



МИНИСТЕРСТВО ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ  
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

**ПРИКАЗ**

17 августа 2017 г.

г. Ставрополь

№ 721

О внесении изменения в границы охранных зон газопроводов, Левокумский район, утвержденные приказом министерства имущественных отношений Ставропольского края от 01 июня 2017 г. № 490

В целях уточнения сведений о месторасположений газопроводов

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести изменение в границы охранной зоны распределительного газопровода среднего и низкого давления с ГРП № 1, местонахождение: Ставропольский край, Левокумский район, с. Владимировка, ул. Юбилейная, ул. Пролетарская, ул. Мичурина, ул. Ленина, ул. Октябрьская, ул. Лыхова, ул. Свободы, ул. Сунжа, ул. Лесная, пер. Верхний, пер. Средний, пер. Нижний, ул. Лермонтова, ул. Подгорная, ул. Сапачева, ул. Мостовая, от АГРС до ШРП № 4 и ШРП № 5, утвержденные приказом министерства имущественных отношений Ставропольского края от 01 июня 2017 г. № 490 «Об утверждении границ охранных зон газопроводов, Левокумский район» (далее – Приказ № 490), изложив их в прилагаемой редакции.

2. Внести изменение в границы охранной зоны распределительного газопровода среднего и низкого давления с ГРП № 3, местонахождение: Ставропольский край, Левокумский район, с. Величаевское, ул. Скокова, пер. 9 Января, пл. Калинина, ул. Чоновцев, пер. Жданова, пер. Космонавтов, ул. Чкалова, ул. Ленина, ул. Лермонтова, пер. Кирова, пер. Тельмана, пер. Советский, ул. Заречная, ул. Пушкина, пер. Крылова, пер. Чехова, ул. Дзержинского, ул. Пушкина-Толстого, утвержденные Приказом № 490, изложив их в прилагаемой редакции.

3. Внести изменение в границы охранной зоны распределительного газопровода среднего и низкого давления с ШРП № 1, местонахождение: Ставропольский край, Левокумский район, с. Владимировка, утвержденные Приказом № 490, изложив их в прилагаемой редакции.

4. Внести изменение в границы охранной зоны подводящих и распределительных газопроводов среднего и низкого давления с ГРП № 2, местонахождение: Ставропольский край, Левокумский район, с. Кумская Долина,

ул. Кочубея, пер. Комсомольский, ул. Скокова, ул. Некрасова, ул. Садовая, пер. Южный, ул. Подгорная, пер. Школьный, утвержденные Приказом № 490, изложив их в прилагаемой редакции.

5. Внести изменение в границы охранной зоны подводящего и распределительного газопровода среднего и низкого давления с ГРП № 1, местонахождение: Ставропольский край, Левокумский район, п. Малосановый, ул. Казачья, пер. Речной, ул. Мира, ул. Мичурина, ул. Садовая, пер. Парково-Степной, утвержденные Приказом № 490, изложив их в прилагаемой редакции.

6. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

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

Первый заместитель министра



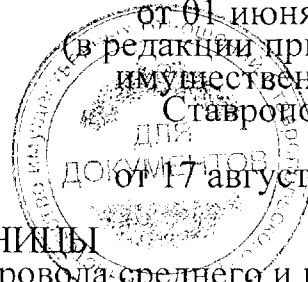
В.В. Зритнев

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства  
имущественных отношений  
Ставропольского края  
от 01 июня 2017 г. № 490

(в редакции приказа министерства  
имущественных отношений  
Ставропольского края

от 17 августа 2017 г. № 721)



ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода среднего и низкого давления с ГРП № 1, Ставропольский край, Левокумский район, с. Владимировка, ул. Юбилейная, ул. Пролетарская, ул. Мичурина, ул. Ленина, ул. Октябрьская, ул. Лыхова, ул. Свободы, ул. Сунжа, ул. Лесная, пер. Верхний, пер. Средний, пер. Нижний, ул. Лермонтова, ул. Подгорная, ул. Сапачева, ул. Мостовая, от АГРС до ШРП № 4 и ШРП № 5

КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1.	1	445525,00	2302436,38
2.	2	445525,92	2302438,80
3.	3	445522,48	2302549,93
4.	4	445481,07	2302569,48
5.	5	445445,43	2302586,62
6.	6	445439,51	2302589,57
7.	7	445440,87	2302592,26
8.	8	445375,95	2302627,79
9.	9	445378,58	2302651,96
10.	10	445380,21	2302671,62
11.	11	445391,33	2302787,09
12.	12	445391,68	2302798,50
13.	13	445387,68	2302798,63
14.	14	445387,34	2302787,35
15.	15	445376,16	2302671,34
16.	16	445374,54	2302651,73
17.	17	445372,16	2302629,88
18.	18	445365,35	2302633,59
19.	19	445362,07	2302625,45
20.	20	445371,01	2302622,23
21.	21	445361,87	2302591,84
22.	22	445359,90	2302587,67

1	2	3	4
23.	23	445358,47	2302586,24
24.	24	445350,06	2302575,10
25.	25	445332,44	2302552,92
26.	26	445305,39	2302518,17
27.	27	445227,09	2302418,49
28.	28	445212,86	2302428,13
29.	29	445198,28	2302437,47
30.	30	445185,25	2302444,98
31.	31	445145,08	2302469,08
32.	32	445111,85	2302489,80
33.	33	445088,52	2302466,14
34.	34	445073,37	2302477,66
35.	35	445069,52	2302474,07
36.	36	445072,21	2302471,58
37.	37	445073,54	2302472,50
38.	38	445088,90	2302460,82
39.	39	445112,45	2302484,71
40.	40	445142,99	2302465,67
41.	41	445183,22	2302441,53
42.	42	445196,20	2302434,05
43.	43	445210,67	2302424,78
44.	44	445213,89	2302422,64
45.	45	445224,56	2302415,35
46.	46	445209,78	2302397,51
47.	47	445212,86	2302394,96
48.	48	445230,44	2302416,18
49.	49	445316,20	2302525,53
50.	50	445331,66	2302545,39
51.	51	445335,32	2302550,11
52.	52	445336,27	2302551,30
53.	53	445363,22	2302585,34
54.	54	445365,61	2302590,40
55.	55	445375,56	2302623,45
56.	56	445435,55	2302590,61
57.	57	445434,12	2302587,78
58.	58	445443,68	2302583,03
59.	59	445479,35	2302565,87
60.	60	445518,56	2302547,36
61.	61	445521,90	2302439,38
62.	62	445521,81	2302439,12
63.	1	445525,00	2302436,38
64.			
65.	63	444522,23	2301424,94

1	2	3	4
66.	64	444522,25	2301428,94
67.	65	444417,16	2301429,61
68.	66	444417,14	2301431,47
69.	67	444349,83	2301440,46
70.	68	444350,42	2301451,11
71.	69	444346,43	2301451,33
72.	70	444345,63	2301436,98
73.	71	444413,18	2301427,97
74.	72	444413,21	2301425,63
75.	63	444522,23	2301424,94
76.			
77.	73	444554,90	2301234,49
78.	74	444553,67	2301251,20
79.	75	444552,52	2301266,73
80.	76	444548,54	2301266,43
81.	77	444549,54	2301252,91
82.	78	444538,53	2301252,09
83.	79	444537,68	2301283,44
84.	80	444528,54	2301427,21
85.	81	444524,24	2301427,19
86.	82	444524,18	2301635,47
87.	83	444524,18	2301710,19
88.	84	444524,05	2301726,98
89.	85	444571,94	2301948,96
90.	86	444593,80	2302053,35
91.	87	444627,77	2302045,37
92.	88	444600,98	2301935,08
93.	89	444569,76	2301810,61
94.	90	444551,21	2301734,79
95.	91	444545,80	2301736,22
96.	92	444532,37	2301681,54
97.	93	444537,67	2301558,21
98.	94	444539,47	2301558,30
99.	95	444540,37	2301442,25
100.	96	444544,37	2301442,28
101.	97	444543,43	2301562,52
102.	98	444541,49	2301562,42
103.	99	444536,39	2301681,14
104.	100	444548,72	2301731,32
105.	101	444554,13	2301729,89
106.	102	444573,58	2301809,43
107.	103	444593,21	2301887,65
108.	104	444604,50	2301932,30

1	2	3	4
109.	105	444632,53	2302048,32
110.	106	444594,60	2302057,25
111.	107	444597,50	2302070,88
112.	108	444501,02	2302087,63
113.	109	444457,34	2302095,26
114.	110	444424,48	2302134,57
115.	111	444429,49	2302140,42
116.	112	444426,60	2302142,80
117.	113	444435,82	2302157,95
118.	114	444442,27	2302168,21
119.	115	444461,52	2302178,50
120.	116	444472,86	2302184,46
121.	117	444464,37	2302198,49
122.	118	444469,52	2302203,25
123.	119	444561,86	2302216,47
124.	120	444561,30	2302220,43
125.	121	444467,72	2302207,03
126.	122	444459,25	2302199,21
127.	123	444467,24	2302186,02
128.	124	444459,64	2302182,04
129.	125	444439,45	2302171,23
130.	126	444432,25	2302159,71
131.	127	444423,48	2302145,44
132.	128	444385,94	2302176,73
133.	129	444451,29	2302253,89
134.	130	444498,63	2302289,72
135.	131	444542,07	2302316,34
136.	132	444586,72	2302351,74
137.	133	444613,56	2302380,08
138.	134	444645,89	2302419,57
139.	135	444672,54	2302453,86
140.	136	444709,78	2302504,77
141.	137	444741,44	2302484,59
142.	138	444804,52	2302563,19
143.	139	444801,40	2302565,70
144.	140	444740,56	2302489,89
145.	141	444712,13	2302508,00
146.	142	444742,27	2302549,19
147.	143	444772,52	2302587,42
148.	144	444840,52	2302680,64
149.	145	444892,81	2302749,88
150.	146	444932,04	2302793,98
151.	147	444974,14	2302818,04

