



МИНИСТЕРСТВО ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

«14» января 2021 г.

г. Ставрополь

№ 7

О внесении изменений в приказ министерства имущественных отношений Ставропольского края от 5 декабря 2017 г. № 1066 «Об утверждении охранных зон газопроводов, Изобильненский городской округ»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ министерства имущественных отношений Ставропольского края от 5 декабря 2017 г. № 1066 «Об утверждении охранных зон газопроводов, Изобильненский городской округ» следующие изменения:

Изложить подпункт 1.4. в следующей редакции:

«Границы охранной зоны распределительного газопровода среднего и низкого давления с ШРП № 40. Местонахождение: Ставропольский край, Изобильненский городской округ, г. Изобильный, ул. Полевая, ул. Южная, уд. Железнодорожная, ул. Доватора, ул. Линейная, ул. Шоссейная, ул. Юбилейная, ул. Калинина, ул. Западная, пер. Новый, ул. Водная, ул. Полевая, в районе дома № 43.»

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

4. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

5. 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 «14» января 2021 г. № 7

ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода среднего и низкого давления
с ШРП №40, Ставропольский край, Изобильненский р-н, г Изобильный,
ул. Полевая, ул. Южная, ул. Железнодорожная, ул. Доватора, ул. Линейная,
пер. Шоссейный, ул. Юбилейная, ул. Калинина, ул. Западная, пер. Новый,
ул. Кутузова, ул. Водная, ул. Полевая, в районе дома № 43

КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	513296,16	1295198,40
2	2	513298,50	1295201,64
3	3	513175,90	1295289,88
4	4	513175,73	1295289,99
5	5	513174,73	1295290,26
6	6	513173,73	1295289,99
7	7	513173,06	1295289,37
8	8	513169,49	1295283,98
9	9	513074,01	1295358,32
10	10	513037,52	1295385,38
11	11	512950,61	1295449,99
12	12	512957,11	1295457,31
13	13	512957,35	1295457,64
14	14	512957,62	1295458,64
15	15	512957,35	1295459,64
16	16	512956,83	1295460,23
17	17	512812,14	1295570,73
18	18	512786,99	1295588,76
19	19	512819,04	1295632,87
20	20	512819,15	1295633,05
21	21	512819,42	1295634,05

22	22	512819,15	1295635,05
23	23	512818,60	1295635,66
24	24	512770,91	1295670,71
25	25	512756,80	1295681,08
26	26	512584,55	1295827,15
27	27	512546,56	1295857,64
28	28	512516,41	1295881,84
29	29	512513,91	1295878,72
30	30	512541,73	1295856,39
31	31	512441,92	1295801,10
32	32	512336,86	1295736,49
33	33	512157,39	1295617,52
34	34	512159,61	1295614,18
35	35	512338,99	1295733,10
36	36	512443,90	1295797,62
37	37	512545,10	1295853,68
38	38	512581,99	1295824,08
39	39	512752,17	1295679,76
40	40	512702,08	1295648,73
41	41	512521,72	1295535,22
42	42	512427,47	1295475,28
43	43	512320,41	1295404,00
44	44	512320,22	1295403,88
45	45	512311,29	1295397,38
46	46	512310,73	1295396,76
47	47	512310,47	1295395,76
48	48	512310,73	1295394,76
49	49	512319,54	1295381,97
50	50	512327,36	1295370,91
51	51	512340,20	1295352,53
52	52	512350,45	1295338,58
53	53	512351,06	1295338,03
54	54	512352,06	1295337,76
55	55	512353,06	1295338,03
56	56	512361,05	1295343,05
57	57	512372,27	1295327,29
58	58	512372,90	1295326,72
59	59	512373,90	1295326,45

60	60	512374,89	1295326,71
61	61	512400,71	1295341,33
62	62	512398,74	1295344,81
63	63	512374,48	1295331,08
64	64	512363,21	1295346,91
65	65	512362,58	1295347,48
66	66	512361,59	1295347,75
67	67	512360,59	1295347,48
68	68	512359,95	1295347,04
69	69	512352,30	1295342,39
70	70	512314,55	1295395,64
71	71	512429,63	1295471,91
72	72	512522,48	1295530,96
73	73	512593,41	1295456,85
74	74	512503,44	1295402,05
75	75	512505,48	1295398,61
76	76	512596,24	1295453,89
77	77	512604,97	1295444,77
78	78	512627,15	1295421,59
79	79	512653,22	1295393,37
80	80	512662,46	1295383,17
81	81	512577,35	1295331,67
82	82	512579,39	1295328,23
83	83	512665,19	1295380,14
84	84	512731,09	1295307,31
85	85	512699,69	1295287,04
86	86	512625,95	1295239,60
87	87	512620,18	1295239,41
88	88	512618,13	1295242,97
89	89	512617,40	1295243,70
90	90	512616,84	1295243,92
91	91	512612,39	1295244,94
92	92	512604,93	1295260,27
93	93	512604,13	1295261,12
94	94	512603,13	1295261,39
95	95	512602,52	1295261,29
96	96	512601,54	1295260,98
97	97	512601,23	1295262,06

