



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

П Р И К А З

9 августа 2023 г.

№ 06-02-02/391

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, Правилами предоставления документов, направляемых или предоставляемых в соответствии с частями 1, 3 - 10, 12 - 13³, 15, 15¹, 15² статьи 32 Федерального закона «О государственной регистрации недвижимости» в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2015 г. № 1532, 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), сведения о наименовании, назначении, характеристиках, адресе, кадастровом номере, площади охранной зоны которых приведены в приложении 1 к настоящему приказу, принадлежащих на праве собственности ООО «Дивеево РАЙГАЗ», на основании отчетов по определению границ охранных зон существующих газораспределительных сетей, (далее – охранные зоны существующих газораспределительных сетей) согласно приложению 2 к настоящему приказу.

2. Определить состав существующих газораспределительных сетей согласно приложению 3 к настоящему приказу.

3. Ограничения (обременения) прав на пользование земельными участками, входящими в охранные зоны существующих газораспределительных сетей, устанавливаются на срок эксплуатации существующих газораспределительных сетей в соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878.

4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

4.1. Направить в филиал публично-правовой компании «Роскадастр» по Нижегородской области сведения о границах охранных зон существующих газораспределительных сетей в порядке, установленном законодательством.

4.2. Направить копию настоящего приказа в орган местного самоуправления Дивеевского муниципального округа Нижегородской области.

4.3. Разместить настоящий приказ на официальном сайте министерства градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

И.о.министра



С.Г.Попов

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 9 августа 2023 г. № 06-02-02/391

Существующие газораспределительные сети, расположенные в Дивеевском муниципальном округе
Нижегородской области

№ п/п	Реквизиты заявления	Наименование, назначение, основная характеристика объекта	Адрес	Кадастровый номер объекта	Площадь охранной зоны, кв. м.	Отчет по определению границ охранной зоны	
						Исполнитель	Реквизиты
1	от 09.02.2023 № Вх-406- 57584/23	«Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: д. № 19 по ул. Рождественская с. Дивеево Дивеевский р-на. Нижегородской обл.», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский муниципальный округ, с Дивеево, ул Рождественская, д.19	52:55:0070005:5003	35	ООО «Дивеево РАЙГАЗ»	от 06.02.2023 № 23

2	от 09.02.2023 № Вх-406- 57594/23	«Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: д. № 2 по ул. Сергея Ватрунина с. Дивеево Дивеевский р-на. Нижегородской обл.», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, муниципальный округ Дивеевский, село Дивеево, улица Сергея Ватрунина, дом 2	52:55:0070005:4998	38	ООО «Дивеево РАЙГАЗ»	от 06.02.2023 № 24
3	от 09.02.2023 № Вх-406- 57603/23	«Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: д. № 17 по ул. С.Ватрунина, с. Дивеево Дивеевский р-на. Нижегородской обл.», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, муниципальный район Дивеевский, сельское поселение Дивеевский сельсовет, с Дивеево, ул Сергея Ватрунина дом 17	52:55:0070005:5001	40	ООО «Дивеево РАЙГАЗ»	от 06.02.2023 № 25

4	от 09.02.2023 № Вх-406- 57608/23	«Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: д. № 20 по ул. С.Ватрунина, с. Дивеево Дивеевский р-на. Нижегородской обл.», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 3 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский муниципальный округ, с Дивеево, ул Сергея Ватрунина д.20	52:55:0070005:4691	28	ООО «Дивеево РАЙГАЗ»	от 06.02.2023 № 26
5	от 09.02.2023 № Вх-406- 57614/23	«Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: д. № 17 по ул. Юрия Чернова с. Дивеево Дивеевский р-на. Нижегородской обл.», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский р-н, с Дивеево , ул Юрия Чернова, д 17	52:55:0070005:5007	40	ООО «Дивеево РАЙГАЗ»	от 06.02.2023 № 27
6	от 09.02.2023 № Вх-406- 57628/23	«Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: д. № 14 по ул. Юрия	Российская Федерация, Нижегородская обл, Дивеевский Муниципальный Район, Сельское	52:55:0070005:4996	40	ООО «Дивеево РАЙГАЗ»	от 06.02.2023 № 28

		Чернова с. Дивеево Дивеевский р-на. Нижегородской обл.», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Поселение Дивеевский Сельсовет, с Дивеево, ул Юрия Чернова, д 14				
7	от 09.02.2023 № Вх-406- 57634/23	«Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: д. № 29 по ул. Некрасова с. Дивеево Дивеевский р-на. Нижегородской обл.», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 519 м	Российская Федерация, Нижегородская область, район Дивеевский, село Дивеево, улица Некрасова, дом 29	52:55:0080007:4263	2050	ООО «Дивеево РАЙГАЗ»	от 06.02.2023 № 29

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 9 августа 2023 г. № 06-02-02/391

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

1. «Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: д. № 19 по ул. Рождественская с. Дивеево Дивеевский р-на. Нижегородской обл.», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский муниципальный округ, с Дивеево, ул Рождественская, д.19 (кадастровый номер 52:55:0070005:5003)

