



**Министерство
градостроительной деятельности и развития
Нижегородской области**



П Р И К А З

31 января 2022 г.

№ 06-02-02/79

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон
существующих газораспределительных сетей,
расположенных в городском округе город
Первомайск 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, 3-13, 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 и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре 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 публичного акционерного общества «Газпром газораспределение Нижний Новгород» (далее – ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород»)

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить границы охранных зон существующих газораспределительных сетей, расположенных в городском округе город Первомайск 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 ПАО «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 территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, сведения о границах охранных зон существующих газораспределительных сетей в порядке, установленном законодательством.

4.2. Направить копию настоящего приказа в орган местного самоуправления городского округа город Первомайск 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 31 января 2022 г. № 06-02-02/79

Существующие газораспределительные сети, расположенные в городском округе город Первомайск 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 11.11.2021 № Вх-406- 437958/21	"Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Первомайск, д. Конновка, ул. Шелыганова, д. 13 (О-2-1165А/Л-Л)", назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Первомайск, д. Конновка, ул. Шелыганова, д. 13	52:56:0700001:1152	49	ООО «ММТ»	от 28.10.2021 № О-2- 1165А/Л-Л
2	от 11.11.2021 № Вх-406- 437430/21	«Подземный газопровод давлением до 0,6 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Первомайск, ул. Октябрьская, д. 7 (О-2-0942А/СТ-С)», назначение: Газопровод высокого давления, протяженность: 55 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Первомайск, Октябрьская ул, 7 д	52:56:0600001:9020	219	ООО «ММТ»	от 29.10.2021 № 294

3	от 02.11.2021 № Вх-406- 427134/21	«Подземный газопровод давлением до 0,005МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Первомайский район, пос. Сатис, ул. Гоголя, д. 6 (О-2-1504А/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Первомайск, пос. Сатис, ул. Гоголя, д. 6	52:56:0500001:2664	42	ООО «ММТ»	от 13.10.2021 № 197
4	от 02.11.2021 № Вх-406- 427229/21	«Надземный, подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Первомайск, ул. Калинина, д. №№ 9, 11 (О-2-1597А/СТ-С)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 177 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Первомайск, ул. Калинина, д. №№ 9, 11	52:56:0600001:5492	700	ООО «ММТ»	от 16.10.2021 № 237

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 31 января 2022 г. № 06-02-02/79

Границы охранных зон существующих газораспределительных сетей,
расположенных в городском округе город Первомайск Нижегородской
области

1. "Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Первомайск, д. Конновка, ул. Шелыганова, д. 13 (О-2-1165А/Л-Л)", назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Первомайск, д. Конновка, ул. Шелыганова, д. 13 (кадастровый номер 52:56:0700001:1152)

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	368058.53	2199814.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	368063.84	2199809.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	368067.31	2199805.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	368070.06	2199808.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	368066.67	2199812.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	368061.43	2199817.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	368058.53	2199814.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Подземный газопровод давлением до 0,6 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Первомайск, ул. Октябрьская, д. 7 (О-2-0942А/СТ-С)»,

назначение: Газопровод высокого давления, протяженность: 55 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г Первомайск, Октябрьская ул, 7 д (кадастровый номер 52:56:0600001:9020)

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	367956.23	2202097.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	367955.44	2202099.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	367955.38	2202100.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	367953.75	2202103.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	367953.42	2202104.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	367952.72	2202106.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	367944.87	2202123.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	367945.38	2202123.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	367956.13	2202138.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	367955.20	2202142.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	367954.59	2202145.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	367950.69	2202144.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	367951.30	2202141.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	367951.81	2202139.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	367942.10	2202126.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	367940.27	2202123.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

17	367949.04	2202104.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	367949.64	2202103.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	367950.03	2202101.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	367951.50	2202098.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	367951.54	2202098.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	367952.46	2202095.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	367956.23	2202097.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Первомайский район, пос. Сатис, ул. Гоголя, д. 6 (О-2-1504А/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Первомайск, пос. Сатис, ул. Гоголя, д. 6 (кадастровый номер 52:56:0500001:2664)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	385686,78	2202856,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	385688,53	2202860,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	385679,01	2202865,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	385677,26	2202861,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	385686,78	2202856,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Надземный, подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Первомайск, ул. Калинина, д. №№ 9, 11 (О-2-

1597А/СТ-С)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 177 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Первомайск, ул. Калинина, д. №№ 9, 11 (кадастровый номер 52:56:0600001:5492)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	368314,90	2201976,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	368314,24	2201979,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	368314,96	2201979,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	368313,30	2201983,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	368285,27	2201970,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	368277,25	2201966,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	368246,21	2201954,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	368200,78	2201934,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	368197,26	2201924,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	368183,33	2201916,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	368165,24	2201910,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	368162,58	2201909,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	368164,07	2201905,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	368166,68	2201906,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	368184,94	2201913,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	368200,54	2201921,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

17	368204,00	2201931,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	368247,75	2201950,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	368278,85	2201962,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	368284,95	2201965,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	368285,29	2201964,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	368289,07	2201966,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
23	368288,59	2201967,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
24	368310,56	2201977,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
25	368311,05	2201975,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	368314,90	2201976,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 31 января 2022 г. № 06-02-02/79

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в городском округе город Первомайск
Нижегородской области

№ п/п	Наименование, назначение, основная характеристика объекта	Адрес	Кадастровый номер объекта	Состав сети, материал труб	Устанавливается охранный зона
1	"Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Первомайск, д. Конновка, ул. Шелыганова, д. 13 (О-2-1165А/Л-Л)", назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Первомайск, д. Конновка, ул. Шелыганова, д. 13	52:56:0700001:115 2	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	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 стороны газопровода.
2	«Подземный газопровод давлением до 0,6 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Первомайск, ул. Октябрьская, д. 7 (О-2-0942А/СТ-С)», назначение: Газопровод высокого давления, протяженность: 55 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г Первомайск, Октябрьская ул, 7 д	52:56:0600001:9020	Наружный газопровод высокого давления, полиэтилен, сталь	

3	«Подземный газопровод давлением до 0,005МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Первомайский район, пос. Сатис, ул. Гоголя, д. 6 (О-2-1504А/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Первомайск, пос. Сатис, ул. Гоголя, д. 6	52:56:0500001:2664	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	«Надземный, подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Первомайск, ул. Калинина, д. №№ 9, 11 (О-2-1597А/СТ-С)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 177 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Первомайск, ул. Калинина, д. №№ 9, 11	52:56:0600001:5492	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь	