



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

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

19 МАЙ 2026

30.331-330-004-01-02/90

**П Р И К А З**

28.04.2026

№ 04-01-02/90

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, подпунктом 3.1.10 пункта 3.1 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»

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 обществу с ограниченной ответственностью «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 28.04.2026 № 04-01-02/90

### 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. Дружная, д. 10 (О-2-0423А/2023/ДГ/ВВ), назначение: газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0070003:936

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Дивеевский, с. Дивеево
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	65

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	388948.48	2168478.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	388952.73	2168494.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3	388948.87	2168495.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	388944.62	2168479.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	388948.48	2168478.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., село Дивеево, ул. Лучистая, д.22 (О-2-0215А/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0070003:938

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Дивеевский, с. Дивеево
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	67

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	389031.60	2168139.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	389032.75	2168143.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	389016.74	2168148.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4	389015.60	2168144.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	389031.60	2168139.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, с. Дивеево, ул. Светлая, д. 22 (О-2-0549А/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0070003:940

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Дивеевский, с. Дивеево
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
	Х	У		
1	2	3	4	5
1	389050.66	2168217.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	389051.70	2168221.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	389037.43	2168225.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	389036.40	2168221.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	389050.66	2168217.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
---	-----------	------------	---	---

4. Наименование газораспределительной сети: Подземный и надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Дивеевский р-н, с.Яковлевка, ул.Садовая, д.18 (2345 ОКС-Л), назначение: Подземный и надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, кадастровый номер: 52:55:0070010:1073

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Дивеевский, с. Яковлевка
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	51

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	382794.12	2167300.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	382796.57	2167303.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	382794.20	2167305.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4	382790.89	2167308.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	382789.22	2167309.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	382784.17	2167308.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	382784.85	2167304.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	382788.26	2167305.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	382788.49	2167304.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	382791.74	2167302.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	382794.12	2167300.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, д. Круглые Паны, ул. Кооперативная, д.29 (О-2-0533А/2021/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0040007:1097

Сведения об охранный зоне		
№ пп	Характеристики охранный зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранный зоны	Нижегородская обл., м.о. Дивеевский, д. Круглые Паны
2.	Площадь охранный зоны, кв.м	100

Сведения о местоположении границ охранный зоны	
1. Система координат МСК-52, зона 2	
2. Сведения о характерных точках границ охранный 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	395353.73	2173799.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	395354.59	2173800.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	395368.70	2173787.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	395371.36	2173790.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	395353.84	2173806.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	395350.17	2173802.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	395353.73	2173799.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, деревня Круглые Паны, ул. Нагорная, д.41а (О-2-0504А/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0040007:1098

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Дивеевский, д. Круглые Паны
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	295

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	395672.39	2174040.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	395670.96	2174041.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	395685.26	2174055.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	395701.06	2174077.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	395713.01	2174089.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	395713.65	2174090.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	395715.44	2174092.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	395712.65	2174095.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	395710.81	2174093.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	395710.11	2174092.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	395697.96	2174079.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	395682.24	2174057.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	395665.14	2174041.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

14	395667.60	2174039.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	395669.64	2174037.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	395672.39	2174040.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, д.Круглые Паны, ул. Нагорная, д.3 (О-2-0724А/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0040007:1099

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Дивеевский, д. Круглые Паны
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	202

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	395445.10	2173576.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	395447.26	2173580.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	395441.83	2173583.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4	395431.60	2173563.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	395431.29	2173563.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	395420.05	2173541.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	395424.01	2173540.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	395426.35	2173540.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	395426.99	2173544.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	395426.14	2173544.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	395434.85	2173561.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	395435.15	2173561.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	395443.39	2173577.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	395445.10	2173576.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, д. Круглые Паны, ул. Нагорная, д.4 (О-2-0809А/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0040007:1100

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Дивеевский, д. Круглые Паны
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	43

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	395431.28	2173555.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	395434.91	2173554.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	395438.48	2173553.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	395439.50	2173557.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	395435.94	2173558.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	395432.31	2173558.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	395429.16	2173559.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	395428.13	2173555.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	395431.28	2173555.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дивеевский р-н, деревня Круглые Паны, ул. Нагорная, д 3а (О-2-0900А/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0040007:1101

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Дивеевский, д. Круглые Пань
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	179

