



**МИНИСТЕРСТВО ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ**

ПРИКАЗ

« 20 » июля 2015 г. г. Ставрополь

№ 555

Об утверждении границ
охранных зон газопроводов,
Советский район

1. В соответствии со статьей 56, пунктом 6 статьи 90 Земельного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», на основании материалов по межеванию границ охранных зон и обращения общества с ограниченной ответственностью «Гео-центр СК» от 23.06.2015 № 118/15 утвердить прилагаемые границы охранной зоны подводящего газопровода высокого давления к хутору Крестьяновский, хутор Кавказский, Советский район, Ставропольский край (далее соответственно – охранные зоны, газопроводы).

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

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

4. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра Зритнева В.В.

Министр



А.А.Газаров

УТВЕРЖДЕНЫ
 приказом министерства
 имущественных отношений
 Ставропольского края
 от « 20 июля » 2012 года № 555

ГРАНИЦЫ

охранной зоны подводящего газопровода высокого давления к хутору Крестьяновский, хутор Кавказский, Советский район, Ставропольский край

Система координат: МСК-26 от СК-95

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	390914.31	2259834.80
2	2	392141.78	2262609.03
3	3	392243.25	2262717.79
4	4	392663.60	2262595.39
5	5	392664.16	2262595.31
6	6	392665.16	2262595.58
7	7	392665.89	2262596.31
8	8	392665.97	2262596.45
9	9	392696.36	2262660.62
10	10	392699.69	2262659.86
11	11	392704.69	2262661.20
12	12	392708.35	2262664.86
13	13	392708.73	2262665.57
14	14	392709.84	2262667.91
15	15	392710.80	2262672.20
16	16	392709.46	2262677.20
17	17	392705.80	2262680.86
18	18	392705.09	2262681.23
19	19	392704.62	2262681.45
20	20	392768.29	2262818.97
21	21	392947.65	2262744.97
22	22	392949.07	2262743.55
23	23	392950.15	2262743.01
24	24	392952.38	2262742.06
25	25	392956.30	2262741.26
26	26	392961.30	2262742.60
27	27	392964.96	2262746.26

28	28	392965.51	2262747.36
29	29	392966.53	2262749.77
30	30	392967.32	2262753.67
31	31	392965.98	2262758.67
32	32	392962.32	2262762.33
33	33	392961.22	2262762.88
34	34	392959.00	2262763.82
35	35	392955.10	2262764.61
36	36	392950.10	2262763.27
37	37	392946.44	2262759.61
38	38	392945.91	2262758.55
39	39	392944.88	2262756.15
40	40	392944.07	2262752.21
41	41	392944.50	2262750.60
42	42	392768.04	2262823.40
43	43	392767.28	2262823.55
44	44	392766.28	2262823.28
45	45	392765.55	2262822.55
46	46	392765.47	2262822.39
47	47	392700.81	2262682.74
48	48	392698.61	2262683.24
49	49	392693.61	2262681.90
50	50	392689.95	2262678.24
51	51	392689.58	2262677.54
52	52	392688.47	2262675.21
53	53	392687.50	2262670.91
54	54	392688.84	2262665.91
55	55	392692.50	2262662.25
56	56	392692.66	2262662.16
57	57	392663.08	2262599.71
58	58	392243.19	2262721.97
59	59	392242.63	2262722.05
60	60	392241.63	2262721.78
61	61	392241.17	2262721.41
62	62	392138.63	2262611.51
63	63	392138.36	2262611.15
64	64	392138.26	2262610.96
65	65	390910.56	2259836.21
66	66	390910.43	2259835.78
67	67	390783.73	2259182.99
68	68	390783.48	2259183.27
69	69	390782.99	2259183.63
70	70	390782.07	2259184.23
71	71	390777.07	2259185.57

72	72	390772.07	2259184.23
73	73	390769.04	2259181.53
74	74	390768.26	2259180.48
75	75	390767.63	2259179.52
76	76	390766.29	2259174.52
77	77	390767.63	2259169.52
78	78	390770.37	2259166.46
79	79	390770.86	2259166.10
80	80	390771.78	2259165.50
81	81	390776.78	2259164.16
82	82	390779.61	2259164.92
83	83	390726.05	2258970.79
84	84	390725.98	2258970.26
85	85	390726.25	2258969.26
86	86	390726.98	2258968.53
87	87	390727.47	2258968.33
88	88	390745.29	2258963.59
89	89	390451.62	2256787.28
90	90	390451.60	2256787.01
91	91	390451.87	2256786.01
92	92	390451.88	2256785.99
93	93	390554.98	2256612.35
94	94	390555.70	2256611.64
95	95	390556.70	2256611.37
96	96	390557.70	2256611.64
97	97	390558.43	2256612.37
98	98	390558.70	2256613.37
99	99	390558.43	2256614.37
100	100	390558.42	2256614.39
101	101	390455.68	2256787.43
102	102	390749.49	2258964.80
103	103	390749.51	2258965.07
104	104	390749.24	2258966.07
105	105	390748.51	2258966.80
106	106	390748.02	2258967.00
107	107	390730.44	2258971.67
108	108	390784.63	2259168.04
109	109	390784.81	2259168.20
110	110	390785.59	2259169.25
111	111	390786.22	2259170.21
112	112	390787.56	2259175.21
113	113	390786.82	2259177.97
114	1	390914.31	2259834.80