



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

05 ФЕВ 2021

№ в реестре

16447-330-006-1124

П Р И К А З

19 января 2021 г.

№ 06-11/24

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, 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 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 орган местного самоуправления 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: 372BD23E470444B86CDC1F496FBB035880891288
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 19 января 2021 года № 06-11/24

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 30.10.2020 № Вх-406-406939/20	“Надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Бор, д.Ивонькино (Краснослободский с/с), уч. 17А (0-4-0902Б-Л)”, назначение: иное сооружение (Газоснабжение (газопотребление)), протяженность: 49 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г.Бор, д.Ивонькино (Краснослободский с/с), уч.17А	52:20:1100025:735	202	от 27.10.2020 № 0-4-0902Б-Л
2	от 30.10.2020 № Вх-406-407032/20	“Подземный и надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г. Бор, п. Ситники (Ситниковский с/с), ул. Центральная, уч.40а (0-4-1079Б/Л-Л)”, назначение: Иное сооружение (газоснабжение (газопотребление)), протяженность: 56 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Бор, п. Ситники (Ситниковский с/с), ул. Центральная, уч.40а	52:20:1000002:1899	225	от 27.10.2020 № 0-4-1079Б/Л-Л

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 19 января 2021 года № 06-11/24

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

1. “Надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Бор, д.Ивонькино (Краснослободский с/с), уч. 17А (0-4-0902Б-Л)”, назначение: иное сооружение (Газоснабжение (газопотребление)), протяженность: 49 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г.Бор, д.Ивонькино (Краснослободский с/с), уч.17А (кадастровый номер 52:20:1100025:735)

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	537938.01	2218769.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	537931.30	2218770.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	537926.28	2218771.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	537921.36	2218771.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	537916.34	2218772.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	537911.35	2218772.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	537906.37	2218773.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	2	3	4	5
8	537902.87	2218773.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	537902.95	2218774.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	537900.43	2218774.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	537896.39	2218775.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	537891.41	2218775.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	537888.65	2218776.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	537888.19	2218772.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	537890.98	2218771.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	537895.95	2218771.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	537898.49	2218771.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	537898.42	2218770.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	537900.92	2218770.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	537905.90	2218769.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	537910.88	2218768.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	537915.85	2218768.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
23	537920.88	2218767.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
24	537925.82	2218767.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
25	537930.82	2218766.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	2	3	4	5
26	537937.55	2218765.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	537938.01	2218769.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. “Подземный и надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г. Бор, п. Ситники (Ситниковский с/с), ул. Центральная, уч.40а (О-4-1079Б/Л-Л)”, назначение: Иное сооружение (газоснабжение (газопотребление)), протяженность: 56 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Бор, п. Ситники (Ситниковский с/с), ул. Центральная, уч.40а (кадастровый номер 52:20:1000002:1899)

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	543558.93	2218802.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	543555.00	2218802.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	543554.56	2218798.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	543561.07	2218792.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	543567.18	2218782.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	543578.95	2218782.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	543596.72	2218778.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	2	3	4	5
8	543599.16	2218778.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	543602.28	2218779.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	543601.69	2218783.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	543598.98	2218782.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	543597.22	2218782.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	543579.29	2218786.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	543569.44	2218786.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	543564.25	2218794.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	543558.84	2218800.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	543558.93	2218802.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 19 января 2021 года № 06-11/24

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 охрannая зона
1	“Надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Бор, д.Ивонькино (Краснослободский с/с), уч. 17А (0-4-0902Б-Л)”, назначение: иное сооружение (Газоснабжение (газопотребление)), протяженность: 49 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г.Бор, д.Ивонькино (Краснослободский с/с), уч.17А	52:20:1100025:735	Наружный газопровод низкого давления, сталь.	Охрannая 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 и надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г. Бор, п. Ситники (Ситниковский с/с), ул. Центральная, уч.40а (0-4-1079Б/Л-Л)”, назначение: Иное сооружение (газоснабжение (газопотребление)), протяженность: 56 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Бор, п. Ситники (Ситниковский с/с), ул. Центральная, уч.40а	52:20:1000002:1899	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен.	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты.