332.80
157	157	580233.30	2166332.80
158	158	580238.10	2166324.30
159	159	580255.50	2166293.90
160	160	580255.60	2166293.90
161	161	580255.60	2166293.90
162	162	580260.00	2166286.40
163	163	580260.00	2166286.40
164	164	580260.10	2166286.20
165	165	580281.20	2166258.20
166	166	580296.40	2166234.60
167	167	580297.00	2166234.00
168	168	580300.30	2166231.90
169	169	580300.30	2166231.90
170	170	580301.30	2166231.60
171	171	580302.30	2166231.90
172	172	580302.40	2166231.90
173	173	580308.30	2166235.50
174	174	580320.40	2166242.60
175	175	580344.40	2166256.90
176	176	580356.50	2166263.90
177	177	580356.90	2166264.20
178	178	580362.00	2166268.80
179	179	580371.20	2166276.90
180	180	580381.50	2166282.80
181	181	580441.00	2166217.40
182	182	580441.00	2166217.40
183	183	580488.00	2166165.70
184	184	580535.10	2166114.00
185	185	580624.80	2166015.70
186	186	580638.80	2166000.40
187	187	580638.80	2166000.40
188	188	580638.80	2166000.40
189	189	580648.30	2165990.30
190	190	580648.40	2165990.20
191	191	580658.20	2165980.20
192	192	580673.00	2165965.20
193	193	580673.00	2165965.20
194	194	580717.20	2165920.30

1	2	3	4
195	195	580717.20	2165920.30
196	196	580725.80	2165911.60
197	197	580716.90	2165901.10
198	198	580653.10	2165859.20
199	199	580652.50	2165858.60
200	200	580652.20	2165857.60
201	201	580652.50	2165856.60
202	202	580653.20	2165855.80
203	1	580654.20	2165855.60

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

охранной зоны подводящего газопровода высокого давления к селу Белые Копани, Апанасенковского района, (к Дому культуры), Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение ха- рактерных точек границ	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	580240.60	2166273.50
2	2	580244.00	2166275.80
3	3	580260.40	2166286.50
4	4	580258.30	2166289.80
5	5	580241.80	2166279.10
6	6	580234.50	2166286.80
7	7	580068.00	2166203.20
8	8	580044.90	2166252.70
9	9	580050.40	2166255.30
10	10	580045.60	2166264.80
11	11	580038.70	2166261.20
12	12	580039.60	2166259.50
13	13	580040.60	2166257.70
14	14	580043.90	2166259.40
15	15	580045.00	2166257.10
16	16	580039.60	2166254.60
17	17	580066.10	2166197.80
18	18	580233.40	2166281.80
19	1	580240.60	2166273.50

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492_

ГРАНИЦЫ

охранной зоны подводящего газопровода высокого давления к селу Белые Копани, Апанасенковского района (Пекарня), Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение ха- рактерных точек границ	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	580224.10	2166230.00
2	2	580254.20	2166247.60
3	3	580254.30	2166247.70
4	4	580280.10	2166263.10
5	5	580280.80	2166263.80
6	6	580281.00	2166264.80
7	7	580280.80	2166265.80
8	8	580280.00	2166266.50
9	9	580279.00	2166266.80
10	10	580278.00	2166266.50
11	11	580278.00	2166266.50
12	12	580252.20	2166251.10
13	13	580222.10	2166233.40
14	14	580197.90	2166219.30
15	15	580179.80	2166208.70
16	16	580179.00	2166208.00
17	17	580178.80	2166207.00
18	18	580178.90	2166206.40
19	19	580180.70	2166200.00
20	20	580177.00	2166197.30
21	21	580176.40	2166196.70
22	22	580176.10	2166195.70
23	23	580176.30	2166194.80
24	24	580179.30	2166188.80
25	25	580179.40	2166188.70
26	26	580179.40	2166188.70
27	27	580187.70	2166174.50
28	28	580188.40	2166173.80

1	2	3	4
29	29	580189.40	2166173.50
30	30	580190.40	2166173.80
31	31	580190.50	2166173.90
32	32	580192.30	2166175.00
33	33	580193.00	2166175.70
34	34	580193.30	2166176.70
35	35	580193.00	2166177.70
36	36	580192.30	2166178.50
37	37	580191.30	2166178.70
38	38	580190.30	2166178.50
39	39	580190.20	2166178.40
40	40	580190.10	2166178.30
41	41	580182.90	2166190.60
42	42	580180.70	2166195.10
43	43	580184.20	2166197.60
44	44	580184.70	2166198.20
45	45	580185.00	2166199.20
46	46	580184.90	2166199.80
47	47	580183.10	2166206.00
48	48	580199.90	2166215.80
49	1	580224.10	2166230.00

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

охранной зона распределительного газопровода высокого и низкого давления к селу Белые Копани, Апанасенковский район (ОТФ 2), Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	584409.90	2162586.40
2	2	584410.90	2162586.70
3	3	584411.60	2162587.40
4	4	584411.90	2162588.40
5	5	584411.60	2162589.40
6	6	584411.20	2162590.00
7	7	584380.90	2162615.00
8	8	584380.60	2162615.20
9	9	584379.60	2162615.50
10	10	584378.60	2162615.20
11	11	584377.90	2162614.50
12	12	584377.60	2162613.50
13	13	584377.90	2162612.50
14	14	584378.30	2162611.90
15	15	584408.60	2162586.90
16	16	584408.90	2162586.70
17	1	584409.90	2162586.40

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода высокого и низкого давления к селу Белые Копани, Апанасенковского района (ОТФ 1), Ставропольского края.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	582829.02	2158785.86
2	2	582830.02	2158786.13
3	3	582830.75	2158786.86
4	4	582831.00	2158787.90
5	5	582830.80	2158788.90
6	6	582830.00	2158789.60
7	7	582829.60	2158789.80
8	8	582644.20	2158848.80
9	9	582644.20	2158848.80
10	10	582637.40	2158850.90
11	11	582586.10	2158867.10
12	12	582585.50	2158867.20
13	13	582584.50	2158866.90
14	14	582583.80	2158866.20
15	15	582583.50	2158865.20
16	16	582583.80	2158864.20
17	17	582584.50	2158863.50
18	18	582584.90	2158863.30
19	19	582636.20	2158847.10
20	20	582643.00	2158844.90
21	21	582828.40	2158786.00
22	1	582829.02	2158785.86

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода низкого давления к селу Белые Копани, Апанасенковского района (Мастерские 1 отделения), Ставропольского края.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	580271.40	2161990.60
2	2	580272.40	2161990.80
3	3	580273.10	2161991.60
4	4	580292.70	2162025.90
5	5	580292.70	2162025.90
6	6	580293.00	2162026.90
7	7	580292.70	2162027.90
8	8	580292.00	2162028.60
9	9	580291.00	2162028.90
10	10	580290.00	2162028.60
11	11	580289.30	2162027.80
12	12	580270.60	2161995.30
13	13	580147.80	2162065.60
14	14	580151.50	2162072.20
15	15	580159.00	2162068.10
16	16	580160.00	2162067.80
17	17	580161.00	2162068.10
18	18	580161.70	2162068.80
19	19	580162.00	2162069.80
20	20	580161.70	2162070.80
21	21	580161.00	2162071.60
22	22	580161.00	2162071.60
23	23	580153.40	2162075.70
24	24	580158.10	2162083.90
25	25	580158.30	2162085.00
26	26	580158.10	2162085.90

1	2	3	4
27	27	580157.40	2162086.60
28	28	580111.50	2162114.70
29	29	580128.80	2162144.90
30	30	580128.80	2162144.90
31	31	580129.10	2162145.90
32	32	580128.80	2162146.90
33	33	580128.10	2162147.60
34	34	580102.40	2162163.70
35	35	580102.40	2162163.70
36	36	580101.30	2162164.00
37	37	580100.40	2162163.70
38	38	580099.70	2162163.00
39	39	580097.30	2162159.10
40	40	580031.50	2162197.70
41	41	580032.20	2162201.50
42	42	580030.80	2162206.50
43	43	580027.20	2162210.10
44	44	580026.30	2162210.60
45	45	580024.90	2162211.20
46	46	580020.80	2162212.00
47	47	580015.80	2162210.60
48	48	580012.10	2162207.00
49	49	580011.70	2162206.10
50	50	580011.20	2162205.00
51	51	580010.40	2162200.90
52	52	580011.80	2162195.90
53	53	580015.50	2162192.30
54	54	580016.30	2162191.90
55	55	580017.70	2162191.20
56	56	580021.90	2162190.40
57	57	580026.90	2162191.80
58	58	580029.40	2162194.30
59	59	580096.90	2162154.60
60	60	580097.00	2162154.60
61	61	580098.00	2162154.30
62	62	580099.00	2162154.60
63	63	580099.70	2162155.30
64	64	580102.00	2162159.20
65	65	580124.40	2162145.20
66	66	580107.10	2162115.00
67	67	580106.80	2162114.00
68	68	580107.10	2162113.00

1	2	3	4
69	69	580107.80	2162112.30
70	70	580153.60	2162084.20
71	71	580148.90	2162075.90
72	72	580143.30	2162065.90
73	73	580143.00	2162064.80
74	74	580143.30	2162063.80
75	75	580144.10	2162063.10
76	76	580270.30	2161990.80
77	77	580270.40	2161990.80
78	1	580271.40	2161990.60