1	2	3	4
152.	148	444980,98	2302809,38
153.	149	444988,95	2302814,50
154.	150	444997,94	2302819,38
155.	151	444993,00	2302827,71
156.	152	444992,50	2302828,51
157.	153	444989,57	2302832,38
158.	154	444986,38	2302829,97
159.	155	444989,21	2302826,23
160.	156	444989,59	2302825,62
161.	157	444992,38	2302820,91
162.	158	444986,92	2302817,94
163.	159	444981,87	2302814,71
164.	160	444975,15	2302823,22
165.	161	444929,49	2302797,13
166.	162	444889,71	2302752,42
167.	163	444837,30	2302683,02
168.	164	444768,89	2302589,42
169.	165	444747,19	2302601,28
170.	166	444748,03	2302602,39
171.	167	444790,84	2302660,85
172.	168	444859,28	2302754,55
173.	169	444809,73	2302793,54
174.	170	444733,15	2302858,21
175.	171	444730,56	2302855,15
176.	172	444807,21	2302790,44
177.	173	444853,78	2302753,79
178.	174	444788,84	2302664,95
179.	175	444709,92	2302729,59
180.	176	444695,78	2302735,19
181.	177	444696,37	2302737,62
182.	178	444658,69	2302751,02
183.	179	444659,56	2302754,16
184.	180	444656,72	2302754,90
185.	181	444674,99	2302819,45
186.	182	444682,11	2302844,59
187.	183	444705,26	2302924,26
188.	184	444710,05	2302922,98
189.	185	444870,04	2302787,45
190.	186	444872,62	2302790,51
191.	187	444711,95	2302926,62
192.	188	444704,39	2302928,62
193.	189	444702,42	2302928,74
194.	190	444701,96	2302927,26

1	2	3	4
195.	191	444677,70	2302843,72
196.	192	444651,76	2302752,08
197.	193	444654,62	2302751,32
198.	194	444631,35	2302667,19
199.	195	444599,13	2302555,28
200.	196	444470,45	2302606,46
201.	197	444435,80	2302513,80
202.	198	444393,16	2302398,93
203.	199	444396,91	2302397,53
204.	200	444439,54	2302512,40
205.	201	444472,77	2302601,22
206.	202	444528,85	2302578,81
207.	203	444599,69	2302550,75
208.	204	444668,75	2302523,05
209.	205	444702,69	2302509,29
210.	206	444706,41	2302506,99
211.	207	444669,35	2302456,27
212.	208	444642,76	2302422,06
213.	209	444610,56	2302382,73
214.	210	444584,01	2302354,70
215.	211	444539,77	2302319,63
216.	212	444496,37	2302293,03
217.	213	444448,52	2302256,81
218.	214	444382,88	2302179,25
219.	215	444382,54	2302179,52
220.	216	444346,79	2302115,99
221.	217	444334,56	2302090,19
222.	218	444321,80	2302062,72
223.	219	444311,45	2302042,25
224.	220	444201,31	2301891,23
225.	221	444132,60	2301920,23
226.	222	444068,56	2301939,04
227.	223	444051,37	2301944,26
228.	224	443960,88	2301971,79
229.	225	443951,82	2301974,10
230.	226	443954,10	2301980,32
231.	227	444001,68	2301969,85
232.	228	444095,34	2301944,72
233.	229	444128,08	2301935,63
234.	230	444173,19	2301922,80
235.	231	444255,09	2302001,35
236.	232	444295,46	2302046,27
237.	233	444295,89	2302045,95

1	2	3	4
238.	234	444307,03	2302067,65
239.	235	444359,01	2302158,19
240.	236	444377,51	2302192,18
241.	237	444426,22	2302245,40
242.	238	444425,86	2302245,60
243.	239	444450,37	2302268,87
244.	240	444447,61	2302271,77
245.	241	444419,12	2302244,72
246.	242	444419,82	2302244,34
247.	243	444374,23	2302194,52
248.	244	444355,51	2302160,15
249.	245	444303,51	2302069,57
250.	246	444294,53	2302052,05
251.	247	444293,71	2302052,68
252.	248	444291,27	2302049,52
253.	249	444292,30	2302048,74
254.	250	444252,21	2302004,13
255.	251	444172,07	2301927,28
256.	252	444129,16	2301939,49
257.	253	444096,40	2301948,58
258.	254	444002,62	2301973,73
259.	255	443953,25	2301984,60
260.	256	443946,04	2301986,19
261.	257	443898,41	2301997,14
262.	258	443891,37	2301999,41
263.	259	443861,65	2302015,51
264.	260	443751,75	2302092,90
265.	261	443618,37	2302189,06
266.	262	443600,76	2302201,76
267.	263	443499,74	2302276,25
268.	264	443497,43	2302274,95
269.	265	443488,32	2302282,10
270.	266	443485,73	2302279,05
271.	267	443497,07	2302270,15
272.	268	443499,45	2302271,49
273.	269	443598,40	2302198,52
274.	270	443612,91	2302188,06
275.	271	443581,03	2302140,04
276.	272	443524,46	2302177,07
277.	273	443458,28	2302220,49
278.	274	443423,89	2302242,62
279.	275	443421,73	2302239,26
280.	276	443456,10	2302217,13

1	2	3	4
281.	277	443522,26	2302173,73
282.	278	443582,17	2302134,52
283.	279	443616,17	2302185,74
284.	280	443740,07	2302096,40
285.	281	443774,37	2302072,08
286.	282	443859,53	2302012,11
287.	283	443889,79	2301995,71
288.	284	443897,35	2301993,28
289.	285	443950,16	2301981,19
290.	286	443937,42	2301946,45
291.	287	443840,13	2301995,70
292.	288	443753,86	2302039,34
293.	289	443737,94	2302047,39
294.	290	443725,07	2302053,64
295.	291	443688,34	2302071,50
296.	292	443687,20	2302067,45
297.	293	443690,90	2302065,81
298.	294	443722,22	2302050,59
299.	295	443737,16	2302043,30
300.	296	443751,94	2302035,82
301.	297	443841,71	2301990,40
302.	298	443936,03	2301942,67
303.	299	443930,77	2301928,28
304.	300	443929,37	2301924,50
305.	301	443905,57	2301858,25
306.	302	443903,74	2301859,13
307.	303	443895,13	2301834,26
308.	304	443893,72	2301830,38
309.	305	443866,56	2301749,92
310.	306	443868,26	2301748,85
311.	307	443851,89	2301700,31
312.	308	443833,69	2301706,90
313.	309	443597,52	2301791,70
314.	310	443461,62	2301840,42
315.	311	443383,70	2301871,29
316.	312	443353,75	2301882,01
317.	313	443355,19	2301894,95
318.	314	443351,21	2301895,39
319.	315	443349,88	2301883,40
320.	316	443271,33	2301911,52
321.	317	443209,80	2301928,20
322.	318	443198,87	2301895,93
323.	319	443194,11	2301897,35

1	2	3	4
324.	320	443185,84	2301872,43
325.	321	443190,53	2301870,59
326.	322	443179,68	2301837,65
327.	323	443173,23	2301839,60
328.	324	443170,91	2301830,91
329.	325	443177,06	2301828,66
330.	326	443153,94	2301763,81
331.	327	443148,39	2301747,68
332.	328	443142,75	2301749,56
333.	329	443136,68	2301728,81
334.	330	443141,40	2301727,20
335.	331	443126,66	2301684,67
336.	332	443130,44	2301683,36
337.	333	443146,50	2301729,68
338.	334	443141,60	2301731,36
339.	335	443145,43	2301744,46
340.	336	443150,89	2301742,64
341.	337	443157,72	2301762,49
342.	338	443182,16	2301831,06
343.	339	443175,72	2301833,41
344.	340	443176,03	2301834,58
345.	341	443182,26	2301832,69
346.	342	443195,51	2301872,92
347.	343	443190,83	2301874,76
348.	344	443196,69	2301892,41
349.	345	443201,41	2301890,99
350.	346	443212,38	2301923,36
351.	347	443268,08	2301908,27
352.	348	443218,77	2301763,61
353.	349	443183,49	2301657,68
354.	350	443179,46	2301645,58
355.	351	443152,08	2301655,58
356.	352	443141,51	2301624,98
357.	353	443114,84	2301545,00
358.	354	443118,64	2301543,74
359.	355	443145,29	2301623,70
360.	356	443154,54	2301650,42
361.	357	443181,96	2301640,40
362.	358	443271,90	2301907,07
363.	359	443348,95	2301879,43
364.	360	443186,24	2301420,17
365.	361	443190,02	2301418,85
366.	362	443218,24	2301499,70

1	2	3	4
367.	363	443253,36	2301599,55
368.	364	443277,14	2301666,03
369.	365	443311,27	2301761,22
370.	366	443352,80	2301878,10
371.	367	443378,64	2301868,85
372.	368	443347,26	2301777,21
373.	369	443319,38	2301695,19
374.	370	443294,23	2301619,65
375.	371	443293,59	2301618,30
376.	372	443275,85	2301565,34
377.	373	443189,95	2301307,94
378.	374	443193,75	2301306,68
379.	375	443382,36	2301867,55
380.	376	443460,21	2301836,67
381.	377	443596,13	2301787,94
382.	378	443564,97	2301706,66
383.	379	443542,93	2301641,59
384.	380	443507,12	2301542,98
385.	381	443496,09	2301509,58
386.	382	443404,33	2301247,12
387.	383	443350,26	2301096,01
388.	384	443354,03	2301094,66
389.	385	443406,63	2301241,70
390.	386	443431,90	2301230,37
391.	387	443431,03	2301228,86
392.	388	443408,92	2301166,35
393.	389	443368,49	2301048,92
394.	390	443372,28	2301047,62
395.	391	443412,69	2301165,03
396.	392	443434,69	2301227,18
397.	393	443437,56	2301232,21
398.	394	443500,78	2301408,58
399.	395	443543,88	2301524,16
400.	396	443545,68	2301523,77
401.	397	443587,99	2301643,83
402.	398	443615,25	2301720,65
403.	399	443635,53	2301773,78
404.	400	443832,47	2301703,09
405.	401	443793,57	2301583,25
406.	402	443676,20	2301239,66
407.	403	443616,54	2301072,67
408.	404	443579,06	2300964,42
409.	405	443558,53	2300905,33

