



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

19 АПР 2022

№ в реестре

19484-330-006-02-02/166

П Р И К А З

25 марта 2022 г.

№ 06-02-02/166

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранной зоны
существующей газораспределительной сети,
расположенной в Кстовском муниципальном
округе Нижегородской области**

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, Правилами предоставления документов, направляемых или предоставляемых в соответствии с частями 1, 3-13, 15, 15¹, 15² статьи 32 Федерального закона «О государственной регистрации недвижимости» в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2015 г. № 1532, 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 публичного акционерного общества «Газпром газораспределение Нижний Новгород» (далее – ПАО

«Газпром газораспределение Нижний Новгород») от 13.12.2021 г. № Вх-406-489435/21

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить границы охранной зоны существующей газораспределительной сети: «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Кстовский р-н, с. Вязовка, ул. Садовая, и.ж.д. 45 (4564УЕЗ-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 209 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н, с. Вязовка, ул. Садовая, и.ж.д. 45, кадастровый номер 52:26:0040020:5099, (далее – существующая газораспределительная сеть), принадлежащей на праве собственности ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород», на основании отчета от 30.11.2021 г. № 2-69 по определению границ охранной зоны существующей газораспределительной сети, выполненного обществом с ограниченной ответственностью "Эм-Эм-Ти Рус" (далее – охранная зона существующей газораспределительной сети), согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Определить состав существующей газораспределительной сети согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Ограничения (обременения) прав на пользование земельными участками, входящими в охранную зону существующей газораспределительной сети, на площади 831 кв.м, устанавливаются на срок эксплуатации существующей газораспределительной сети в соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878.

4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

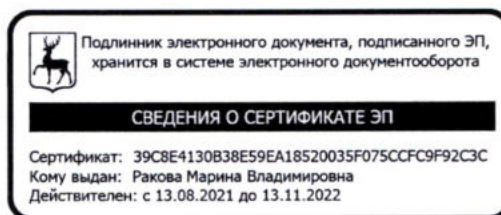
4.1. Направить в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета,

государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, сведения о границах охранной зоны существующей газораспределительной сети в порядке, установленном законодательством.

4.2. Направить копию настоящего приказа в орган местного самоуправления Ближнеборисовского сельсовета Кстовского муниципального района Нижегородской области.

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

Министр



М.В.Ракова

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 25 марта 2022 г. № 06-02-02/166

Границы охранной зоны существующей газораспределительной сети,
расположенной в Кстовском муниципальном округе Нижегородской области

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	509778.21	2211186.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	509781.65	2211188.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	509790.11	2211193.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	509786.82	2211198.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	509800.63	2211206.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	509816.80	2211212.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	509830.26	2211221.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	509854.60	2211235.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	509881.46	2211252.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	509898.45	2211264.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	509910.55	2211271.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	509907.82	2211276.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	509940.76	2211295.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	509938.77	2211298.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	509902.32	2211277.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	509905.15	2211273.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	509896.23	2211267.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

18	509879.28	2211255.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	509852.54	2211239.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	509828.10	2211224.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	509815.02	2211215.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	509798.93	2211210.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
23	509781.26	2211199.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
24	509784.49	2211194.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
25	509779.61	2211191.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
26	509776.17	2211189.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	509778.21	2211186.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 25 марта 2022 г. № 06-02-02/166

Состав существующей газораспределительной сети, расположенной в
Кстовском муниципальном округе Нижегородской области

Наружный газопровод низкого давления протяженностью 209 м,
материал труб – полиэтилен, сталь.

Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб
для обозначения трассы предусмотрено использование сигнальной ленты.

Охранная зона газораспределительной сети принимается:

- вдоль трасс наружных газопроводов - в виде территории, ограниченной
условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны
газопровода.