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода низкого давления к селу Белые Копани, Апанасенковского района (Промзона), Ставропольского края.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение ха- рактерных точек границ	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	581240.00	2165512.00
2	2	581239.70	2165513.00
3	3	581239.10	2165513.60
4	4	581156.10	2165572.60
5	5	581159.60	2165577.40
6	6	581159.70	2165577.60
7	7	581160.00	2165578.60
8	8	581159.70	2165579.60
9	9	581159.20	2165580.20
10	10	581007.60	2165692.30
11	11	580941.30	2165741.80
12	12	580941.10	2165742.00
13	13	580940.10	2165742.20
14	14	580939.10	2165742.00
15	15	580938.50	2165741.50
16	16	580933.10	2165735.10
17	17	580928.20	2165729.80
18	18	580868.90	2165786.50
19	19	580838.50	2165815.40
20	20	580803.00	2165849.10
21	21	580789.40	2165862.10
22	22	580809.40	2165878.30
23	23	580842.10	2165904.50
24	24	580842.10	2165904.50
25	25	580874.70	2165930.90
26	26	580923.90	2165970.50
27	27	580923.90	2165970.50

1	2	3	4
28	28	580937.70	2165981.70
29	29	580961.90	2165959.60
30	30	580961.90	2165959.60
31	31	581024.50	2165903.00
32	32	581024.80	2165902.80
33	33	581025.80	2165902.50
34	34	581026.80	2165902.80
35	35	581027.50	2165903.50
36	36	581027.60	2165903.60
37	37	581035.80	2165919.10
38	38	581081.40	2166004.80
39	39	581081.70	2166005.70
40	40	581081.40	2166006.70
41	41	581080.70	2166007.50
42	42	581079.70	2166007.70
43	43	581078.70	2166007.50
44	44	581077.90	2166006.70
45	45	581077.90	2166006.70
46	46	581032.20	2165921.00
47	47	581032.20	2165920.90
48	48	581025.20	2165907.70
49	49	580964.60	2165962.50
50	50	580939.10	2165985.80
51	51	580938.80	2165986.10
52	52	580937.80	2165986.30
53	53	580936.80	2165986.10
54	54	580936.50	2165985.90
55	55	580921.40	2165973.60
56	56	580872.20	2165934.10
57	57	580872.20	2165934.10
58	58	580839.50	2165907.70
59	59	580806.90	2165881.40
60	60	580806.90	2165881.40
61	61	580786.50	2165864.90
62	62	580740.30	2165914.60
63	63	580739.90	2165915.00
64	64	580738.90	2165915.30
65	65	580737.90	2165915.00
66	66	580737.70	2165914.90
67	67	580720.70	2165903.20
68	68	580672.90	2165871.50
69	69	580672.30	2165870.80

1	2	3	4
70	70	580672.00	2165869.80
71	71	580672.30	2165868.80
72	72	580673.00	2165868.10
73	73	580674.00	2165867.80
74	74	580675.00	2165868.10
75	75	580675.20	2165868.10
76	76	580722.90	2165899.90
77	77	580723.00	2165899.90
78	78	580738.60	2165910.60
79	79	580784.90	2165860.80
80	80	580784.90	2165860.80
81	81	580785.00	2165860.70
82	82	580800.20	2165846.20
83	83	580835.70	2165812.50
84	84	580866.10	2165783.60
85	85	580927.00	2165725.50
86	86	580927.30	2165725.20
87	87	580928.30	2165724.90
88	88	580929.30	2165725.20
89	89	580929.80	2165725.60
90	90	580936.00	2165732.50
91	91	580936.10	2165732.50
92	92	580940.40	2165737.50
93	93	581005.20	2165689.10
94	94	581005.30	2165689.10
95	95	581155.20	2165578.20
96	96	581151.60	2165573.30
97	97	581151.50	2165573.10
98	98	581151.20	2165572.10
99	99	581151.50	2165571.10
100	100	581152.10	2165570.50
101	101	581236.80	2165510.40
102	102	581237.00	2165510.30
103	103	581238.00	2165510.00
104	104	581239.00	2165510.30
105	105	581239.70	2165511.00
106	1	581240.00	2165512.00

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода низкого давления к селу Белые Копани, Апанасенковского района (Дом отдыха), Ставропольского края.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение ха- рактерных точек границ	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	581059.60	2165963.10
2	2	581082.30	2166005.40
3	3	581082.50	2166006.40
4	4	581082.20	2166007.40
5	5	581081.50	2166008.10
6	6	581080.50	2166008.40
7	7	581079.50	2166008.10
8	8	581078.80	2166007.40
9	9	581078.70	2166007.30
10	10	581056.10	2165965.00
11	11	581026.00	2165908.80
12	12	58125.70	2165907.90
13	13	581026.00	2165906.90
14	14	581026.70	2165906.10
15	15	581027.70	2165905.90
16	16	581028.70	2165906.10
17	17	581029.50	2165906.90
18	18	581029.50	2165906.90
19	1	581059.60	2165963.10

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода низкого давления к селу Белые Копани, Апанасенковского района (Мельница), Ставропольского края.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	580603.70	2165830.90
2	2	580603.40	2165831.90
3	3	580602.70	2165832.60
4	4	580601.70	2165832.90
5	5	580600.80	2165832.70
6	6	580594.80	2165829.90
7	7	580584.90	2165846.50
8	8	580584.90	2165846.50
9	9	580574.20	2165864.50
10	10	580571.10	2165870.30
11	11	580571.10	2165870.40
12	12	580571.00	2165870.50
13	13	580567.10	2165876.30
14	14	580563.20	2165882.10
15	15	580562.90	2165882.50
16	16	580557.50	2165887.70
17	17	580539.50	2165909.10
18	18	580539.00	2165909.60
19	19	580538.00	2165909.80
20	20	580537.00	2165909.60
21	21	580536.20	2165908.80
22	22	580536.00	2165907.80
23	23	580536.20	2165906.80
24	24	580536.40	2165906.50
25	25	580554.50	2165885.00
26	26	580554.60	2165884.90

1	2	3	4
27	27	580560.00	2165879.70
28	28	580563.80	2165874.00
29	29	580563.80	2165874.00
30	30	580567.60	2165868.30
31	31	580570.70	2165862.60
32	32	580570.70	2165862.50
33	33	580570.70	2165862.50
34	34	580581.50	2165844.40
35	35	580592.20	2165826.30
36	36	580593.00	2165825.60
37	37	580594.00	2165825.30
38	38	580594.80	2165825.50
39	39	580602.50	2165829.10
40	40	580602.70	2165829.20
41	41	580603.40	2165829.90
42	1	580603.70	2165830.90

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

охранной зоны подводящего газопровода высокого давления к селу Малая
Джалга, Апанасенковского района, Ставропольского края.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты (метров)	
		X	X
1	2	3	4
1	1	582036.63	2147759.91
2	2	582295.74	2148205.47
3	3	582295.74	2148205.48
4	4	582295.80	2148205.59
5	5	582608.05	2148832.20
6	6	582608.26	2148833.09
7	7	582607.99	2148834.09
8	8	582607.26	2148834.82
9	9	582606.26	2148835.09
10	10	582605.26	2148834.82
11	11	582604.53	2148834.09
12	12	582604.47	2148833.98
13	13	582292.25	2148207.43
14	14	582033.15	2147761.89
15	15	582033.15	2147761.88
16	16	582033.11	2147761.82
17	17	581393.26	2146560.73
18	18	581366.07	2146511.70
19	19	581365.82	2146510.73
20	20	581366.09	2146509.73
21	21	581366.82	2146509.00
22	22	581367.82	2146508.73
23	23	581368.82	2146509.00
24	24	581369.55	2146509.73
25	25	581369.57	2146509.76
26	26	581396.77	2146558.80
27	27	581396.79	2146558.83
28	1	582036.63	2147759.91

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492_

ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода высокого давления к селу
Малая Джалга, Апанасенковского района, Ставропольского края.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты (метров)	
		X	X
1	2	3	4
1	1	585791.10	2146912.70
2	2	585788.50	2146914.10
3	3	585787.10	2146911.50
4	4	585789.60	2146910.10
5	1	585791.10	2146912.70
6	5	586325.40	2146481.00
7	6	586404.00	2146572.10
8	7	586404.50	2146572.00
9	8	586405.50	2146572.20
10	9	586406.10	2146572.70
11	10	586448.90	2146628.20
12	11	586449.00	2146628.50
13	12	586449.30	2146629.50
14	13	586449.00	2146630.50
15	14	586448.50	2146631.10
16	15	586446.10	2146632.80
17	16	586375.40	2146688.20
18	17	586269.70	2146777.20
19	18	586269.40	2146777.40
20	19	586268.40	2146777.60
21	20	586267.40	2146777.40
22	21	586266.70	2146776.60
23	22	586266.50	2146776.10
24	23	586266.20	2146775.00
25	24	586128.30	2146861.90
26	25	586128.20	2146862.00

1	2	3	4
27	26	586127.20	2146862.20
28	27	586126.20	2146862.00
29	28	586125.60	2146861.50
30	29	586105.60	2146835.50
31	30	586089.60	2146847.10
32	31	586089.50	2146847.10
33	32	586045.10	2146875.10
34	33	586050.40	2146882.80
35	34	586050.50	2146883.00
36	35	586050.80	2146884.00
37	36	586050.50	2146885.00
38	37	586049.80	2146885.70
39	38	586049.70	2146885.70
40	39	585970.40	2146929.80
41	40	585921.60	2146956.90
42	41	585851.50	2146996.30
43	42	585850.60	2146996.50
44	43	585850.20	2146996.50
45	44	585836.90	2146993.90
46	45	585836.30	2146993.60
47	46	585835.60	2146993.00
48	47	585792.30	2146923.10
49	48	585788.50	2146924.10
50	49	585783.50	2146922.80
51	50	585779.90	2146919.10
52	51	585779.80	2146919.00
53	52	585778.30	2146916.40
54	53	585777.10	2146911.50
55	54	585778.40	2146906.50
56	55	585778.80	2146906.10
57	56	585738.40	2146844.40
58	57	585582.70	2146926.10
59	58	585582.70	2146926.10
60	59	585582.50	2146926.20
61	60	585560.10	2146934.90
62	61	585559.40	2146935.10
63	62	585558.40	2146934.80
64	63	585557.60	2146934.10
65	64	585557.40	2146933.10
66	65	585557.60	2146932.10
67	66	585558.40	2146931.30
68	67	585558.60	2146931.20

1	2	3	4
69	68	585581.00	2146922.50
70	69	585738.20	2146840.00
71	70	585738.20	2146840.00
72	71	585880.80	2146768.50
73	72	585881.30	2146768.40
74	73	585949.00	2146756.20
75	74	585949.30	2146756.20
76	75	585949.60	2146756.20
77	76	586019.60	2146764.80
78	77	586043.30	2146755.40
79	78	586134.60	2146667.10
80	79	586198.20	2146593.90
81	80	586198.40	2146593.80
82	81	586322.60	2146480.80
83	82	586322.90	2146480.60
84	83	586323.90	2146480.30
85	84	586324.90	2146480.60
86	5	586325.40	2146481.00
87	85	586402.10	2146576.00
88	86	586402.20	2146576.20
89	87	586402.90	2146576.90
90	88	586403.90	2146577.20
91	89	586404.40	2146577.00
92	90	586444.50	2146629.00
93	91	586443.80	2146629.50
94	92	586443.70	2146629.60
95	93	586372.90	2146685.10
96	94	586372.90	2146685.20
97	95	586270.00	2146771.70
98	96	586288.10	2146742.80
99	97	586294.10	2146738.10
100	98	586294.60	2146737.50
101	99	586294.90	2146736.50
102	100	586294.60	2146735.50
103	101	586294.40	2146735.30
104	102	586289.30	2146728.70
105	103	586288.70	2146728.20
106	104	586287.70	2146727.90
107	105	586286.70	2146728.20
108	106	586286.50	2146728.40
109	107	586269.60	2146742.10
110	108	586262.60	2146731.60

1	2	3	4
111	109	586279.00	2146720.30
112	110	586279.60	2146719.70
113	111	586279.90	2146718.70
114	112	586279.60	2146717.70
115	113	586278.90	2146717.00
116	114	586277.90	2146716.70
117	115	586276.90	2146717.00
118	116	586276.80	2146717.00
119	117	586258.70	2146729.40
120	118	586258.10	2146730.10
121	119	586257.80	2146731.10
122	120	586258.10	2146732.10
123	121	586258.20	2146732.20
124	122	586267.50	2146746.10
125	123	586268.20	2146746.70
126	124	586269.20	2146747.00
127	125	586270.20	2146746.70
128	126	586270.50	2146746.50
129	127	586287.40	2146732.80
130	128	586290.10	2146736.20
131	129	586285.40	2146739.90
132	130	586284.90	2146740.40
133	131	586266.10	2146770.40
134	132	586127.70	2146857.60
135	133	586107.60	2146831.60
136	134	586107.00	2146831.10
137	135	586106.00	2146830.80
138	136	586105.00	2146831.10
139	137	586104.80	2146831.20
140	138	586088.80	2146842.70
141	139	586023.20	2146767.70
142	140	586045.10	2146759.00
143	141	586045.40	2146758.80
144	142	586045.80	2146758.60
145	143	586137.40	2146669.90
146	144	586137.60	2146669.80
147	145	586201.20	2146596.60
148	146	586323.70	2146485.10
149	85	586402.10	2146576.00
150	147	586018.80	2146768.70
151	148	586085.40	2146845.00
152	149	586041.20	2146872.90

1	2	3	4
153	150	586040.60	2146873.50
154	151	586040.30	2146874.50
155	152	586040.60	2146875.50
156	153	586040.60	2146875.70
157	154	586045.90	2146883.30
158	155	585968.50	2146926.30
159	156	585919.60	2146953.40
160	157	585919.60	2146953.40
161	158	585850.20	2146992.40
162	159	585838.50	2146990.10
163	160	585795.90	2146921.40
164	161	585796.10	2146921.40
165	162	585799.70	2146917.70
166	163	585801.10	2146912.70
167	164	585799.80	2146907.80
168	165	585798.30	2146905.20
169	166	585798.30	2146905.10
170	167	585794.60	2146901.40
171	168	585789.60	2146900.10
172	169	585784.70	2146901.30
173	170	585782.20	2146902.70
174	171	585782.10	2146902.80
175	172	585781.70	2146903.20
176	173	585742.00	2146842.60
177	174	585882.30	2146772.20
178	175	585949.40	2146760.20
179	147	586018.80	2146768.70

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода низкого давления к селу
Малая Джалга, Апанасенковского района (улица Красная, переулки №1,
№2, №3), Ставропольского края.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	586880.30	2146274.60
2	2	586881.30	2146274.80
3	3	586882.00	2146275.60
4	4	586882.30	2146276.60
5	5	586882.00	2146277.60
6	6	586881.40	2146278.20
7	7	586821.60	2146317.50
8	8	586801.50	2146335.10
9	9	586736.50	2146393.80
10	10	586736.50	2146393.80
11	11	586691.50	2146433.60
12	12	586709.80	2146455.50
13	13	586871.20	2146317.70
14	14	586871.50	2146317.50
15	15	586872.50	2146317.20
16	16	586873.50	2146317.50
17	17	586874.20	2146318.20
18	18	586874.50	2146319.20
19	19	586874.20	2146320.20
20	20	586873.80	2146320.70
21	21	586710.80	2146459.80
22	22	586710.50	2146460.00
23	23	586709.50	2146460.30
24	24	586708.50	2146460.00
25	25	586708.00	2146459.60
26	26	586688.50	2146436.20
27	27	586529.40	2146567.70
28	28	586472.00	2146615.20

1	2	3	4
29	29	586472.00	2146615.20
30	30	586472.00	2146615.20
31	31	586463.00	2146622.50
32	32	586462.80	2146622.70
33	33	586461.80	2146623.00
34	34	586460.80	2146622.70
35	35	586460.10	2146622.10
36	36	586460.00	2146622.00
37	37	586450.00	2146629.60
38	38	586476.20	2146662.60
39	39	586481.00	2146658.30
40	40	586481.00	2146658.30
41	41	586640.90	2146519.00
42	42	586641.20	2146518.80
43	43	586642.20	2146518.60
44	44	586643.20	2146518.80
45	45	586643.90	2146519.60
46	46	586644.20	2146520.60
47	47	586643.90	2146521.60
48	48	586643.50	2146522.10
49	49	586483.60	2146661.30
50	50	586477.40	2146666.90
51	51	586477.00	2146667.30
52	52	586476.90	2146667.30
53	53	586470.10	2146673.40
54	54	586470.10	2146673.50
55	55	586470.10	2146673.50
56	56	586370.90	2146755.70
57	57	586305.80	2146810.40
58	58	586305.50	2146810.60
59	59	586304.50	2146810.90
60	60	586303.50	2146810.60
61	61	586302.80	2146809.90
62	62	586302.50	2146808.90
63	63	586302.80	2146807.90
64	64	586303.20	2146807.40
65	65	586368.30	2146752.70
66	66	586368.30	2146752.60
67	67	586467.50	2146670.40
68	68	586473.20	2146665.30
69	69	586446.80	2146632.10
70	70	586444.80	2146633.60

1	2	3	4
71	71	586400.90	2146669.70
72	72	586400.70	2146669.80
73	73	586336.90	2146710.90
74	74	586322.00	2146721.60
75	75	586321.80	2146721.70
76	76	586320.80	2146722.00
77	77	586319.80	2146721.70
78	78	586319.20	2146721.20
79	79	586313.40	2146713.40
80	80	586281.10	2146745.60
81	81	586282.50	2146793.10
82	82	586282.50	2146793.20
83	83	586282.20	2146794.20
84	84	586281.50	2146794.90
85	85	586280.80	2146795.10
86	86	586232.20	2146803.60
87	87	586075.70	2146894.00
88	88	586075.50	2146894.00
89	89	586045.80	2146908.00
90	90	585855.50	2147008.80
91	91	585869.40	2147032.70
92	92	585877.90	2147027.90
93	93	586073.50	2146916.40
94	94	586073.60	2146916.30
95	95	586184.30	2146868.30
96	96	586185.10	2146868.10
97	97	586186.10	2146868.40
98	98	586186.80	2146869.10
99	99	586187.10	2146870.10
100	100	586186.80	2146871.10
101	101	586186.10	2146871.90
102	102	586185.90	2146872.00
103	103	586075.30	2146920.00
104	104	585879.90	2147031.40
105	105	585879.80	2147031.40
106	106	585869.60	2147037.10
107	107	585794.70	2147078.80
108	108	585782.40	2147085.70
109	109	585782.40	2147085.70
110	110	585702.60	2147129.50
111	111	585702.60	2147129.50
112	112	585696.30	2147132.80

