



**МИНИСТЕРСТВО ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ**

ПРИКАЗ

« 17 » октября 2022 г.

г. Ставрополь

№ 1053

Об утверждении границ
охранных зон газопроводов,
расположенных на территории
Ставропольского края

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 описанию местоположения границы охранной зоны и обращения АО «Газпром газораспределение Ставрополь» от 10.10.2022 г.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемые границы охранной зоны распределительного газопровода среднего и низкого давления:

1.1. Границы охранной зоны газопровода с кадастровым номером 26:10:000000:3635.

1.2. Границы охранной зоны газопровода с кадастровым номером 26:14:090403:966.

1.3. Границы охранной зоны газопровода с кадастровым номером 26:35:000000:9202.

1.4. Границы охранной зоны газопровода с кадастровым номером 26:29:000000:11432.

1.5. Границы охранной зоны газопровода с кадастровым номером 26:32:000000:2375.

1.6. Границы охранной зоны газопровода с кадастровым номером 26:12:000000:13679.

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 по-

становлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878.

3. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

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

Первый заместитель министра



В.Б. Бордиян

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края

от 17 октября 2022 г. № 1053



ГРАНИЦЫ

охранной зоны газопровода с кадастровым номером 26:10:000000:3635

КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	514725.51	2258554.61
2	2	514729.51	2258554.39
3	3	514718.22	2258341.37
4	4	514798.96	2258127.52
5	5	514756.55	2257678.34
6	6	514761.00	2257650.46
7	7	514587.66	2257600.24
8	8	514578.81	2257600.82
9	9	514579.07	2257604.82
10	10	514587.22	2257604.28
11	11	514756.50	2257653.32
12	12	514752.53	2257678.22
13	13	514794.90	2258126.98
14	14	514714.18	2258340.75
1	1	514725.51	2258554.61

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края

от 17 октября 2022 г. № 1053



ГРАНИЦЫ

охранной зоны газопровода с кадастровым номером 26:14:090403:966

КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	448556.89	2313395.22
2	2	448547.97	2313391.73
3	3	448634.07	2313172.65
4	4	448632.20	2313171.91
5	5	448636.40	2313160.54
6	6	448639.16	2313161.56
7	7	448677.98	2313062.50
8	8	448716.24	2312964.45
9	9	448715.88	2312961.24
10	10	448718.91	2312953.02
11	11	448720.59	2312953.64
12	12	448787.65	2312784.78
13	13	448792.04	2312774.03
14	14	448817.69	2312705.61
15	15	448851.70	2312613.85
16	16	448853.24	2312614.42
17	17	448881.04	2312538.93
18	18	448891.33	2312534.18
19	19	448891.54	2312534.02
20	20	448891.65	2312533.87
21	21	448891.78	2312533.58
22	22	448901.58	2312506.85
23	23	448901.62	2312506.66
24	24	448901.61	2312506.51
25	25	448894.03	2312503.45
26	26	448919.45	2312441.93
27	27	448922.66	2312434.16

28	28	448964.56	2312332.75
29	29	449050.25	2312126.22
30	30	449053.95	2312127.76
31	31	448968.26	2312334.29
32	32	448926.36	2312435.68
33	33	448923.15	2312443.45
34	34	448899.27	2312501.25
35	35	448904.21	2312503.25
36	36	448905.17	2312504.59
37	37	448905.51	2312505.63
38	38	448905.62	2312506.78
39	39	448905.39	2312508.13
40	40	448905.20	2312508.58
41	41	448895.39	2312535.37
42	42	448894.84	2312536.31
43	43	448893.86	2312537.30
44	44	448893.11	2312537.76
45	45	448884.22	2312541.87
46	46	448855.60	2312619.56
47	47	448854.06	2312618.99
48	48	448821.43	2312707.01
49	49	448795.76	2312775.49
50	50	448791.37	2312786.28
51	51	448722.87	2312958.76
52	52	448721.27	2312958.16
53	53	448719.96	2312961.74
54	54	448720.32	2312964.99
55	55	448681.70	2313063.96
56	56	448641.46	2313166.68
57	57	448638.76	2313165.68
58	58	448637.30	2313169.63
59	59	448639.25	2313170.41
60	60	448553.15	2313389.47
61	61	448558.38	2313391.47
1	1	448556.89	2313395.22

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края

от 17 октября 2022 г. № 1053

ГРАНИЦЫ

охранной зоны газопровода с кадастровым номером 26:35:000000:9202



КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	358909.07	2209295.42
2	2	358913.72	2209293.57
3	3	358908.11	2209279.43
4	4	358900.67	2209262.71
5	5	358878.40	2209201.92
6	6	358864.78	2209165.86
7	7	358865.35	2209139.98
8	8	358858.24	2209110.04
9	9	358851.77	2209100.47
10	10	358849.97	2209095.53
11	11	358831.08	2209029.59
12	12	358825.40	2209008.67
13	13	358817.04	2208984.74
14	14	358808.48	2208960.96
15	15	358789.40	2208914.78
16	16	358765.47	2208846.33
17	17	358778.07	2208841.74
18	18	358774.69	2208832.48
19	19	358784.61	2208827.52
20	20	358782.38	2208823.05
21	21	358772.97	2208827.75
22	22	358770.21	2208820.18
23	23	358757.87	2208824.62
24	24	358735.03	2208759.36
25	25	358717.00	2208716.81
26	26	358704.54	2208709.29
27	27	358691.39	2208701.82

