



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

24 ФЕВ 2026

№ в реестре

19912-330-004-01-02/11

П Р И К А З

26.01.2026

№ 04-01-02/11

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 «Дивеево РАЙГАЗ» (далее – ООО «Дивеево РАЙГАЗ»)

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 «Дивеево РАЙГАЗ».

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 26.01.2026 № 04-01-02/11

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

1. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, с. Дивеево, ул. Вознесенская, д. 21, назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0080007:4347

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	66

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	386464.28	2166017.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	386465.85	2166033.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	386461.87	2166034.13	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
4	386460.30	2166017.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	386464.28	2166017.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, с. Дивеево, ул. Ключева, д. 33, назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0080007:4346

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	47

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	386607.49	2165685.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	386608.71	2165696.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	386604.73	2165697.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4	386603.51	2165685.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	386607.49	2165685.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, с. Дивеево, ул. Лазурная, д. 4/1, назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0070005:5232

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	46

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	388411.29	2165496.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	388414.41	2165507.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	388410.56	2165508.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	388407.44	2165497.78	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
1	388411.29	2165496.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, с. Дивеево, ул. Лубяная, д. 5«Б», назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0080005:1873

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	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	389701.91	2167144.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	389707.22	2167152.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	389703.88	2167154.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	389698.57	2167146.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	389701.91	2167144.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
---	-----------	------------	---	---

5. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, с. Дивеево, ул. Маяковского, д. 9, назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0080007:4349

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	88

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	386960.41	2165436.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	386962.94	2165458.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	386958.96	2165459.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	386956.43	2165437.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	386960.41	2165436.74	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
--	--	--	---------------------	--

6. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, с. Дивеево, ул. Некрасова, д. 62, назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0080007:4348

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	108

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	386974.48	2165328.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	386977.68	2165355.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	386973.71	2165355.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	386970.51	2165328.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	386974.48	2165328.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, с. Дивеево, ул. Рождественская, д. 13, назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0070005:5231

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	388807.13	2165066.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	388807.22	2165070.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	388798.34	2165070.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	388798.25	2165066.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	388807.13	2165066.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, с. Дивеево, ул. Зайцева, д. 33, назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0080007:4350

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	79

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	386609.91	2165579.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	386612.32	2165598.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	386608.35	2165599.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	386605.94	2165579.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	386609.91	2165579.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, д. Осиновка, пер. Луговой, д. 18А, назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0070006:711

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Дивеевский, д. Осиновка
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	176

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	385285.61	2167344.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	385286.95	2167348.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	385251.33	2167360.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	385252.14	2167362.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	385248.39	2167364.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	385246.17	2167358.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	385285.61	2167344.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
---	-----------	------------	---	---

10. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, д. Осиновка, ул. Новая, д. 28, назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0070006:712

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Дивеевский, д. Осиновка
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	24

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	385416.35	2167419.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	385418.00	2167424.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	385414.15	2167426.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	385412.50	2167420.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	385416.35	2167419.10	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
--	--	--	---------------------	--

11. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, д. Осиновка, ул. Новая, д. 45, назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0070007:727

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Дивеевский, д. Осиновка
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	31

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	385319.25	2167468.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	385320.20	2167476.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	385316.23	2167476.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	385315.28	2167469.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	385319.25	2167468.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

12. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, с. Березино, ул. Синякова, д. 24, назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0020002:1738

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Дивеевский, с. Березино
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	30

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	404469.96	2182438.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	404473.20	2182445.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	404469.59	2182447.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	404466.35	2182440.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	404469.96	2182438.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

13. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, с. Дивеево, ул. Овражная, д. 16, назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0070005:5257

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	119

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	387893.88	2164818.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	387875.97	2164826.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	387868.78	2164830.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	387867.03	2164826.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	387872.41	2164824.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	387871.61	2164822.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7	387875.18	2164820.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	387876.00	2164822.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	387892.13	2164814.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	387893.88	2164818.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

14. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, с. Дивеево, ул. Отрадная, д. 8А, назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0070005:5256

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	27

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	388372.94	2165289.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	388366.11	2165289.08	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
3	388366.07	2165285.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	388372.90	2165285.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	388372.94	2165289.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

15. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, д. Осиновка, ул. Нижняя, д. 6, назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0070006:717

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Дивеевский, д. Осиновка
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	63

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	385086.84	2167169.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	385091.10	2167185.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3	385087.25	2167186.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	385082.99	2167170.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	385086.84	2167169.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

16. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, д. Осиновка, ул. Новая, д. 13/1, назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0070007:733

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Дивеевский, д. Осиновка
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	31

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	385710.66	2167233.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	385706.11	2167227.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	385709.36	2167224.76	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
4	385713.91	2167231.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	385710.66	2167233.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

17. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, д. Осиновка, ул. Новая, д. 11, назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0070007:732

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Дивеевский, д. Осиновка
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	32

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	385716.38	2167230.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	385709.14	2167227.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	385710.76	2167223.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4	385718.00	2167226.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	385716.38	2167230.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

18. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, с. Дивеево, ул. Отрадная, д. 14А, назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0070005:5262

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	29

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	388376.76	2165363.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	388369.40	2165363.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	388369.32	2165359.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	388376.68	2165359.84	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
1	388376.76	2165363.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

19. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дивеевский муниципальный округ, с. Дивеево, ул. Овражная, д. 22, назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0070005:5328

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	23

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	387855.76	2164829.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	387858.15	2164835.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	387854.50	2164836.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	387852.11	2164831.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	387855.76	2164829.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
---	-----------	------------	---	---

20. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дивеевский муниципальный округ, с. Дивеево, ул. Овражная, д. 28, назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0070005:5327

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	190

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	387870.65	2164824.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	387872.36	2164828.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	387856.44	2164836.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	387849.52	2164840.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	387840.10	2164847.46	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
6	387841.01	2164850.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	387837.18	2164851.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	387836.86	2164850.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	387835.11	2164852.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	387832.23	2164849.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	387836.44	2164845.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	387847.26	2164836.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	387854.56	2164832.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	387870.65	2164824.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

21. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дивеевский муниципальный округ, с. Дивеево, пер. Ключевой, д. 10, назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0070005:5332

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	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	388311.43	2165140.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	388312.98	2165161.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	388308.99	2165162.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	388307.44	2165140.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	388311.43	2165140.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

22. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дивеевский муниципальный округ, с. Дивеево, ул. Блохина, д. 6, назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0080007:4388

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	26

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	386684.06	2166100.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	386684.91	2166106.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	386680.95	2166107.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	386680.10	2166100.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	386684.06	2166100.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

23. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, с. Дивеево, пер. Ясный, д. 2, стр. 2а, назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0080007:4385

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	46

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	386372.71	2166083.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	386366.65	2166093.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	386363.24	2166091.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	386369.30	2166081.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	386372.71	2166083.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

24. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дивеевский муниципальный округ, с. Дивеево, ул. Сенная, д. 16, назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0070005:5341

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	40

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

точек границ	X	Y	квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	точки
1	2	3	4	5
1	388919.28	2165272.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	388919.45	2165276.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	388909.46	2165277.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	388909.29	2165273.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	388919.28	2165272.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

25. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дивеевский муниципальный округ, с. Дивеево, ул. Сергея Ватрунина, д. 1, назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:55:0070005:5345

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	47

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	Описание закрепления точки
	X	Y		

			характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5
1	388562.91	2164997.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	388563.09	2165001.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	388551.40	2165001.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	388551.22	2164997.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	388562.91	2164997.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