1	2	3	4
113	113	585684.00	2147139.40
114	114	585684.00	2147139.40
115	115	585671.60	2147146.00
116	116	585671.60	2147146.00
117	117	585634.60	2147165.50
118	118	585622.20	2147172.10
119	119	585622.10	2147172.20
120	120	585601.30	2147182.30
121	121	585569.70	2147198.20
122	122	585457.90	2147260.20
123	123	585457.80	2147260.20
124	124	585320.00	2147324.20
125	125	585319.90	2147324.30
126	126	585140.30	2147394.30
127	127	585140.20	2147394.40
128	128	585140.00	2147394.40
129	129	585098.30	2147404.30
130	130	585007.70	2147445.30
131	131	584816.00	2147542.90
132	132	584815.00	2147543.10
133	133	584814.00	2147542.90
134	134	584813.30	2147542.10
135	135	584813.00	2147541.10
136	136	584813.30	2147540.10
137	137	584814.00	2147539.40
138	138	584814.10	2147539.30
139	139	585005.90	2147441.70
140	140	585006.00	2147441.60
141	141	585096.80	2147400.50
142	142	585097.20	2147400.40
143	143	585138.90	2147390.60
144	144	585318.40	2147320.60
145	145	585456.00	2147256.60
146	146	585567.80	2147194.70
147	147	585567.80	2147194.70
148	148	585599.60	2147178.70
149	149	585599.60	2147178.70
150	150	585620.30	2147168.60
151	151	585632.70	2147162.00
152	152	585632.70	2147162.00
153	153	585669.70	2147142.40
154	154	585682.10	2147135.80

1	2	3	4
155	155	585694.50	2147129.20
156	156	585694.50	2147129.20
157	157	585700.70	2147126.00
158	158	585780.50	2147082.20
159	159	585792.80	2147075.30
160	160	585792.80	2147075.30
161	161	585865.90	2147034.60
162	162	585852.00	2147010.60
163	163	585473.80	2147210.90
164	164	585473.80	2147210.90
165	165	585473.70	2147210.90
166	166	585443.00	2147225.40
167	167	585361.40	2147266.00
168	168	585361.30	2147266.00
169	169	585267.90	2147310.50
170	170	585267.70	2147310.50
171	171	585197.10	2147338.30
172	172	585196.90	2147338.40
173	173	585168.90	2147346.80
174	174	585168.80	2147346.80
175	175	585168.80	2147346.80
176	176	585098.10	2147364.90
177	177	585017.90	2147408.20
178	178	585017.00	2147408.50
179	179	585016.00	2147408.20
180	180	585015.30	2147407.50
181	181	585015.00	2147406.50
182	182	585015.30	2147405.50
183	183	585016.00	2147404.80
184	184	585016.00	2147404.70
185	185	585096.40	2147361.30
186	186	585096.50	2147361.30
187	187	585096.90	2147361.10
188	188	585167.80	2147342.90
189	189	585195.70	2147334.60
190	190	585266.20	2147306.80
191	191	585359.60	2147262.40
192	192	585441.30	2147221.80
193	193	585441.30	2147221.80
194	194	585441.30	2147221.80
195	195	585441.30	2147221.80
196	196	585347.50	2147025.20

1	2	3	4
197	197	585347.40	2147024.30
198	198	585347.60	2147023.30
199	199	585348.40	2147022.60
200	200	585349.40	2147022.30
201	201	585350.40	2147022.60
202	202	585351.10	2147023.30
203	203	585351.20	2147023.50
204	204	585444.90	2147220.10
205	205	585472.00	2147207.30
206	206	585850.00	2147007.20
207	207	585841.00	2146991.80
208	208	585838.40	2146993.60
209	209	585837.70	2146994.10
210	210	585837.50	2146994.20
211	211	585836.50	2146994.40
212	212	585835.50	2146994.20
213	213	585834.90	2146993.50
214	214	585783.10	2146915.20
215	215	585783.00	2146915.20
216	216	585783.00	2146915.10
217	217	585722.90	2146824.20
218	218	585722.80	2146824.10
219	219	585722.50	2146823.10
220	220	585722.80	2146822.10
221	221	585723.50	2146821.30
222	222	585724.50	2146821.10
223	223	585725.50	2146821.30
224	224	585726.20	2146822.00
225	225	585785.40	2146911.50
226	226	585786.50	2146910.80
227	227	585786.50	2146910.80
228	228	585787.50	2146910.60
229	229	585788.50	2146910.80
230	230	585789.20	2146911.60
231	231	585789.50	2146912.60
232	232	585789.20	2146913.60
233	233	585788.50	2146914.30
234	234	585787.60	2146914.80
235	235	585837.10	2146989.60
236	236	585840.60	2146987.30
237	237	585840.70	2146987.20
238	238	585841.70	2146986.90

1	2	3	4
239	239	585842.70	2146987.20
240	240	585843.40	2146987.90
241	241	585853.50	2147005.30
242	242	586044.00	2146904.50
243	243	586044.10	2146904.40
244	244	586073.70	2146890.50
245	245	586192.30	2146822.00
246	246	586192.40	2146821.90
247	247	586228.80	2146801.00
248	248	586224.20	2146792.40
249	249	586224.00	2146791.50
250	250	586224.20	2146790.50
251	251	586225.00	2146789.70
252	252	586226.00	2146789.50
253	253	586227.00	2146789.70
254	254	586227.70	2146790.50
255	255	586227.70	2146790.50
256	256	586232.50	2146799.50
257	257	586278.40	2146791.50
258	258	586277.10	2146745.30
259	259	586243.90	2146688.20
260	260	586213.20	2146641.00
261	261	586213.20	2146640.90
262	262	586212.90	2146639.90
263	263	586213.20	2146638.90
264	264	586213.80	2146638.30
265	265	586229.80	2146627.10
266	266	586207.40	2146596.90
267	267	586207.20	2146596.70
268	268	586207.00	2146595.70
269	269	586207.20	2146594.70
270	270	586207.70	2146594.20
271	271	586221.70	2146582.40
272	272	586222.00	2146582.20
273	273	586223.00	2146582.00
274	274	586224.00	2146582.20
275	275	586224.70	2146583.00
276	276	586225.00	2146584.00
277	277	586224.70	2146585.00
278	278	586224.30	2146585.50
279	279	586211.70	2146596.00
280	280	586234.30	2146626.40

1	2	3	4
281	281	586234.40	2146626.60
282	282	586234.70	2146627.60
283	283	586234.40	2146628.60
284	284	586233.80	2146629.20
285	285	586217.70	2146640.50
286	286	586247.30	2146686.00
287	287	586247.30	2146686.10
288	288	586279.50	2146741.50
289	289	586312.30	2146708.90
290	290	586312.70	2146708.60
291	291	586313.70	2146708.30
292	292	586314.70	2146708.60
293	293	586315.30	2146709.10
294	294	586321.20	2146717.20
295	295	586334.60	2146707.60
296	296	586334.70	2146707.60
297	297	586398.40	2146666.50
298	298	586442.30	2146630.50
299	299	586442.30	2146630.50
300	300	586442.30	2146630.50
301	301	586444.40	2146628.90
302	302	586404.10	2146576.70
303	303	586403.70	2146576.80
304	304	586402.70	2146576.60
305	305	586402.20	2146576.20
306	306	586322.50	2146483.70
307	307	586307.70	2146469.70
308	308	586307.40	2146469.20
309	309	586307.10	2146468.20
310	310	586307.40	2146467.20
311	311	586308.10	2146466.50
312	312	586309.10	2146466.20
313	313	586310.10	2146466.50
314	314	586310.50	2146466.80
315	315	586325.30	2146480.80
316	316	586325.40	2146480.90
317	317	586325.40	2146481.00
318	318	586404.00	2146572.10
319	319	586404.50	2146572.00
320	320	586405.50	2146572.20
321	321	586406.10	2146572.70
322	322	586447.50	2146626.50

1	2	3	4
323	323	586459.20	2146617.50
324	324	586459.40	2146617.40
325	325	586460.40	2146617.10
326	326	586461.40	2146617.40
327	327	586462.00	2146618.00
328	328	586462.10	2146618.10
329	329	586469.50	2146612.10
330	330	586526.80	2146564.60
331	331	586526.80	2146564.60
332	332	586687.40	2146431.90
333	333	586733.90	2146390.80
334	334	586798.80	2146332.20
335	335	586798.80	2146332.20
336	336	586819.10	2146314.40
337	337	586819.30	2146314.30
338	338	586879.20	2146274.90
339	339	586879.30	2146274.80
340	1	586880.30	2146274.60
341	340	584806.50	2147543.40
342	341	584807.50	2147543.70
343	342	584808.20	2147544.40
344	343	584808.50	2147545.40
345	344	584808.20	2147546.40
346	345	584807.50	2147547.10
347	346	584807.40	2147547.20
348	347	584640.90	2147633.60
349	348	584429.20	2147745.70
350	349	584348.20	2147807.30
351	350	584289.30	2147862.70
352	351	584206.80	2147949.00
353	352	584206.70	2147949.10
354	353	584152.90	2147998.70
355	354	584152.90	2147998.70
356	355	584131.20	2148018.60
357	356	584130.90	2148018.90
358	357	584130.70	2148019.00
359	358	584107.60	2148029.40
360	359	584106.90	2148029.60
361	360	584016.90	2148037.60
362	361	584016.90	2148037.60
363	362	583881.10	2148048.60
364	363	583880.90	2148048.70