28	28	358622.86	2208735.97
29	29	358618.18	2208738.36
30	30	358607.05	2208745.54
31	31	358525.24	2208786.44
32	32	358457.58	2208816.17
33	33	358430.39	2208819.44
34	34	358430.99	2208824.41
35	35	358458.91	2208821.05
36	36	358527.36	2208790.97
37	37	358609.53	2208749.89
38	38	358620.68	2208742.70
39	39	358625.11	2208740.44
40	40	358691.24	2208707.49
41	41	358702.01	2208713.61
42	42	358713.03	2208720.26
43	43	358730.36	2208761.16
44	44	358753.17	2208826.31
45	45	358750.19	2208827.38
46	46	358758.24	2208848.96
47	47	358760.77	2208848.04
48	48	358784.73	2208916.56
49	49	358803.81	2208962.76
50	50	358812.33	2208986.41
51	51	358820.62	2209010.15
52	52	358826.26	2209030.94
53	53	358845.22	2209097.08
54	54	358847.29	2209102.76
55	55	358853.58	2209112.07
56	56	358857.16	2209127.42
57	57	358860.33	2209140.53
58	58	358859.76	2209166.72
59	59	358873.72	2209203.67
60	60	358896.04	2209264.59
61	61	358903.50	2209281.37
1	1	358909.07	2209295.42

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края

от 17 октября 2022 г. № 1053

ГРАНИЦЫ

охранной зоны газопровода с кадастровым номером 26:29:000000:11432

КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	358161.97	1406995.25
2	2	358156.24	1407015.17
3	3	358135.95	1407010.01
4	4	358137.97	1407002.13
5	5	358064.11	1406979.51
6	6	358062.51	1406979.83
7	7	358009.82	1407049.85
8	8	357988.81	1407074.56
9	9	357969.16	1407091.77
10	10	357950.23	1407099.70
11	11	357930.65	1407101.47
12	12	357894.32	1407096.67
13	13	357808.25	1407077.82
14	14	357748.96	1407066.26
15	15	357661.66	1407049.48
16	16	357616.20	1407042.18
17	17	357576.19	1407036.79
18	18	357570.49	1407029.56
19	19	357462.55	1407009.39
20	20	357436.35	1407003.12
21	21	357410.58	1406990.54
22	22	357399.36	1406982.88
23	23	357387.77	1406972.89
24	24	357374.71	1406954.29
25	25	357367.92	1406920.84
26	26	357387.14	1406755.61
27	27	357417.67	1406592.03

28	28	357433.93	1406496.60
29	29	357454.87	1406361.33
30	30	357455.95	1406354.66
31	31	357423.61	1406353.74
32	32	357313.59	1406363.21
33	33	357150.54	1406376.33
34	34	357045.63	1406382.27
35	35	356930.81	1406393.05
36	36	356844.08	1406401.26
37	37	356722.40	1406413.21
38	38	356580.12	1406425.90
39	39	356509.85	1406463.56
40	40	356485.29	1406484.19
41	41	356470.09	1406499.27
42	42	356454.73	1406516.79
43	43	356427.92	1406543.90
44	44	356410.73	1406559.29
45	45	356295.63	1406642.56
46	46	356290.82	1406644.90
47	47	356285.62	1406648.63
48	48	356243.86	1406669.64
49	49	356239.28	1406675.05
50	50	356224.01	1406693.18
51	51	356200.33	1406712.43
52	52	356132.81	1406731.08
53	53	356008.91	1406761.99
54	54	355980.21	1406765.53
55	55	355942.34	1406767.20
56	56	355834.43	1406803.28
57	57	355785.21	1406820.28
58	58	355754.19	1406835.72
59	59	355659.28	1406897.74
60	60	355632.23	1406933.44
61	61	355606.27	1406945.18
62	62	355574.47	1406956.80
63	63	355523.63	1406992.37
64	64	355487.28	1407003.03
65	65	355438.32	1407009.34
66	66	355338.34	1407025.91
67	67	355260.56	1407038.72
68	68	355220.34	1407046.92
69	69	355082.59	1407098.63
70	70	355002.99	1407132.08
71	71	354968.84	1407146.99

72	72	354920.50	1407169.90
73	73	354858.70	1407193.16
74	74	354805.08	1407217.50
75	75	354776.43	1407228.19
76	76	354734.91	1407240.81
77	77	354692.33	1407251.20
78	78	354656.65	1407254.86
79	79	354608.29	1407254.46
80	80	354234.45	1407269.54
81	81	353911.38	1407279.95
82	82	353846.48	1407282.94
83	83	353583.90	1407300.12
84	84	353551.26	1407302.80
85	85	353529.30	1407304.47
86	86	353511.23	1407303.04
87	87	353488.99	1407295.92
88	88	353468.47	1407285.23
89	89	353451.43	1407272.43
90	90	353431.80	1407250.51
91	91	353421.19	1407231.10
92	92	353411.19	1407208.38
93	93	353400.88	1407180.81
94	94	353384.73	1407134.65
95	95	353370.20	1407109.66
96	96	353354.04	1407085.08
97	97	353333.97	1407059.40
98	98	353319.81	1407045.62
99	99	353293.53	1407032.53
100	100	353247.96	1407014.10
101	101	353221.69	1407009.41
102	102	353190.49	1407003.08
103	103	353164.13	1406997.98
104	104	353142.26	1406995.05
105	105	353115.97	1406993.17
106	106	353072.67	1406991.98
107	107	353031.12	1406991.81
108	108	352989.25	1406992.61
109	109	352939.16	1406991.99
110	110	352905.01	1406992.01
111	111	352871.26	1406989.21
112	112	352846.66	1406987.20
113	113	352809.17	1406986.54
114	114	352803.72	1406986.45
115	115	352803.90	1406981.03

