



**МИНИСТЕРСТВО ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

П Р И К А З

от 16.01.2020

№ 22

г. Краснодар

**Об утверждении границ охранной зоны объекта
«Газопровод высокого и низкого давления»
в муниципальном образовании Северский район**

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 31 марта 1999 г. № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», статьями 56, 90, 106 Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 57 Градостроительного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 28 декабря 2015 г. № 1310 «О министерстве топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Краснодарского края», на основании заявления акционерного общества «Газпром газораспределение Краснодар» (далее – АО «Газпром газораспределение Краснодар») от 17 мая 2019 г. № 03/2019-361, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить границы охранной зоны объекта «Газопровод высокого и низкого давления» протяженностью 3570 м, кадастровый номер объекта: 23:26:0000000:490, расположенного по адресу: Краснодарский край, Северский район, х. Водокачка, принадлежащего на праве собственности АО «Газпром газораспределение Краснодар», согласно сведениям о границах охранной зоны объекта (приложение).

2. Установить ограничения (обременения) на земельные участки, входящие в границы охранной зоны объекта.

3. Отделу нефтегазовой отрасли и трубопроводного транспорта управления инженерной инфраструктуры ТЭК и ЖКХ (Щербаков А.В.) обеспечить:

1) направление в 5-дневный срок сведений о границах охранной зоны объекта в орган регистрации для внесения в Единый государственный реестр недвижимости в порядке, предусмотренном Федеральным законом от 13 июля 2015 г. № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости»;

2) направление в 5-дневный срок копии приказа в орган исполнительной власти, уполномоченный на размещение в государственных информационных

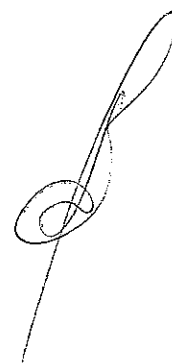
системах обеспечения градостроительной деятельности, орган местного самоуправления городского округа, орган местного самоуправления муниципального района для размещения в информационных системах обеспечения градостроительной деятельности.

4. АО «Газпром газораспределение Краснодар» (ИНН 2308021656, ОГРН 1022301189790) обеспечить возмещение убытков, причиненных в связи с установлением охранной зоны объекта «Газопровод высокого и низкого давления», лицам, указанным в части 2 статьи 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации, со дня установления охранной зоны объекта.

5. Отделу правового и кадрового обеспечения (Скакун О.В.) обеспечить размещение (опубликование) настоящего приказа на официальном сайте администрации Краснодарского края в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

6. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

Первый заместитель министра



А.В. Ляшко

Приложение

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства
топливно-энергетического
комплекса и жилищно-
коммунального хозяйства