1	2	3	4
365	364	583879.90	2148048.40
366	365	583879.20	2148047.70
367	366	583878.90	2148046.70
368	367	583879.20	2148045.70
369	368	583879.90	2148044.90
370	369	583880.70	2148044.70
371	370	584016.60	2148033.60
372	371	584106.20	2148025.60
373	372	584128.70	2148015.40
374	373	584150.20	2147995.80
375	374	584203.90	2147946.20
376	375	584286.50	2147859.90
377	376	584286.60	2147859.80
378	377	584345.50	2147804.30
379	378	584345.70	2147804.20
380	379	584426.90	2147742.40
381	380	584427.10	2147742.30
382	381	584427.10	2147742.30
383	382	584639.10	2147630.00
384	383	584639.10	2147630.00
385	384	584805.60	2147543.60
386	340	584806.50	2147543.40
387	385	584777.20	2147527.10
388	386	584778.20	2147527.40
389	387	584778.90	2147528.10
390	388	584779.20	2147529.10
391	389	584778.90	2147530.10
392	390	584778.20	2147530.90
393	391	584778.20	2147530.90
394	392	584641.60	2147605.70
395	393	584641.50	2147605.80
396	394	584521.20	2147659.80
397	395	584460.20	2147698.10
398	396	584360.30	2147763.60
399	397	584360.20	2147763.70
400	398	584359.20	2147764.00
401	399	584358.20	2147763.70
402	400	584357.50	2147763.00
403	401	584357.20	2147762.00
404	402	584357.50	2147761.00
405	403	584358.10	2147760.30
406	404	584458.10	2147694.80

1	2	3	4
407	405	584458.10	2147694.80
408	406	584519.20	2147656.30
409	407	584519.30	2147656.30
410	408	584519.40	2147656.20
411	409	584639.80	2147602.20
412	410	584776.30	2147527.40
413	385	584777.20	2147527.10

УТВЕРЖДЕНЫ
 приказом министерства
 имущественных отношений
 Ставропольского края
 от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода низкого давления село Ма-
 лая Джалга, Апанасенковского района (улица Прокатная и переулок №4),
 Ставропольского края.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты (метров)	
		X	X
1	2	3	4
1	1	587119.30	2145521.30
2	2	587119.10	2145522.10
3	3	586995.90	2145816.70
4	4	586994.10	2145821.10
5	5	586994.00	2145821.30
6	6	586993.30	2145822.00
7	7	586992.30	2145822.30
8	8	586991.30	2145822.00
9	9	586990.50	2145821.30
10	10	586990.30	2145820.30
11	11	586990.40	2145819.60
12	12	586991.60	2145816.80
13	13	586968.60	2145803.60
14	14	586963.00	2145814.50
15	15	586962.90	2145814.50
16	16	586947.40	2145842.30
17	17	586947.40	2145842.40
18	18	586947.00	2145842.80
19	19	586875.70	2145910.90
20	20	586665.20	2146117.20
21	21	586189.30	2146588.10
22	22	586188.80	2146588.40
23	23	586187.80	2146588.60
24	24	586186.80	2146588.40
25	25	586186.30	2146587.90
26	26	586169.50	2146566.20

1	2	3	4
27	27	586150.10	2146546.30
28	28	586131.50	2146556.40
29	29	586130.50	2146556.60
30	30	586129.50	2146556.30
31	31	586128.80	2146555.60
32	32	586128.50	2146554.60
33	33	586128.80	2146553.60
34	34	586129.50	2146552.90
35	35	586129.60	2146552.80
36	36	586149.60	2146542.10
37	37	586150.50	2146541.90
38	38	586151.50	2146542.10
39	39	586151.90	2146542.50
40	40	586171.00	2146562.00
41	41	586214.90	2146515.10
42	42	586215.30	2146514.70
43	43	586216.30	2146514.50
44	44	586217.30	2146514.70
45	45	586218.10	2146515.50
46	46	586218.30	2146516.50
47	47	586218.10	2146517.50
48	48	586217.80	2146517.80
49	49	586173.70	2146565.00
50	50	586188.00	2146583.60
51	51	586662.40	2146114.40
52	52	586662.40	2146114.40
53	53	586662.40	2146114.40
54	54	586872.90	2145908.00
55	55	586872.90	2145908.00
56	56	586872.90	2145908.00
57	57	586944.10	2145840.10
58	58	586959.40	2145812.60
59	59	586965.90	2145800.00
60	60	587098.10	2145484.90
61	61	587098.20	2145484.70
62	62	587098.90	2145484.00
63	63	587099.90	2145483.70
64	64	587100.90	2145484.00
65	65	587101.70	2145484.70
66	66	587101.90	2145485.70
67	67	587101.80	2145486.50
68	68	586970.30	2145800.00

1	2	3	4
69	69	586993.10	2145813.10
70	70	587115.40	2145520.50
71	71	587115.60	2145520.30
72	72	587116.30	2145519.60
73	73	587117.30	2145519.30
74	74	587118.30	2145519.60
75	75	587119.00	2145520.30
76	1	587119.30	2145521.30
77	76	585005.20	2147149.30
78	77	585006.20	2147149.60
79	78	585006.90	2147150.30
80	79	585007.20	2147151.30
81	80	585006.90	2147152.30
82	81	585006.20	2147153.00
83	82	585006.10	2147153.10
84	83	584699.50	2147321.40
85	84	584450.50	2147462.70
86	85	584466.00	2147492.80
87	86	584505.80	2147568.30
88	87	584522.30	2147589.30
89	88	584579.50	2147547.00
90	89	584579.70	2147546.80
91	90	584579.80	2147546.80
92	91	584740.90	2147464.50
93	92	584741.80	2147464.30
94	93	584742.80	2147464.60
95	94	584743.50	2147465.30
96	95	584743.80	2147466.30
97	96	584743.50	2147467.30
98	97	584742.80	2147468.00
99	98	584742.70	2147468.10
100	99	584581.80	2147550.30
101	100	584523.10	2147593.60
102	101	584522.90	2147593.70
103	102	584521.90	2147594.00
104	103	584520.90	2147593.70
105	104	584520.30	2147593.30
106	105	584502.50	2147570.70
107	106	584502.40	2147570.40
108	107	584502.30	2147570.30
109	108	584462.40	2147494.70
110	109	584462.40	2147494.70

1	2	3	4
111	110	584447.10	2147464.60
112	111	584444.30	2147466.20
113	112	584221.40	2147599.20
114	113	584239.70	2147627.50
115	114	584239.80	2147627.50
116	115	584240.00	2147628.50
117	116	584239.80	2147629.50
118	117	584239.00	2147630.30
119	118	584238.00	2147630.50
120	119	584237.00	2147630.30
121	120	584236.40	2147629.60
122	121	584218.00	2147601.30
123	122	583894.90	2147805.70
124	123	583894.90	2147805.70
125	124	583791.40	2147869.40
126	125	583791.40	2147869.40
127	126	583790.40	2147869.70
128	127	583789.40	2147869.40
129	128	583788.60	2147868.70
130	129	583788.40	2147867.70
131	130	583788.60	2147866.70
132	131	583789.30	2147866.00
133	132	583892.80	2147802.30
134	133	584217.50	2147596.90
135	134	584217.50	2147596.80
136	135	584217.50	2147596.80
137	136	584442.30	2147462.70
138	137	584442.30	2147462.70
139	138	584442.30	2147462.70
140	139	584697.60	2147317.90
141	140	584697.60	2147317.90
142	141	585004.20	2147149.60
143	76	585005.20	2147149.30
144	142	586162.10	2146620.00
145	143	586163.10	2146620.30
146	144	586163.80	2146621.00
147	145	586164.10	2146622.00
148	146	586163.80	2146623.00
149	147	586163.40	2146623.60
150	148	586072.20	2146702.60
151	149	586072.20	2146702.70
152	150	586027.70	2146740.90

1	2	3	4
153	151	586088.90	2146818.10
154	152	586089.10	2146818.40
155	153	586089.30	2146819.40
156	154	586089.10	2146820.40
157	155	586088.30	2146821.10
158	156	586087.30	2146821.40
159	157	586086.30	2146821.10
160	158	586085.80	2146820.60
161	159	586024.00	2146742.60
162	160	586011.20	2146742.00
163	161	586010.30	2146741.80
164	162	586009.90	2146741.50
165	163	585996.90	2146728.30
166	164	585984.90	2146733.60
167	165	585984.60	2146733.70
168	166	585979.90	2146735.00
169	167	585979.40	2146735.10
170	168	585978.40	2146734.80
171	169	585978.00	2146734.60
172	170	585970.50	2146727.40
173	171	585959.60	2146732.90
174	172	585958.70	2146733.10
175	173	585957.70	2146732.90
176	174	585957.20	2146732.40
177	175	585952.80	2146727.30
178	176	585921.80	2146740.10
179	177	585921.00	2146740.30
180	178	585920.00	2146740.00
181	179	585919.60	2146739.80
182	180	585913.20	2146733.90
183	181	585864.80	2146758.70
184	182	585864.70	2146758.70
185	183	585725.40	2146824.90
186	184	585725.40	2146824.90
187	185	585725.30	2146824.90
188	186	585566.80	2146894.00
189	187	585350.30	2146994.60
190	188	585350.20	2146994.70
191	189	585029.80	2147141.80
192	190	585028.90	2147142.00
193	191	585027.90	2147141.70
194	192	585027.20	2147141.00