116	116	352809.42	1406981.22
117	117	352809.41	1406981.55
118	118	352846.91	1406982.20
119	119	352871.67	1406984.23
120	120	352905.21	1406987.01
121	121	352939.19	1406986.99
122	122	352989.18	1406987.61
123	123	353031.09	1406986.81
124	124	353072.75	1406986.98
125	125	353116.22	1406988.17
126	126	353142.77	1406990.07
127	127	353164.93	1406993.05
128	128	353191.46	1406998.18
129	129	353222.62	1407004.50
130	130	353249.35	1407009.27
131	131	353295.58	1407027.97
132	132	353322.74	1407041.49
133	133	353337.70	1407056.05
134	134	353358.11	1407082.16
135	135	353374.45	1407107.03
136	136	353389.29	1407132.55
137	137	353405.58	1407179.11
138	138	353415.82	1407206.50
139	139	353425.68	1407228.89
140	140	353435.91	1407247.61
141	141	353454.83	1407268.73
142	142	353471.14	1407280.98
143	143	353490.92	1407291.29
144	144	353512.20	1407298.10
145	145	353529.30	1407299.45
146	146	353550.86	1407297.82
147	147	353583.53	1407295.14
148	148	353846.20	1407277.94
149	149	353911.18	1407274.95
150	150	354234.27	1407264.54
151	151	354608.21	1407249.46
152	152	354656.42	1407249.86
153	153	354691.48	1407246.26
154	154	354733.59	1407235.99
155	155	354774.83	1407223.45
156	156	354803.17	1407212.88
157	157	354856.78	1407188.54
158	158	354918.55	1407165.30
159	159	354966.77	1407142.44

160	160	355001.02	1407127.48
161	161	355080.74	1407093.98
162	162	355218.96	1407042.10
163	163	355259.66	1407033.80
164	164	355337.52	1407020.98
165	165	355437.59	1407004.39
166	166	355486.25	1406998.12
167	167	355521.43	1406987.80
168	168	355546.79	1406970.07
169	169	355572.14	1406952.33
170	170	355604.38	1406940.55
171	171	355629.01	1406929.41
172	172	355655.82	1406894.03
173	173	355751.70	1406831.37
174	174	355783.27	1406815.66
175	175	355832.82	1406798.55
176	176	355941.42	1406762.23
177	177	355979.79	1406760.55
178	178	356007.99	1406757.06
179	179	356131.54	1406726.25
180	180	356197.99	1406707.89
181	181	356220.49	1406689.60
182	182	356235.46	1406671.83
183	183	356240.70	1406665.64
184	184	356283.02	1406644.34
185	185	356288.25	1406640.59
186	186	356293.05	1406638.26
187	187	356407.59	1406555.39
188	188	356424.47	1406540.28
189	189	356451.07	1406513.38
190	190	356466.44	1406495.84
191	191	356481.92	1406480.49
192	192	356507.03	1406459.40
193	193	356578.66	1406421.01
194	194	356721.93	1406408.23
195	195	356843.60	1406396.28
196	196	356930.34	1406388.07
197	197	357045.25	1406377.29
198	198	357150.19	1406371.34
199	199	357313.17	1406358.23
200	200	357423.46	1406348.74
201	201	357461.80	1406349.83
202	202	357459.81	1406362.11
203	203	357438.86	1406497.40

204	204	357422.59	1406592.91
205	205	357392.09	1406756.36
206	206	357372.98	1406920.62
207	207	357379.41	1406952.27
208	208	357391.50	1406969.51
209	209	357402.41	1406978.91
210	210	357413.10	1406986.21
211	211	357438.05	1406998.39
212	212	357463.59	1407004.49
213	213	357573.26	1407024.99
214	214	357578.86	1407032.11
215	215	357616.93	1407037.23
216	216	357662.53	1407044.56
217	217	357749.91	1407061.35
218	218	357809.27	1407072.92
219	219	357895.19	1407091.74
220	220	357930.75	1407096.44
221	221	357949.01	1407094.79
222	222	357966.48	1407087.47
223	223	357985.24	1407071.04
224	224	358005.92	1407046.72
225	225	358059.66	1406975.31
226	226	358064.36	1406974.36
227	227	358139.22	1406997.28
228	228	358141.12	1406989.86
229	1	358161.97	1406995.25

