



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области
12 МАЙ 2025
№ в реестре
28052-330-006-02-02/415

14.04.2025

П Р И К А З

№ 06-02-02/115

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон
существующих газораспределительных сетей,
расположенных в
Вознесенском муниципальном округе
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, 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 Вознесенском муниципальном округе Нижегородской области (далее – существующие газораспределительные сети), согласно приложению к настоящему приказу, принадлежащих на праве собственности ООО «Газпром газораспределение Нижний Новгород».

2. Установить (наложить) на срок эксплуатации существующих газораспределительных сетей ограничения (обременения), предусмотренные Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными

постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878, на земельные участки, входящие в границы охранных зон существующих газораспределительных сетей, указанных в пункте 1 настоящего приказа.

3. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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

3.2. Направить копию настоящего приказа в орган местного самоуправления Вознесенского муниципального округа Нижегородской области.

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

Министр



Д.Д.Шунаева

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 14.04.2025 № 06-02-02/115

Границы охранных зон существующих газораспределительных сетей, расположенных в Вознесенском муниципальном округе Нижегородской области

1. Наименование газораспределительной сети: «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Вознесенский р-н, с. Полховский Майдан, ул. Молодежная, ж. д. № 89» (О-5-0191В/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:54:1000002:3438

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, Вознесенский р-н, с. Полховский Майдан, ул. Молодежная, ж. д. № 89
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	186

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 1				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	Х	Y		
1	2	3	4	5
1	365540.12	1320206.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	365536.54	1320210.34	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
3	365533.61	1320207.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	365534.46	1320206.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	365510.21	1320184.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	365507.42	1320187.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	365504.50	1320184.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	365510.03	1320178.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	365540.12	1320206.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Вознесенский район, с. Бахтызино, пер. Школьный, д. 14 (О-5-0267В/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:54:1300002:2469

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, Вознесенский район, с. Бахтызино, пер. Школьный, д. 14
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	109

Сведения о местоположении границ охранной зоны			
1. Система координат МСК-52, зона 1			
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны			
Обозначение	Координаты, м	Метод определения	Описание

характерных точек границ	X	Y	координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	закрепления точки
1	2	3	4	5
1	367810.78	1335638.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	367808.94	1335643.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	367805.57	1335641.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	367803.22	1335639.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	367801.02	1335636.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	367787.95	1335633.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	367790.33	1335627.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	367794.07	1335628.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	367793.29	1335630.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	367803.22	1335633.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	367806.14	1335636.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	367806.88	1335637.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	367807.05	1335636.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	367810.78	1335638.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Вознесенский район, с. Нарышкино,

ул. Калинина, ж. д. 2 (О-5-0100В/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:54:1500002:3709

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, Вознесенский район, с. Нарышкино, ул. Калинина, ж. д. 2
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	131

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 1				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
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	371204.45	1346717.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	371171.79	1346718.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	371171.59	1346714.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	371204.25	1346713.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	371204.45	1346717.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Вознесенский р-н, с. Мотызлей, ул. Ленина, ж. д. № 41 (О-5-0161В/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:54:0800002:3394

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, Вознесенский р-н, с. Мотызлей, ул. Ленина, ж. д. № 41
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	53

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 1				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
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	374071.98	1337386.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	374074.20	1337390.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	374063.25	1337397.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	374061.03	1337394.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	374071.98	1337386.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Вознесенский район, село Мотызлей, ул. Северная, ж. д. № 44 (О-5-0350В/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:54:0800002:3395

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, Вознесенский район, село Мотызлей, ул. Северная, ж. д. № 44
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	41

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 1				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
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	374712.38	1337013.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	374717.82	1337022.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	374714.42	1337024.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	374708.99	1337015.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	374712.38	1337013.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-