



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

18 НОЯ 2020

№ в реестре

15966-330-006-11/122

П Р И К А З

27 октября 2020 года

№ 06-11/122

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранной зоны
существующей газораспределительной сети,
расположенной в Автозаводском районе
города Нижнего Новгорода**

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 28 сентября 2020 г. № Вх-406-357311/20

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить границы охранной зоны существующей газораспределительной сети: "Расширение газоснабжения Автозаводского района г. Нижнего Новгорода. Закольцовка газопроводов низкого давления от дома № 9 до дома № 11 по ул. Поюшева", назначение: Иное сооружение (газоснабжение), протяженность: 207 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, р-н Автозаводский, ул. Героя Советского Союза Поюшева, кадастровый номер 52:18:0000000:14856, (далее – существующая газораспределительная сеть), принадлежащей на праве собственности ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород», на основании отчета от 23 сентября 2020 г. № 123 по определению границ охранной зоны существующей газораспределительной сети, выполненного обществом с ограниченной ответственностью «1-ая Группа», (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 819 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 администрацию города Нижнего Новгорода.

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

Министр

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Правительства Нижегородской области

М.В.Ракова

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 372BD23E470444B86CDC1F496F8B035880891288
Кому выдан: Ракова Марина Владимировна
Действителен: с 21.05.2020 до 21.08.2021

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 27 октября 2020 года № 06-11/ 122

Границы охранной зоны существующей газораспределительной сети,
расположенной Автозаводском районе города Нижнего Новгорода

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	521848.94	2207884.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	521848.39	2207887.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	521846.79	2207896.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	521848.34	2207896.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	521847.75	2207901.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	521845.09	2207901.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	521842.19	2207900.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	521842.54	2207898.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	521842.59	2207897.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	521844.36	2207887.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	521807.26	2207880.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	521778.84	2207876.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

13	521771.81	2207874.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	521767.73	2207874.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	521770.69	2207854.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	521744.81	2207848.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	521742.54	2207848.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	521740.43	2207863.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	521740.13	2207864.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	521738.47	2207877.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	521738.07	2207880.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	521718.32	2207877.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
23	521717.99	2207879.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
24	521714.04	2207878.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
25	521714.97	2207872.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
26	521718.35	2207873.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
27	521734.62	2207875.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
28	521736.19	2207863.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
29	521736.49	2207862.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
30	521739.14	2207843.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
31	521745.55	2207844.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
32	521772.49	2207850.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
33	521775.20	2207850.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

34	521772.26	2207870.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
35	521772.51	2207870.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
36	521779.52	2207872.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
37	521807.94	2207876.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	521848.94	2207884.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 27 октября 2020 года № 06-11/122

Состав существующей газораспределительной сети,
расположенной в Автозаводском районе города Нижнего Новгорода

Наружный газопровод низкого давления протяженностью 207 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.