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	388803.92	2165175.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	388812.61	2165174.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	388812.77	2165178.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	388804.08	2165179.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	388803.92	2165175.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: д. № 2 по ул. Сергея Ватрунина с. Дивеево Дивеевский р-на. Нижегородской обл.», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, муниципальный округ Дивеевский, село Дивеево, улица Сергея Ватрунина, дом 2 (кадастровый номер 52:55:0070005:4998)

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	388544.66	2165000.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	388535.08	2165000.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	388534.81	2164996.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	388544.39	2164996.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	388544.66	2165000.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: д. № 17 по ул. С.Ватрунина, с. Дивеево Дивеевский р-на. Нижегородской обл.», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, муниципальный район Дивеевский, сельское поселение Дивеевский сельсовет, с Дивеево, ул Сергея Ватрунина дом 17 (кадастровый номер 52:55:0070005:5001)

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	388565.77	2165254.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	388575.76	2165254.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	388575.92	2165258.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	388565.93	2165258.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	388565.77	2165254.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: д. № 20 по ул. С.Ватрунина, с. Дивеево Дивеевский р-на. Нижегородской обл.», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 3 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский муниципальный округ, с Дивеево, ул Сергея Ватрунина д.20 (кадастровый номер 52:55:0070005:4691)

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	388550.17	2165303.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	388557.14	2165303.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	388557.49	2165307.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	388550.52	2165307.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	388550.17	2165303.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: д. № 17 по ул. Юрия Чернова с. Дивеево Дивеевский р-на. Нижегородской обл.», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский р-н, с Дивеево, ул Юрия Чернова, д 17 (кадастровый номер 52:55:0070005:5007)

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	388681.71	2165164.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	388691.83	2165164.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	388691.89	2165168.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	388681.77	2165168.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	388681.71	2165164.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. «Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: д. № 14 по ул. Юрия Чернова с. Дивеево Дивеевский р-на. Нижегородской обл.», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл, Дивеевский Муниципальный Район, Сельское Поселение Дивеевский Сельсовет, с Дивеево, ул Юрия Чернова, д 14 (кадастровый номер 52:55:0070005:4996)

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	388632.81	2165157.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	388631.96	2165147.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	388635.94	2165147.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	388636.79	2165157.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	388632.81	2165157.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: д. № 29 по ул. Некрасова с. Дивеево Дивеевский р-на. Нижегородской обл.», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 519 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, район Дивеевский, село Дивеево, улица Некрасова, дом 29 (кадастровый номер 52:55:0080007:4263)

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	386767.36	2165380.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	386766.61	2165372.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	386725.50	2165375.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	386562.85	2165394.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	386437.79	2165407.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	386371.43	2165414.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	386288.96	2165421.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	386289.82	2165429.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	386285.84	2165430.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	386285.00	2165421.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	386277.61	2165423.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	386276.68	2165419.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

			измерений (определений), 0.10	
13	386286.44	2165417.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	386371.05	2165410.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	386437.39	2165403.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	386562.41	2165390.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	386725.10	2165371.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	386770.21	2165367.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	386771.34	2165379.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	386767.36	2165380.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 9 августа 2023 г. № 06-02-02/391

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в Дивеевском муниципальном округе
Нижегородской области

№ п/п	Наименование, назначение, основная характеристика объекта	Адрес	Кадастровый номер объекта	Состав сети, материал труб	Устанавливается охранная зона
1	«Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: д. № 19 по ул. Рождественская с. Дивеево Дивеевский р-на. Нижегородской обл.», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский муниципальный округ, с Дивеево, ул Рождественская, д.19	52:55:0070005:5003	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на
2	«Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: д. № 2 по ул. Сергея Ватрунина с. Дивеево Дивеевский р-на. Нижегородской обл.», назначение: Газопровод низкого давления,	Российская Федерация, Нижегородская область, муниципальный округ Дивеевский, село Дивеево, улица Сергея Ватрунина, дом 2	52:55:0070005:4998	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на

	протяженность: 6 м				расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.
3	«Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: д. № 17 по ул. С.Ватрунина, с. Дивеево Дивеевский р-на. Нижегородской обл.», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, муниципальный район Дивеевский, сельское поселение Дивеевский сельсовет, с Дивеево, ул Сергея Ватрунина дом 17	52:55:0070005:5001	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.
4	«Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: д. № 20 по ул. С.Ватрунина, с. Дивеево Дивеевский р-на. Нижегородской обл.», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 3 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский муниципальный округ, с Дивеево, ул Сергея Ватрунина д.20	52:55:0070005:4691	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	

5	«Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: д. № 17 по ул. Юрия Чернова с. Дивеево Дивеевский р-на. Нижегородской обл.», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский р-н, с Дивеево, ул Юрия Чернова, д 17	52:55:0070005:5007	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранная зона газораспределительной сети
6	«Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: д. № 14 по ул. Юрия Чернова с. Дивеево Дивеевский р-на. Нижегородской обл.», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская обл, Дивеевский Муниципальный Район, Сельское Поселение Дивеевский Сельсовет, с Дивеево, ул Юрия Чернова, д 14	52:55:0070005:4996	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.
7	«Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: д. № 29 по ул. Некрасова с. Дивеево Дивеевский р-на. Нижегородской обл.», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 519 м	Российская Федерация, Нижегородская область, район Дивеевский, село Дивеево, улица Некрасова, дом 29	52:55:0080007:4263	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты.

					Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.
--	--	--	--	--	--
