



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

25 MAR 2024

№ в реестре

25279-330-006-01-02/66

П Р И К А З

14 февраля 2024 г.

№ 06-02-02/66

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, статьей 32 Федерального закона от 13 июля 2015 г. № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», пунктами 17, 18 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878, 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 общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Нижний Новгород» (далее – ООО «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 ООО «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.

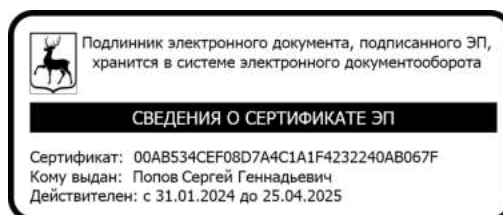
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

4.1. Направить в филиал публично-правовой компании «Роскадастр» по Нижегородской области сведения о границах охранных зон существующих газораспределительных сетей.

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 14 февраля 2024 г. № 06-02-02/66

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 26.05.2023 № Вх-406- 238537/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Бор, ж/р Боталово-4, ул. Минская, д.31 (О-4- 0188Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 3 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Бор, ж/р Боталово-4, ул. Минская, д.31	52:20:1100073:8777	25	ООО «ММТ»	от 29.03.2023 № О-4- 0188Б/2022 /ДГ/ВВ

2	от 26.05.2023 № Вх-406- 238438/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Бор, д. Слободское (Линдовский с\с), д.32Б (О-4- 0071Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Бор, д. Слободское (Линдовский с\с), д.32 Б	52:20:0400016:860	41	ООО «ММТ»	от 21.03.2023 № О-4- 0071Б/2022 /ДГ/ВВ
3	от 26.05.2023 № Вх-406- 238446/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Бор, п. Ситники (Ситниковский с/с), уч-к. 1-й, д.4 Б (О-4- 0181Б/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 136 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Бор г, п Ситники (Ситниковский с/с), уч-к. 1-й, д.4 Б	52:20:1000003:961	548	ООО «ММТ»	от 15.05.2023 № О-4- 0181Б/2021 /ДГ/ВВ

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 14 февраля 2024 г. № 06-02-02/66

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

1. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Бор, ж/р Боталово-4, ул. Минская, д.31 (О-4-0188Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 3 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Бор, ж/р Боталово-4, ул. Минская, д.31 (кадастровый номер 52:20:1100073:8777)

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	537888.80	2220807.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	537886.26	2220807.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	537882.43	2220807.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	537882.45	2220803.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	537886.28	2220803.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	537888.80	2220803.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	537888.80	2220807.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Бор, д. Слободское (Линдовский с\с), д.32Б (О-4-0071Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Бор, д. Слободское (Линдовский с\с), д.32 Б (кадастровый номер 52:20:0400016:860)

Обозначение характерных	Координаты, м	Метод определения координат и средняя квадратическая	Описание закрепления
----------------------------	---------------	---	-------------------------

точек границ	X	Y	погрешность положения характерной точки (Mt), м	точки
1	2	3	4	5
1	562460.62	2220780.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	562458.90	2220783.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	562458.01	2220784.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	562458.01	2220784.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	562457.86	2220788.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	562453.87	2220788.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	562454.01	2220784.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	562454.07	2220783.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	562455.60	2220780.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	562457.31	2220778.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	562460.62	2220780.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Бор, п. Ситники (Ситниковский с/с), уч-к. 1-й, д.4 Б (О-4-0181Б/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 136 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Бор г, п Ситники (Ситниковский с/с), уч-к. 1-й, д.4 Б (кадастровый номер 52:20:1000003:961)

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	543635.98	2219721.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	543636.87	2219714.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	543655.95	2219717.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	543658.64	2219728.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	543676.07	2219752.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	543695.45	2219757.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	543690.55	2219797.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

			измерений (определений), 0.10	
8	543688.51	2219811.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	543688.25	2219812.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	543688.29	2219815.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	543684.30	2219815.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	543684.25	2219812.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	543684.55	2219810.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	543686.58	2219796.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	543691.04	2219760.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	543673.69	2219756.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	543654.95	2219730.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	543652.73	2219721.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	543640.26	2219719.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	543639.94	2219721.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	543635.98	2219721.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 14 февраля 2024 г. № 06-02-02/66

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	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Бор, ж/р Боталово-4, ул. Минская, д.31 (О-4-0188Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 3 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Бор, ж/р Боталово-4, ул. Минская, д.31	52:20:1100073:8777	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.
2	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Бор, д. Слободское (Линдовский с\с), д.32Б (О-4-0071Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Бор, д. Слободское (Линдовский с\с), д.32 Б	52:20:0400016:860	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.
3	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Бор, п. Ситники (Ситниковский с/с), уч-к. 1-й, д.4 Б (О-4-0181Б/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 136 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Бор г, п Ситники (Ситниковский с/с), уч-к. 1-й, д.4 Б	52:20:1000003:961	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	