



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

07 АПР 2025

24.932-330-006-01-02/99

П Р И К А З

24.03.2025

№ 06-02-02/99

г. Нижний Новгород

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

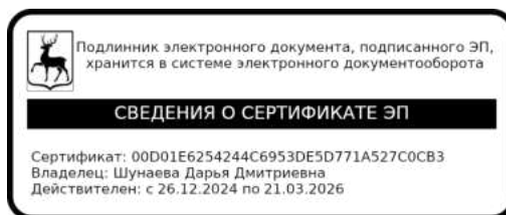
3. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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 муниципального округа Перевозский 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 24.03.2025 № 06-02-02/99

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

1. Наименование газораспределительной сети: Газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Перевозский р-н, г. Перевоз, пр-т Советский, д. 11А (О-3-5381Б/Л-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:43:0700008:4985

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, Перевозский р-н, г. Перевоз, пр-кт Советский, д. 11А
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	102

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК 52, зона 2				
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	449136.73	2250110.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	449136.69	2250112.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3	449136.18	2250119.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	449115.91	2250118.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	449116.03	2250114.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	449132.49	2250115.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	449132.69	2250112.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	449132.73	2250110.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	449136.73	2250110.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. о. Перевозский, д. Каменка, ул. Центральная, д. 15 (О-3-0555Б/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:43:0100010:1013

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, г. о. Перевозский, д. Каменка, ул. Центральная, д. 15
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	316

Сведения о местоположении границ охранной зоны			
1. Система координат МСК 52, зона 2			
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	Метод определения координат и средняя квадратическая	Описание закрепления точки

	X	Y	погрешность положения характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5
1	463890.68	2237720.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	463873.03	2237758.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	463865.16	2237774.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	463855.42	2237770.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	463853.87	2237769.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	463851.73	2237768.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	463853.44	2237764.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	463855.63	2237766.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	463857.16	2237766.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	463863.22	2237769.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	463869.41	2237757.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	463887.83	2237716.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	463889.08	2237714.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	463892.71	2237715.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	463892.37	2237716.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	463894.78	2237717.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

17	463893.40	2237721.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	463890.68	2237720.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. Наименование газораспределительной сети: Газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Перевоз, ул. Советская, сооружение 1А (О-3-5370Б/Л-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:43:0700006:4194

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Перевоз, ул. Советская, сооружение 1А
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	105

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК 52, зона 2				
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	У		
1	2	3	4	5
1	448858.90	2248770.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	448860.48	2248751.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	448860.72	2248748.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4	448860.79	2248747.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	448861.20	2248744.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	448865.17	2248744.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	448864.78	2248747.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	448864.70	2248748.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	448864.46	2248751.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	448862.89	2248770.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	448858.90	2248770.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
