



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

17 МАР 2026

19994-330-004-01-02/31

П Р И К А З

20.02.2026

№ 04-01-02/31

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон
существующих газораспределительных сетей,
расположенных в Дивеевском
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 Дивеевском 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.

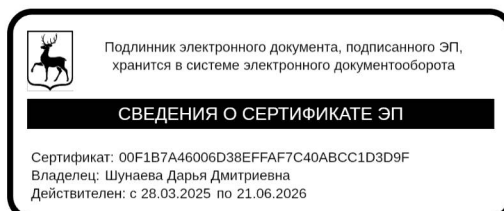
3. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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 Дивеевского 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 20.02.2026 № 04-01-02/31

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

1. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, с. Дивеево, ул. Родниковая, д. 11а (О-2-0800А/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0080005:1869

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская область, м.о. Дивеевский, с. Дивеево
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	73

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	389133.92	2166317.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	389133.79	2166320.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	2	3	4	5
3	389133.35	2166329.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	389133.32	2166330.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	389133.12	2166335.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	389129.12	2166334.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	389129.32	2166330.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	389129.35	2166329.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	389129.79	2166320.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	389129.92	2166316.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	389133.92	2166317.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, с. Кременки, ул. Советская, д.61 (О-2-0129А/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0090003:3237

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская область, м.о. Дивеевский, с. Кременки
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	124

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	383713.36	2176168.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	383712.95	2176164.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	383715.79	2176164.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	383716.95	2176164.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	383738.71	2176161.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	383740.69	2176161.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	383743.67	2176160.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	383744.21	2176164.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	383741.24	2176165.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	383739.26	2176165.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	383717.42	2176168.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	383716.19	2176168.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	383713.36	2176168.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, п.Сатис, ул.Мира, д. 10А (О-2-0112А/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0100009:7541

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская область, м.о. Дивеевский, сп. Сатис
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	239

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	374067.55	2165090.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	374067.04	2165092.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	374063.21	2165090.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	374064.12	2165087.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	374064.57	2165087.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	374064.87	2165086.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	2	3	4	5
7	374066.22	2165084.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	374070.41	2165087.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	374072.94	2165089.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	374070.47	2165095.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	374067.72	2165104.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	374059.28	2165127.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	374060.21	2165127.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	374064.02	2165128.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	374064.55	2165128.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	374067.17	2165129.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	374065.96	2165133.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	374063.39	2165132.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	374062.88	2165132.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	374059.05	2165131.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	374054.06	2165129.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	374063.94	2165102.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	2	3	4	5
23	374066.69	2165094.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
24	374068.07	2165090.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	374067.55	2165090.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, сп Сатис, улица Лесная, д. 2А (О-2-0474А/2021/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0100009:7545

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская область, м.о. Дивеевский, сп. Сатис
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	303

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	375156.89	2166068.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	375158.30	2166072.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	2	3	4	5
3	375139.49	2166079.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	375144.03	2166089.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	375152.57	2166110.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	375154.68	2166114.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	375137.37	2166120.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	375136.05	2166116.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	375148.98	2166111.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	375140.38	2166091.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	375134.06	2166077.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	375156.89	2166068.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, с. Дивеево, ул. Студеная, д. 9 (О-2-0243А/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0080005:1870

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская область, м.о. Дивеевский, с. Дивеево
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	87

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	389498.08	2166510.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	389494.79	2166513.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	389482.34	2166495.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	389485.62	2166492.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	389498.08	2166510.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, с. Дивеево, ул. Северная, д. 31 (О-2-0360А/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0080005:1871

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская область, м.о. Дивеевский, с. Дивеево
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	371

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	389664.61	2166516.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	389678.27	2166537.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	389654.48	2166554.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	389630.63	2166568.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	389625.25	2166571.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	389627.50	2166574.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	389624.11	2166576.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	389621.80	2166573.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	389619.53	2166569.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	389628.71	2166564.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	389652.28	2166550.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	389672.85	2166536.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	389661.25	2166518.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	2	3	4	5
1	389664.61	2166516.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, с. Кременки, ул. Зеленая, д. 7 (О-2-0239А/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0090003:3233

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская область, м.о. Дивеевский, с. Кременки
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	86

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	383209.91	2175737.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	383216.21	2175739.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	383231.12	2175741.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	383230.44	2175745.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	2	3	4	5
5	383215.52	2175742.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	383209.22	2175741.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	383209.91	2175737.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, село Дивеево, ул.Заречная, д.1Б, участок №1 (О-2-0924А/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0080003:1867

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская область, м.о. Дивеевский, с. Дивеево
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	223

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	389612.20	2165440.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	389599.89	2165449.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	2	3	4	5
3	389599.89	2165480.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	389595.60	2165482.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	389593.27	2165483.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	389591.74	2165481.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	389590.98	2165481.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	389589.86	2165478.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	389593.39	2165477.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	389594.26	2165478.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	389595.89	2165477.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	389595.89	2165447.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	389607.64	2165439.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	389607.50	2165438.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	389610.06	2165437.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	389612.20	2165440.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Дивеевский р-н, с.Кременки, ул.Зеленая, д. 6а (О-2-0950А/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0090003:3235

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская область, м.о. Дивеевский, с. Кременки
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	372

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	383200.25	2175812.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	383199.17	2175816.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	383185.98	2175812.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	383172.08	2175808.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	383160.44	2175790.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	383165.49	2175784.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	383164.84	2175759.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	383156.26	2175759.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	2	3	4	5
9	383156.26	2175755.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	383164.73	2175755.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	383164.71	2175754.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	383168.71	2175754.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	383169.52	2175785.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	383165.34	2175790.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	383174.62	2175805.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	383187.06	2175808.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	383200.25	2175812.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
