



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

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

17 ОКТ 2025

№ в реестре

18826-330-006-02-02/244

**П Р И К А З**

25.09.2025

№ 06-02-02/244

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон  
существующих газораспределительных сетей,  
расположенных в  
Большеболдинском 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 Большеболдинском 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 Большеболдинского 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 25.09.2025 № 06-02-02/244

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

1. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Большеболдинский район, с. Кондрыкино, ул. Красная, д. 40. Объект: ФАП в с. Кондрыкино Большеболдинского муниципального района (ГБУЗ НО «Большеболдинская центральная районная больница») (О-2-0519Л/Л-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:58:0700002:741

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Большеболдинский, с. Кондрыкино
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	362

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	373511.52	2281510.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2	373510.85	2281514.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	373495.51	2281599.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	373491.58	2281598.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	373506.92	2281513.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	373507.59	2281509.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	373511.52	2281510.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Большеболдинский р-н, село Чиреси, ул. Восточная, д. 14 (О-2-0025Л/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:58:0400005:492

Сведения об охрannой зоне		
№ пп	Характеристики охрannой зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охрannой зоны	Нижегородская обл., м.о. Большеболдинский, с. Чиреси
2.	Площадь охрannой зоны, кв.м	48

Сведения о местоположении границ охрannой зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охрannой 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	380802.15	2286583.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	380805.06	2286586.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	380796.90	2286595.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	380793.99	2286592.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	380802.15	2286583.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Большеболдинский район, с. Пермеево, ул. Буденного, д. 1 (О-2-0079Л/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:58:0800002:1099

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Большеболдинский, с. Пермеево
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	59

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	379916.84	2292363.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2	379927.95	2292366.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	379928.21	2292373.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	379924.21	2292373.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	379924.08	2292370.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	379915.78	2292367.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	379916.84	2292363.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Большеболдинский р-н, село Новая Слобода, ул. Советская, д. 90а (О-2-0005Л/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:58:0700006:1432

Сведения об охрannой зоне		
№ пп	Характеристики охрannой зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охрannой зоны	Нижегородская обл., м.о. Большеболдинский, с. Новая Слобода
2.	Площадь охрannой зоны, кв.м	463

Сведения о местоположении границ охрannой зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охрannой 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	374101.87	2286974.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	374104.41	2286977.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	374093.78	2286985.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	374073.18	2286971.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	374040.62	2286955.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	374019.22	2286949.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	374008.69	2286949.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	374002.02	2286945.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	373999.58	2286944.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	374001.55	2286940.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	374003.99	2286942.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	374009.69	2286945.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	374019.72	2286945.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	374042.06	2286951.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	374075.25	2286967.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	374093.61	2286980.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	374101.87	2286974.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Большеболдинский муниципальный округ, село Чиреси, улица Зеленая, д. 20 (О-2-0054Л/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:58:0400005:493

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Большеболдинский, с. Чиреси
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	347

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	380868.59	2285937.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	380853.17	2285978.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	380843.66	2286005.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	380852.86	2286008.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	380851.35	2286012.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	380842.33	2286008.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-



7	380842.03	2286009.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	380838.26	2286008.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	380849.41	2285976.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	380864.85	2285936.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	380868.59	2285937.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., село Большое Болдино, ул. Пролетарская, д. 36 (О-2-0095Л/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:58:1000003:3507

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Большеболдинский, с. Большое Болдино
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	208

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	382472.21	2297696.89	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
2	382461.50	2297723.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	382454.16	2297742.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	382450.42	2297741.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	382457.77	2297721.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	382466.31	2297700.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	382464.67	2297700.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	382466.72	2297694.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	382472.21	2297696.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Большеболдинский район, с. Чиреси, ул. Зеленая, д. 29А (О-2-0030Л/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:58:0400005:494

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Большеболдинский, с. Чиреси
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	54

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	380864.17	2285843.45	Аналитический метод, 0.10	-
2	380867.05	2285844.58	Аналитический метод, 0.10	-
3	380876.76	2285848.35	Аналитический метод, 0.10	-
4	380875.31	2285852.08	Аналитический метод, 0.10	-
5	380865.60	2285848.30	Аналитический метод, 0.10	-
6	380862.71	2285847.17	Аналитический метод, 0.10	-
1	380864.17	2285843.45	Аналитический метод, 0.10	-

---