98	98	512597,57	1295265,72
99	99	512592,57	1295267,06
100	100	512592,10	1295267,05
101	101	512590,82	1295266,99
102	102	512586,29	1295265,66
103	103	512582,63	1295262,00
104	104	512581,81	1295258,95
105	105	512468,35	1295252,54
106	106	512467,94	1295254,76
107	107	512467,70	1295255,39
108	108	512466,97	1295256,12
109	109	512465,97	1295256,39
110	110	512465,71	1295256,37
111	111	512416,74	1295249,98
112	112	512405,30	1295275,09
113	113	512404,48	1295275,99
114	114	512403,48	1295276,26
115	115	512403,23	1295276,24
116	116	512346,52	1295269,06
117	117	512304,95	1295335,07
118	118	512304,26	1295335,73
119	119	512303,26	1295336,00
120	120	512302,26	1295335,73
121	121	512294,11	1295330,81
122	122	512291,95	1295329,86
123	123	512293,57	1295326,20
124	124	512295,84	1295327,20
125	125	512296,03	1295327,30
126	126	512302,61	1295331,27
127	127	512343,82	1295265,85
128	128	512344,51	1295265,19
129	129	512345,51	1295264,92
130	130	512345,76	1295264,94
131	131	512402,27	1295272,09
132	132	512413,71	1295246,98
133	133	512414,53	1295246,08
134	134	512415,53	1295245,81
135	135	512415,79	1295245,83

136	136	512464,35	1295252,16
137	137	512464,74	1295250,07
138	138	512464,98	1295249,44
139	139	512465,71	1295248,71
140	140	512466,71	1295248,44
141	141	512581,64	1295254,93
142	142	512582,65	1295251,37
143	143	512586,31	1295247,71
144	144	512591,31	1295246,37
145	145	512591,86	1295246,38
146	146	512593,14	1295246,45
147	147	512597,59	1295247,78
148	148	512599,60	1295249,79
149	149	512618,00	1295231,60
150	150	512618,41	1295231,29
151	151	512619,41	1295231,02
152	152	512620,41	1295231,29
153	153	512627,19	1295235,64
154	154	512638,98	1295236,04
155	155	512666,18	1295236,86
156	156	512739,28	1295233,48
157	157	512770,75	1295234,08
158	158	512772,76	1295232,72
159	159	512773,88	1295232,37
160	160	512780,37	1295232,57
161	161	512781,29	1295232,83
162	162	512801,67	1295244,26
163	163	512804,75	1295241,43
164	164	512814,83	1295232,08
165	165	512815,19	1295231,82
166	166	512816,19	1295231,55
167	167	512906,20	1295234,11
168	168	512940,90	1295237,19
169	169	512941,72	1295237,45
170	170	512949,77	1295242,46
171	171	512950,18	1295241,93
172	172	512953,13	1295239,34
173	173	512958,13	1295238,00

174	174	512963,13	1295239,34
175	175	512964,05	1295239,94
176	176	512964,54	1295240,30
177	177	512967,28	1295243,36
178	178	512968,62	1295248,36
179	179	512968,44	1295249,05
180	180	513038,33	1295293,96
181	181	513099,54	1295333,37
182	182	513168,73	1295279,50
183	183	513168,96	1295279,35
184	184	513169,96	1295279,08
185	185	513170,96	1295279,35
186	186	513171,63	1295279,97
187	187	513175,25	1295285,42
1	1	513296,16	1295198,40
188	188	512665,92	1295385,30
189	189	512857,67	1295507,50
190	190	512870,89	1295520,83
191	191	512809,74	1295567,53
192	192	512783,02	1295586,68
193	193	512782,46	1295587,31
194	194	512782,19	1295588,31
195	195	512782,46	1295589,31
196	196	512782,57	1295589,49
197	197	512814,63	1295633,62
198	198	512768,55	1295667,49
199	199	512755,46	1295677,10
200	200	512704,19	1295645,33
201	201	512525,93	1295533,14
202	202	512607,85	1295447,53
203	203	512630,05	1295424,34
204	204	512656,17	1295396,08
188	188	512665,92	1295385,30
205	205	512816,95	1295235,57
206	206	512906,02	1295238,11
207	207	512940,07	1295241,13
208	208	512948,18	1295246,18
209	209	512947,45	1295248,89