1	2	3	4
410.	406	443544,70	2300864,01
411.	407	443548,50	2300862,74
412.	408	443562,31	2300904,03
413.	409	443582,84	2300963,11
414.	410	443620,32	2301071,35
415.	411	443679,98	2301238,34
416.	412	443797,37	2301581,99
417.	413	443836,23	2301701,74
418.	414	443852,63	2301695,89
419.	415	443871,18	2301689,51
420.	416	443849,79	2301630,88
421.	417	443833,90	2301587,42
422.	418	443790,84	2301469,09
423.	419	443767,65	2301402,32
424.	420	443727,80	2301284,87
425.	421	443693,48	2301185,22
426.	422	443636,89	2301017,75
427.	423	443582,72	2300854,60
428.	424	443586,52	2300853,34
429.	425	443640,69	2301016,48
430.	426	443697,26	2301183,92
431.	427	443731,58	2301283,57
432.	428	443771,43	2301401,02
433.	429	443794,60	2301467,75
434.	430	443808,15	2301504,96
435.	431	443837,72	2301586,25
436.	432	443874,90	2301688,11
437.	433	444076,97	2301604,73
438.	434	444073,48	2301596,49
439.	435	444042,56	2301515,68
440.	436	444041,42	2301513,17
441.	437	444004,89	2301419,66
442.	438	443979,91	2301357,91
443.	439	443910,42	2301171,44
444.	440	443888,71	2301110,32
445.	441	443837,88	2300976,07
446.	442	443778,25	2300821,58
447.	443	443751,36	2300747,30
448.	444	443755,12	2300745,94
449.	445	443781,99	2300820,18
450.	446	443841,62	2300974,65
451.	447	443892,47	2301108,94
452.	448	443914,18	2301170,08

1	2	3	4
453.	449	443983,63	2301356,47
454.	450	444008,61	2301418,18
455.	451	444045,10	2301511,61
456.	452	444046,26	2301514,14
457.	453	444077,18	2301594,99
458.	454	444080,63	2301603,10
459.	455	444110,26	2301588,86
460.	456	444015,07	2301342,57
461.	457	443989,46	2301275,25
462.	458	443924,82	2301099,00
463.	459	443922,69	2301099,70
464.	460	443920,93	2301095,01
465.	461	443922,93	2301094,07
466.	462	443871,00	2300957,07
467.	463	443812,83	2300796,71
468.	464	443800,26	2300737,60
469.	465	443799,55	2300737,87
470.	466	443781,66	2300673,12
471.	467	443785,52	2300672,06
472.	468	443802,23	2300732,57
473.	469	443803,20	2300732,20
474.	470	443816,69	2300795,61
475.	471	443874,76	2300955,67
476.	472	443927,19	2301094,02
477.	473	443927,24	2301094,00
478.	474	443993,20	2301273,85
479.	475	444018,81	2301341,13
480.	476	444114,64	2301589,11
481.	477	444154,96	2301688,52
482.	478	444181,65	2301674,53
483.	479	444201,10	2301723,83
484.	480	444264,00	2301882,15
485.	481	444326,45	2302035,69
486.	482	444350,77	2302099,81
487.	483	444369,40	2302147,20
488.	484	444369,48	2302147,17
489.	485	444388,90	2302167,01
490.	486	444417,75	2302134,80
491.	487	444415,31	2302132,29
492.	488	444419,36	2302128,56
493.	489	444421,86	2302131,49
494.	490	444455,20	2302091,58
495.	491	444500,34	2302083,69

1	2	3	4
496.	492	444592,72	2302067,64
497.	493	444590,72	2302058,19
498.	494	444568,02	2301949,80
499.	495	444520,05	2301727,40
500.	496	444520,17	2301710,73
501.	497	444489,51	2301714,79
502.	498	444486,61	2301713,78
503.	499	444483,81	2301721,57
504.	500	444459,82	2301712,67
505.	501	444461,22	2301708,92
506.	502	444481,41	2301716,41
507.	503	444484,19	2301708,70
508.	504	444489,93	2301710,69
509.	505	444520,18	2301706,69
510.	506	444520,19	2301500,87
511.	507	444520,24	2301428,95
512.	508	444417,16	2301429,61
513.	509	444417,14	2301431,47
514.	510	444349,83	2301440,46
515.	511	444350,42	2301451,11
516.	512	444346,43	2301451,33
517.	513	444345,63	2301436,98
518.	514	444413,18	2301427,97
519.	515	444413,21	2301425,63
520.	516	444520,24	2301424,95
521.	517	444520,24	2301423,17
522.	518	444524,78	2301423,19
523.	519	444533,68	2301283,26
524.	520	444534,59	2301249,85
525.	521	444538,89	2301181,40
526.	522	444542,89	2301181,65
527.	523	444538,71	2301248,09
528.	524	444549,83	2301248,91
529.	525	444550,92	2301234,19
530.	73	444554,90	2301234,49
531.			
532.	526	444179,57	2301680,13
533.	527	444197,62	2301725,93
534.	528	444199,12	2301729,69
535.	529	444260,28	2301883,65
536.	530	444322,73	2302037,15
537.	531	444355,36	2302123,18
538.	532	444350,34	2302114,15

1	2	3	4
539.	533	444338,18	2302088,50
540.	534	444325,40	2302060,98
541.	535	444314,87	2302040,15
542.	536	444202,74	2301886,26
543.	537	444131,26	2301916,45
544.	538	444067,41	2301935,20
545.	539	444050,21	2301940,43
546.	540	443959,81	2301967,94
547.	541	443951,93	2301969,94
548.	542	443942,55	2301942,80
549.	543	443930,27	2301910,44
550.	544	443928,89	2301906,67
551.	545	443910,97	2301855,63
552.	546	443909,67	2301851,84
553.	547	443874,12	2301750,32
554.	548	443873,82	2301748,90
555.	549	443883,55	2301743,11
556.	550	443887,33	2301750,26
557.	551	443908,07	2301739,30
558.	552	443895,82	2301715,34
559.	553	443875,19	2301727,32
560.	554	443880,43	2301737,21
561.	555	443876,52	2301738,62
562.	556	443870,34	2301742,29
563.	557	443855,79	2301699,07
564.	558	443876,33	2301691,97
565.	559	444016,41	2301634,05
566.	560	444022,30	2301650,17
567.	561	444045,61	2301707,04
568.	562	444082,93	2301778,82
569.	563	444103,44	2301817,58
570.	564	444106,98	2301815,70
571.	565	444086,47	2301776,96
572.	566	444049,25	2301705,36
573.	567	444020,17	2301632,51
574.	568	444078,59	2301608,52
575.	569	444111,70	2301592,60
576.	570	444152,92	2301694,11
577.	526	444179,57	2301680,13
578.			
579.	571	443543,06	2301528,43
580.	572	443555,98	2301565,54
581.	573	443612,68	2301725,29

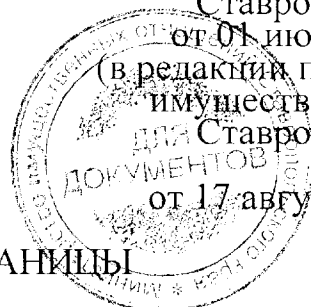
1	2	3	4
582.	574	443631,75	2301775,13
583.	575	443599,85	2301786,61
584.	576	443568,73	2301705,30
585.	577	443546,71	2301640,27
586.	578	443510,90	2301541,67
587.	579	443499,87	2301508,30
588.	580	443407,98	2301245,48
589.	581	443433,59	2301234,00
590.	582	443541,34	2301528,80
591.	571	443543,06	2301528,43
592.			
593.	583	444708,76	2302510,16
594.	584	444739,09	2302551,62
595.	585	444766,44	2302586,18
596.	586	444724,59	2302609,12
597.	587	444724,87	2302609,80
598.	588	444633,81	2302661,21
599.	589	444616,64	2302600,86
600.	590	444602,86	2302553,79
601.	591	444704,53	2302512,86
602.	583	444708,76	2302510,16
603.			
604.	592	444744,81	2302604,75
605.	593	444786,49	2302661,69
606.	594	444707,86	2302726,10
607.	595	444691,08	2302732,75
608.	596	444691,63	2302735,06
609.	597	444657,61	2302747,14
610.	598	444634,92	2302665,17
611.	599	444726,42	2302613,49
612.	600	444727,41	2302615,83
613.	601	444730,96	2302613,89
614.	602	444729,66	2302610,90
615.	603	444743,60	2302603,27
616.	592	444744,81	2302604,75
617.			
618.	604	444421,38	2302141,97
619.	605	444402,89	2302157,38
620.	606	444403,47	2302156,75
621.	607	444419,46	2302138,84
622.	604	444421,38	2302141,97
623.			
624.	608	444386,90	2302170,69

1	2	3	4
625.	609	444383,67	2302173,37
626.	610	444375,75	2302159,29
627.	608	444386,90	2302170,69

---

## УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства  
имущественных отношений  
Ставропольского края  
от 01 июня 2017 г. № 490



(в редакции приказа министерства  
имущественных отношений  
Ставропольского края  
от 17 августа 2017 г. № 721)

## ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода среднего и низкого давления с ГРП  
№ 3, Ставропольский край, Левокумский район, с. Величаевское, ул. Скокова,  
пер. 9 Января, пл. Калинина, ул. Чоновцев, пер. Жданова, пер. Космонавтов,  
ул. Чкалова, ул. Ленина, ул. Лермонтова, пер. Кирова, пер. Тельмана, пер. Совет-  
ский, ул. Заречная, ул. Пушкина, пер. Крылова, пер. Чехова, ул. Дзержинского,  
ул. Пушкина-Толстого

## КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1.	1	466670,03	2329775,25
2.	2	466681,04	2329861,79
3.	3	466730,36	2329855,46
4.	4	466730,86	2329859,43
5.	5	466693,28	2329864,06
6.	6	466694,61	2329878,46
7.	7	466690,62	2329878,78
8.	8	466689,50	2329864,81
9.	9	466611,31	2329875,18
10.	10	466610,78	2329871,22
11.	11	466677,03	2329862,17
12.	12	466666,07	2329775,76
13.	1	466670,03	2329775,25
14.			
15.	13	466590,20	2329766,34
16.	14	466590,89	2329770,28
17.	15	466579,27	2329772,31
18.	16	466571,74	2329772,01
19.	17	466542,13	2329775,12
20.	18	466517,66	2329778,56
21.	19	466505,42	2329780,47

