



МИНИСТЕРСТВО ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ  
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

**ПРИКАЗ**

« 30 » ноября 2022 г.

г. Ставрополь

№ 1264

Об утверждении границ охранной зоны «Газопровод от ГРС до ГРП-2» с кадастровым номером 26:16:020201:7989, Ставропольский край, город Невинномысск, улица Энергетиков, 2

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 описанию местоположения границы охранной зоны и обращения публичного акционерного общества «Энел Россия» от 02.11.2022 г. № 1545 (вх. от 02.11.2022 № 23567)

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить прилагаемые границы охранной зоны «Газопровод от ГРС до ГРП-2», с кадастровым номером 26:16:020201:7989, Ставропольский край, город Невинномысск, улица Энергетиков, 2.

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. 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 министерства  
имущественных отношений  
Ставропольского края

от « 30 » ноября 2022 г. № 1264  
для

ДОКУМЕНТОВ

ГРАНИЦЫ

охранной зоны «Газопровод от ГРС до ГРП-2», с кадастровым номером 26:16:020201:7989, Ставропольский край, город Невинномысск, улица Энергетиков, 2

КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	435619.65	1314495.58
2	2	435581.28	1314516.25
3	3	435515.35	1314402.05
4	4	435503.76	1314382.84
5	5	435480.82	1314341.96
6	6	435494.98	1314333.75
7	7	435454.56	1314263.53
8	8	435414.14	1314186.66
9	9	435423.42	1314181.20
10	10	435390.83	1314129.17
11	11	435349.94	1314137.86
12	12	435307.53	1314144.75
13	13	435303.11	1314145.73
14	14	435236.06	1314162.78
15	15	435172.32	1314178.61
16	16	435166.50	1314158.94
17	17	435141.88	1314165.05
18	18	435111.12	1314172.71
19	19	435087.78	1314178.55
20	20	435066.58	1314183.85
21	21	435053.62	1314187.25
22	22	435040.46	1314190.50
23	23	435020.40	1314195.64
24	24	435005.75	1314199.06
25	25	434998.04	1314201.10

26	26	434988.50	1314203.33
27	27	434965.33	1314209.30
28	28	434943.40	1314214.77
29	29	434935.36	1314216.52
30	30	434934.18	1314212.78
31	31	434928.12	1314214.25
32	32	434928.79	1314218.17
33	33	434922.59	1314219.73
34	34	434906.42	1314223.86
35	35	434882.54	1314229.95
36	36	434859.28	1314235.60
37	37	434835.88	1314241.64
38	38	434818.81	1314245.95
39	39	434806.04	1314249.21
40	40	434789.12	1314253.55
41	41	434769.70	1314258.45
42	42	434746.56	1314263.95
43	43	434727.94	1314269.07
44	44	434711.87	1314273.04
45	45	434693.70	1314277.55
46	46	434689.32	1314278.50
47	47	434688.77	1314276.74
48	48	434688.24	1314274.99
49	49	434681.90	1314277.10
50	50	434682.36	1314280.18
51	51	434677.05	1314281.83
52	52	434651.43	1314288.90
53	53	434634.50	1314292.15
54	54	434614.27	1314297.43
55	55	434605.97	1314299.10
56	56	434598.62	1314295.93
57	57	434584.99	1314289.09
58	58	434566.41	1314280.04
59	59	434548.35	1314271.33
60	60	434514.06	1314254.43
61	61	434499.66	1314247.53
62	62	434477.18	1314236.56
63	63	434470.71	1314233.69
64	64	434466.63	1314234.65
65	65	434422.97	1314245.93
66	66	434407.80	1314249.75
67	67	434402.83	1314251.00
68	68	434399.08	1314257.95
69	69	434395.56	1314256.05

70	70	434400.15	1314247.54
71	71	434401.00	1314247.33
72	72	434406.82	1314245.87
73	73	434421.98	1314242.05
74	74	434465.66	1314230.77
75	75	434471.10	1314229.49
76	76	434478.88	1314232.94
77	77	434501.39	1314243.93
78	78	434515.80	1314250.83
79	79	434550.11	1314267.73
80	80	434568.15	1314276.44
81	81	434586.76	1314285.51
82	82	434600.32	1314292.32
83	83	434606.41	1314294.94
84	84	434613.35	1314293.54
85	85	434633.64	1314288.25
86	86	434650.54	1314285.00
87	87	434675.94	1314277.99
88	88	434677.90	1314277.38
89	89	434677.44	1314274.36
90	90	434690.86	1314269.91
91	91	434692.06	1314273.81
92	92	434692.81	1314273.65
93	93	434710.91	1314269.16
94	94	434726.92	1314265.20
95	95	434745.58	1314260.07
96	96	434768.76	1314254.57
97	97	434788.14	1314249.67
98	98	434805.04	1314245.33
99	99	434817.82	1314242.07
101	101	434834.90	1314237.76
102	102	434858.30	1314231.72
103	103	434881.58	1314226.07
104	104	434905.42	1314219.98
105	105	434921.61	1314215.85
106	106	434924.22	1314215.19
107	107	434923.52	1314211.26
108	108	434936.88	1314208.02
109	109	434938.08	1314211.84
110	110	434942.50	1314210.87
111	111	434964.35	1314205.42
112	112	434987.54	1314199.45
113	113	434997.09	1314197.22
114	114	435004.78	1314195.18

115	115	435019.46	1314191.76
116	116	435039.48	1314186.62
117	117	435052.64	1314183.37
118	118	435065.59	1314179.97
119	119	435086.82	1314174.67
120	120	435110.16	1314168.83
121	121	435140.92	1314161.17
122	122	435169.25	1314154.14
123	123	435175.08	1314173.81
124	124	435235.08	1314158.90
125	125	435302.18	1314141.84
126	126	435306.79	1314140.81
127	127	435349.19	1314133.93
128	128	435392.72	1314124.67
129	129	435429.00	1314182.55
130	130	435419.46	1314188.18
131	131	435458.05	1314261.58
132	132	435500.44	1314335.21
133	133	435486.24	1314343.44
134	134	435507.21	1314380.82
135	135	435518.80	1314400.02
136	136	435582.80	1314510.89
137	137	435621.26	1314490.17
138	138	435629.73	1314505.71
139	139	435626.22	1314507.63
1	1	435619.65	1314495.58