Краснодарского края

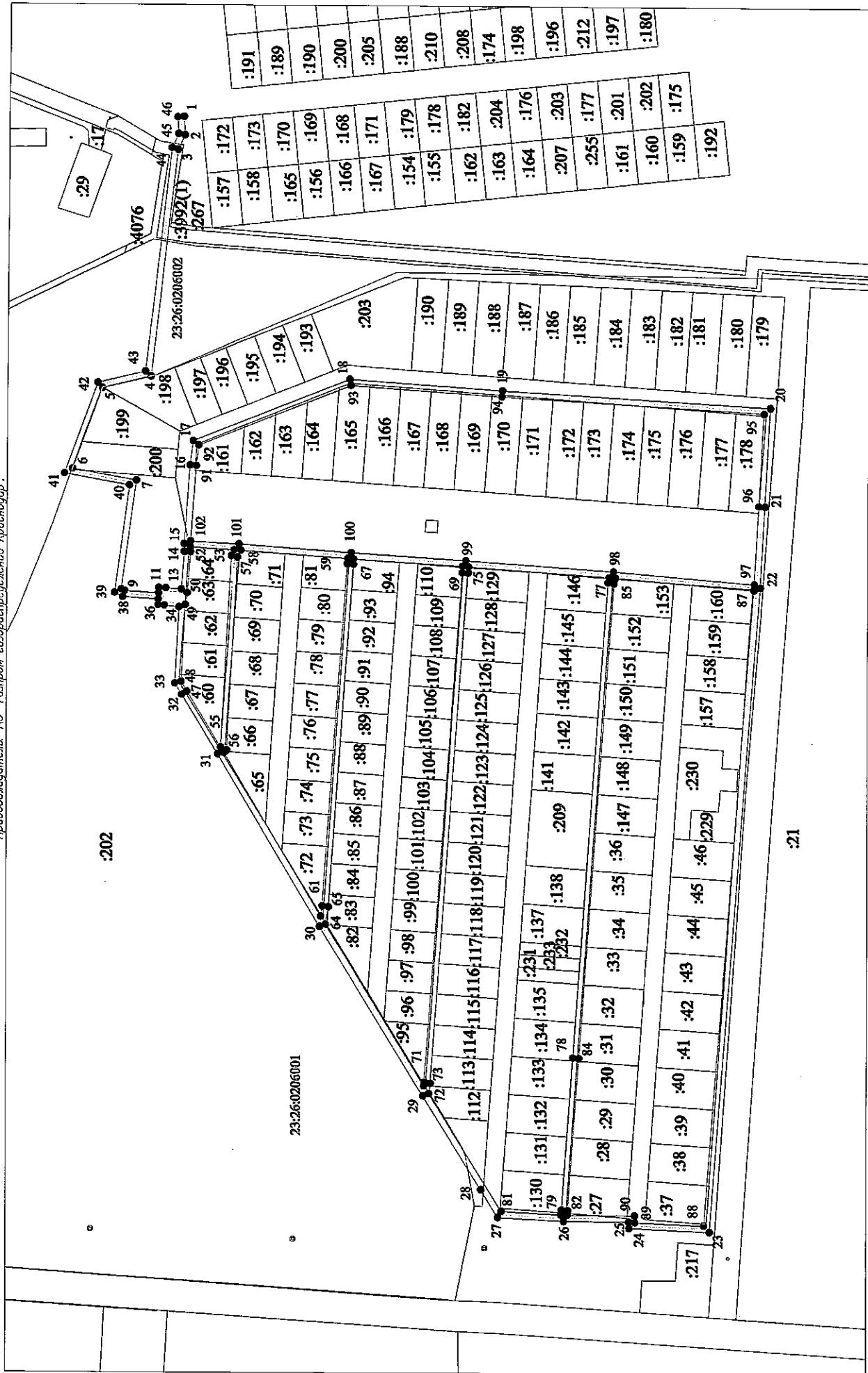
от 16.07.2020 № 22

**Сведения о границах охранной зоны объекта
«Газопровод высокого и низкого давления»
в муниципальном образовании Северский район**

Содержание

№ п/п	Наименование документов	№ стр.
1	Схема границ охранной зоны	3
2	Перечень координат	4

Граница охранной зоны объекта
 Наименование объекта: "Газопровод высокого и низкого давления".
 Адрес: Красноярский край, Северский район, х. Водокачка.
 Правообладатель: АО "Газпром газораспределение Красноярск".



Масштаб 1:4000

Условные обозначения:
 — граница охранной зоны газопровода
 — ось газопровода
 — граница земельного участка по сведениям ЕГРН
 — граница кадастрового квартала

23:26:0206001 номер кадастрового квартала
 95 кадастровый номер земельного участка по сведениям ЕГРН
 ● 1 обозначение и номер поворотной точки границы охранной зоны объекта

