



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



30.07.2024

П Р И К А З

№ 06-02-02/385

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон
существующих газораспределительных сетей,
расположенных в Дальнеконстантиновском
муниципальном округе Нижегородской
области**

В соответствии со статьями 56, 106 Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 32 Федерального закона от 13 июля 2015 г. № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», пунктами 17, 18 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878, пунктом 3.1.10 Положения о министерстве градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области, утвержденного постановлением Правительства Нижегородской области от 16 апреля 2020 г. № 308, и на основании обращений общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Нижний Новгород» (далее – ООО «Газпром газораспределение Нижний Новгород»)

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить границы охранных зон существующих газораспределительных сетей, расположенных в Дальнеконстантиновском 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 «Газпром газораспределение Нижний Новгород», 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.

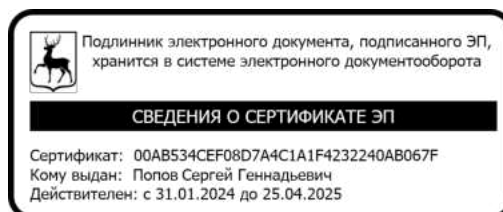
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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

4.2. Направить копию настоящего приказа в орган местного самоуправления Дальнеконстантиновского 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 30.07.2024 № 06-02-02/383

Существующие газораспределительные сети, расположенные в Дальнеконстантиновском 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 03.08.2023 № Вх-330- 358187/23	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, д. Большое Сескино, ул. Лесная, д. 75Б (О-3-1643К/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, д. Большое Сескино, ул. Лесная, д. 75Б	52:32:1000001:1739	59	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 17.07.2023 № 181П

2	от 03.08.2023 № Вх-330- 357908/23	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, СПК «МИР», южнее д. Александровка, земельный участок кадастровый номер 52:32:0200039:1429 (О-3-1257К-Л)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 111 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, СПК «МИР», южнее д. Александровка, земельный участок кадастровый номер 52:32:0200039:1429	52:32:0200039:3368	450	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 08.07.2023 № 527П
3	от 03.08.2023 № Вх-330- 357697/23	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, д. Борцово, ул. Озерная, и.ж.д. 289 (1064 УЕЗ-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 49 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, д. Борцово, ул. Озерная, и.ж.д. 289	52:32:1000004:1799	216	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 29.07.2023 № 587П

4	от 24.08.2023 № Вх-330- 391897/23	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, с. Богоявление, ул. Молодежная, уч. 36 Ш (1026 УЕЗ-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 213 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, с. Богоявление, ул. Молодежная, уч. 36 Ш	52:32:0500005:2873	887	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 03.08.2023 № 555П
---	--------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------	-----	---------------------------	----------------------------

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 30.07.2024 № 06-02-02/385

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

1. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, д. Большое Сескино, ул. Лесная, д. 75Б (О-3-1643К/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, д. Большое Сескино, ул. Лесная, д. 75Б (кадастровый номер 52:32:1000001:1739)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	465819.22	2217116.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	465822.77	2217118.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	465815.97	2217131.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	465812.42	2217129.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	465819.22	2217116.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, СПК «МИР», южнее д. Александровка, земельный участок кадастровый номер 52:32:0200039:1429 (О-3-1257К-Л)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 111 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, СПК «МИР», южнее д. Александровка, земельный участок кадастровый номер 52:32:0200039:1429 (кадастровый номер 52:32:0200039:3368)

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	482633.87	2219746.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	482629.10	2219751.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	482626.20	2219749.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	482628.23	2219746.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	482572.43	2219694.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	482554.30	2219712.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	482551.48	2219709.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	482572.35	2219689.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	482633.87	2219746.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, д. Борцово, ул. Озерная, и.ж.д. 289 (1064 УЕЗ-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 49 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, д. Борцово, ул. Озерная, и.ж.д. 289 (кадастровый номер 52:32:1000004:1799)

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	472174.83	2215572.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	472175.00	2215577.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	472169.34	2215590.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	472163.82	2215622.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	472157.29	2215621.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	472157.87	2215617.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	472160.54	2215618.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8	472165.48	2215589.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	472170.98	2215576.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	472170.83	2215572.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	472174.83	2215572.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, с. Богоявление, ул. Молодежная, уч. 36 Ш (1026 УЕЗ-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 213 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, с. Богоявление, ул. Молодежная, уч. 36 Ш (кадастровый номер 52:32:0500005:2873)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	474508.63	2214219.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	474509.94	2214216.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	474459.14	2214192.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	474478.05	2214148.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	474489.04	2214132.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	474494.08	2214128.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	474499.47	2214125.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	474579.57	2214099.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	474580.81	2214103.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	474501.05	2214129.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	474496.16	2214132.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	474491.96	2214135.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	474481.59	2214150.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	474464.36	2214190.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	474515.26	2214214.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

16	474512.26	2214220.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	474508.63	2214219.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
 к приказу министерства
 градостроительной деятельности
 и развития агломераций
 Нижегородской области
 от 30.07.2024 № 06-02-02/385

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

№ п/п	Наименование, назначение, основная характеристика объекта	Адрес	Кадастровый номер объекта	Состав сети, материал труб	Устанавливается охранный зона
1	<p>«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, д. Большое Сескино, ул. Лесная, д. 75Б (О-3-1643К/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, д. Большое Сескино, ул. Лесная, д. 75Б</p>	52:32:1000001:1739	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	<p>Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранный зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой</p>

					стороны газопровода.
2	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, СПК «МИР», южнее д. Александровка, земельный участок кадастровый номер 52:32:0200039:1429 (О-3-1257К-Л)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 111 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, СПК «МИР», южнее д. Александровка, земельный участок кадастровый номер 52:32:0200039:1429	52:32:0200039:3368	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.
3	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, д. Борцово, ул. Озерная, и.ж.д. 289 (1064 УЕЗ-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 49 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, д. Борцово, ул. Озерная, и.ж.д. 289	52:32:1000004:1799	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	
4	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, с. Богоявление, ул. Молодежная, уч. 36 Ш (1026 УЕЗ-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 213 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, с. Богоявление, ул. Молодежная, уч. 36 Ш	52:32:0500005:2873	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	