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края

от 17 октября 2022 г. № 1053



ГРАНИЦЫ

охранной зоны газопровода с кадастровым номером 26:32:000000:2375

КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
Зона1(1)			
1	1	372790.95	1398022.58
2	2	372794.63	1398000.46
3	3	372794.51	1397962.76
4	4	372794.66	1397941.21
5	5	372804.39	1397914.89
6	6	372813.86	1397881.27
7	7	372821.71	1397859.56
8	8	372828.62	1397836.37
9	9	372832.25	1397821.91
10	10	372831.73	1397812.62
11	11	372825.80	1397754.67
12	12	372820.48	1397708.25
13	13	372818.10	1397684.71
14	14	372816.56	1397670.46
15	15	372807.70	1397601.69
16	16	372799.17	1397535.91
17	17	372799.59	1397516.21
18	18	372797.03	1397510.81
19	19	372779.07	1397497.53
20	20	372765.74	1397490.29
21	21	372753.75	1397484.99
22	22	372720.27	1397474.86
23	23	372723.82	1397432.97
24	24	372779.92	1397433.51
25	25	372779.86	1397434.51
26	26	372792.24	1397434.89

27	27	372796.58	1397430.24
28	28	372805.58	1397429.05
29	29	372805.76	1397431.11
30	30	372866.66	1397424.53
31	31	372866.60	1397423.05
32	32	372878.47	1397422.16
33	33	372878.76	1397423.52
34	34	372888.36	1397422.55
35	35	372895.03	1397418.96
36	36	372946.60	1397413.35
37	37	372937.24	1397328.33
38	38	372936.20	1397327.98
39	39	372938.53	1397325.53
40	40	372959.75	1397313.24
41	41	372955.74	1397261.85
42	42	373027.31	1397255.56
43	43	373026.31	1397238.87
44	44	373009.47	1397058.13
45	45	373002.23	1396972.87
46	46	373001.71	1396966.43
47	47	373004.64	1396966.13
48	48	373002.98	1396902.94
49	49	373002.50	1396884.90
50	50	372998.56	1396838.93
51	51	372996.55	1396820.99
52	52	372995.40	1396813.68
53	53	372992.84	1396807.35
54	54	372988.65	1396799.46
55	55	372975.96	1396774.23
56	56	372950.34	1396727.24
57	57	372944.82	1396718.68
58	58	372937.24	1396709.46
59	59	372910.62	1396668.96
60	60	372899.76	1396633.01
61	61	372887.15	1396595.95
62	62	372883.29	1396586.93
63	63	372882.67	1396585.67
64	64	372880.68	1396583.25
65	65	372884.53	1396580.07
66	66	372886.90	1396582.94
67	67	372888.10	1396585.46
68	68	372891.83	1396594.16
69	69	372904.52	1396631.48
70	70	372915.20	1396666.82

71	71	372941.27	1396706.49
72	72	372948.87	1396715.73
73	73	372954.73	1396724.85
74	74	372980.39	1396771.90
75	75	372993.09	1396797.16
76	76	372997.37	1396805.23
77	77	373000.25	1396812.33
78	78	373001.51	1396820.32
79	79	373003.54	1396838.44
80	80	373007.50	1396884.62
81	81	373007.98	1396902.80
82	82	373009.69	1396966.80
83	83	373028.51	1396966.56
84	84	373038.94	1396967.20
85	85	373059.83	1396962.45
86	86	373149.97	1396955.29
87	87	373199.93	1396950.31
88	88	373213.89	1396950.68
89	89	373213.29	1396937.13
90	90	373234.19	1396936.21
63	63	372882.67	1396585.67
64	64	372880.68	1396583.25
65	65	372884.53	1396580.07
66	66	372886.90	1396582.94
67	67	372888.10	1396585.46
68	68	372891.83	1396594.16
69	69	372904.52	1396631.48
70	70	372915.20	1396666.82
71	71	372941.27	1396706.49
72	72	372948.87	1396715.73
73	73	372954.73	1396724.85
74	74	372980.39	1396771.90
75	75	372993.09	1396797.16
76	76	372997.37	1396805.23
77	77	373000.25	1396812.33
78	78	373001.51	1396820.32
79	79	373003.54	1396838.44
80	80	373007.50	1396884.62
81	81	373007.98	1396902.80
82	82	373009.69	1396966.80
83	83	373028.51	1396966.56
84	84	373038.94	1396967.20
85	85	373059.83	1396962.45
86	86	373149.97	1396955.29

87	87	373199.93	1396950.31
88	88	373213.89	1396950.68
89	89	373213.29	1396937.13
90	90	373234.19	1396936.21
91	91	373235.18	1396958.60
92	92	373214.28	1396959.52
93	93	373214.11	1396955.73
94	94	373200.10	1396955.32
95	95	373150.42	1396960.27
96	96	373060.58	1396967.40
97	97	373039.35	1396972.23
98	98	373028.39	1396971.56
99	99	373007.16	1396971.83
100	100	373014.45	1397057.67
101	101	373031.29	1397238.49
102	102	373032.60	1397260.12
103	103	372961.11	1397266.40
104	104	372964.98	1397315.99
105	105	372941.66	1397329.49
106	106	372941.42	1397329.74
107	107	372951.01	1397416.90
108	108	372896.24	1397422.86
109	109	372889.55	1397426.45
110	110	372875.59	1397427.85
111	111	372875.29	1397426.41
112	112	372870.76	1397426.75
113	113	372870.82	1397428.10
114	114	372802.21	1397435.51
115	115	372801.95	1397433.56
116	116	372798.53	1397434.02
117	117	372793.93	1397438.95
118	118	372779.82	1397438.51
119	119	372728.41	1397438.01
120	120	372725.60	1397471.25
121	121	372755.49	1397480.30
122	122	372767.94	1397485.80
123	123	372781.76	1397493.31
124	124	372801.01	1397507.53
125	125	372804.62	1397515.14
117	117	372793.93	1397438.95
118	118	372779.82	1397438.51
119	119	372728.41	1397438.01
120	120	372725.60	1397471.25
121	121	372755.49	1397480.30

