



Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

21 ОКТ 2025

№ в реестре

28838-330-006-02-02/250

Министерство  
градостроительной деятельности и развития агломерации  
Нижегородской области

ПРИКАЗ

29.09.2025

06-02-02/250

г. Нижний Новгород

№

Об утверждении границ охранных зон  
существующих газораспределительных сетей,  
расположенных в  
Пильнинском 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»)

приказываю:

1. Утвердить границы охранных зон существующих газораспределительных сетей, расположенных в Пильнинском 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 Пильнинского 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 29.09.2025 № 06-02-02/250

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

1. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Пильнинский р-н, с. Красная Горка, ул. Молодежная, д. 33 (О-6-0097С/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:46:0170003:6008

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Пильнинский, с. Красная Горка
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	39

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	426886.95	2347997.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	426885.25	2348001.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	426876.42	2347997.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4	426878.11	2347993.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	426886.95	2347997.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Пильнинский р-н, с. Курмыш, ул. Трудовая, д. 39 (О-6-0106С/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:46:0010004:3658

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Пильнинский, с. Курмыш
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	36

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	476145.69	2345838.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	476140.25	2345839.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	476136.20	2345838.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	476136.71	2345834.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5	476140.33	2345835.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	476145.33	2345834.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	476145.69	2345838.53	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: 607460, Нижегородская область, Пильнинский район, Можаров Майдан с., Ленина ул., д. 28а (О-6-2004С/Л-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:46:0050015:3311

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Пильнинский, с. Можаров Майдан
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	329

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	452419.90	2333930.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	452418.42	2333929.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	452411.51	2333923.96	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
4	452406.29	2333920.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	452444.96	2333871.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	452446.98	2333870.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	452449.73	2333872.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	452447.90	2333874.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	452411.99	2333919.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	452413.91	2333920.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	452420.83	2333925.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	452422.31	2333927.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	452426.41	2333930.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	452424.00	2333933.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	452419.90	2333930.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Пильнинский район, с. Можаров Майдан, ул. Красная Новь, д. 11 (О-6-0123С/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:46:0050015:3309

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3

1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Пильнинский, с. Можаров Майдан
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	537

Сведения о местоположении 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	451936.10	2334427.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	451937.62	2334431.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	451933.17	2334432.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	451884.64	2334438.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	451821.06	2334438.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	451818.14	2334437.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	451818.32	2334433.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	451819.33	2334433.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	451820.49	2334423.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	451819.76	2334419.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	451823.68	2334418.80	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
12	451824.53	2334423.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	451823.34	2334434.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	451884.43	2334434.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	451932.18	2334429.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	451936.10	2334427.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Пильнинский район, с. Можаров Майдан, ул. Ленина, д. 93А (О-6-0151С/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:46:0050015:3310

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Пильнинский, с. Можаров Майдан
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	185

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	451987.31	2333288.19	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
2	451990.46	2333285.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	451988.54	2333283.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	451970.31	2333261.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	451977.56	2333255.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	451974.99	2333252.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	451967.76	2333258.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	451967.06	2333257.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	451963.97	2333259.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	451965.96	2333262.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	451985.42	2333285.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	451987.31	2333288.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Пильнинский район, с. Бортсурманы, ул. Трудовая, д. 21 (О-6-0186С/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:46:0040007:1433

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Пильнинский, с. Бортсурманы

2.	Площадь охранной зоны, кв.м	153
----	-----------------------------	-----

Сведения о местоположении 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	463385.83	2332270.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	463386.70	2332273.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	463362.27	2332279.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	463355.93	2332280.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	463351.40	2332281.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	463350.68	2332279.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	463349.93	2332276.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	463353.81	2332275.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	463354.30	2332277.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	463355.05	2332276.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	463361.40	2332275.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	463385.83	2332270.00	Метод спутниковых	-

			геодезических измерений (определений), 0.10	
--	--	--	--	--

7. Наименование газораспределительной сети: Газопровод давлением до 0,005 Мпа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Пильнинский район, р. п. Пильна, пер. Больничный, уч. 6А (О-6-1975С/Л-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:46:0200304:356

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Пильнинский, рп. Пильна
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	668

Сведения о местоположении 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	445068.46	2336082.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	445064.46	2336082.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	445064.65	2336078.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	445066.15	2336031.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	445077.51	2336028.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6	445111.13	2336025.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	445113.01	2336015.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	445122.09	2336009.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	445167.64	2336009.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	445172.72	2336006.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	445174.89	2336009.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	445168.83	2336013.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	445123.29	2336013.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	445116.61	2336018.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	445114.47	2336029.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	445078.18	2336032.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	445070.05	2336034.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	445068.65	2336078.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	445068.46	2336082.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8. Наименование газораспределительной сети: Газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Пильнинский район, с. Курмыш, ул. Трудовая, д. 46 (О-6-2032С/Л-Л), назначение: Газопровод среднего давления, кадастровый номер: 52:46:0010004:3653

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Пильнинский, с. Курмыш
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	62

Сведения о местоположении 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	476186.45	2345979.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	476182.45	2345979.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	476182.24	2345967.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	476182.18	2345963.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	476186.18	2345963.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	476186.24	2345967.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	476186.45	2345979.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-