



**Министерство
градостроительной деятельности и развития агломераций
Нижегородской области**

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

17 ФЕВ 2026

29889-330-004-01-02/4

П Р И К А З

20.01.2026

№ 04-01-02/4

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранной зоны
существующей газораспределительной сети,
расположенной в
городе Нижнем Новгороде**

В соответствии со статьями 56, 106 Земельного кодекса Российской Федерации, пунктами 17, 18 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878, пунктом 3.1.10 Положения о министерстве градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области, утвержденного постановлением Правительства Нижегородской области от 16 апреля 2020 г. № 308, и на основании обращения общества с ограниченной ответственностью «СТН-Энергосети» (далее – ООО «СТН-Энергосети»)

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить границы охранной зоны существующей газораспределительной сети, расположенной в городе Нижнем Новгороде (далее – существующая газораспределительная сеть), согласно приложению к настоящему приказу, принадлежащей на праве собственности ООО «СТН-Энергосети» .

2. Установить (наложить) на срок эксплуатации существующей газораспределительной сети ограничения (обременения), предусмотренные Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г.

№ 878, на земельные участки, входящие в границы охранной зоны существующей газораспределительной сети, указанной в пункте 1 настоящего приказа.

3. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

3.1. Направить в филиал публично-правовой компании «Роскадастр» по Нижегородской области сведения о границах охранной зоны существующей газораспределительной сети.

3.2. Направить копию настоящего приказа в администрацию города Нижнего Новгорода.

3.3. Разместить настоящий приказ на официальном сайте министерства градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Министр



Д.Д.Шунаева

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 20.01.2026 № 04-01-02/4

Границы охранной зоны существующей газораспределительной сети, расположенной в городе Нижнем Новгороде

Наименование газораспределительной сети: Наружный газопровод (ГМЗ ОК Внешние сети газопровода, инв. №БП-000842), протяженностью 679,5м, назначение: Газопровод среднего давления

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., г.о. город Нижний Новгород, г. Нижний Новгород
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	3083

Сведения о местоположении границ охранной зоны
1. Система координат МСК-52, зона 2
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	529192.23	2210332.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	529186.52	2210334.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	529178.56	2210336.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4	529178.97	2210338.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	529176.15	2210339.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	529175.57	2210339.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	529168.07	2210341.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	529167.64	2210341.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	529167.74	2210342.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	529163.87	2210343.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	529163.80	2210342.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	529163.64	2210343.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	529159.13	2210344.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	529151.07	2210346.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	529142.35	2210349.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	529133.38	2210352.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	529124.80	2210354.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	529122.99	2210355.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	529123.87	2210358.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	529107.74	2210362.95	Метод спутниковых	-

			геодезических измерений (определений), 0.10	
21	529108.67	2210366.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	529102.96	2210367.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
23	529102.01	2210364.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
24	529055.96	2210378.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
25	529048.26	2210380.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
26	529048.64	2210381.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
27	529049.16	2210383.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
28	529047.04	2210384.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
29	529039.56	2210386.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
30	529008.90	2210395.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
31	528912.29	2210424.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
32	528907.50	2210425.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
33	528894.92	2210429.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
34	528893.14	2210423.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
35	528888.45	2210406.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
36	528887.66	2210403.51	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
37	528887.60	2210403.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
38	528862.46	2210407.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
39	528821.55	2210288.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
40	528806.08	2210295.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
41	528777.92	2210252.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
42	528768.17	2210212.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
43	528767.77	2210212.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
44	528759.85	2210182.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
45	528759.47	2210182.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
46	528757.71	2210183.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
47	528747.62	2210188.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
48	528736.20	2210194.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
49	528735.92	2210195.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
50	528736.19	2210195.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
51	528732.39	2210197.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
52	528731.08	2210193.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

53	528734.34	2210191.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
54	528743.28	2210186.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
55	528742.48	2210184.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
56	528732.39	2210187.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
57	528712.02	2210194.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
58	528712.10	2210194.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
59	528708.37	2210195.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
60	528706.98	2210191.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
61	528710.79	2210189.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
62	528710.92	2210190.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
63	528731.18	2210183.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
64	528744.94	2210179.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
65	528746.08	2210182.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
66	528758.82	2210178.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
67	528758.40	2210176.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
68	528762.23	2210175.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
69	528763.13	2210178.90	Метод спутниковых	-

			геодезических измерений (определений), 0.10	
70	528771.06	2210207.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
71	528771.54	2210209.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
72	528771.99	2210211.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
73	528781.64	2210250.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
74	528807.54	2210290.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
75	528823.89	2210282.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
76	528865.15	2210402.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
77	528888.58	2210399.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
78	528890.49	2210398.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
79	528891.00	2210400.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
80	528892.31	2210405.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
81	528897.00	2210422.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
82	528897.68	2210424.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
83	528906.36	2210422.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
84	528911.15	2210420.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
85	529007.76	2210391.72	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
86	529038.42	2210382.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
87	529044.20	2210380.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
88	529043.30	2210377.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
89	529054.84	2210374.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
90	529104.71	2210359.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
91	529118.89	2210355.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
92	529118.01	2210352.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
93	529123.64	2210350.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
94	529132.22	2210348.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
95	529141.19	2210345.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
96	529149.91	2210342.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
97	529157.97	2210340.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
98	529162.48	2210339.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
99	529162.77	2210339.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
100	529162.53	2210338.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
101	529165.47	2210337.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

102	529173.83	2210334.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
103	529173.73	2210334.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
104	529175.58	2210333.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
105	529185.36	2210330.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
106	529191.10	2210328.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
107	529229.10	2210317.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
108	529230.23	2210321.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	529192.23	2210332.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