122	122	372767.94	1397485.80
123	123	372781.76	1397493.31
124	124	372801.01	1397507.53
125	125	372804.62	1397515.14
126	126	372804.17	1397535.64
127	127	372812.66	1397601.05
128	128	372821.53	1397669.87
129	129	372823.07	1397684.21
130	130	372825.47	1397707.69
131	131	372830.79	1397754.12
132	132	372836.73	1397812.21
133	133	372837.30	1397822.37
134	134	372833.47	1397837.68
135	135	372826.48	1397861.11
136	136	372818.64	1397882.78
137	137	372809.17	1397916.43
138	138	372799.67	1397942.11
139	139	372799.53	1397962.76
140	140	372799.65	1398000.85
141	141	372795.90	1398023.40
142	142	372791.14	1398051.09
143	143	372808.15	1398056.36
144	144	372802.02	1398076.14
145	145	372780.37	1398069.44
146	146	372786.08	1398051.00
1	1	372790.95	1398022.58
Зона1(2)			
147	147	371759.01	1401127.00
148	148	371742.46	1401113.09
149	149	371745.80	1401109.12
150	150	371729.60	1401095.50
151	151	371717.89	1401089.73
152	152	371697.64	1401081.18
153	153	371683.54	1401077.72
154	154	371679.17	1401075.99
155	155	371674.93	1401070.44
156	156	371661.32	1401045.33
157	157	371634.96	1400995.06
158	158	371627.06	1400978.77
159	159	371613.35	1400953.00
160	160	371600.55	1400929.93
161	161	371585.66	1400900.55
162	162	371559.81	1400852.40
163	163	371555.85	1400844.81

164	164	371555.33	1400839.49
165	165	371558.19	1400835.57
166	166	371564.14	1400831.82
167	167	371597.19	1400808.73
168	168	371651.20	1400770.33
169	169	371663.63	1400760.93
170	170	371695.48	1400733.54
171	171	371724.53	1400709.08
172	172	371740.56	1400697.13
173	173	371756.59	1400683.41
174	174	371765.38	1400679.14
175	175	371771.95	1400678.55
176	176	371778.63	1400680.65
177	177	371806.20	1400699.85
178	178	371831.99	1400717.03
179	179	371840.05	1400722.44
180	180	371854.27	1400735.84
181	181	371861.70	1400741.04
182	182	371869.79	1400747.44
183	183	371881.47	1400754.61
184	184	371885.07	1400756.02
185	185	371888.04	1400756.85
186	186	371890.66	1400754.80
187	187	371906.34	1400741.11
188	188	371925.60	1400722.68
189	189	371950.67	1400698.55
190	190	371987.83	1400664.97
191	191	372002.11	1400648.21
192	192	372020.06	1400632.54
193	193	372030.01	1400622.18
194	194	372042.94	1400610.25
195	195	372064.27	1400589.27
196	196	372086.32	1400568.50
197	197	372109.52	1400545.66
198	198	372148.07	1400506.43
199	199	372164.81	1400487.60
200	200	372172.44	1400482.52
201	201	372177.61	1400480.58
202	202	372184.16	1400479.64
203	203	372198.84	1400478.26
204	204	372201.50	1400478.34
205	205	372257.84	1400478.77
206	206	372279.86	1400478.16
207	207	372319.53	1400478.70

208	208	372379.66	1400476.68
209	209	372413.71	1400477.59
210	210	372433.04	1400477.70
211	211	372467.18	1400476.26
212	212	372471.84	1400476.12
213	213	372530.82	1400476.85
214	214	372550.32	1400476.05
215	215	372562.56	1400474.74
216	216	372564.35	1400470.79
217	217	372565.07	1400463.16
218	218	372565.02	1400444.91
219	219	372565.60	1400435.12
220	220	372565.63	1400395.01
221	221	372564.33	1400352.28
222	222	372563.84	1400329.22
223	223	372563.91	1400306.38
224	224	372563.78	1400273.05
225	225	372567.67	1400254.15
226	226	372574.29	1400235.69
227	227	372580.61	1400222.09
228	228	372592.86	1400202.25
229	229	372601.55	1400188.13
230	230	372631.30	1400146.24
231	231	372634.42	1400142.66
232	232	372638.71	1400138.79
233	233	372645.46	1400134.95
234	234	372653.75	1400132.31
235	235	372669.79	1400128.51
236	236	372699.48	1400122.78
237	237	372702.31	1400122.56
238	238	372710.59	1400120.48
239	239	372715.81	1400115.74
240	240	372719.38	1400106.30
241	241	372723.06	1400087.21
242	242	372726.95	1400068.03
243	243	372732.73	1400051.68
244	244	372741.46	1400034.04
245	245	372769.37	1399984.92
246	246	372778.15	1399970.93
247	247	372790.09	1399952.03
248	248	372802.65	1399928.64
249	249	372817.79	1399900.24
250	250	372830.37	1399877.55
251	251	372837.53	1399865.73

