



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

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

05 ИЮН 2024

25659-330-006-02-02/181

**П Р И К А З**

17.05.2024

№ 06-02-02/181

г. Нижний Новгород

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

В соответствии со статьями 56, 106 Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 32 Федерального закона от 13 июля 2015 г. № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», 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 «Газпром трансгаз Нижний Новгород» (далее – ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород») от 19 октября 2023 г. № Вх-330-494303/23

**п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить границы охранной зоны существующей газораспределительной сети: «СЕТИ - ГАЗОВЫЕ СЕТИ К ЗАМЕРНОМУ УЗЛУ», назначение: ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ГАЗОСНАБЖЕНИЕМ, протяженность: 693 м, адрес: Нижегородская область, Починковский район, от АГРС Центр-2 (Промплощадка компрессорной станции - 25 "Починковская", в 2,3 км. северо-западнее с. Дуброво) до замерного узла с. Дуброво, находящегося в 520 м. юго-западнее площадки Пионерной базы (находящейся, кадастровый номер 52:59:0000000:571, (далее – существующая газораспределительная сеть), принадлежащей на праве собственности

ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород», на основании отчета от 28 сентября 2023 г. № 6-ЭУП по определению границ охранной зоны существующей газораспределительной сети, выполненного обществом с ограниченной ответственность «Эталон Урал Плюс» (далее – охранный 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 2058 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.

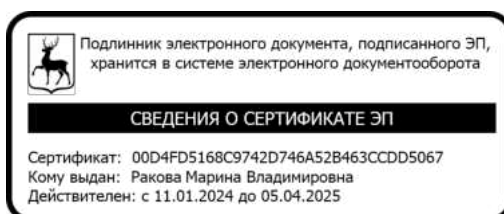
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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

4.2. Направить копию настоящего приказа в орган местного самоуправления Починковского муниципального округа 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 17.05.2024 № 06-02-02/181

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

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	345569.80	2255994.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	345566.03	2255989.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	345615.85	2255946.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	345625.96	2255932.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	345654.69	2255910.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	345638.89	2255866.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	345626.93	2255834.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	345610.07	2255790.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	345554.79	2255648.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	345619.68	2255622.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	345660.71	2255605.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	345662.25	2255609.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	345621.20	2255626.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	345559.95	2255651.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	345613.79	2255788.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	345630.67	2255832.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	345642.66	2255865.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

18	345659.43	2255911.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	345628.88	2255935.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	345618.81	2255949.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	345571.61	2255990.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	345572.88	2255991.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	345569.80	2255994.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

---

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 17.05.2024 № 06-02-02/181

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

Наружный газопровод среднего давления протяженностью 693 м,  
материал труб – сталь.

Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс  
наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными  
линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода

---