



МИНИСТЕРСТВО ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

"24" ноября 2015 г.

г. Ставрополь

№ 1337

Об утверждении границ охранной
зоны газопровода, Кировский 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 открытого акционерного общества "Газпром газораспределение" от 06.11.2014 № 6 утвердить прилагаемые границы охранной зоны распределительного газопровода среднего и низкого давления с ГРП-3 хутор Липчанский, местоположение: Ставропольский край, Кировский район, хутор Липчанский, улица Революционная, улица Центральная, улица Зеленая, улица Крайняя, (далее соответственно – охранный зона, газопровод).

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

3. Отделу организационного, информационного обеспечения и делопроизводства разместить настоящий приказ в сетевом издании "Официальный интернет-портал правовой информации Ставропольского края" (pravo.stavregion.ru).

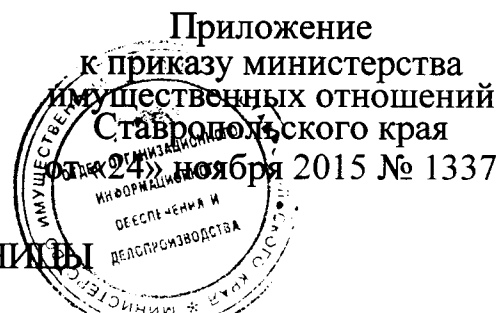
4. Настоящий приказ вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

5. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель министра



В.В.Зритнев



ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода среднего и низкого давления с ГРП-3 хутор Липчанский, местоположение: Ставропольский край, Кировский район, хутор Липчанский, улица Революционная, улица Центральная, улица Зеленая, улица Крайняя.

Система координат: МСК-26 от СК-95

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	364654,66	2239014,26
2	2	364656,87	2239136,27
3	3	364643,29	2239137,16
4	4	364641,43	2239193,96
5	5	364654,66	2239194,09
6	6	364654,36	2239214,88
7	7	364663,14	2239214,74
8	8	364663,21	2239218,74
9	9	364654,32	2239218,77
10	10	364654,30	2239220,77
11	11	364634,28	2239220,58
12	12	364634,31	2239217,69
13	13	364633,20	2239217,68
14	14	364633,08	2239230,14
15	15	364632,93	2239258,71
16	16	364632,90	2239261,94
17	17	364637,02	2239261,98
18	18	364636,85	2239303,56
19	19	364635,57	2239310,00
20	20	364634,39	2239495,60
21	21	364634,35	2239499,82
22	22	364632,27	2239520,37
23	23	364630,59	2239522,13
24	24	364510,25	2239535,14
25	25	364442,45	2239543,18
26	26	364441,74	2239537,73
27	27	364438,37	2239516,45
28	28	364431,04	2239467,46

1	2	3	4
29	29	364435,05	2239466,94
30	30	364442,38	2239515,82
31	31	364445,74	2239537,20
32	32	364445,95	2239538,66
33	33	364509,85	2239531,13
34	34	364628,51	2239518,33
35	35	364630,24	2239500,01
36	36	364508,26	2239510,87
37	37	364507,96	2239506,87
38	38	364630,39	2239496,00
39	39	364631,46	2239321,19
40	40	364407,16	2239332,35
41	41	364387,34	2239335,16
42	42	364383,00	2239335,23
43	43	364384,80	2239440,45
44	44	364380,80	2239440,52
45	45	364378,93	2239331,19
46	46	364387,27	2239331,16
47	47	364406,98	2239328,34
48	48	364631,49	2239317,19
49	49	364631,56	2239309,96
50	50	364632,96	2239303,87
51	51	364454,35	2239316,32
52	52	364454,17	2239312,32
53	53	364632,99	2239299,86
54	54	364632,97	2239265,94
55	55	364628,86	2239265,90
56	56	364628,93	2239258,67
57	57	364629,08	2239230,10
58	58	364629,20	2239217,75
59	59	364601,39	2239218,49
60	60	364323,19	2239214,69
61	61	364252,59	2239224,04
62	62	364253,25	2239237,06
63	63	364324,11	2239234,49
64	64	364415,78	2239231,90
65	65	364417,10	2239267,82
66	66	364440,69	2239267,15
67	67	364440,76	2239271,16
68	68	364415,17	2239271,93
69	69	364413,19	2239270,02
70	70	364411,96	2239235,97
71	71	364324,19	2239238,50

1	2	3	4
72	72	364249,10	2239241,24
73	73	364249,11	2239240,58
74	74	364116,42	2239255,02
75	75	364116,97	2239267,03
76	76	364095,84	2239267,29
77	77	364094,03	2239270,16
78	78	364087,15	2239400,87
79	79	364086,74	2239409,10
80	80	364002,55	2239397,08
81	81	363987,60	2239391,38
82	82	363957,06	2239386,65
83	83	363957,65	2239382,76
84	84	363988,63	2239387,50
85	85	364003,59	2239393,09
86	86	364082,89	2239404,50
87	87	364083,15	2239400,72
88	88	364090,17	2239267,45
89	89	364079,83	2239267,47
90	90	363897,78	2239267,67
91	91	363897,82	2239263,67
92	92	364049,06	2239263,85
93	93	364049,36	2239255,06
94	94	364049,97	2239237,61
95	95	363898,62	2239248,77
96	96	363898,33	2239244,77
97	97	364051,90	2239233,40
98	98	364054,10	2239235,42
99	99	364053,36	2239255,21
100	100	364053,06	2239263,89
101	101	364077,75	2239263,45
102	102	364077,82	2239255,78
103	103	364078,06	2239230,42
104	104	364082,06	2239230,46
105	105	364081,82	2239255,82
106	106	364081,75	2239263,49
107	107	364092,32	2239263,36
108	108	364112,78	2239263,10
109	109	364112,34	2239251,43
110	110	364249,26	2239236,46
111	111	364248,41	2239220,55
112	112	364323,01	2239210,68
113	113	364601,43	2239214,49
114	114	364634,35	2239213,69

1	2	3	4
115	115	364634,64	2239193,90
116	116	364637,42	2239193,93
117	117	364639,32	2239133,33
118	118	364652,78	2239132,57
119	119	364650,66	2239014,34
120	1	364654,66	2239014,26