252	252	372846.45	1399847.96
253	253	372853.30	1399833.40
254	254	372856.02	1399827.14
255	255	372864.04	1399812.53
256	256	372869.33	1399795.77
257	257	372872.28	1399776.77
258	258	372871.46	1399757.20
259	259	372872.48	1399718.90
260	260	372869.61	1399698.98
261	261	372867.70	1399680.70
262	262	372865.11	1399660.79
263	263	372861.80	1399641.06
264	264	372857.35	1399620.94
265	265	372845.16	1399579.80
266	266	372839.35	1399563.10
267	267	372834.18	1399544.56
268	268	372814.99	1399485.53
269	269	372810.51	1399469.64
270	270	372803.77	1399450.49
271	271	372797.70	1399431.27
272	272	372779.34	1399377.35
273	273	372771.20	1399358.91
274	274	372754.37	1399331.86
275	275	372748.34	1399328.67
276	276	372739.36	1399316.66
277	277	372729.47	1399300.34
278	278	372726.76	1399295.53
279	279	372714.00	1399274.08
280	280	372703.54	1399255.67
281	281	372694.29	1399236.51
282	282	372702.90	1399231.99
283	283	372683.99	1399200.67
284	284	372674.56	1399186.48
285	285	372658.63	1399157.91
286	286	372654.39	1399145.22
287	287	372652.40	1399129.97
288	288	372652.99	1399109.90
289	289	372653.72	1399097.47
290	290	372656.50	1399074.85
291	291	372660.22	1399044.93
292	292	372661.82	1399037.77
293	293	372665.24	1399014.91
294	294	372668.16	1398995.17
295	295	372671.14	1398973.68

296	296	372675.02	1398951.30
297	297	372676.25	1398949.91
298	298	372681.61	1398948.83
299	299	372682.26	1398950.65
300	300	372679.71	1398953.55
301	301	372676.08	1398974.46
302	302	372673.11	1398995.88
303	303	372670.18	1399015.64
304	304	372666.74	1399038.69
305	305	372665.15	1399045.79
306	306	372661.46	1399075.46
307	307	372658.70	1399097.93
308	308	372657.99	1399110.12
309	309	372657.41	1399129.72
310	310	372659.28	1399144.10
311	311	372663.22	1399155.88
312	312	372678.73	1399183.71
313	313	372688.21	1399197.99
314	314	372709.93	1399233.96
315	315	372700.89	1399238.69
316	316	372707.97	1399253.34
317	317	372718.32	1399271.57
318	318	372731.09	1399293.03
319	319	372733.79	1399297.81
320	320	372743.51	1399313.86
321	321	372751.67	1399324.78
322	322	372757.90	1399328.07
323	323	372775.63	1399356.57
324	324	372784.00	1399375.53
325	325	372802.46	1399429.76
326	326	372808.51	1399448.91
327	327	372815.28	1399468.13
328	328	372819.74	1399483.98
329	329	372838.97	1399543.11
330	330	372844.13	1399561.60
331	331	372849.92	1399578.26
332	332	372862.20	1399619.69
333	333	372866.71	1399640.11
334	334	372870.06	1399660.05
335	335	372872.67	1399680.12
336	336	372874.57	1399698.37
337	337	372877.49	1399718.61
338	338	372876.46	1399757.17
339	339	372877.29	1399777.05

340	340	372874.22	1399796.92
341	341	372868.58	1399814.58
342	342	372860.48	1399829.38
343	343	372857.85	1399835.47
344	344	372850.95	1399850.14
345	345	372841.91	1399868.15
346	346	372834.69	1399880.06
347	347	372822.19	1399902.62
348	348	372807.06	1399931.00
349	349	372794.41	1399954.56
350	350	372782.38	1399973.59
351	351	372773.66	1399987.48
352	352	372745.88	1400036.38
353	353	372737.34	1400053.63
354	354	372731.78	1400069.36
355	355	372727.97	1400088.18
356	356	372724.21	1400107.67
357	357	372720.06	1400118.63
358	358	372713.03	1400125.02
359	359	372703.13	1400127.51
360	360	372700.10	1400127.74
361	361	372670.85	1400133.40
362	362	372655.08	1400137.13
363	363	372647.48	1400139.56
364	364	372641.65	1400142.87
365	365	372637.99	1400146.17
366	366	372635.23	1400149.34
367	367	372605.72	1400190.89
368	368	372597.12	1400204.88
369	369	372585.02	1400224.47
370	370	372578.92	1400237.59
371	371	372572.49	1400255.51
372	372	372568.78	1400273.55
373	373	372568.91	1400306.38
374	374	372568.84	1400329.17
375	375	372569.32	1400352.16
376	376	372570.63	1400394.93
377	377	372570.59	1400435.42
378	378	372570.02	1400445.05
379	379	372570.07	1400463.39
380	380	372569.24	1400472.09
381	381	372565.94	1400479.41
382	382	372550.69	1400481.04
383	383	372530.89	1400481.86

