



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

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

01 ОКТ 2020

№ в реестре

15569-330-006-11/91

**П Р И К А З**

8 сентября 2020 года

№ 06-11/91

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон  
существующих газораспределительных сетей,  
расположенных в Приокском 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, 15<sup>1</sup>, 15<sup>2</sup> 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 обращений публичного акционерного общества «Газпром газораспределение Нижний Новгород» (далее – ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород»)

**п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить границы охранных зон существующих газораспределительных сетей, расположенных в Приокском районе города Нижнего Новгорода (далее – существующие газораспределительные сети), сведения о наименовании, назначении, характеристиках, адресе, кадастровом номере, площади охранной зоны которых приведены в приложении 1 к настоящему приказу, принадлежащих на праве собственности ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород», на основании отчетов по определению границ охранных зон существующих газораспределительных сетей, выполненных обществом с ограниченной ответственностью «1-ая Группа», (далее – охранные зоны существующих газораспределительных сетей) согласно приложению 2 к настоящему приказу.

2. Определить состав существующих газораспределительных сетей согласно приложению 3 к настоящему приказу.

3. Ограничения (обременения) прав на пользование земельными участками, входящими в охранные зоны существующих газораспределительных сетей, устанавливаются на срок эксплуатации существующих газораспределительных сетей 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 охранных зон существующих газораспределительных сетей 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: 372BD23E470444B86CDC1F496FB035880891288  
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 8 сентября 2020 года № 06-11/91

Существующие газораспределительные сети, расположенные в Приокском районе города Нижнего Новгорода

№ п/п	Реквизиты заявления	Наименование, назначение, основная характеристика объекта	Адрес	Кадастровый номер объекта	Площадь охранной зоны, кв. м.	Реквизиты отчета
1	от 13.08.2020 № Вх-406- 296718/20	назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность: 157 м	Нижегородская область, г. Нижний Новгород, пр-кт Гагарина, к д. 104	52:18:0080017:699	490	от 07.08.2020 № 93
2	от 13.08.2020 № Вх-406- 296733/20	назначение: иные сооружения (газоснабжение), протяженность: 71 м	Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Вологодина, к д. 5	52:18:0080017:700	268	от 07.08.2020 № 94

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 8 сентября 2020 года № 06-11/91

Границы охранных зон существующих газораспределительных сетей,  
расположенных в Приокском районе города Нижнего Новгорода

1. Назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность: 157 м,  
адрес: Нижегородская область, г. Нижний Новгород, пр-кт Гагарина, к д. 104  
(кадастровый номер 52:18:0080017:699)

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	524526.88	2214667.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	524525.50	2214677.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	524523.68	2214677.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	524521.70	2214690.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	524518.30	2214711.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	524514.35	2214711.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	524517.75	2214689.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	524520.34	2214673.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	524522.09	2214673.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	524522.36	2214671.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	2	3	4	5
11	524521.67	2214671.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	524521.43	2214672.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	524510.91	2214671.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	524490.57	2214667.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	524473.81	2214665.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	524462.04	2214663.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	524448.65	2214661.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	524449.29	2214657.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	524462.68	2214659.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	524474.45	2214661.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	524491.21	2214664.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	524511.55	2214667.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
23	524518.04	2214668.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
24	524518.26	2214666.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	524526.88	2214667.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. Назначение: иные сооружения (газоснабжение), протяженность: 71 м, адрес: Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Вологодина, к д. 5 (кадастровый номер 52:18:0080017:700)

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	524339.45	2214682.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	524350.01	2214697.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	524351.72	2214700.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	524359.94	2214712.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	524370.96	2214727.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	524377.36	2214737.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	524374.06	2214739.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	524368.80	2214731.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	524368.64	2214731.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	524366.35	2214728.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	524366.52	2214728.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	524357.81	2214715.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	524357.69	2214716.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	524355.41	2214712.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	524355.51	2214712.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	524349.58	2214704.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	524349.49	2214704.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	524347.20	2214701.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	2	3	4	5
19	524347.30	2214700.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	524346.73	2214700.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	524338.45	2214688.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	524338.35	2214688.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
23	524336.11	2214684.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	524339.45	2214682.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

---



ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 8 сентября 2020 года № 06-11/91

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в Приокском районе города Нижнего Новгорода

№ п/п	Наименование, назначение, основная характеристика объекта	Адрес	Кадастровый номер объекта	Состав сети, материал труб	Устанавливается охранная зона
1	назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность: 157 м	Нижегородская область, г. Нижний Новгород, пр-кт Гагарина, к д. 104	52:18:0080017:699	Наружные газопроводы низкого давления, 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
2	назначение: иные сооружения (газоснабжение), протяженность: 71 м	Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Вологодина, к д. 5	52:18:0080017:700	Наружный газопровод низкого давления, сталь.	