1	2	3	4
195	193	585026.90	2147140.00
196	194	585027.20	2147139.00
197	195	585027.90	2147138.30
198	196	585028.10	2147138.20
200	197	585348.60	2146991.00
201	198	585565.20	2146890.40
202	199	585565.20	2146890.40
203	200	585723.70	2146821.20
204	201	585863.00	2146755.10
205	202	585912.60	2146729.70
206	203	585913.50	2146729.50
207	204	585914.50	2146729.70
208	205	585914.80	2146730.00
209	206	585921.40	2146736.00
210	207	585952.60	2146723.00
211	208	585953.30	2146722.90
212	209	585954.30	2146723.10
213	210	585954.90	2146723.60
214	211	585959.20	2146728.60
215	212	585969.90	2146723.20
216	213	585970.80	2146723.00
217	214	585971.80	2146723.30
218	215	585972.20	2146723.50
219	216	585979.90	2146730.90
220	217	585983.40	2146729.90
221	218	585996.50	2146724.10
222	219	585997.30	2146724.00
223	220	585998.30	2146724.20
224	221	585998.80	2146724.50
225	222	586012.20	2146738.10
226	223	586024.30	2146738.60
227	224	586069.60	2146699.60
228	225	586160.80	2146620.50
229	226	586161.10	2146620.30
230	142	586162.10	2146620.00
231	227	586978.80	2145848.00
232	228	586979.80	2145848.30
233	229	586980.50	2145849.00
234	230	586980.80	2145850.00
235	231	586980.50	2145851.00
236	232	586980.20	2145851.40
237	233	586928.50	2145908.00

1	2	3	4
238	234	586928.50	2145908.10
239	235	586928.40	2145908.10
240	236	586682.10	2146146.30
241	237	586682.10	2146146.30
242	238	586224.40	2146585.40
243	239	586224.30	2146585.50
244	240	586224.30	2146585.50
245	241	586195.10	2146610.70
246	242	586194.70	2146610.90
247	243	586193.70	2146611.20
248	244	586192.70	2146610.90
249	245	586192.00	2146610.20
250	246	586191.70	2146609.20
251	247	586192.00	2146608.20
252	248	586192.40	2146607.70
253	249	586221.70	2146582.50
254	250	586679.30	2146143.40
255	251	586925.60	2145905.30
256	252	586977.30	2145848.70
257	253	586977.80	2145848.30
258	227	586978.80	2145848.00
259	254	585881.70	2146768.30
260	255	585882.70	2146768.60
261	256	585883.40	2146769.30
262	257	585883.70	2146770.30
263	258	585883.40	2146771.30
264	259	585882.70	2146772.10
265	260	585882.60	2146772.10
266	261	585738.40	2146844.40
267	262	585583.90	2146923.00
268	263	585583.80	2146923.10
269	264	585485.80	2146967.00
270	265	585485.80	2146967.00
271	266	585350.20	2147026.20
272	267	585349.40	2147026.30
273	268	585348.40	2147026.10
274	269	585347.60	2147025.30
275	270	585347.40	2147024.30
276	271	585347.60	2147023.30
277	272	585348.40	2147022.60
278	273	585348.60	2147022.50
279	274	585484.20	2146963.30

1	2	3	4
280	275	585582.10	2146919.40
281	276	585736.60	2146840.80
282	277	585736.60	2146840.80
283	278	585880.80	2146768.50
284	254	585881.70	2146768.30

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

охранной зоны подводящего газопровода высокого давления и газораспределительной сети среднего, низкого давления с ШРП №1, ШРП №2, ШРП №3, ШРП №4, ШРП №5 и ГРП, село Апанасенковское, Апанасенковского района, Ставропольского края.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение ха- рактерных точек границ	Координаты (метров)	
		X	X
1	2	4	5
1	1	556122.00	2207523.10
2	2	556117.70	2207528.20
3	3	556110.60	2207523.40
4	4	556114.90	2207517.70
5	1	556122.00	2207523.10
6	5	555484.70	2206748.50
7	6	555485.20	2206749.90
8	7	555483.30	2206750.50
9	8	555482.80	2206749.10
10	5	555484.70	2206748.50
11	9	556313.00	2207951.00
12	10	556317.20	2207954.80
13	11	556314.10	2207958.20
14	12	556309.90	2207954.50
15	9	556313.00	2207951.00
16	13	558304.10	2210289.80
17	14	558478.70	2210486.50
18	15	559253.90	2211355.20
19	16	559253.90	2211355.20
20	17	559660.70	2211817.60
21	18	559663.60	2211815.00
22	19	559663.90	2211814.70
23	20	559664.90	2211814.50
24	21	559665.90	2211814.70
25	22	559666.50	2211815.20
26	23	559717.00	2211875.60

1	2	4	5
27	24	559717.20	2211875.90
28	25	559717.50	2211876.90
29	26	559717.20	2211877.90
30	27	559716.70	2211878.50
31	28	559712.00	2211881.80
32	29	559881.90	2212069.70
33	30	560128.00	2212340.60
34	31	560128.00	2212340.60
35	32	560325.70	2212568.30
36	33	560441.80	2212700.80
37	34	560442.00	2212701.10
38	35	560442.30	2212702.10
39	36	560442.00	2212703.10
40	37	560441.30	2212703.80
41	38	560440.30	2212704.10
42	39	560439.30	2212703.80
43	40	560438.80	2212703.40
44	41	560322.70	2212570.90
45	42	560322.70	2212570.90
46	43	560125.00	2212343.30
47	44	559878.90	2212072.40
48	45	559878.90	2212072.40
49	46	559707.60	2211882.80
50	47	559707.30	2211882.50
51	48	559707.00	2211881.50
52	49	559707.30	2211880.50
53	50	559707.90	2211879.90
54	51	559712.60	2211876.50
55	52	559664.70	2211819.30
56	53	559661.90	2211822.00
57	54	559661.50	2211822.20
58	55	559660.50	2211822.50
59	56	559659.50	2211822.20
60	57	559659.00	2211821.80
61	58	559250.90	2211357.90
62	59	558475.70	2210489.10
63	60	558475.70	2210489.10
64	61	558301.10	2210292.40
65	62	558301.10	2210292.40
66	63	557481.40	2209339.90
67	64	557481.40	2209339.90
68	65	557393.50	2209234.20

1	2	4	5
69	66	557321.00	2209150.70
70	67	557105.50	2208917.00
71	68	556884.40	2208688.80
72	69	556884.40	2208688.80
73	70	556884.40	2208688.80
74	71	556690.30	2208484.00
75	72	556512.30	2208323.30
76	73	556512.20	2208323.20
77	74	556414.60	2208223.00
78	75	556341.40	2208150.10
79	76	556317.90	2208127.10
80	77	556249.00	2208060.40
81	78	556248.80	2208060.20
82	79	556171.10	2207961.90
83	80	556170.90	2207961.70
84	81	556170.80	2207961.50
85	82	556070.60	2207745.00
86	83	556070.40	2207744.10
87	84	556070.60	2207743.10
88	85	556071.40	2207742.40
89	86	556072.40	2207742.10
90	87	556073.40	2207742.40
91	88	556074.10	2207743.10
92	89	556074.20	2207743.30
93	90	556174.40	2207959.60
94	91	556251.90	2208057.60
95	92	556320.70	2208124.30
96	93	556320.70	2208124.30
97	94	556344.20	2208147.20
98	95	556344.20	2208147.20
99	96	556417.40	2208220.10
100	97	556417.40	2208220.20
101	98	556515.00	2208320.40
102	99	556693.00	2208481.10
103	100	556693.10	2208481.20
104	101	556887.30	2208686.00
105	102	557108.40	2208914.20
106	103	557108.40	2208914.20
107	104	557324.00	2209148.00
108	105	557324.00	2209148.10
109	106	557324.00	2209148.10
110	107	557396.50	2209231.60

1	2	4	5
111	108	557396.60	2209231.60
112	109	557484.40	2209337.30
113	13	558304.10	2210289.80
114	110	555869.40	2206939.30
115	111	555869.10	2206940.30
116	112	555868.40	2206941.00
117	113	555860.20	2206946.00
118	114	555829.20	2206965.10
119	115	555812.00	2206975.80
120	116	555812.00	2206975.80
121	117	555770.10	2207001.80
122	118	555734.60	2207023.70
123	119	555715.30	2207035.70
124	120	555715.30	2207035.70
125	121	555691.80	2207050.30
126	122	555674.60	2207060.90
127	123	555649.80	2207076.20
128	124	555620.30	2207094.50
129	125	555617.70	2207096.10
130	126	555617.00	2207096.80
131	127	555617.00	2207096.80
132	128	555614.10	2207098.30
133	129	555611.40	2207100.00
134	130	555631.50	2207146.90
135	131	555631.70	2207147.70
136	132	555631.40	2207148.70
137	133	555630.70	2207149.40
138	134	555624.10	2207153.20
139	135	555679.80	2207242.00
140	136	555741.10	2207298.40
141	137	555847.90	2207375.50
142	138	555940.10	2207437.10
143	139	556070.50	2207521.80
144	140	556090.50	2207533.60
145	141	556103.60	2207515.40
146	142	556104.20	2207514.90
147	143	556104.60	2207514.80
148	144	556106.90	2207511.70
149	145	556109.90	2207509.10
150	146	556114.90	2207507.70
151	147	556119.90	2207509.10
152	148	556120.90	2207509.70