384	384	372471.88	1400481.12
385	385	372467.36	1400481.25
386	386	372433.13	1400482.70
387	387	372413.63	1400482.59
388	388	372379.67	1400481.68
389	389	372319.58	1400483.71
390	390	372279.90	1400483.16
391	391	372257.80	1400483.77
392	392	372201.36	1400483.34
393	393	372199.01	1400483.27
394	394	372184.75	1400484.60
395	395	372178.86	1400485.45
396	396	372174.73	1400487.00
397	397	372168.12	1400491.40
398	398	372151.72	1400509.85
399	399	372113.06	1400549.19
400	400	372089.79	1400572.10
401	401	372067.77	1400592.84
402	402	372046.38	1400613.87
403	403	372033.51	1400625.75
404	404	372023.51	1400636.16
405	405	372005.68	1400651.74
406	406	371991.42	1400668.46
407	407	371954.08	1400702.21
408	408	371929.06	1400726.29
409	409	371909.71	1400744.80
410	410	371893.84	1400758.66
411	411	371889.12	1400762.34
412	412	371883.48	1400760.77
413	413	371879.40	1400759.16
414	414	371866.92	1400751.55
415	415	371858.71	1400745.05
416	416	371851.10	1400739.73
417	417	371836.92	1400726.37
418	418	371829.21	1400721.19
419	419	371803.38	1400703.98
420	420	371776.40	1400685.19
421	421	371771.41	1400683.62
422	422	371766.74	1400684.03
423	423	371759.35	1400687.63
424	424	371743.68	1400701.04
425	425	371727.64	1400713.00
426	426	371698.72	1400737.34
427	427	371666.78	1400764.82

415	415	371858.71	1400745.05
416	416	371851.10	1400739.73
417	417	371836.92	1400726.37
418	418	371829.21	1400721.19
419	419	371803.38	1400703.98
420	420	371776.40	1400685.19
421	421	371771.41	1400683.62
422	422	371766.74	1400684.03
423	423	371759.35	1400687.63
424	424	371743.68	1400701.04
425	425	371727.64	1400713.00
426	426	371698.72	1400737.34
427	427	371666.78	1400764.82
428	428	371654.10	1400774.41
429	429	371600.07	1400812.82
430	430	371566.90	1400835.98
431	431	371561.66	1400839.29
432	432	371560.49	1400840.90
433	433	371560.73	1400843.35
434	434	371564.23	1400850.06
435	435	371590.09	1400898.23
436	436	371604.98	1400927.60
437	437	371617.63	1400950.63
438	438	371631.51	1400976.50
439	439	371639.43	1400992.80
440	440	371665.73	1401042.97
441	441	371679.15	1401067.71
442	442	371682.30	1401071.85
443	443	371685.07	1401072.95
444	444	371699.21	1401076.42
445	445	371719.97	1401085.18
446	446	371732.35	1401091.28
447	447	371749.02	1401105.28
448	448	371755.85	1401097.15
449	449	371772.41	1401111.05
411	411	371889.12	1400762.34
412	412	371883.48	1400760.77
413	413	371879.40	1400759.16
414	414	371866.92	1400751.55
415	415	371858.71	1400745.05
416	416	371851.10	1400739.73
417	417	371836.92	1400726.37
418	418	371829.21	1400721.19
419	419	371803.38	1400703.98

428	428	371654.10	1400774.41
429	429	371600.07	1400812.82
430	430	371566.90	1400835.98
431	431	371561.66	1400839.29
432	432	371560.49	1400840.90
433	433	371560.73	1400843.35
434	434	371564.23	1400850.06
435	435	371590.09	1400898.23
436	436	371604.98	1400927.60
437	437	371617.63	1400950.63
438	438	371631.51	1400976.50
439	439	371639.43	1400992.80
440	440	371665.73	1401042.97
441	441	371679.15	1401067.71
442	442	371682.30	1401071.85
443	443	371685.07	1401072.95
444	444	371699.21	1401076.42
445	445	371719.97	1401085.18
446	446	371732.35	1401091.28
447	447	371749.02	1401105.28
448	448	371755.85	1401097.15
449	449	371772.41	1401111.05
393	393	372199.01	1400483.27
394	394	372184.75	1400484.60
395	395	372178.86	1400485.45
396	396	372174.73	1400487.00
397	397	372168.12	1400491.40
398	398	372151.72	1400509.85
399	399	372113.06	1400549.19
400	400	372089.79	1400572.10
401	401	372067.77	1400592.84
402	402	372046.38	1400613.87
403	403	372033.51	1400625.75
404	404	372023.51	1400636.16
405	405	372005.68	1400651.74
406	406	371991.42	1400668.46
407	407	371954.08	1400702.21
408	408	371929.06	1400726.29
409	409	371909.71	1400744.80
410	410	371893.84	1400758.66
411	411	371889.12	1400762.34
412	412	371883.48	1400760.77
413	413	371879.40	1400759.16
414	414	371866.92	1400751.55

420	420	371776.40	1400685.19
421	421	371771.41	1400683.62
422	422	371766.74	1400684.03
423	423	371759.35	1400687.63
424	424	371743.68	1400701.04
425	425	371727.64	1400713.00
426	426	371698.72	1400737.34
427	427	371666.78	1400764.82
428	428	371654.10	1400774.41
429	429	371600.07	1400812.82
430	430	371566.90	1400835.98
431	431	371561.66	1400839.29
432	432	371560.49	1400840.90
433	433	371560.73	1400843.35
434	434	371564.23	1400850.06
435	435	371590.09	1400898.23
436	436	371604.98	1400927.60
437	437	371617.63	1400950.63
438	438	371631.51	1400976.50
439	439	371639.43	1400992.80
440	440	371665.73	1401042.97
441	441	371679.15	1401067.71
442	442	371682.30	1401071.85
443	443	371685.07	1401072.95
444	444	371699.21	1401076.42
445	445	371719.97	1401085.18
446	446	371732.35	1401091.28
447	447	371749.02	1401105.28
448	448	371755.85	1401097.15
449	449	371772.41	1401111.05
147	147	371759.01	1401127.00

