



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

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

05 МАР 2021

№ в реестре

16880-330-006-11/51

**П Р И К А З**

9 февраля 2021 года

№ 06-11/51

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон  
существующих газораспределительных сетей,  
расположенных в городском округе город  
Бор 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, 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 городском округе город Бор Нижегородской области (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 «Эм-Эм-Ти Рус», (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 городского округа город Бор Нижегородской области.

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

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат: 372BD23E470444886CDC1F496FBB035880891288  
Кому выдан: Ракова Марина Владимировна  
Действителен: с 21.05.2020 до 21.08.2021

М.В.Ракова

ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 9 февраля 2021 года № 06-11/51

Существующие газораспределительные сети, расположенные в городском округе город Бор  
Нижегородской области

№ п/п	Реквизиты заявления	Наименование, назначение, основная характеристика объекта	Адрес	Кадастровый номер объекта	Площадь охранной зоны, кв. м	Реквизиты отчета
1	от 27.10.2020 № Вх-406-400600/20	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Бор, д. Овечкино (Редькинский с/с), ул. Военкома Данилова, уч. 28А (О-4-0083Б-Л)», назначение: Иное сооружение (газоснабжение (газопотребление)), протяженность: 17 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Бор г, Овечкино (Редькинский с/с) д, Военкома Данилова ул, уч. 28А	52:20:1400005:1297	53	от 22.10.2020 № О-4-0083Б-Л
2	от 27.10.2020 № Вх-406-400613/20	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Бор, п. Неклюдово, ул. Надежды, уч. 12 (О-4-0651Б-Л)», назначение: иное сооружение (Газоснабжение (газопотребление)), протяженность: 20 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Бор, п. Неклюдово, ул. Надежды, уч. 12	52:20:1100071:419	92	от 21.10.2020 № О-4-0651Б-Л

3	от 27.10.2020 № Вх-406- 400624/20	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская область, г. Бор, садовое некоммерческое товарищество «Силикатчик», уч. 2, ул. К. Маркса (О-4-0864Б-Л)», назначение: иное сооружение (Газоснабжение (газопотребление)), протяженность: 36 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Бор, садовое некоммерческое товарищество «Силикатчик», уч. 2, ул. К. Маркса	52:19:0000000:1202	150	от 21.10.2020 № О-4- 0864Б-Л
4	от 27.10.2020 № Вх-406- 400635/20	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г. Бор, с. Селищи (Ямновский с/с), ул. Малая Урицкая, д. 33 (О-4-1309Б/Л-Л)», назначение: газопровод низкого давления для газоснабжения индивидуального жилого дома, протяженность: 10 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Бор, с. Селищи (Ямновский с/с), ул. Малая Урицкая, д. 33	52:20:1700007:1386	55	от 22.10.2020 № О-4- 1309Б/Л-Л

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 9 февраля 2021 года № 06-11/51

Границы охранных зон существующих газораспределительных сетей,  
расположенных в городском округе город Бор  
Нижегородской области

1. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Бор, д. Овечкино (Редькинский с/с), ул. Военкома Данилова, уч. 28А (О-4-0083Б-Л)», назначение: Иное сооружение (газоснабжение (газопотребление)), протяженность: 17 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Бор г, Овечкино (Редькинский с/с) д, Военкома Данилова ул, уч. 28А (кадастровый номер 52:20:1400005:1297)

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	531945.78	2224853.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	531949.30	2224856.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	531947.17	2224859.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	531946.76	2224859.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	531941.24	2224866.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	531938.05	2224864.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	531945.78	2224853.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Бор, п. Неклюдово, ул. Надежды, уч. 12 (О-4-0651Б-Л)», назначение: иное сооружение (Газоснабжение (газопотребление)), протяженность: 20 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Бор, п. Неклюдово, ул. Надежды, уч. 12 (кадастровый номер 52:20:1100071:419)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	539403.66	2217520.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	539390.49	2217525.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	539382.22	2217528.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	539380.64	2217525.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	539389.03	2217521.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	539402.34	2217516.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	539403.66	2217520.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская область, г. Бор, садовое некоммерческое товарищество «Силикатчик», уч. 2, ул. К. Маркса (О-4-0864Б-Л)», назначение: иное сооружение (Газоснабжение (газопотребление)), протяженность: 36 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Бор, садовое некоммерческое товарищество «Силикатчик», уч. 2, ул. К. Маркса (кадастровый номер 52:19:0000000:1202)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		

1	533490.59	2222331.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	533494.47	2222330.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	533495.47	2222336.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	533481.06	2222338.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	533466.04	2222339.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	533459.19	2222337.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	533459.87	2222333.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	533466.28	2222335.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	533480.68	2222334.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	533490.86	2222332.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	533490.59	2222331.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г. Бор, с. Селищи (Ямновский с/с), ул. Малая Урицкая, д. 33 (О-4-1309Б-Л)», назначение: газопровод низкого давления для газоснабжения индивидуального жилого дома, протяжённость: 10 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Бор, с. Селищи (Ямновский с/с), ул. Малая Урицкая, д. 33 (кадастровый номер 52:20:1700007:1386)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	516308.73	2246789.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	516310.45	2246803.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	516306.48	2246803.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-



4	516304.76	2246790.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	516308.73	2246789.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

---

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 9 февраля 2021 года № 06-11/51

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в городском округе город Бор  
Нижегородской области

№ п/п	Наименование, назначение, основная характеристика объекта	Адрес	Кадастровый номер объекта	Состав сети, материал труб	Устанавливается охранная зона
1	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Бор, д. Овечкино (Редькинский с/с), ул. Военкома Данилова, уч. 28А (О-4-0083Б-Л)», назначение: Иное сооружение (газоснабжение (газопотребление)), протяженность: 17 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Бор г, Овечкино (Редькинский с/с) д, Военкома Данилова ул, уч. 28А	52:20:1400005:1297	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	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	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Бор, п. Неклюдово, ул. Надежды, уч. 12 (О-4-0651Б-Л)», назначение: иное сооружение (Газоснабжение (газопотребление)), протяженность: 20 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Бор, п. Неклюдово, ул. Надежды, уч. 12	52:20:1100071:419	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты.

3	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская область, г. Бор, садовое некоммерческое товарищество «Силикатчик», уч. 2, ул. К. Маркса (О-4-0864Б-Л)», назначение: иное сооружение (Газоснабжение (газопотребление)), протяженность: 36 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Бор, садовое некоммерческое товарищество «Силикатчик», уч. 2, ул. К. Маркса	52:19:0000000:1202	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, 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. Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты.
4	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г. Бор, с. Селищи (Ямновский с/с), ул. Малая Урицкая, д. 33 (О-4-1309Б/Л-Л)», назначение: газопровод низкого давления для газоснабжения индивидуального жилого дома, протяженность: 10 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Бор, с. Селищи (Ямновский с/с), ул. Малая Урицкая, д. 33	52:20:1700007:1386	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	