1	2	4	5
153	149	556128.00	2207515.10
154	150	556130.60	2207518.10
155	151	556132.00	2207523.10
156	152	556130.60	2207528.10
157	153	556129.70	2207529.50
158	154	556125.40	2207534.60
159	155	556122.70	2207536.90
160	156	556117.70	2207538.20
161	157	556112.70	2207536.90
162	158	556112.10	2207536.50
163	159	556105.00	2207531.70
164	160	556101.90	2207528.40
165	161	556101.20	2207525.60
166	162	556092.70	2207537.50
167	163	556092.00	2207538.00
168	164	556091.00	2207538.30
169	165	556090.00	2207538.00
170	166	556090.00	2207538.00
171	167	556068.40	2207525.30
172	168	556068.30	2207525.20
173	169	555937.90	2207440.50
174	170	555937.90	2207440.50
175	171	555845.70	2207378.80
176	172	555845.60	2207378.70
177	173	555738.70	2207301.50
178	174	555738.50	2207301.40
179	175	555676.90	2207244.70
180	176	555676.50	2207244.30
181	177	555619.60	2207153.60
182	178	555619.60	2207153.50
183	179	555619.30	2207152.50
184	180	555619.60	2207151.50
185	181	555620.30	2207150.80
186	182	555627.20	2207146.80
187	183	555608.00	2207102.10
188	184	555594.70	2207110.40
189	185	555594.70	2207110.40
190	186	555593.70	2207110.70
191	187	555592.70	2207110.40
192	188	555592.00	2207109.70
193	189	555591.70	2207108.70
194	190	555592.00	2207107.70

1	2	4	5
195	191	555592.60	2207107.00
196	192	555607.00	2207098.00
197	193	555607.10	2207097.90
198	194	555607.80	2207097.20
199	195	555607.90	2207097.10
200	196	555612.10	2207094.90
201	197	555613.50	2207094.00
202	198	555596.30	2207051.20
203	199	555596.30	2207051.20
204	200	555553.10	2206942.30
205	201	555553.10	2206942.30
206	202	555519.90	2206856.00
207	203	555483.30	2206760.50
208	204	555483.30	2206760.50
209	205	555478.30	2206759.20
210	206	555474.60	2206755.50
211	207	555473.80	2206753.80
212	208	555473.40	2206752.40
213	209	555472.80	2206749.10
214	210	555474.10	2206744.10
215	211	555477.80	2206740.50
216	212	555479.50	2206739.70
217	213	555481.40	2206739.00
218	214	555484.70	2206738.50
219	215	555489.70	2206739.80
220	216	555493.40	2206743.50
221	217	555494.10	2206745.20
222	218	555494.60	2206746.60
223	219	555495.20	2206749.90
224	220	555493.80	2206754.90
225	221	555490.20	2206758.50
226	222	555488.40	2206759.30
227	223	555487.30	2206759.70
228	224	555523.70	2206854.50
229	225	555556.80	2206940.80
230	226	555600.00	2207049.70
231	227	555616.90	2207091.90
232	228	555618.10	2207091.10
233	229	555618.20	2207091.10
234	230	555647.70	2207072.80
235	231	555672.50	2207057.50
236	232	555689.70	2207046.90

1	2	4	5
237	233	555713.20	2207032.30
238	234	555732.40	2207020.30
239	235	555732.50	2207020.30
240	236	555768.00	2206998.40
241	237	555809.90	2206972.40
242	238	555827.10	2206961.70
243	239	555827.10	2206961.70
244	240	555856.70	2206943.50
245	241	555856.40	2206942.90
246	242	555846.70	2206924.80
247	243	555674.20	2207021.50
248	244	555673.20	2207021.70
249	245	555672.20	2207021.50
250	246	555671.50	2207020.70
251	247	555671.20	2207019.70
252	248	555671.50	2207018.70
253	249	555672.20	2207018.00
254	250	555672.20	2207018.00
255	251	555846.50	2206920.30
256	252	555857.00	2206914.40
257	253	555858.00	2206914.20
258	254	555859.00	2206914.50
259	255	555859.80	2206915.20
260	256	555860.00	2206916.20
261	257	555859.80	2206917.20
262	258	555859.00	2206917.90
263	259	555859.00	2206917.90
264	260	555850.20	2206922.80
265	261	555860.00	2206941.10
266	262	555860.10	2206941.30
267	263	555860.10	2206941.40
268	264	555866.30	2206937.60
269	265	555866.40	2206937.60
270	266	555867.40	2206937.30
271	267	555868.40	2206937.60
272	268	555869.10	2206938.30
273	110	555869.40	2206939.30
274	269	557790.10	2208643.50
275	270	557833.60	2208698.10
276	271	557833.80	2208698.30
277	272	557833.90	2208698.40
278	273	557849.20	2208727.60

1	2	4	5
279	274	557933.30	2208874.10
280	275	557933.60	2208875.10
281	276	557933.30	2208876.10
282	277	557932.60	2208876.90
283	278	557931.60	2208877.10
284	279	557930.60	2208876.90
285	280	557929.90	2208876.10
286	281	557846.60	2208731.20
287	282	557824.30	2208742.50
288	283	557823.40	2208742.70
289	284	557823.20	2208742.70
290	285	557742.70	2208734.00
291	286	557650.40	2208724.60
292	287	557550.80	2208714.30
293	288	557550.00	2208714.10
294	289	557549.20	2208713.30
295	290	557549.00	2208712.30
296	291	557549.20	2208711.30
297	292	557550.00	2208710.60
298	293	557551.00	2208710.30
299	294	557551.20	2208710.30
300	295	557650.80	2208720.60
301	296	557743.10	2208730.10
302	297	557743.10	2208730.10
303	298	557823.00	2208738.60
304	299	557844.70	2208727.70
305	300	557830.40	2208700.40
306	301	557788.00	2208647.20
307	302	557779.60	2208651.10
308	303	557778.70	2208651.30
309	304	557777.70	2208651.10
310	305	557777.10	2208650.60
311	306	557751.10	2208617.10
312	307	557751.00	2208616.90
313	308	557750.80	2208616.60
314	309	557721.70	2208538.60
315	310	557721.60	2208537.90
316	311	557721.90	2208536.90
317	312	557722.60	2208536.20
318	313	557723.60	2208535.90
319	314	557724.60	2208536.20
320	315	557725.30	2208536.90

1	2	4	5
321	316	557725.50	2208537.20
322	317	557754.50	2208614.90
323	318	557779.30	2208646.80
324	319	557787.70	2208642.90
325	320	557788.50	2208642.70
326	321	557789.50	2208643.00
327	269	557790.10	2208643.50
328	322	556137.80	2206744.50
329	323	556138.80	2206744.80
330	324	556139.60	2206745.50
331	325	556139.80	2206746.50
332	326	556139.60	2206747.50
333	327	556138.80	2206748.20
334	328	556138.60	2206748.30
335	329	556132.40	2206751.00
336	330	556016.60	2206821.60
337	331	555995.30	2206835.20
338	332	555941.10	2206870.20
339	333	555941.10	2206870.20
340	334	555923.00	2206881.20
341	335	555923.00	2206881.20
342	336	555883.20	2206904.00
343	337	555883.30	2206904.30
344	338	555883.40	2206904.40
345	339	555883.50	2206904.50
346	340	555895.40	2206929.00
347	341	555895.50	2206929.40
348	342	556086.00	2206812.70
349	343	556086.10	2206812.70
350	344	556087.10	2206812.50
351	345	556088.10	2206812.70
352	346	556088.80	2206813.50
353	347	556089.10	2206814.50
354	348	556088.80	2206815.50
355	349	556088.10	2206816.20
356	350	555896.70	2206933.30
357	351	555896.70	2206933.30
358	352	555890.10	2206937.20
359	353	555890.10	2206937.20
360	354	555889.10	2206937.50
361	355	555888.10	2206937.20
362	356	555887.40	2206936.50

1	2	4	5
363	357	555887.10	2206935.50
364	358	555887.40	2206934.50
365	359	555888.10	2206933.80
366	360	555892.10	2206931.40
367	361	555891.80	2206930.80
368	362	555891.80	2206930.80
369	363	555879.90	2206906.40
370	364	555879.60	2206905.80
371	365	555874.30	2206907.90
372	366	555873.60	2206908.10
373	367	555872.60	2206907.80
374	368	555871.90	2206907.10
375	369	555871.60	2206906.10
376	370	555871.90	2206905.10
377	371	555872.60	2206904.30
378	372	555872.80	2206904.20
379	373	555879.50	2206901.60
380	374	555920.90	2206877.70
381	375	555939.00	2206866.80
382	376	555993.10	2206831.80
383	377	555993.10	2206831.80
384	378	556014.50	2206818.20
385	379	556014.50	2206818.20
386	380	556130.50	2206747.60
387	381	556130.50	2206747.50
388	382	556130.70	2206747.40
389	383	556137.00	2206744.70
390	322	556137.80	2206744.50
391	384	556474.80	2207725.90
392	385	556474.50	2207726.90
393	386	556474.40	2207727.00
394	387	556413.40	2207816.80
395	388	556387.70	2207862.40
396	389	556387.70	2207862.40
397	390	556387.60	2207862.50
398	391	556340.00	2207932.00
399	392	556339.70	2207932.30
400	393	556324.00	2207947.40
401	394	556325.90	2207949.80
402	395	556327.20	2207954.80
403	396	556325.90	2207959.80
404	397	556324.70	2207961.40

