



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

30 МАЙ 2023

№ в реестре

23086-330-006-02-02/205

П Р И К А З

5 мая 2023 г.

№ 06-02-02/205

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, 3-13³, 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».

Министр



М.В.Ракова

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 5 мая 2023 г. № 06-02-02/205

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 26.10.2022 № Вх-406- 453567/22	«Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, с Дивеево, ул Блохина, д 1», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 2 м	Российская Федерация, Нижегородская обл, р-н Дивеевский, с Дивеево, пл Благовещенская, строение 4/51	52:55:0080007:4250	23	ООО «Дивеево РАЙГАЗ»	от 17.10.2022 № 1

2	от 26.10.2022 № Вх-406- 453579/22	«Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: д. № 16а по ул. Ключева с. Дивеево Дивеевский р-на. Нижегородской обл.», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м	Нижегородская область, с. Дивеево, ул. Ключева, д. 16А	52:55:0080007:4246	43	ООО «Дивеево РАЙГАЗ»	от 17.10.2022 № 2
3	от 26.10.2022 № Вх-406- 453595/22	«Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: д. № 19/1 по ул. Прохладная, с. Дивеево Дивеевский р-на. Нижегородской обл.», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 3 м	Российская Федерация, Нижегородская область, муниципальный округ Дивеевский, село Дивеево, улица Прохладная, з.у. 19/1	52:55:0070005:4465	30	ООО «Дивеево РАЙГАЗ»	от 17.10.2022 № 3

4	от 26.10.2022 № Вх-406- 453607/22	«Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: д. № 9 по ул. Ежкова с. Б. Череватово Дивеевский р-на. Нижегородской обл.», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский муниципальный округ, село Большое Череватово, улица Ежкова, дом 9	52:55:0030001:2694	43	ООО «Дивеево РАЙГАЗ»	от 17.10.2022 № 4
5	от 26.10.2022 № Вх-406- 453625/22	«Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: д. № 8 по ул. Зеленая с. Б. Череватово Дивеевский р-на. Нижегородской обл.», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 3 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский муниципальный округ, село Большое Череватово, улица Зеленая, дом 8	52:55:0030001:2691	29	ООО «Дивеево РАЙГАЗ»	от 17.10.2022 № 6

6	от 26.10.2022 № Вх-406- 453636/22	«Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: д. № 9 по ул. Зеленая с. Б. Череватово Дивеевский р-на. Нижегородской обл.», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 1 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский муниципальный округ, село Большое Череватово, улица Зеленая, дом 9	52:55:0030001:2692	22	ООО «Дивеево РАЙГАЗ»	от 17.10.2022 № 7
7	от 26.10.2022 № Вх-406- 453651/22	«Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: д. № 6 по ул. Южная с. Б. Череватово Дивеевский р-на. Нижегородской обл.», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 2 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский муниципальный округ, село Большое Череватово, улица Южная, дом 6	52:55:0030001:2695	24	ООО «Дивеево РАЙГАЗ»	от 17.10.2022 № 8

8	от 26.10.2022 № Вх-406- 453615/22	«Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: д. № 11А по ул. Ежкова с. Б. Череватово Дивеевский р-на. Нижегородской обл.», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 2 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский муниципальный округ, село Большое Череватово, улица Ежкова, дом 11А	52:55:0030001:2693	26	ООО «Дивеево РАЙГАЗ»	от 17.10.2022 № 5
---	--	---	---	--------------------	----	-------------------------	-------------------------

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 5 мая 2023 г. № 06-02-02/205

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: Нижегородская область, с Дивеево, ул Блохина, д 1», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 2 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл, р-н Дивеевский, с Дивеево, пл Благовещенская, строение 4/51 (кадастровый номер 52:55:0080007:4250)

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	386780.99	2166060.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	386786.67	2166059.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	386787.02	2166063.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	386781.34	2166064.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	386780.99	2166060.37	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. № 16а по ул. Ключева с. Дивеево Дивеевский р-на. Нижегородской обл.», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м, адрес: Нижегородская область, с. Дивеево, ул. Ключева, д. 16А (кадастровый номер 52:55:0080007:4246)

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	386802.27	2165702.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	386813.04	2165701.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	386813.44	2165705.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	386802.67	2165706.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	386802.27	2165702.56	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. № 19/1 по ул. Прохладная, с. Дивеево Дивеевский р-на. Нижегородской обл.», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 3 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, муниципальный округ Дивеевский, село Дивеево, улица Прохладная, з.у. 19/1 (кадастровый номер 52:55:0070005:4465)

