



МИНИСТЕРСТВО ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ  
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

**ПРИКАЗ**

«24» ноября 2020 г.

г. Ставрополь

№ 1267

Об утверждении границ  
охранных зон газопроводов,  
г. Кисловодск

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 охраняемых зон и обращения акционерного общества «Газпром газораспределение Ставрополь» (письмо от 17.11.2020 № 15-12-12/7641)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемые границы охранной зоны распределительного газопровода среднего давления по ул. Кисловодская в г. Кисловодск с установлением 3 ГРПШ. Местонахождение: Ставропольский край, г. Кисловодск.
2. Установить ограничения (обременения) прав на земельные участки, входящие в границы охраняемых 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. 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

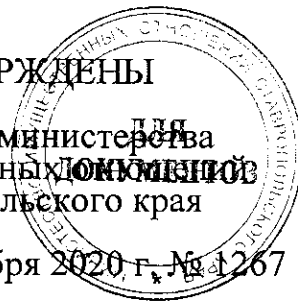


В.Б. Бордиян

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министра  
имущественных отношений  
Ставропольского края

от «24» ноября 2020 г. № 1267



### ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода среднего давления по ул.Кисловодская в г.Кисловодск с установлением 3 ГРПШ. Местонахождение: Ставропольский край, г. Кисловодск.

### КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	351771.97	1379177.10
2	2	351765.72	1379188.51
3	3	351768.58	1379190.12
4	4	351765.14	1379196.23
5	5	351762.35	1379194.66
6	6	351682.60	1379337.88
7	7	351675.00	1379351.31
8	8	351662.59	1379372.75
9	9	351643.83	1379406.14
10	10	351634.94	1379423.29
11	11	351600.08	1379486.00
12	12	351596.11	1379491.07
13	13	351562.98	1379549.78
14	14	351559.05	1379560.26
15	15	351475.21	1379711.85
16	16	351479.63	1379714.32
17	17	351475.01	1379722.57
18	18	351478.81	1379724.68
19	19	351487.59	1379730.07
20	20	351566.59	1379774.30
21	21	351611.50	1379799.62
22	22	351634.67	1379812.95
23	23	351680.70	1379838.87
24	24	351701.75	1379850.92

25	25	351712.91	1379856.99
26	26	351720.36	1379858.60
27	27	351724.08	1379860.68
28	28	351738.04	1379868.39
29	29	351741.70	1379861.56
30	30	351760.69	1379871.84
31	31	351751.01	1379889.87
32	32	351732.02	1379879.59
33	33	351735.63	1379872.87
34	34	351718.57	1379863.33
35	35	351711.57	1379861.81
36	36	351678.00	1379843.09
37	37	351632.22	1379817.30
38	38	351609.01	1379803.96
39	39	351564.14	1379778.67
40	40	351485.09	1379734.41
41	41	351476.34	1379729.03
42	42	351468.20	1379724.50
43	43	351472.83	1379716.24
44	44	351460.71	1379731.24
45	45	351446.26	1379757.42
46	46	351387.50	1379865.04
47	47	351389.37	1379866.05
48	48	351378.62	1379885.76
49	49	351371.20	1379881.71
50	50	351370.59	1379882.86
51	51	351375.26	1379885.38
52	52	351376.22	1379886.40
53	53	351376.49	1379887.50
54	54	351376.10	1379888.88
55	55	351375.28	1379889.67
56	56	351373.97	1379890.06
57	57	351372.86	1379889.76
58	58	351368.28	1379887.19
59	59	351360.33	1379901.92
60	60	351359.35	1379902.91
61	61	351358.33	1379903.22
62	62	351357.13	1379903.02
63	63	351356.07	1379902.14
64	64	351355.65	1379901.01
65	65	351355.93	1379899.55
66	66	351366.82	1379879.36
67	67	351359.99	1379875.64
68	68	351370.75	1379855.93

69	69	351383.11	1379862.64
70	70	351441.88	1379755.01
71	71	351456.41	1379728.67
72	72	351468.39	1379713.79
73	73	351472.54	1379706.38
74	74	351554.50	1379558.16
75	75	351558.43	1379547.66
76	76	351591.83	1379488.49
77	77	351595.90	1379483.23
78	78	351630.50	1379420.99
79	79	351639.45	1379403.72
80	80	351658.26	1379370.25
81	81	351670.67	1379348.81
82	82	351678.24	1379335.43
83	83	351759.90	1379188.71
84	84	351767.60	1379174.67
85	85	351768.18	1379173.96
86	86	351769.40	1379173.40
87	87	351770.97	1379173.67
88	88	351771.85	1379174.53
89	89	351772.29	1379175.79
90	1	351771.97	1379177.10

---