1	2	4	5
405	398	556321.60	2207964.90
406	399	556319.10	2207966.90
407	400	556314.10	2207968.20
408	401	556312.40	2207967.80
409	402	556312.50	2207968.40
410	403	556312.30	2207969.40
411	404	556311.50	2207970.20
412	405	556310.50	2207970.40
413	406	556309.50	2207970.20
414	407	556309.10	2207969.90
415	408	556304.10	2207964.90
416	409	556303.70	2207964.50
417	410	556303.50	2207963.50
418	411	556303.70	2207962.50
419	412	556303.80	2207962.40
420	413	556303.30	2207962.00
421	414	556301.30	2207959.50
422	415	556299.90	2207954.50
423	416	556301.30	2207949.50
424	417	556302.40	2207947.90
425	418	556305.50	2207944.40
426	419	556308.00	2207942.40
427	420	556313.00	2207941.00
428	421	556318.00	2207942.40
429	422	556319.60	2207943.60
430	423	556321.00	2207944.80
431	424	556336.80	2207929.50
432	425	556384.30	2207860.30
433	426	556410.00	2207814.80
434	427	556410.00	2207814.70
435	428	556410.10	2207814.60
436	429	556471.10	2207724.80
437	430	556471.80	2207724.10
438	431	556472.80	2207723.90
439	432	556473.80	2207724.10
440	433	556474.50	2207724.90
441	384	556474.80	2207725.90
442	434	556469.40	2207410.20
443	435	556469.60	2207410.30
444	436	556470.30	2207411.10
445	437	556470.60	2207412.10
446	438	556470.40	2207412.90

1	2	4	5
447	439	556462.00	2207431.20
448	440	556460.20	2207435.10
449	441	556481.10	2207446.00
450	442	556481.20	2207446.10
451	443	556481.90	2207446.80
452	444	556482.20	2207447.80
453	445	556481.90	2207448.80
454	446	556481.20	2207449.50
455	447	556480.20	2207449.80
456	448	556479.30	2207449.60
457	449	556456.60	2207437.80
458	450	556456.60	2207437.70
459	451	556455.80	2207437.00
460	452	556455.60	2207436.00
461	453	556455.70	2207435.20
462	454	556458.30	2207429.50
463	455	556458.30	2207429.50
464	456	556465.90	2207413.00
465	457	556430.30	2207396.70
466	458	556430.20	2207396.60
467	459	556429.40	2207395.80
468	460	556429.20	2207394.80
469	461	556429.40	2207393.80
470	462	556430.20	2207393.10
471	463	556431.20	2207392.80
472	464	556432.00	2207393.00
473	434	556469.40	2207410.20

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края
от «15» декабря 2015 г. № 1492

ГРАНИЦЫ

охранной зоны газопровода низкого давления по ул. Набережная, с. Рагули,
Апанасенковский район, Ставропольский край.

Система координат: МСК 26 от СК-95

№ п/п	Обозначение характерных то- чек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	2219466.84	543998.04
2	2	2219466.57	543997.68
3	3	2219466.29	543996.68
4	4	2219466.55	543995.68
5	5	2219467.28	543994.94
6	6	2219468.27	543994.66
7	7	2219469.27	543994.92
8	8	2219469.73	543995.29
9	9	2219661.64	544197.31
10	10	2219662.32	544196.72
11	11	2219662.62	544196.50
12	12	2219 663.62	544196.22
13	13	2219664.62	544196.48
14	14	2219665.10	544196.84
15	15	2219694.01	544227.38
16	16	2219755.34	544292.52
17	17	2219757.11	544291.16
18	18	2219757.30	544291.03
19	19	2219758.31	544290.75
20	20	2219759.31	544291.01
21	21	2219759.80	544291.41
22	22	2219837.33	544376.72
23	23	2219838.49	544375.73
24	24	2219838.77	544375.53
25	25	2219839.76	544375.25
26	26	2219840.77	544375.51
27	27	2219841.33	544375.98

1	2	3	4
28	28	2219852.20	544389.16
29	29	2219948.39	544484.21
30	30	2219959.18	544494.69
31	31	2219959.49	544495.10
32	32	2219959.77	544496.10
33	33	2219959.51	544497.10
34	34	2219959.33	544497.38
35	35	2219958.21	544498.76
36	36	2220044.19	544582.29
37	37	2220082.15	544619.97
38	38	2220082.16	544619.99
39	39	2220097.88	544636.09
40	40	2220098.17	544636.46
41	41	2220098.45	544637.46
42	42	2220098.19	544638.46
43	43	2220097.47	544639.20
44	44	2220096.47	544639.48
45	45	2220095.47	544639.22
46	46	2220095.03	544638.87
47	47	2220079.32	544622.81
48	48	2220041.39	544585.15
49	49	2219954.11	544500.36
50	50	2219953.78	544499.93
51	51	2219953.50	544498.93
52	52	2219953.76	544497.93
53	53	2219953.95	544497.65
54	54	2219955.06	544496.28
55	55	2219945.60	544487.06
56	56	2219849.31	544391.93
57	57	2219849.23	544391.84
58	58	2219849.17	544391.79
59	59	2219839.53	544380.09
60	60	2219838.44	544381.02
61	61	2219838.16	544381.21
62	62	2219837.16	544381.49
63	63	2219836.16	544381.23
64	64	2219835.67	544380.83
65	65	2219758.09	544295.47
66	66	2219756.40	544296.76
67	67	2219705.16	544341.91
68	68	2219833.11	544457.78
69	69	2219833.21	544457.88

1	2	3	4
70	70	2219926.59	544555.51
71	71	2219926.85	544555.88
72	72	2219927.13	544556.88
73	73	2219926.87	544557.88
74	74	2219926.60	544558.26
75	75	2219924.20	544560.84
76	76	2219957.40	544592.46
77	77	2220060.98	544679.31
78	78	2220061.02	544679.35
79	79	2220127.56	544738.36
80	80	2220146.65	544753.79
81	81	2220200.19	544793.89
82	82	2220200.36	544794.02
83	83	2220269.27	544858.30
84	84	2220269.46	544858.51
85	85	2220289.89	544883.99
86	86	2220345.91	544945.00
87	87	2220362.39	544928.92
88	88	2220362.77	544928.63
89	89	2220363.76	544928.35
90	90	2220364.76	544928.61
91	91	2220365.06	544928.81
92	92	2220527.01	545064.98
93	93	2220527.46	545065.50
94	94	2220527.73	545066.50
95	95	2220527.47	545067.50
96	96	2220527.34	545067.70
97	97	2220524.33	545071.78
98	98	2220622.55	545152.48
99	99	2220624.93	545149.44
100	100	2220625.48	545148.95
101	101	2220626.48	545148.67
102	102	2220627.42	545148.90
103	103	2220673.68	545173.12
104	104	2220673.74	545173.15
105	105	2220674.48	545173.87
106	106	2220674.76	545174.87
107	107	2220674.49	545175.87
108	108	2220674.35	545176.09
109	109	2220671.44	545180.02
110	110	2220694.88	545196.99
111	111	2220700.02	545200.45

1	2	3	4
112	112	2220700.63	545201.10
113	113	2220700.91	545202.09
114	114	2220700.65	545203.11
115	115	2220699.92	545203.84
116	116	2220698.93	545204.12
117	117	2220697.93	545203.86
118	118	2220697.80	545203.78
119	119	2220692.62	545200.29
120	120	2220692.56	545200.25
121	121	2220667.45	545182.08
122	122	2220666.89	545181.48
123	123	2220666.61	545180.48
124	124	2220666.88	545179.48
125	125	2220667.02	545179.27
126	126	2220669.76	545175.58
127	127	2220627.05	545153.22
128	128	2220624.44	545156.57
129	129	2220623.87	545157.06
130	130	2220622.88	545157.34
131	131	2220621.88	545157.08
132	132	2220621.60	545156.88
133	133	2220520.33	545073.66
134	134	2220519.88	545073.13
135	135	2220519.59	545072.13
136	136	2220519.85	545071.13
137	137	2220519.98	545070.93
138	138	2220523.00	545066.84
139	139	2220363.87	544933.04
140	140	2220348.67	544947.89
141	141	2220425.07	545024.43
142	142	2220425.37	545024.83
143	143	2220425.64	545025.83
144	144	2220425.39	545026.83
145	145	2220424.66	545027.57
146	146	2220423.67	545027.85
147	147	2220422.67	545027.59
148	148	2220422.24	545027.26
149	149	2220344.40	544949.28
150	150	2220344.37	544949.25
151	151	2220344.35	544949.23
152	152	2220286.90	544886.65
153	153	2220286.82	544886.55

1	2	3	4
154	154	2220266.43	544861.13
155	155	2220197.72	544797.02
156	156	2220144.23	544756.98
157	157	2220144.17	544756.93
158	158	2220125.02	544741.44
159	159	2220124.94	544741.38
160	160	2220058.39	544682.36
161	161	2219954.77	544595.50
162	162	2219954.68	544595.41
163	163	2219920.01	544562.37
164	164	2219919.67	544561.94
165	165	2219919.39	544560.94
166	166	2219919.66	544559.94
167	167	2219919.93	544559.57
168	168	2219922.38	544556.92
169	169	2219830.37	544460.69
170	170	2219700.81	544343.37
171	171	2219700.44	544342.90
172	172	2219700.16	544341.91
173	173	2219700.42	544340.90
174	174	2219700.84	544340.39
175	175	2219752.26	544295.08
176	176	2219691.09	544230.13
177	177	2219663.52	544201.00
178	178	2219662.85	544201.59
179	179	2219662.55	544201.81
180	180	2219661.55	544202.09
181	181	2219660.55	544201.83
182	182	2219660.08	544201.46
183	1	2219466.84	543998.04