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	388298.86	2165445.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	388306.30	2165444.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	388306.75	2165448.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	388299.31	2165449.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	388298.86	2165445.16	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. № 9 по ул. Ежкова с. Б. Череватово Дивеевский р-на. Нижегородской обл.», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский муниципальный округ, село Большое Череватово, улица Ежкова, дом 9 (кадастровый номер 52:55:0030001:2694)

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	393520.76	2166300.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	393514.76	2166292.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	393518.08	2166289.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	393524.09	2166298.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	393520.76	2166300.99	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. № 8 по ул. Зеленая с. Б. Череватово Дивеевский р-на. Нижегородской обл.», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 3 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский муниципальный округ, село Большое Череватово, улица Зеленая, дом 8 (кадастровый номер 52:55:0030001:2691)

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	393657.34	2166505.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	393655.76	2166498.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	393659.66	2166497.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	393661.24	2166504.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	393657.34	2166505.75	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. № 9 по ул. Зеленая с. Б. Череватово Дивеевский р-на. Нижегородской обл.», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 1 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский муниципальный округ, село Большое Череватово, улица Зеленая, дом 9 (кадастровый номер 52:55:0030001:2692)

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	393611.49	2166513.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	393616.73	2166512.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	393617.94	2166515.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	393612.70	2166517.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	393611.49	2166513.80	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. № 6 по ул. Южная с. Б. Череватово Дивеевский р-на. Нижегородской обл.», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 2 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский муниципальный округ, село Большое Череватово, улица Южная, дом 6 (кадастровый номер 52:55:0030001:2695)

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	393184.01	2165945.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	393189.32	2165943.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	393191.18	2165946.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	393185.87	2165949.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	393184.01	2165945.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8. «Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: д. № 11А по ул. Ежкова с. Б. Череватово Дивеевский р-на. Нижегородской обл.», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 2 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский муниципальный округ, село Большое Череватово, улица Ежкова, дом 11А (кадастровый номер 52:55:0030001:2693)

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	393476.90	2166303.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	393480.28	2166309.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	393476.86	2166311.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	393473.48	2166305.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	393476.90	2166303.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 5 мая 2023 г. № 06-02-02/205

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: Нижегородская область, с Дивеево, ул Блохина, д 1», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 2 м	Российская Федерация, Нижегородская обл, р-н Дивеевский, с Дивеево, пл Благовещенская, строение 4/51	52:55:0080007:4250	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.
2	<p>«Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: д. № 16а по ул. Клочнева с. Дивеево Дивеевский р-на. Нижегородской обл.», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м</p>	<p>Нижегородская область, с. Дивеево, ул. Клочнева, д. 16А</p>	52:55:0080007:4246	<p>Наружный газопровод низкого давления полиэтилен</p>	<p>Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты.</p> <p>Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.</p>
3	<p>«Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: д. № 19/1 по ул. Прохладная, с. Дивеево Дивеевский р-на. Нижегородской обл.», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 3 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, муниципальный округ Дивеевский, село Дивеево, улица Прохладная, з.у. 19/1</p>	52:55:0070005:4465	<p>Наружный газопровод низкого давления полиэтилен</p>	<p>Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.</p>

4	«Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: д. № 9 по ул. Ежкова с. Б. Череватово Дивеевский р-на. Нижегородской обл.», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский муниципальный округ, село Большое Череватово, улица Ежкова, дом 9	52:55:0030001:2694	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.
5	«Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: д. № 8 по ул. Зеленая с. Б. Череватово Дивеевский р-на. Нижегородской обл.», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 3 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский муниципальный округ, село Большое Череватово, улица Зеленая, дом 8	52:55:0030001:2691	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена
6	«Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: д. № 9 по ул. Зеленая с. Б. Череватово Дивеевский р-на. Нижегородской обл.», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 1 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский муниципальный округ, село Большое Череватово, улица Зеленая, дом 9	52:55:0030001:2692	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена

7	«Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: д. № 6 по ул. Южная с. Б. Череватово Дивеевский р-на. Нижегородской обл.», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 2 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский муниципальный округ, село Большое Череватово, улица Южная, дом 6	52:55:0030001:2695	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	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.
8	«Подземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: д. № 11А по ул. Ежкова с. Б. Череватово Дивеевский р-на. Нижегородской обл.», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 2 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский муниципальный округ, село Большое Череватово, улица Ежкова, дом 11А	52:55:0030001:2693	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	