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
имущественных отношений
Ставропольского края

от 17 октября 2022 г. № 1053



ГРАНИЦЫ

охранной зоны газопровода с кадастровым номером 26:12:000000:13679

КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	477086.58	1317245.77
2	2	477090.56	1317245.31
3	3	477079.32	1317148.23
4	4	477081.16	1317148.00
5	5	477070.65	1317051.17
6	6	477068.81	1317034.49
7	7	477062.11	1316985.05
8	8	477060.88	1316969.66
9	9	477057.26	1316952.42
10	10	477048.39	1316953.70
11	11	477046.36	1316939.82
12	12	477045.30	1316932.26
13	13	477049.15	1316931.75
14	14	477046.97	1316914.85
15	15	477046.39	1316910.10
16	16	477045.77	1316903.00
17	17	477045.07	1316899.22
18	18	477041.98	1316878.56
19	19	477040.62	1316869.73
20	20	477040.13	1316866.57
21	21	477037.96	1316866.91
22	22	477037.75	1316865.54
23	23	477034.86	1316845.50
24	24	477038.95	1316844.87
25	25	477034.51	1316821.61
26	26	477037.81	1316820.74
27	27	477034.79	1316809.50

28	28	477024.23	1316761.48
29	29	477015.37	1316727.59
30	30	477012.31	1316716.22
31	31	477015.70	1316715.38
32	32	477008.83	1316686.95
33	33	477006.61	1316687.52
34	34	477006.26	1316686.09
35	35	477007.61	1316685.81
36	36	477005.21	1316675.25
37	37	477003.26	1316675.11
38	38	477000.12	1316661.32
39	39	476998.51	1316659.17
40	40	476998.23	1316657.60
41	41	476999.02	1316657.20
42	42	476991.92	1316626.82
43	43	476987.27	1316604.97
44	44	476982.21	1316582.91
45	45	476971.57	1316535.91
46	46	476963.29	1316505.27
47	47	476957.78	1316482.47
48	48	476950.63	1316455.38
49	49	476945.47	1316432.28
50	50	476940.39	1316409.58
51	51	476936.34	1316392.35
52	52	476934.19	1316392.71
53	53	476919.30	1316395.26
54	54	476916.98	1316381.46
55	55	476790.92	1316399.48
56	56	476792.46	1316410.83
57	57	476787.11	1316411.60
58	58	476761.00	1316415.46
59	59	476758.00	1316415.90
60	60	476744.36	1316417.93
61	61	476729.81	1316420.18
62	62	476729.93	1316421.10
63	63	476720.34	1316422.72
64	64	476720.73	1316425.02
65	65	476717.04	1316425.48
66	66	476705.40	1316426.93
67	67	476702.93	1316427.21
68	68	476703.10	1316428.53
69	69	476704.16	1316432.45
70	70	476707.62	1316432.13
71	71	476707.43	1316430.71

72	72	476717.54	1316429.44
73	73	476722.83	1316428.79
74	74	476725.35	1316428.27
75	75	476724.96	1316426.00
76	76	476734.41	1316424.40
77	77	476734.29	1316423.54
78	78	476744.96	1316421.89
79	79	476758.58	1316419.86
80	80	476761.58	1316419.42
81	81	476787.69	1316415.56
82	82	476796.96	1316414.23
83	83	476795.42	1316402.88
84	84	476913.68	1316385.98
85	85	476916.02	1316399.88
86	86	476933.30	1316396.92
87	87	476936.49	1316410.48
88	88	476941.57	1316433.16
89	89	476946.75	1316456.32
90	90	476953.90	1316483.45
91	91	476959.41	1316506.27
92	92	476967.69	1316536.87
93	93	476978.31	1316583.79
94	94	476983.37	1316605.83
95	95	476988.02	1316627.70
96	96	476994.42	1316655.06
97	97	476993.77	1316655.40
98	98	476994.75	1316660.81
99	99	476996.40	1316663.04
100	100	477000.02	1316678.89
101	101	477001.97	1316679.03
102	102	477002.81	1316682.73
103	103	477001.40	1316683.03
104	104	477003.69	1316692.38
105	105	477005.89	1316691.83
106	106	477010.88	1316712.46
107	107	477007.39	1316713.32
108	108	477011.51	1316728.61
109	109	477020.35	1316762.42
110	110	477030.91	1316810.44
111	111	477032.91	1316817.90
112	112	477029.89	1316818.69
113	113	477034.25	1316841.55
114	114	477030.34	1316842.16
115	115	477033.79	1316866.14

116	116	477034.62	1316871.49
117	117	477036.79	1316871.15
118	118	477038.02	1316879.16
119	119	477041.13	1316899.88
120	120	477041.81	1316903.54
121	121	477042.41	1316910.52
122	122	477043.01	1316915.35
123	123	477044.67	1316928.31
124	124	477040.78	1316928.84
125	125	477042.40	1316940.38
126	126	477045.01	1316958.24
127	127	477054.12	1316956.92
128	128	477056.92	1316970.24
129	129	477058.13	1316985.47
130	130	477064.83	1317034.97
131	131	477066.67	1317051.61
132	132	477076.76	1317144.52
133	133	477074.90	1317144.75
1	1	477086.58	1317245.77