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	395402.82	2173511.81	Аналитический метод, 0.10	-
2	395406.29	2173509.82	Аналитический метод, 0.10	-
3	395406.82	2173510.75	Аналитический метод, 0.10	-
4	395409.73	2173509.22	Аналитический метод, 0.10	-
5	395411.59	2173512.76	Аналитический метод, 0.10	-
6	395408.82	2173514.22	Аналитический метод, 0.10	-
7	395424.30	2173540.87	Аналитический метод, 0.10	-
8	395425.99	2173544.49	Аналитический метод, 0.10	-
9	395421.12	2173546.56	Аналитический метод, 0.10	-
10	395418.68	2173541.66	Аналитический метод, 0.10	-
11	395419.68	2173540.87	Аналитический метод, 0.10	-
12	395405.29	2173516.08	Аналитический метод, 0.10	-
1	395402.82	2173511.81	Аналитический метод, 0.10	-

10. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, д. Круглые Пань, ул. Кооперативная, д.32 (О-2-0685А/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0040007:1102

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Дивеевский, д. Круглые Паны
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	112

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	395399.98	2173860.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	395415.93	2173847.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	395416.66	2173846.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	395419.23	2173844.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	395421.75	2173847.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	395419.19	2173850.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	395418.45	2173850.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	395402.50	2173863.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9	395400.04	2173865.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	395397.52	2173862.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	395399.98	2173860.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

11. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, с. Елизарьево, ул. Зеленая, д.12 (О-2-0976А/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0040003:1238

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Дивеевский, с. Елизарьево
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
	Х	У		
1	2	3	4	5
1	389837.86	2172522.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	389833.87	2172523.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	389825.69	2172524.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4	389817.29	2172527.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	389816.05	2172523.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	389824.69	2172521.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	389833.13	2172519.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	389837.13	2172518.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	389837.86	2172522.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

12. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Дивеевский район, с.п. Сатис, ул. Московская, д. 15 (О-2-0507А/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0100010:1266

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Дивеевский, с.п. Сатис
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	168

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	375509.79	2166376.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	375506.42	2166379.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	375503.81	2166376.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	375504.33	2166376.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	375503.40	2166375.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	375485.50	2166388.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	375488.98	2166392.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	375485.71	2166395.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	375479.96	2166387.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	375504.22	2166369.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	375509.79	2166376.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

13. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл, село Дивеево, ул Студеная, д 17 (О-2-0977А/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0080005:1876

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Дивеевский, с. Дивеево
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	99

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	389574.21	2166451.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	389579.80	2166461.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	389576.27	2166463.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	389570.67	2166453.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	389564.66	2166441.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	389568.20	2166439.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	389574.21	2166451.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

14. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, с. Дивеево, ул. Магистральная, д. 10 (О-2-0493А/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0080005:1884

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

1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Дивеевский, с. Дивеево
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	169

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	389461.66	2166294.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	389455.68	2166291.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	389447.30	2166288.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	389424.50	2166280.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	389421.95	2166279.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	389423.43	2166275.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	389425.93	2166276.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	389448.70	2166285.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	389457.07	2166288.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	389463.05	2166290.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	389461.66	2166294.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
---	-----------	------------	---	---

15. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, с. Кременки, ул. Первомайская, д. 48 (О-2-0657А/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0090003:3243

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Дивеевский, с. Кременки
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	116

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	382965.41	2174974.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	382938.60	2174985.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	382937.08	2174981.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	382963.92	2174970.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	382965.41	2174974.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

16. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, с. Кременки, ул. Лесная, д. 3 (О-2-0561А/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0090003:3244

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Дивеевский, с. Кременки
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	169

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	383740.29	2176351.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	383708.24	2176354.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	383708.60	2176359.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	383704.61	2176360.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	383704.25	2176355.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	383703.32	2176355.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7	383702.95	2176351.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	383705.93	2176350.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	383739.93	2176347.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	383740.29	2176351.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

17. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, с. Дивеево, ул. Заречная, д.223 (О-2-0717А/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0080007:4363

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Дивеевский, с. Дивеево
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	35

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	387469.10	2166014.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	387466.05	2166016.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3	387463.11	2166013.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	387460.34	2166009.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	387463.40	2166007.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	387466.16	2166010.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	387469.10	2166014.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

18. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл, село Дивеево, ул. Бекмешова, д. 44 (О-2-0915А/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0080006:5013

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Дивеевский, с. Дивеево
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	71

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	388620.79	2166539.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2	388616.93	2166540.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	388612.20	2166523.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	388616.05	2166522.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	388620.79	2166539.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

---