210	210	512948,79	1295253,89
211	211	512951,49	1295256,91
212	212	512919,90	1295302,41
213	213	512824,30	1295237,60
214	214	512823,18	1295237,26
215	215	512822,18	1295237,53
216	216	512821,45	1295238,26
217	217	512821,18	1295239,26
218	218	512821,45	1295240,26
219	219	512822,06	1295240,92
220	220	512919,29	1295306,84
221	221	513028,44	1295380,84
222	222	513021,01	1295386,34
223	223	512951,80	1295438,02
224	224	512944,64	1295443,36
225	225	512811,06	1295356,54
226	226	512735,27	1295305,25
227	227	512701,85	1295283,68
228	228	512633,76	1295239,87
229	229	512638,85	1295240,04
230	230	512666,14	1295240,86
231	231	512739,40	1295237,48
232	232	512771,31	1295238,09
233	233	512772,35	1295237,82
234	234	512774,47	1295236,39
235	235	512779,76	1295236,55
236	236	512800,98	1295248,45
237	237	512801,96	1295248,71
238	238	512802,96	1295248,44
239	239	512803,31	1295248,18
240	240	512807,46	1295244,37
205	205	512816,95	1295235,57
241	241	512734,47	1295309,54
242	242	512808,83	1295359,87
243	243	512942,16	1295446,51
244	244	512942,91	1295447,36
245	245	512946,16	1295451,02
246	246	512952,69	1295458,36

247	247	512874,09	1295518,38
248	248	512860,35	1295504,52
249	249	512860,00	1295504,24
250	250	512668,64	1295382,30
241	241	512734,47	1295309,54
251	251	512967,35	1295253,10
252	252	513036,17	1295297,32
253	253	513096,20	1295335,97
254	254	513071,57	1295355,15
255	255	513065,14	1295359,91
256	256	513065,30	1295359,33
257	257	513065,03	1295358,33
258	258	513064,50	1295357,73
259	259	513052,65	1295348,85
260	260	513052,81	1295348,24
261	261	513052,54	1295347,24
262	262	513051,92	1295346,57
263	263	513048,70	1295344,44
264	264	513043,50	1295340,96
265	265	513046,78	1295336,29
266	266	513049,72	1295332,30
267	267	513046,50	1295329,92
268	268	513043,55	1295333,93
269	269	513039,05	1295340,34
270	270	513038,69	1295341,49
271	271	513038,96	1295342,49
272	272	513039,58	1295343,15
273	273	513046,48	1295347,76
274	274	513048,26	1295348,94
275	275	513048,12	1295349,46
276	276	513048,39	1295350,46
277	277	513048,92	1295351,06
278	278	513059,85	1295359,25
279	279	513049,24	1295366,41
280	280	513037,13	1295374,42
281	281	513031,85	1295378,32
282	282	512923,21	1295304,66
283	283	512955,24	1295258,53

284	284	512957,94	1295259,25
285	285	512962,94	1295257,91
286	286	512965,89	1295255,32
287	287	512966,57	1295254,43
288	288	512967,28	1295253,36
251	251	512967,35	1295253,10
289	289	513031,95	1295383,22
290	290	513032,88	1295383,85
291	291	512947,94	1295446,99
292	292	512947,35	1295446,33
293	293	512954,20	1295441,22
294	294	513023,39	1295389,56
289	289	513031,95	1295383,22
295	295	513056,36	1295366,43
296	296	513036,28	1295381,32
297	297	513035,36	1295380,70
298	298	513039,38	1295377,73
299	299	513051,45	1295369,74
295	295	513056,36	1295366,43
300	300	512605,85	1295249,24
301	301	512602,50	1295256,11
302	302	512601,75	1295253,29
300	300	512605,85	1295249,24
303	303	512144,62	1295634,27
304	304	512316,29	1295742,33
305	305	512505,25	1295847,24
306	306	512519,76	1295855,30
307	307	512517,82	1295858,80
308	308	512504,96	1295851,66
309	309	512502,58	1295855,44
310	310	512499,16	1295853,37
311	311	512501,46	1295849,71
312	312	512314,30	1295745,80
313	313	512142,48	1295637,65
303	303	512144,62	1295634,27
314	314	512458,79	1295594,79
315	315	512577,49	1295665,82
316	316	512577,68	1295665,96

317	317	512589,77	1295675,27
318	318	512590,28	1295675,85
319	319	512590,55	1295676,85
320	320	512590,28	1295677,85
321	321	512590,07	1295678,15
322	322	512554,25	1295719,91
323	323	512551,21	1295717,31
324	324	512585,66	1295677,15
325	325	512575,33	1295669,20
326	326	512456,76	1295598,24
314	314	512458,79	1295594,79
327	327	512235,18	1295507,80
328	328	512280,37	1295543,48
329	329	512347,63	1295600,74
330	330	512345,03	1295603,78
331	331	512277,86	1295546,60
332	332	512232,70	1295510,94
327	327	512235,18	1295507,80
