



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

П Р И К А З

10 января 2022 г.

№ 06-11/3

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, (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.

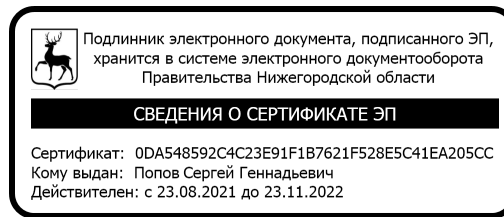
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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».

И.о. министра



С.Г. Попов

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 10 января 2022 г. № 06-11/3

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.	Отчет по определению границ охранной зоны	
						Исполнитель	Реквизиты
1	от 21.10.2021 № Вх-406-410347/21	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Бор, д.Завражное, ул. Северная, д.15 (О-4-2842Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Бор, д.Завражное, ул. Северная, д.15	52:20:1700006:957	50	ООО «ММТ»	от 10.10.2021 № 1-74
2	от 21.10.2021 № Вх-406-410339/21	«Подземный и надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Бор, Краснослободский с/с, д.Шерстнево, уч.9Б (О-4-1846Б/Л-Л)», назначение: газопровод низкого давления от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 231 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Бор, Краснослободский с/с, д.Шерстнево, уч.9Б	52:20:0000000:1618	915	ООО «ММТ»	от 08.10.2021 № 1-76

3	от 21.10.2021 № Вх-406- 410329/21	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г.о.г. Бор, п. Память Парижской Коммуны, ул. Горького, уч. 65 (О-4-2796Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г.о.г. Бор, п. Память Парижской Коммуны (ППК с/с), ул. Горького, уч. 65	52:20:2100004:5309	61	ООО «ММТ»	от 11.10.2021 № 1-91
4	от 21.10.2021 № Вх-406- 410322/21	«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Бор, д.Горелово (Краснослободский с/с), уч. 55А (О-4-3016Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 35 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Бор, д.Горелово (Краснослободский с/с), уч. 55А	52:00:0000000:1554 38	150	ООО «ММТ»	от 07.10.2021 № 1-65
5	от 21.10.2021 № Вх-406- 410317/21	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г.о.г. Бор, п. Память Парижской Коммуны (ППК с/с), ул. Калинина, д. 81 (О-4-2864Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления для газоснабжения индивидуального жилого дома, протяженность: 13 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г.о.г. Бор, п. Память Парижской Коммуны (ППК с/с), ул. Калинина, д. 81	52:20:2100004:5308	64	ООО «ММТ»	от 10.10.2021 № 1-86

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 10 января 2022 г. № 06-11/3

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.Завражное, ул. Северная, д.15 (О-4-2842Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Бор, д.Завражное, ул. Северная, д.15 (кадастровый номер 52:20:1700006:957)

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	518275.74	2247635.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	518269.76	2247641.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	518266.93	2247644.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	518264.04	2247641.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	518266.90	2247638.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	518272.90	2247632.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	518275.74	2247635.46	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 область, г.о.г. Бор, Краснослободский с/с, д.Шерстнево, уч.9Б (О-4-1846Б/Л-Л)», назначение: газопровод низкого давления от точки

присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 231 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Бор, Краснослободский с/с, д.Шерстнево, уч.9Б (кадастровый номер 52:20:0000000:1618)

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	538990.26	2220443.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	538981.23	2220484.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	538980.83	2220485.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	538981.51	2220485.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	538979.16	2220489.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	538975.87	2220486.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	538977.41	2220483.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	538986.14	2220444.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	538984.55	2220438.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	538980.82	2220434.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	538951.83	2220409.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	538944.85	2220407.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	538940.00	2220406.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	538895.90	2220405.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	538886.16	2220420.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

16	538863.76	2220460.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	538864.05	2220460.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	538867.28	2220463.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	538864.87	2220466.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	538861.73	2220464.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	538858.46	2220461.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	538882.74	2220418.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
23	538893.76	2220401.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
24	538940.42	2220402.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
25	538945.95	2220403.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
26	538953.89	2220406.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
27	538983.62	2220431.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
28	538988.13	2220436.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	538990.26	2220443.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г.о.г. Бор, п. Память Парижской Коммуны, ул. Горького, уч. 65 (О-4-2796Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., г.о.г. Бор, п. Память Парижской Коммуны (ППК с/с), ул. Горького, уч. 65 (кадастровый номер 52:20:2100004:5309)

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

1	2	3	4	5
1	505141.08	2247163.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	505135.67	2247159.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	505129.43	2247153.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	505132.03	2247150.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	505138.23	2247156.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	505143.61	2247160.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	505141.08	2247163.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Бор, д.Горелово (Краснослободский с/с), уч. 55А (О-4-3016Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 35 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Бор, д.Горелово (Краснослободский с/с), уч. 55А (кадастровый номер 52:00:0000000:155438)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание закрепления точки
	Х	У		
1	2	3	4	5
1	536699.04	2220555.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	536698.13	2220559.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	536687.16	2220556.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	536682.26	2220556.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	536661.36	2220556.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	536661.42	2220552.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7	536682.34	2220552.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	536687.66	2220552.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	536699.04	2220555.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г.о.г. Бор, п. Память Парижской Коммуны (ППК с/с), ул. Калинина, д. 81 (О-4-2864Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления для газоснабжения индивидуального жилого дома, протяженность: 13 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., г.о.г. Бор, п. Память Парижской Коммуны (ППК с/с), ул. Калинина, д. 81 (кадастровый номер 52:20:2100004:5308)

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	505230.57	2247146.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	505232.87	2247142.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	505240.66	2247148.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	505246.02	2247152.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	505243.71	2247155.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	505238.36	2247151.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	505230.57	2247146.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 10 января 2022 г. № 06-11/3

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 охранный 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.Завражное, ул. Северная, д.15 (О-4-2842Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Бор, д.Завражное, ул. Северная, д.15	52:20:1700006:957	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранный 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 область, г.о.г. Бор, Краснослободский с/с, д.Шерстнево, уч.9Б (О-4-1846Б/Л-Л)», назначение: газопровод низкого давления от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 231 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Бор, Краснослободский с/с, д.Шерстнево, уч.9Б	52:20:0000000:1618	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь	

3	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г.о.г. Бор, п. Память Парижской Коммуны, ул. Горького, уч. 65 (О-4-2796Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г.о.г. Бор, п. Память Парижской Коммуны (ППК с/с), ул. Горького, уч. 65	52:20:2100004:5309	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	
4	«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Бор, д.Горелово (Краснослободский с/с), уч. 55А (О-4-3016Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 35 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Бор, д.Горелово (Краснослободский с/с), уч. 55А	52:00:0000000:15543 8	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.
5	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г.о.г. Бор, п. Память Парижской Коммуны (ППК с/с), ул. Калинина, д. 81 (О-4-2864Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления для газоснабжения индивидуального жилого дома, протяженность: 13 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г.о.г. Бор, п. Память Парижской Коммуны (ППК с/с), ул. Калинина, д. 81	52:20:2100004:5308	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	