1	2	3	4
22.	20	466533,05	2329974,59
23.	21	466528,98	2329975,01
24.	22	466502,24	2329978,10
25.	23	466501,51	2329974,09
26.	24	466528,37	2329971,00
27.	25	466501,47	2329781,15
28.	26	466479,96	2329784,55
29.	27	466494,29	2329885,59
30.	28	466490,33	2329886,12
31.	29	466476,26	2329785,18
32.	30	466471,59	2329765,20
33.	31	466444,09	2329699,29
34.	32	466447,78	2329697,74
35.	33	466470,29	2329751,18
36.	34	466475,58	2329749,29
37.	35	466477,16	2329754,19
38.	36	466472,18	2329755,86
39.	37	466475,41	2329764,00
40.	38	466479,31	2329780,64
41.	39	466516,90	2329774,65
42.	40	466509,35	2329732,05
43.	41	466513,29	2329731,34
44.	42	466520,92	2329774,06
45.	43	466541,64	2329771,15
46.	44	466571,61	2329768,00
47.	45	466579,00	2329768,30
48.	13	466590,20	2329766,34
49.			
50.	46	466097,50	2331292,00
51.	47	466093,48	2331292,15
52.	48	466105,55	2331551,65
53.	49	466130,38	2331548,86
54.	50	466142,69	2331632,35
55.	51	466147,04	2331661,85
56.	52	466174,99	2331659,75
57.	53	466175,29	2331663,73
58.	54	466143,62	2331666,11
59.	55	466139,01	2331634,83
60.	56	466138,41	2331630,85
61.	57	466126,98	2331553,26
62.	58	466090,30	2331557,39
63.	59	466089,86	2331553,41
64.	60	466101,58	2331552,09

1	2	3	4
65.	61	466100,47	2331531,77
66.	62	466089,30	2331288,31
67.	63	466097,34	2331288,00
68.	46	466097,50	2331292,00
69.			
70.	64	466474,39	2329384,24
71.	65	466482,62	2329461,58
72.	66	466469,91	2329462,82
73.	67	466471,53	2329503,58
74.	68	466467,54	2329503,74
75.	69	466465,94	2329463,26
76.	70	466434,74	2329466,66
77.	71	466435,76	2329484,82
78.	72	466040,46	2329507,70
79.	73	466036,18	2329589,51
80.	74	465962,34	2329619,77
81.	75	465905,91	2329636,11
82.	76	465904,25	2329622,78
83.	77	465872,00	2329625,90
84.	78	465871,81	2329638,59
85.	79	465848,42	2329641,49
86.	80	465791,47	2329648,52
87.	81	465653,86	2329663,76
88.	82	465657,75	2329699,75
89.	83	465673,72	2329698,59
90.	84	465674,75	2329724,28
91.	85	465648,02	2329725,49
92.	86	465647,50	2329714,37
93.	87	465645,17	2329714,92
94.	88	465678,41	2329919,18
95.	89	465679,24	2329923,11
96.	90	465699,68	2330107,63
97.	91	465701,06	2330107,25
98.	92	465701,34	2330111,47
99.	93	465701,94	2330118,23
100.	94	465708,62	2330166,64
101.	95	465709,34	2330166,59
102.	96	465729,29	2330331,52
103.	97	465738,55	2330402,38
104.	98	465737,33	2330402,91
105.	99	465745,23	2330460,21
106.	100	465793,62	2330448,65
107.	101	465827,59	2330441,77

1	2	3	4
108.	102	465919,58	2330427,83
109.	103	465921,95	2330441,07
110.	104	465979,20	2330431,81
111.	105	465973,96	2330391,90
112.	106	465931,05	2330400,68
113.	107	465899,45	2330220,48
114.	108	465884,51	2330223,45
115.	109	465880,50	2330224,24
116.	110	465857,61	2330087,51
117.	111	465856,97	2330083,47
118.	112	465814,88	2329825,64
119.	113	465818,80	2329824,88
120.	114	465831,00	2329896,15
121.	115	465840,36	2329894,43
122.	116	465829,49	2329816,66
123.	117	465833,52	2329816,15
124.	118	465834,01	2329820,12
125.	119	465852,38	2329954,19
126.	120	465848,42	2329954,73
127.	121	465840,88	2329898,40
128.	122	465831,65	2329900,08
129.	123	465883,76	2330219,52
130.	124	465902,69	2330215,76
131.	125	465934,27	2330395,94
132.	126	465977,36	2330387,12
133.	127	465983,14	2330431,01
134.	128	466045,45	2330420,35
135.	129	466034,54	2330343,38
136.	130	466038,50	2330342,82
137.	131	466049,39	2330419,69
138.	132	466133,72	2330405,41
139.	133	466099,03	2330310,04
140.	134	466102,79	2330308,67
141.	135	466137,70	2330404,69
142.	136	466261,26	2330384,08
143.	137	466252,94	2330338,52
144.	138	466246,47	2330339,57
145.	139	466240,05	2330311,08
146.	140	466239,10	2330311,09
147.	141	466227,48	2330237,40
148.	142	466245,55	2330234,44
149.	143	466225,44	2330104,64
150.	144	466211,01	2330106,79

1	2	3	4
151.	145	466216,86	2330147,04
152.	146	466215,48	2330146,95
153.	147	466211,57	2330147,49
154.	148	466155,73	2330154,73
155.	149	466155,22	2330150,76
156.	150	466212,27	2330143,49
157.	151	466207,09	2330107,37
158.	152	466196,25	2330043,70
159.	153	466200,20	2330043,03
160.	154	466210,38	2330102,85
161.	155	466224,87	2330100,71
162.	156	466190,70	2329862,76
163.	157	466194,65	2329862,17
164.	158	466226,00	2330075,47
165.	159	466248,51	2330227,61
166.	160	466353,10	2330212,89
167.	161	466353,26	2330212,48
168.	162	466424,93	2330200,30
169.	163	466548,10	2330180,27
170.	164	466822,53	2330140,88
171.	165	466822,05	2330127,73
172.	166	466831,63	2330127,11
173.	167	466831,89	2330131,10
174.	168	466826,19	2330131,47
175.	169	466826,65	2330144,33
176.	170	466548,71	2330184,22
177.	171	466425,58	2330204,24
178.	172	466356,12	2330216,05
179.	173	466355,93	2330216,53
180.	174	466249,17	2330231,54
181.	175	466250,10	2330237,75
182.	176	466232,05	2330240,70
183.	177	466242,51	2330307,04
184.	178	466243,24	2330307,03
185.	179	466249,54	2330335,02
186.	180	466256,17	2330333,94
187.	181	466265,22	2330383,45
188.	182	466276,44	2330381,53
189.	183	466258,73	2330249,01
190.	184	466447,57	2330220,45
191.	185	466532,37	2330206,06
192.	186	466833,90	2330163,48
193.	187	466834,46	2330167,44

1	2	3	4
194.	188	466532,99	2330210,01
195.	189	466448,20	2330224,40
196.	190	466263,21	2330252,38
197.	191	466280,91	2330384,80
198.	192	466265,92	2330387,36
199.	193	466276,18	2330444,93
200.	194	466274,44	2330445,23
201.	195	466278,52	2330468,44
202.	196	466293,15	2330465,61
203.	197	466295,60	2330475,03
204.	198	466304,87	2330502,68
205.	199	466311,60	2330532,36
206.	200	466333,01	2330528,34
207.	201	466336,94	2330527,51
208.	202	466401,65	2330513,77
209.	203	466448,46	2330504,63
210.	204	466442,95	2330482,13
211.	205	466444,38	2330481,78
212.	206	466448,31	2330480,88
213.	207	466569,42	2330453,17
214.	208	466684,40	2330421,17
215.	209	466687,46	2330431,16
216.	210	466709,72	2330425,65
217.	211	466716,63	2330421,90
218.	212	466718,53	2330425,42
219.	213	466711,17	2330429,41
220.	214	466684,73	2330435,96
221.	215	466681,79	2330426,14
222.	216	466576,93	2330455,66
223.	217	466571,11	2330456,92
224.	218	466624,02	2330572,93
225.	219	466674,03	2330564,08
226.	220	466669,15	2330542,09
227.	221	466673,05	2330541,22
228.	222	466678,39	2330565,24
229.	223	466684,88	2330605,38
230.	224	466680,93	2330606,01
231.	225	466674,78	2330567,95
232.	226	466625,70	2330576,70
233.	227	466631,47	2330590,02
234.	228	466627,48	2330590,80
235.	229	466625,88	2330587,07
236.	230	466621,67	2330577,42

1	2	3	4
237.	231	466567,14	2330457,80
238.	232	466447,78	2330485,05
239.	233	466453,34	2330507,76
240.	234	466402,46	2330517,69
241.	235	466335,86	2330531,89
242.	236	466329,92	2330533,09
243.	237	466457,54	2330688,79
244.	238	466465,33	2330686,80
245.	239	466466,27	2330690,69
246.	240	466416,46	2330702,58
247.	241	466415,54	2330698,69
248.	242	466453,13	2330689,69
249.	243	466325,32	2330533,83
250.	244	466308,55	2330537,02
251.	245	466301,01	2330503,76
252.	246	466291,76	2330476,17
253.	247	466290,22	2330470,24
254.	248	466277,23	2330472,72
255.	249	466095,24	2330505,28
256.	250	466105,62	2330558,56
257.	251	466114,12	2330556,89
258.	252	466110,59	2330528,09
259.	253	466114,56	2330527,61
260.	254	466122,66	2330590,40
261.	255	466118,70	2330590,94
262.	256	466114,64	2330561,05
263.	257	466114,17	2330560,96
264.	258	466101,10	2330563,71
265.	259	466049,78	2330575,21
266.	260	466045,99	2330628,40
267.	261	466087,74	2330622,63
268.	262	466086,04	2330601,04
269.	263	466095,41	2330600,38
270.	264	466095,69	2330604,37
271.	265	466090,35	2330604,75
272.	266	466092,03	2330626,07
273.	267	466045,73	2330632,48
274.	268	466045,62	2330634,07
275.	269	465987,34	2330641,20
276.	270	466013,46	2330749,32
277.	271	466014,29	2330753,24
278.	272	466030,98	2330843,54
279.	273	466035,32	2330876,18

1	2	3	4
280.	274	466037,46	2330900,99
281.	275	466041,42	2330926,14
282.	276	466045,62	2330961,27
283.	277	466045,03	2330961,36
284.	278	466047,20	2330989,21
285.	279	466047,36	2330991,20
286.	280	466043,37	2330991,51
287.	281	466043,22	2330989,51
288.	282	466040,75	2330957,98
289.	283	466041,19	2330957,91
290.	284	466037,71	2330928,75
291.	285	466022,89	2330929,96
292.	286	466029,74	2331040,95
293.	287	466038,61	2331041,00
294.	288	466038,51	2331039,52
295.	289	466042,74	2331039,37
296.	290	466045,49	2331105,09
297.	291	466041,49	2331105,26
298.	292	466038,94	2331045,01
299.	293	466029,95	2331045,00
300.	294	466030,07	2331052,22
301.	295	466026,07	2331052,28
302.	296	466025,84	2331041,25
303.	297	466022,46	2330988,63
304.	298	466000,09	2330990,35
305.	299	465999,78	2330986,36
306.	300	466022,20	2330984,64
307.	301	466018,62	2330928,84
308.	302	466010,06	2330872,40
309.	303	466009,28	2330868,43
310.	304	465983,09	2330756,20
311.	305	465984,41	2330756,03
312.	306	465957,73	2330644,95
313.	307	465935,40	2330647,88
314.	308	465934,88	2330643,92
315.	309	465982,38	2330637,80
316.	310	465973,15	2330600,54
317.	311	465977,03	2330599,58
318.	312	465986,37	2330637,31
319.	313	466041,83	2330630,51
320.	314	466046,08	2330571,29
321.	315	466043,78	2330559,30
322.	316	466019,01	2330565,38

1	2	3	4
323.	317	465997,21	2330552,18
324.	318	465979,60	2330556,37
325.	319	465978,68	2330552,48
326.	320	465997,89	2330547,91
327.	321	466019,66	2330561,11
328.	322	466043,06	2330555,39
329.	323	466038,10	2330531,81
330.	324	466042,17	2330530,74
331.	325	466042,79	2330534,72
332.	326	466050,11	2330571,06
333.	327	466101,67	2330559,47
334.	328	466090,54	2330502,05
335.	329	466274,55	2330469,13
336.	330	466269,82	2330441,98
337.	331	466271,54	2330441,68
338.	332	466261,99	2330388,14
339.	333	466247,05	2330390,85
340.	334	466247,38	2330393,45
341.	335	466239,98	2330394,46
342.	336	466239,46	2330392,08
343.	337	465979,57	2330435,78
344.	338	465918,64	2330445,68
345.	339	465916,33	2330432,38
346.	340	465828,74	2330445,87
347.	341	465857,16	2330538,69
348.	342	465910,37	2330533,39
349.	343	465910,75	2330537,37
350.	344	465855,69	2330542,61
351.	345	465801,47	2330548,15
352.	346	465801,07	2330544,17
353.	347	465852,77	2330538,84
354.	348	465824,81	2330446,41
355.	349	465763,32	2330460,16
356.	350	465765,59	2330465,90
357.	351	465777,09	2330463,54
358.	352	465781,83	2330487,90
359.	353	465755,68	2330493,36
360.	354	465750,94	2330469,00
361.	355	465758,11	2330467,49
362.	356	465757,14	2330461,59
363.	357	465744,18	2330464,86
364.	358	465741,87	2330465,19
365.	359	465716,71	2330468,67

1	2	3	4
366.	360	465725,08	2330530,50
367.	361	465720,37	2330531,68
368.	362	465742,37	2330704,28
369.	363	465773,42	2330700,66
370.	364	465762,61	2330599,79
371.	365	465766,59	2330599,35
372.	366	465778,20	2330704,11
373.	367	465797,37	2330848,25
374.	368	465845,39	2331169,93
375.	369	465927,11	2331152,63
376.	370	466005,12	2331142,34
377.	371	466004,59	2331137,43
378.	372	465971,61	2331141,78
379.	373	465971,09	2331137,81
380.	374	466006,09	2331133,23
381.	375	466032,32	2331129,31
382.	376	466032,92	2331133,27
383.	377	466008,49	2331136,98
384.	378	466009,14	2331141,92
385.	379	466020,44	2331140,69
386.	380	466020,88	2331144,67
387.	381	466005,60	2331146,32
388.	382	465927,79	2331156,57
389.	383	465844,16	2331174,31
390.	384	465844,19	2331175,53
391.	385	465839,34	2331176,13
392.	386	465857,28	2331267,23
393.	387	465853,36	2331268,01
394.	388	465836,20	2331181,64
395.	389	465811,16	2331186,30
396.	390	465833,41	2331286,84
397.	391	465840,89	2331286,44
398.	392	465855,16	2331442,17
399.	393	465858,57	2331448,43
400.	394	465869,83	2331445,87
401.	395	465869,10	2331329,69
402.	396	465873,17	2331330,09
403.	397	465873,13	2331330,11
404.	398	465873,12	2331334,11
405.	399	465874,73	2331444,61
406.	400	465889,55	2331504,91
407.	401	465906,97	2331502,97
408.	402	465912,16	2331541,52

1	2	3	4
409.	403	465925,58	2331654,89
410.	404	465945,43	2331653,19
411.	405	466001,35	2331645,45
412.	406	465991,99	2331490,25
413.	407	465938,76	2331464,82
414.	408	465936,85	2331341,97
415.	409	465941,15	2331341,41
416.	410	465940,91	2331345,48
417.	411	465942,72	2331462,28
418.	412	465995,85	2331487,65
419.	413	466005,57	2331648,91
420.	414	465949,85	2331656,61
421.	415	465950,99	2331666,49
422.	416	465970,19	2331851,33
423.	417	465979,46	2331850,48
424.	418	465979,60	2331860,08
425.	419	465980,41	2331867,94
426.	420	465980,18	2331876,06
427.	421	465982,64	2331930,79
428.	422	465978,64	2331930,97
429.	423	465976,18	2331876,10
430.	424	465976,41	2331868,09
431.	425	465975,60	2331860,32
432.	426	465975,52	2331854,86
433.	427	465966,61	2331855,67
434.	428	465945,89	2331657,00
435.	429	465921,70	2331659,57
436.	430	465921,47	2331655,42
437.	431	465878,10	2331657,32
438.	432	465866,78	2331552,86
439.	433	465870,76	2331552,42
440.	434	465881,66	2331653,10
441.	435	465883,61	2331652,99
442.	436	465921,21	2331651,34
443.	437	465907,79	2331537,89
444.	438	465903,55	2331507,37
445.	439	465886,51	2331509,27
446.	440	465886,13	2331509,30
447.	441	465885,67	2331505,24
448.	442	465871,79	2331449,43
449.	443	465856,51	2331453,03
450.	444	465851,26	2331443,36
451.	445	465837,25	2331290,64

1	2	3	4
452.	446	465830,23	2331291,02
453.	447	465806,36	2331183,10
454.	448	465764,15	2330895,40
455.	449	465762,22	2330895,44
456.	450	465750,48	2330798,09
457.	451	465754,45	2330797,62
458.	452	465765,76	2330891,36
459.	453	465767,59	2330891,32
460.	454	465810,45	2331182,40
461.	455	465835,55	2331177,83
462.	456	465834,78	2331172,67
463.	457	465841,55	2331171,78
464.	458	465793,41	2330848,81
465.	459	465773,90	2330704,92
466.	460	465738,78	2330708,94
467.	461	465738,70	2330706,80
468.	462	465715,95	2330528,66
469.	463	465720,66	2330527,48
470.	464	465718,05	2330508,11
471.	465	465684,04	2330511,54
472.	466	465684,33	2330514,75
473.	467	465532,07	2330529,38
474.	468	465532,13	2330530,08
475.	469	465514,33	2330531,57
476.	470	465539,31	2330741,66
477.	471	465535,34	2330742,13
478.	472	465510,26	2330531,24
479.	473	465510,19	2330528,11
480.	474	465511,58	2330527,91
481.	475	465510,51	2330515,67
482.	476	465493,13	2330517,79
483.	477	465508,17	2330663,14
484.	478	465504,19	2330663,55
485.	479	465468,94	2330330,90
486.	480	465472,92	2330330,47
487.	481	465492,73	2330513,78
488.	482	465510,22	2330511,74
489.	483	465499,84	2330409,83
490.	484	465498,76	2330410,00
491.	485	465487,24	2330330,22
492.	486	465489,56	2330330,04
493.	487	465481,18	2330238,99
494.	488	465479,89	2330239,09

1	2	3	4
495.	489	465462,23	2330110,50
496.	490	465447,82	2330009,21
497.	491	465444,39	2330009,40
498.	492	465444,59	2330010,93
499.	493	465428,97	2330011,36
500.	494	465431,96	2330029,35
501.	495	465428,02	2330030,01
502.	496	465423,36	2330001,15
503.	497	465427,32	2330000,57
504.	498	465428,21	2330007,43
505.	499	465440,00	2330007,07
506.	500	465431,22	2329939,19
507.	501	465468,60	2329869,68
508.	502	465485,08	2329861,78
509.	503	465531,63	2329862,33
510.	504	465546,10	2329862,49
511.	505	465546,01	2329865,26
512.	506	465627,13	2329867,62
513.	507	465595,63	2329653,45
514.	508	465578,31	2329504,83
515.	509	465496,03	2329515,19
516.	510	465497,29	2329524,42
517.	511	465397,76	2329539,99
518.	512	465370,42	2329464,70
519.	513	465375,66	2329361,36
520.	514	465379,65	2329361,57
521.	515	465374,46	2329464,10
522.	516	465400,40	2329535,53
523.	517	465492,79	2329521,08
524.	518	465491,51	2329511,73
525.	519	465578,24	2329500,59
526.	520	465510,91	2328974,69
527.	521	465307,28	2328954,30
528.	522	465309,29	2328975,94
529.	523	465305,30	2328976,27
530.	524	465303,51	2328953,81
531.	525	465290,19	2328952,09
532.	526	465256,99	2328794,96
533.	527	465250,15	2328713,08
534.	528	465245,63	2328652,63
535.	529	465249,61	2328652,34
536.	530	465254,13	2328712,76
537.	531	465260,95	2328794,38

