



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

09 АПР 2024

№ в реестре

15342-330-006-02-02/87

П Р И К А З

28 февраля 2024 г.

№ 06-02-02/87

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон
существующих газораспределительных сетей,
расположенных в городском округе
Перевозский 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 Перевозский 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.

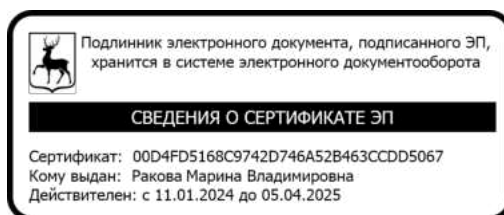
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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

4.2. Направить копию настоящего приказа в орган местного самоуправления городского округа Перевозский Нижегородской области.

4.3. Разместить настоящий приказ на официальном сайте министерства градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Министр



М.В.Ракова

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 28 февраля 2024 г. № 06-02-02/87

Существующие газораспределительные сети, расположенные в городском округе Перевозский 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 04.05.2023 № Вх-406- 201809/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г.о. Перевозский, д. Каменка, ул. Центральная, д. 59 (О-3-0558Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Перевозский г.о., Каменка д, Центральная ул, д.59	52:43:0100010:1004	32	ООО «ММТ»	от 24.04.2023 № О-3- 0558Б/2022 /ДГ/ВВ

2	от 23.05.2023 № Вх-406- 231758/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Перевозский район, с. Тилинино, ул. Восточная, д.17 (О-3-0215Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 31 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г Перевоз, с Тилинино, ул Восточная, д.17	52:43:0200014:2057	125	ООО «ММТ»	от 10.03.2023 № О-3- 0215Б/2022 /ДГ/ВВ
---	--	--	--	--------------------	-----	-----------	--

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 28 февраля 2024 г. № 06-02-02/87

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

1. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г.о. Перевозский, д. Каменка, ул. Центральная, д. 59 (О-3-0558Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Перевозский г.о., Каменка д, Центральная ул, д.59 (кадастровый номер 52:43:0100010:1004)

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	463609.70	2238603.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	463610.86	2238599.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	463618.39	2238602.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	463617.23	2238606.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	463609.70	2238603.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Перевозский район, с. Тилинино, ул. Восточная, д.17 (О-3-0215Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 31 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Перевоз, с. Тилинино, ул. Восточная, д.17 (кадастровый номер 52:43:0200014:2057)

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	446539.52	2240681.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	446512.03	2240696.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	446510.09	2240692.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	446537.59	2240677.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	446539.52	2240681.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 28 февраля 2024 г. № 06-02-02/87

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в городском округе Перевозский
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.о. Перевозский, д. Каменка, ул. Центральная, д. 59 (О-3-0558Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Перевозский г.о., Каменка д, Центральная ул, д.59	52:43:0100010:1004	Наружный газопровод 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	<p>«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Перевозский район, с. Тилинино, ул. Восточная, д.17 (О-3-0215Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 31 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, г Перевоз, с Тилинино, ул Восточная, д.17</p>	52:43:0200014:2057	<p>Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь</p>	<p>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.</p>
---	---	---	--------------------	---	---