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны объекта
«Газопровод высокого и низкого давления» в муниципальном образовании
Северский район
система координат МСК 23 (зона 1)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	460228,94	1368228,10
2	460228,30	1368216,01
3	460232,76	1368206,46
4	460249,28	1368059,61
5	460281,03	1368051,97
6	460300,24	1367998,95
7	460258,49	1367991,35
8	460268,03	1367919,84
9	460265,94	1367918,73
10	460243,62	1367917,29
11	460243,48	1367920,93
12	460238,76	1367920,69
13	460228,58	1367919,93
14	460226,72	1367944,58
15	460226,79	1367949,70
16	460223,21	1368001,58
17	460221,28	1368017,59
18	460119,10	1368058,27
19	460019,18	1368051,26
20	459843,63	1368040,78
21	459846,66	1367975,93
22	459849,56	1367922,61
23	459881,69	1367500,74
24	459934,43	1367503,10
25	459934,60	1367507,19
26	459977,18	1367507,52
27	460020,31	1367509,72
28	460031,44	1367527,64
29	460069,59	1367589,19
30	460137,58	1367699,73
31	460204,56	1367812,21
32	460228,11	1367850,96
33	460232,60	1367858,33
34	460230,04	1367908,28

35	460239,78	1367909,41
36	460243,91	1367909,68
37	460243,87	1367913,30
38	460267,05	1367914,79
39	460272,36	1367917,62
40	460262,95	1367988,09
41	460305,61	1367995,86
42	460284,05	1368055,35
43	460252,94	1368062,85
44	460236,66	1368207,55
45	460232,35	1368216,80
46	460232,94	1368227,88
1	460228,94	1368228,10
47	460224,69	1367853,04
48	460228,54	1367859,35
49	460225,96	1367909,84
50	460224,75	1367917,56
51	460222,72	1367944,46
52	460222,76	1367947,53
53	460194,13	1367945,87
54	460195,88	1367942,04
55	460202,51	1367816,53
47	460224,69	1367853,04
48	460228,54	1367859,35
49	460225,96	1367909,84
50	460224,75	1367917,56
51	460222,72	1367944,46
52	460222,76	1367947,53
53	460194,13	1367945,87
54	460195,88	1367942,04
55	460202,51	1367816,53
47	460224,69	1367853,04
56	460198,60	1367814,61
57	460191,92	1367941,07
58	460189,85	1367945,60
59	460119,84	1367940,53

60	460119,97	1367937,00
61	460135,81	1367713,06
62	460136,93	1367706,45
63	460200,33	1367812,91
56	460198,60	1367814,61
64	460133,78	1367701,17
65	460131,83	1367712,58
66	460115,97	1367936,79
67	460115,85	1367940,26
68	460044,55	1367935,65
69	460044,69	1367931,54
70	460068,74	1367597,98
71	460069,05	1367595,94
64	460133,78	1367701,17
72	460065,80	1367590,67
73	460064,76	1367597,53
74	460040,70	1367931,33
75	460040,56	1367935,38
76	459948,51	1367928,82
77	459949,36	1367925,67
78	459971,43	1367614,37
79	459978,55	1367514,64
80	459978,89	1367511,62
81	460018,01	1367513,61

72	460065,80	1367590,67
82	459974,88	1367511,51
83	459974,56	1367514,27
84	459967,44	1367614,09
85	459945,39	1367925,00
86	459944,45	1367928,51
87	459853,70	1367920,92
88	459885,39	1367504,91
89	459930,59	1367506,93
90	459930,77	1367511,16
82	459974,88	1367511,51
91	460219,23	1368001,20
92	460217,60	1368014,75
93	460118,46	1368054,21
94	460019,44	1368047,26
95	459847,81	1368037,03
96	459850,66	1367976,14
97	459853,44	1367924,91
98	459945,80	1367932,64
99	460042,36	1367939,52
100	460117,64	1367944,38
101	460190,96	1367949,69
102	460222,65	1367951,53
91	460219,23	1368001,20

Главный консультант отдела нефтегазовой отрасли
и трубопроводного транспорта
управления инженерной
инфраструктуры ТЭК и ЖКХ



Т.И. Соколова

Начальник отдела нефтегазовой отрасли
и трубопроводного транспорта
в управлении инженерной
инфраструктуры ТЭК и ЖКХ



А.В. Щербаков