1	2	3	4
538.	532	465293,51	2328948,47
539.	533	465303,03	2328949,69
540.	534	465277,61	2328716,18
541.	535	465281,59	2328715,74
542.	536	465307,13	2328950,15
543.	537	465404,68	2328960,08
544.	538	465482,82	2328967,44
545.	539	465505,12	2328970,15
546.	540	465514,50	2328971,00
547.	541	465558,79	2329313,91
548.	542	465594,09	2329309,94
549.	543	465579,06	2329224,32
550.	544	465583,00	2329223,62
551.	545	465598,77	2329313,42
552.	546	465559,06	2329318,02
553.	547	465582,15	2329500,59
554.	548	465582,70	2329504,60
555.	549	465599,36	2329650,86
556.	550	465636,21	2329645,78
557.	551	465616,86	2329504,30
558.	552	465616,16	2329499,99
559.	553	465598,13	2329367,50
560.	554	465663,49	2329339,51
561.	555	465665,07	2329343,19
562.	556	465602,51	2329369,98
563.	557	465642,63	2329660,92
564.	558	465867,86	2329635,05
565.	559	465863,59	2329483,02
566.	560	465857,45	2329413,48
567.	561	465836,47	2329298,77
568.	562	465763,76	2329313,64
569.	563	465762,96	2329309,73
570.	564	465839,67	2329294,03
571.	565	465861,42	2329412,95
572.	566	465867,59	2329482,77
573.	567	465869,98	2329550,97
574.	568	465871,96	2329621,90
575.	569	465905,77	2329618,62
576.	570	465906,20	2329618,56
577.	571	465888,02	2329481,63
578.	572	465889,51	2329481,40
579.	573	465882,58	2329415,75
580.	574	465875,55	2329340,72

1	2	3	4
581.	575	465879,53	2329340,35
582.	576	465893,89	2329484,77
583.	577	465892,50	2329484,99
584.	578	465910,70	2329622,03
585.	579	465908,35	2329622,13
586.	580	465909,30	2329630,96
587.	581	465961,02	2329615,99
588.	582	466032,31	2329586,77
589.	583	466036,65	2329503,91
590.	584	466299,99	2329488,65
591.	585	466265,80	2329225,65
592.	586	466269,77	2329225,13
593.	587	466303,96	2329488,42
594.	588	466350,06	2329485,86
595.	589	466322,72	2329247,95
596.	590	466326,70	2329247,49
597.	591	466354,20	2329485,55
598.	592	466431,53	2329481,06
599.	593	466430,70	2329467,26
600.	594	466415,16	2329469,13
601.	595	466406,06	2329391,81
602.	596	466410,04	2329391,34
603.	597	466418,66	2329464,65
604.	598	466432,38	2329462,89
605.	599	466467,67	2329459,05
606.	600	466478,21	2329458,00
607.	601	466470,41	2329384,66
608.	64	466474,39	2329384,24
609.			
610.	602	465627,40	2329871,77
611.	603	465697,94	2330388,59
612.	604	465700,52	2330388,27
613.	605	465711,40	2330472,21
614.	606	465713,05	2330472,10
615.	607	465717,66	2330504,04
616.	608	465679,70	2330507,97
617.	609	465679,99	2330511,15
618.	610	465527,73	2330525,78
619.	611	465527,79	2330526,44
620.	612	465515,67	2330527,50
621.	613	465514,60	2330515,24
622.	614	465503,38	2330405,19
623.	615	465502,14	2330405,40

1	2	3	4
624.	616	465491,81	2330333,87
625.	617	465493,92	2330333,70
626.	618	465484,80	2330234,69
627.	619	465483,34	2330234,81
628.	620	465466,19	2330109,94
629.	621	465451,28	2330005,07
630.	622	465443,87	2330005,43
631.	623	465435,36	2329939,95
632.	624	465471,50	2329872,72
633.	625	465485,96	2329865,79
634.	626	465531,59	2329866,33
635.	627	465541,97	2329866,44
636.	628	465541,88	2329869,06
637.	602	465627,40	2329871,77
638.			
639.	629	465653,71	2329699,90
640.	630	465646,85	2329700,32
641.	631	465647,44	2329710,33
642.	632	465640,63	2329711,88
643.	633	465674,76	2329921,77
644.	634	465695,73	2330110,41
645.	635	465703,48	2330159,42
646.	636	465671,17	2330161,47
647.	637	465618,51	2329774,59
648.	638	465599,90	2329654,81
649.	639	465636,68	2329649,33
650.	640	465639,28	2329665,29
651.	641	465650,01	2329664,22
652.	629	465653,71	2329699,90
653.			
654.	642	465705,83	2330170,83
655.	643	465734,19	2330399,91
656.	644	465732,95	2330400,45
657.	645	465741,33	2330460,99
658.	646	465714,34	2330465,07
659.	647	465703,98	2330383,80
660.	648	465701,36	2330384,13
661.	649	465671,72	2330166,10
662.	650	465673,28	2330165,92
663.	651	465673,27	2330165,40
664.	652	465704,18	2330163,51
665.	653	465705,17	2330170,87
666.	642	465705,83	2330170,83

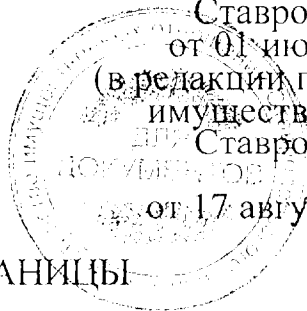
1	2	3	4
667.			
668.	654	466010,01	2330752,09
669.	655	466027,02	2330844,16
670.	656	466031,34	2330876,62
671.	657	466033,48	2330901,47
672.	658	466037,01	2330924,67
673.	659	466022,27	2330926,06
674.	660	466013,73	2330869,88
675.	661	465987,99	2330759,58
676.	662	465989,33	2330759,40
677.	663	465961,66	2330644,42
678.	664	465983,34	2330641,71
679.	654	466010,01	2330752,09

---

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства  
имущественных отношений  
Ставропольского края  
от 01 июня 2017 г. № 490

(в редакции приказа министерства  
имущественных отношений  
Ставропольского края  
от 17 августа 2017 г. № 721)



ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода среднего и низкого давления с  
ШРП № 1, Ставропольский край, Левокумский район, с. Владимировка

КООРДИНАТЫ

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

1.	1	445394,07	2302819,74
2.	2	445395,40	2302829,75
3.	3	445395,54	2302830,05
4.	4	445488,80	2302985,29
5.	5	445353,73	2303056,35
6.	6	445312,88	2303075,55
7.	7	445276,30	2303048,66
8.	8	445255,97	2303034,92
9.	9	445238,81	2303019,53
10.	10	445177,06	2303095,19
11.	11	445149,41	2303128,95
12.	12	445079,83	2303212,39
13.	13	445080,70	2303213,15
14.	14	445077,77	2303217,05
15.	15	445076,59	2303216,19
16.	16	444996,85	2303313,90
17.	17	444997,78	2303314,75
18.	18	444994,73	2303318,60
19.	19	444993,56	2303317,64
20.	20	444989,11	2303322,64
21.	21	444946,75	2303366,83
22.	22	444943,87	2303364,07
23.	23	444986,17	2303319,93
24.	24	444993,14	2303312,11

1	2	3	4
25.	25	445075,87	2303210,74
26.	26	445146,33	2303126,40
27.	27	445173,39	2303093,37
28.	28	445172,19	2303092,23
29.	29	445175,59	2303088,83
30.	30	445176,54	2303089,61
31.	31	445235,18	2303017,66
32.	32	445217,81	2303000,43
33.	33	445212,99	2303005,10
34.	34	445138,21	2303092,49
35.	35	445106,58	2303126,48
36.	36	444993,76	2303257,42
37.	37	444927,50	2303296,72
38.	38	444883,11	2303326,93
39.	39	444880,85	2303323,63
40.	40	444925,36	2303293,34
41.	41	444991,14	2303254,32
42.	42	445036,20	2303201,45
43.	43	445103,60	2303123,80
44.	44	445132,54	2303092,70
45.	45	445131,60	2303091,83
46.	46	445135,02	2303087,65
47.	47	445136,15	2303088,52
48.	48	445210,07	2303002,36
49.	49	445215,01	2302997,58
50.	50	445181,24	2302962,25
51.	51	445126,60	2302910,19
52.	52	445095,12	2302884,65
53.	53	445047,91	2302851,01
54.	54	444963,39	2302976,87
55.	55	444964,53	2302977,67
56.	56	444961,82	2302981,81
57.	57	444960,63	2302981,06
58.	58	444900,28	2303061,67
59.	59	444901,57	2303062,63
60.	60	444898,72	2303066,66
61.	61	444897,29	2303065,77
62.	62	444838,78	2303132,51
63.	63	444840,04	2303133,68
64.	64	444836,55	2303137,30
65.	65	444835,39	2303136,33
66.	66	444799,21	2303174,30
67.	67	444747,79	2303225,59

1	2	3	4
68.	68	444711,68	2303262,74
69.	69	444690,63	2303279,63
70.	70	444688,13	2303276,51
71.	71	444708,98	2303259,78
72.	72	444744,95	2303222,78
73.	73	444796,35	2303171,50
74.	74	444833,21	2303132,80
75.	75	444894,68	2303062,49
76.	76	444957,89	2302977,87
77.	77	445044,51	2302848,83
78.	78	445032,57	2302841,68
79.	79	445023,33	2302853,34
80.	80	444999,73	2302889,36
81.	81	444944,27	2302963,58
82.	82	444885,77	2303037,32
83.	83	444883,91	2303042,07
84.	84	444813,04	2303135,99
85.	85	444813,22	2303136,12
86.	86	444812,12	2303137,24
87.	87	444811,13	2303138,59
88.	88	444810,95	2303138,43
89.	89	444792,97	2303156,76
90.	90	444788,88	2303160,79
91.	91	444762,42	2303179,64
92.	92	444760,10	2303176,38
93.	93	444786,30	2303157,71
94.	94	444790,13	2303153,94
95.	95	444807,06	2303136,68
96.	96	444805,85	2303135,83
97.	97	444809,50	2303131,54
98.	98	444810,59	2303132,57
99.	99	444881,88	2303035,61
100.	100	444881,97	2303035,67
101.	101	444939,42	2302961,42
102.	102	444943,55	2302957,86
103.	103	445020,09	2302851,00
104.	104	445029,21	2302839,48
105.	105	444995,97	2302822,79
106.	106	444989,54	2302833,44
107.	107	444986,38	2302830,79
108.	108	444993,25	2302819,56
109.	109	444994,00	2302817,32
110.	110	445002,07	2302821,40

1	2	3	4
111.	111	445017,70	2302789,80
112.	112	445072,75	2302834,00
113.	113	445121,13	2302869,80
114.	114	445122,21	2302868,58
115.	115	445173,63	2302909,31
116.	116	445196,27	2302929,68
117.	117	445255,57	2302992,86
118.	118	445266,40	2303004,66
119.	119	445263,45	2303007,37
120.	120	445252,63	2302995,58
121.	121	445193,47	2302932,54
122.	122	445171,05	2302912,37
123.	123	445122,69	2302874,06
124.	124	445121,69	2302875,19
125.	125	445070,31	2302837,17
126.	126	445019,06	2302796,02
127.	127	445005,54	2302823,04
128.	128	445033,30	2302837,05
129.	129	445044,33	2302843,89
130.	130	445048,55	2302846,44
131.	131	445085,61	2302872,32
132.	132	445097,73	2302881,04
133.	133	445129,74	2302906,59
134.	134	445184,42	2302959,20
135.	135	445234,19	2303010,02
136.	136	445258,44	2303031,76
137.	137	445278,60	2303045,39
138.	138	445313,34	2303070,91
139.	139	445351,95	2303052,77
140.	140	445483,19	2302983,72
141.	141	445392,02	2302831,94
142.	142	445391,52	2302830,90
143.	143	445390,11	2302820,27
144.	1	445394,07	2302819,74

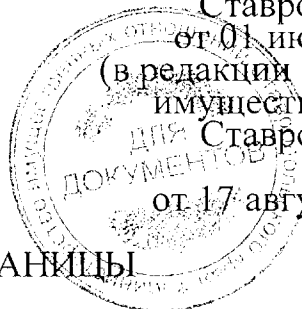
---

## УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства  
имущественных отношений  
Ставропольского края  
от 01 июня 2017 г. № 490

(в редакции приказа министерства  
имущественных отношений  
Ставропольского края

от 17 августа 2017 г. № 721)



## ГРАНИЦЫ

охранной зоны подводящих и распределительных газопроводов среднего и низкого давления с ГРП № 2, Ставропольский край, Левокумский район, с. Кумская Долина, ул. Кочубея, пер. Комсомольский, ул. Скокова, ул. Некрасова, ул. Садовая, пер. Южный, ул. Подгорная, пер. Школьный.

## КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1.	1	453140,80	2274189,26
2.	2	453165,12	2274654,22
3.	3	453161,20	2274654,68
4.	4	453161,47	2274666,35
5.	5	453196,51	2274663,37
6.	6	453240,75	2274662,84
7.	7	453253,76	2274666,40
8.	8	453257,62	2274667,41
9.	9	453328,07	2274684,91
10.	10	453341,33	2274700,82
11.	11	453336,34	2274701,09
12.	12	453325,84	2274688,47
13.	13	453240,23	2274666,83
14.	14	453198,37	2274667,34
15.	15	453194,38	2274667,56
16.	16	453157,57	2274670,68
17.	17	453157,22	2274654,87
18.	18	453151,31	2274654,87
19.	19	453099,64	2274663,20
20.	20	452926,61	2274674,92
21.	21	452933,72	2274786,95
22.	22	452937,65	2274831,91

1	2	3	4
23.	23	452924,72	2274832,18
24.	24	452924,83	2274845,78
25.	25	452883,37	2274846,62
26.	26	452884,17	2274857,23
27.	27	452852,66	2274858,65
28.	28	452855,63	2274906,32
29.	29	452851,64	2274906,60
30.	30	452848,66	2274858,85
31.	31	452831,42	2274859,59
32.	32	452831,62	2274861,45
33.	33	452772,48	2274863,71
34.	34	452782,56	2275024,26
35.	35	452789,38	2275110,80
36.	36	452797,19	2275110,32
37.	37	452853,85	2275619,81
38.	38	452933,17	2276317,91
39.	39	452961,63	2276563,34
40.	40	453038,37	2277265,83
41.	41	453044,74	2277380,79
42.	42	453043,95	2277409,56
43.	43	453041,25	2277470,07
44.	44	453039,94	2277491,16
45.	45	453036,94	2277521,73
46.	46	453031,16	2277621,87
47.	47	453029,63	2277646,71
48.	48	453029,27	2277657,71
49.	49	453039,81	2277699,13
50.	50	453058,78	2277726,36
51.	51	453125,42	2277785,98
52.	52	453161,09	2277812,46
53.	53	453218,44	2277858,65
54.	54	453264,91	2277902,39
55.	55	453303,07	2277946,83
56.	56	453318,44	2277977,92
57.	57	453328,04	2278004,88
58.	58	453340,66	2278046,84
59.	59	453362,23	2278132,94
60.	60	453388,78	2278266,80
61.	61	453423,87	2278419,03
62.	62	453453,89	2278550,07
63.	63	453465,48	2278605,99
64.	64	453515,17	2278853,70
65.	65	453522,85	2278890,07

1	2	3	4
66.	66	453570,48	2279100,53
67.	67	453580,15	2279142,67
68.	68	453590,30	2279193,20
69.	69	453635,90	2279401,20
70.	70	453665,32	2279536,33
71.	71	453691,86	2279655,72
72.	72	453698,17	2279682,78
73.	73	453751,12	2279919,04
74.	74	453756,77	2279943,47
75.	75	453758,53	2279953,53
76.	76	454009,94	2279865,29
77.	77	454054,38	2279855,54
78.	78	454062,65	2279852,48
79.	79	454063,33	2279851,25
80.	80	454079,57	2279818,69
81.	81	454091,88	2279813,25
82.	82	454165,89	2279790,69
83.	83	454164,55	2279787,10
84.	84	454163,23	2279783,11
85.	85	454253,71	2279747,75
86.	86	454248,47	2279719,75
87.	87	454229,74	2279722,11
88.	88	454223,38	2279674,33
89.	89	454263,55	2279669,37
90.	90	454268,89	2279717,15
91.	91	454252,45	2279719,25
92.	92	454258,25	2279750,25
93.	93	454168,21	2279785,44
94.	94	454168,33	2279785,80
95.	95	454170,05	2279790,40
96.	96	454170,94	2279793,34
97.	97	454093,27	2279817,02
98.	98	454082,50	2279821,77
99.	99	454066,86	2279853,11
100.	100	454065,42	2279855,73
101.	101	454055,50	2279859,39
102.	102	454011,04	2279869,14
103.	103	453755,40	2279958,88
104.	104	453661,42	2279537,20
105.	105	453632,00	2279402,04
106.	106	453586,38	2279194,02
107.	107	453576,23	2279143,52
108.	108	453566,58	2279101,42

1	2	3	4
109.	109	453518,94	2278890,92
110.	110	453511,25	2278854,50
111.	111	453461,57	2278606,81
112.	112	453449,98	2278550,94
113.	113	453419,97	2278419,94
114.	114	453384,87	2278267,64
115.	115	453358,32	2278133,81
116.	116	453336,80	2278047,92
117.	117	453324,24	2278006,14
118.	118	453314,75	2277979,51
119.	119	453299,71	2277949,04
120.	120	453262,02	2277905,16
121.	121	453215,81	2277861,66
122.	122	453158,64	2277815,64
123.	123	453122,89	2277789,06
124.	124	453055,77	2277729,03
125.	125	453036,11	2277700,84
126.	126	453025,25	2277658,17
127.	127	453025,63	2277646,51
128.	128	453027,16	2277621,65
129.	129	453032,95	2277521,42
130.	130	453035,95	2277490,85
131.	131	453037,26	2277469,86
132.	132	453039,96	2277409,39
133.	133	453040,73	2277380,84
134.	134	453034,37	2277266,14
135.	135	452957,67	2276563,80
136.	136	452929,20	2276318,37
137.	137	452849,87	2275620,21
138.	138	452793,63	2275114,55
139.	139	452785,70	2275115,04
140.	140	452778,57	2275024,55
141.	141	452768,35	2274861,93
142.	142	452728,83	2274199,85
143.	143	452701,52	2273684,01
144.	144	452705,51	2273683,80
145.	145	452732,62	2274195,67
146.	146	452777,34	2274193,81
147.	147	452781,31	2274193,67
148.	148	452784,15	2274193,52
149.	149	452784,72	2274202,45
150.	150	452785,71	2274202,29
151.	151	452786,38	2274211,12

1	2	3	4
152.	152	452891,02	2274206,98
153.	153	452890,30	2274194,44
154.	154	452894,18	2274194,34
155.	155	452894,91	2274204,81
156.	156	453018,74	2274197,93
157.	157	453017,65	2274151,01
158.	158	453021,65	2274150,97
159.	159	453022,72	2274197,71
160.	160	453023,72	2274197,66
161.	161	453024,15	2274191,21
162.	162	453032,75	2274190,44
163.	163	453134,62	2274185,97
164.	164	453140,70	2274185,12
165.	1	453140,80	2274189,26
166.			
167.	165	452891,35	2274211,10
168.	166	452918,25	2274671,17
169.	167	452844,56	2274676,82
170.	168	452808,87	2274678,36
171.	169	452808,71	2274670,32
172.	170	452801,61	2274670,47
173.	171	452801,67	2274674,46
174.	172	452804,75	2274674,39
175.	173	452804,99	2274682,55
176.	174	452844,80	2274680,79
177.	175	452922,56	2274674,97
178.	176	452929,78	2274787,21
179.	177	452930,07	2274791,18
180.	178	452933,12	2274828,04
181.	179	452920,58	2274827,92
182.	180	452920,38	2274842,41
183.	181	452879,06	2274842,72
184.	182	452879,87	2274853,41
185.	183	452852,42	2274854,63
186.	184	452848,79	2274796,50
187.	185	452848,80	2274792,48
188.	186	452846,62	2274792,63
189.	187	452844,48	2274792,63
190.	188	452844,74	2274796,60
191.	189	452848,39	2274854,80
192.	190	452827,01	2274855,79
193.	191	452827,20	2274857,62
194.	192	452772,22	2274859,79

1	2	3	4
195.	193	452732,83	2274199,69
196.	194	452777,53	2274197,81
197.	195	452789,48	2274433,63
198.	196	452793,47	2274433,30
199.	197	452782,43	2274215,28
200.	165	452891,35	2274211,10
	198	453030,96	2274194,63
	199	453056,22	2274662,16
	200	452933,16	2274670,44
201.	201	452929,15	2274670,76
202.	202	452924,28	2274671,07
203.	203	452912,93	2274447,74
204.	204	452908,27	2274359,11
205.	205	452899,83	2274210,64
206.	206	453022,89	2274204,09
207.	207	453022,83	2274201,71
208.	208	453027,48	2274201,47
209.	209	453027,91	2274194,90
210.	198	453030,96	2274194,63
211.			
212.	210	453136,92	2274189,67
213.	211	453149,82	2274447,40
214.	212	453154,63	2274522,77
215.	213	453160,94	2274650,66
216.	214	453159,06	2274650,87
217.	215	453151,01	2274650,85
218.	216	453133,22	2274653,67
219.	217	453099,18	2274659,23
220.	218	453060,18	2274661,90
221.	219	453034,94	2274194,34
222.	220	453134,98	2274189,96
223.	210	453136,92	2274189,67
224.			
225.	221	453307,48	2274196,56
226.	222	453323,25	2274475,88
227.	223	453301,42	2274477,85
228.	224	453296,73	2274477,75
229.	225	453291,61	2274384,89
230.	226	453289,78	2274383,49
231.	227	453283,53	2274264,41
232.	228	453277,69	2274178,41
233.	229	453277,33	2274173,88
234.	230	453273,24	2274099,07

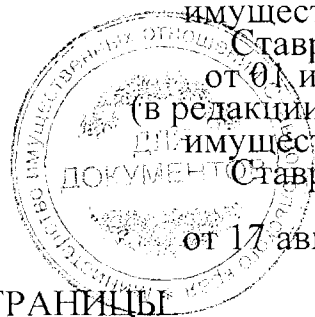
1	2	3	4
235.	231	453299,78	2274097,89
236.	232	453293,42	2273972,12
237.	233	453297,41	2273971,81
238.	234	453303,77	2274097,77
239.	235	453303,74	2274097,77
240.	221	453307,48	2274196,56
241.			
242.	236	453303,48	2274196,75
243.	237	453319,03	2274472,24
244.	238	453300,54	2274473,90
245.	239	453295,50	2274382,84
246.	240	453293,68	2274381,45
247.	241	453287,51	2274264,17
248.	242	453281,54	2274176,05
249.	243	453277,46	2274102,87
250.	244	453299,90	2274101,88
251.	236	453303,48	2274196,75
252.			
253.	245	452899,21	2273907,03
254.	246	452893,64	2273965,11
255.	247	452920,84	2273969,90
256.	248	452922,84	2273992,58
257.	249	452918,86	2273992,94
258.	250	452917,13	2273973,32
259.	251	452893,38	2273969,13
260.	252	452890,48	2274047,61
261.	253	452886,48	2274047,61
262.	254	452889,48	2273966,56
263.	255	452895,19	2273907,08
264.	256	452892,84	2273886,18
265.	257	452896,58	2273885,61
266.	258	452897,24	2273889,55
267.	245	452899,21	2273907,03
268.			
269.	259	452763,95	2273849,69
270.	260	452771,88	2274006,71
271.	261	452767,89	2274006,85
272.	262	452760,17	2273853,98
273.	263	452759,95	2273850,01
274.	259	452763,95	2273849,69
275.			
276.	264	452922,89	2274478,91
277.	265	452930,64	2274623,41

1	2	3	4
278.	266	452926,63	2274623,41
279.	267	452918,93	2274478,91
280.	264	452922,89	2274478,91
281.			
282.	268	453606,27	2274698,68
283.	269	453606,51	2274702,67
284.	270	453557,15	2274705,66
285.	271	453556,89	2274701,66
286.	268	453606,27	2274698,68
287.			
288.	272	453461,79	2274707,54
289.	273	453462,08	2274711,53
290.	274	453440,69	2274713,94
291.	275	453439,82	2274700,05
292.	276	453439,54	2274696,08
293.	277	453443,41	2274695,79
294.	278	453444,41	2274709,51
295.	272	453461,79	2274707,54

---

## УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства  
имущественных отношений  
Ставропольского края  
от 01 июня 2017 г. № 490



(в редакции приказа министерства  
имущественных отношений  
Ставропольского края

от 17 августа 2017 г. № 721)

### ГРАНИЦЫ

охранной зоны подводящего и распределительного газопровода среднего и  
низкого давления с ГРП № 1, Ставропольский край, Левокумский район,  
п. Малосановый, ул. Казачья, пер. Речной, ул. Мира, ул. Мичурина, ул. Садо-  
вая, пер. Парково-Степной

### КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1.	1	452998,26	2273290,74
2.	2	453289,43	2273314,25
3.	3	453290,68	2273314,35
4.	4	453290,34	2273318,35
5.	5	452998,90	2273294,80
6.	6	452780,21	2273385,39
7.	7	452733,99	2273390,07
8.	8	452734,12	2273391,71
9.	9	452733,76	2273391,75
10.	10	452734,19	2273396,06
11.	11	452727,76	2273396,90
12.	12	452729,91	2273429,56
13.	13	452732,42	2273466,13
14.	14	452748,23	2273465,45
15.	15	452751,51	2273492,64
16.	16	452747,04	2273492,83
17.	17	452744,63	2273469,61
18.	18	452728,70	2273470,29
19.	19	452726,47	2273438,01
20.	20	452723,79	2273397,35
21.	21	452720,28	2273397,80
22.	22	452724,53	2273474,40
23.	23	452721,39	2273474,65

1	2	3	4
24.	24	452722,86	2273494,45
25.	25	452721,80	2273494,57
26.	26	452733,59	2273658,64
27.	27	452912,50	2273640,24
28.	28	452915,94	2273669,57
29.	29	452989,49	2273660,02
30.	30	452995,71	2273726,77
31.	31	452996,71	2273735,62
32.	32	453025,17	2273732,05
33.	33	453039,21	2273730,29
34.	34	453080,60	2273722,35
35.	35	453081,36	2273726,27
36.	36	453039,84	2273734,25
37.	37	453027,68	2273735,77
38.	38	453035,85	2273796,06
39.	39	453062,35	2273793,60
40.	40	453064,84	2273828,67
41.	41	453070,03	2273828,38
42.	42	453069,80	2273885,03
43.	43	453065,80	2273885,01
44.	44	453066,01	2273832,62
45.	45	453061,13	2273832,89
46.	46	453058,65	2273797,96
47.	47	453032,40	2273800,40
48.	48	453023,71	2273736,27
49.	49	452993,19	2273740,10
50.	50	452991,73	2273727,17
51.	51	452985,89	2273664,52
52.	52	452912,44	2273674,05
53.	53	452908,98	2273644,62
54.	54	452733,86	2273662,63
55.	55	452735,23	2273682,96
56.	56	452730,21	2273683,69
57.	57	452703,61	2273685,90
58.	58	452701,30	2273685,94
59.	59	452681,60	2273687,23
60.	60	452669,57	2273688,22
61.	61	451392,22	2273515,64
62.	62	451392,13	2273516,28
63.	63	451367,46	2273512,92
64.	64	451367,80	2273510,00
65.	65	451190,12	2273490,15
66.	66	451190,66	2273565,15
67.	67	451073,78	2273562,71

1	2	3	4
68.	68	451045,89	2273561,10
69.	69	450887,20	2273559,03
70.	70	450819,27	2273570,69
71.	71	450757,85	2273581,42
72.	72	450757,17	2273577,48
73.	73	450818,59	2273566,75
74.	74	450886,88	2273555,03
75.	75	451046,03	2273557,10
76.	76	451073,94	2273558,71
77.	77	451186,64	2273561,07
78.	78	451186,30	2273515,17
79.	79	451103,59	2273517,48
80.	80	450873,08	2273526,36
81.	81	450872,20	2273513,83
82.	82	450874,19	2273513,66
83.	83	450871,62	2273486,38
84.	84	450738,85	2273510,09
85.	85	450738,15	2273506,15
86.	86	450829,57	2273489,83
87.	87	450823,11	2273365,21
88.	88	450827,11	2273365,00
89.	89	450833,54	2273489,12
90.	90	450875,20	2273481,68
91.	91	450878,56	2273517,32
92.	92	450876,46	2273517,49
93.	93	450876,80	2273522,22
94.	94	451109,66	2273513,22
95.	95	451186,27	2273511,17
96.	96	451186,11	2273482,94
97.	97	451187,35	2273398,87
98.	98	451127,98	2273396,71
99.	99	451015,40	2273394,42
100.	100	451016,81	2273331,88
101.	101	450990,30	2273331,28
102.	102	450980,76	2273331,36
103.	103	450980,91	2273327,36
104.	104	450990,32	2273327,28
105.	105	451016,90	2273327,88
106.	106	451016,90	2273327,83
107.	107	451246,03	2273337,97
108.	108	451243,92	2273245,45
109.	109	450985,75	2273234,65
110.	110	450985,88	2273230,67
111.	111	451247,84	2273241,61

1	2	3	4
112.	112	451250,13	2273342,15
113.	113	451020,80	2273332,01
114.	114	451019,48	2273390,50
115.	115	451128,10	2273392,71
116.	116	451191,41	2273395,01
117.	117	451190,13	2273486,12
118.	118	451368,26	2273506,02
119.	119	451370,58	2273486,20
120.	120	451395,90	2273490,57
121.	121	451392,80	2273511,68
122.	122	452669,69	2273684,20
123.	123	452681,79	2273683,24
124.	124	452682,35	2273671,66
125.	125	452685,06	2273671,64
126.	126	452685,08	2273662,02
127.	127	452683,80	2273661,88
128.	128	452680,43	2273612,83
129.	129	452667,59	2273613,30
130.	130	452667,61	2273609,33
131.	131	452684,15	2273608,69
132.	132	452687,56	2273658,28
133.	133	452689,09	2273658,45
134.	134	452689,05	2273675,60
135.	135	452686,16	2273675,63
136.	136	452685,81	2273682,95
137.	137	452701,13	2273681,94
138.	138	452703,41	2273681,90
139.	139	452729,76	2273679,72
140.	140	452730,99	2273679,54
141.	141	452718,86	2273509,41
142.	142	452652,54	2273513,59
143.	143	452652,30	2273509,59
144.	144	452706,38	2273506,32
145.	145	452718,57	2273505,42
146.	146	452717,54	2273491,03
147.	147	452718,58	2273490,91
148.	148	452717,11	2273470,97
149.	149	452720,32	2273470,72
150.	150	452716,08	2273394,30
151.	151	452729,73	2273392,56
152.	152	452729,09	2273386,54
153.	153	452779,23	2273381,47

---