



Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

14 ФЕВ 2022

№ в реестре

19291-330-006-02-02/38

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

**П Р И К А З**

24 января 2022 г.

№ 06-02-02/38

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранной зоны  
существующей газораспределительной сети,  
расположенной в городском округе  
Перевозский 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, 15<sup>1</sup>, 15<sup>2</sup> 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»))

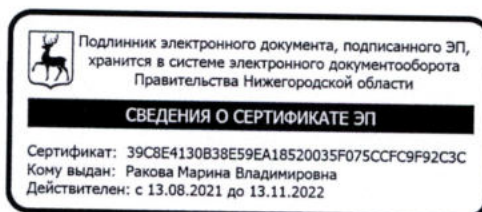
**п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить границы охранных зон существующих газораспределительных сетей, расположенных в городском округе Перевозский 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 Перевозский 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 24 января 2022 г. № 06-02-02/38

Существующие газораспределительные сети, расположенные в городском округе Перевозский 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 12.10.2021 № Вх-406- 397472	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Перевоз, ул. Набережная, и.ж.д. № 40 (О-3-2945Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 84 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г Перевоз, ул Набережная, и.ж.д. № 40	52:43:0700006:2723	336	ООО «ММТ»	от 05.10.2021 № О-3- 2945Б/Л-Л

2.	от 12.10.2021 № Вх-406- 397458/21	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о. Перевозский, г. Перевоз, ул. Чугунова, 9 А (О-3-3211Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Перевозский, г. Перевоз, ул. Чугунова, 9 А	52:43:0700009:6670	41	ООО «ММТ»	от 05.10.2021 № О-3- 3211Б/Л-Л
3.	от 12.10.2021 № 406- 397462/21	«Подземный, надземный газопровод-ввод давлением до 1,2 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о. Перевозский, г. Перевоз, ул. Северная, д.13 (система канализации с очистными сооружениями производительностью 1600м3/сутки) (О-3-2960Б/СТ-С)», назначение: Газопровод высокого давления 1 категории, протяженность: 172 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Перевозский, г. Перевоз, ул. Северная, д.13 (система канализации с очистными сооружениями производительностью 1600м3/сутки)	52:43:0700007:1467	683	ООО «ММТ»	от 03.10.2021 № О-3- 2960Б/СТ- С

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 24 января 2022 г. № 06-02-02/38

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

1. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Перевоз, ул. Набережная, и.ж.д. № 40 (О-3-2945Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 84 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г Перевоз, ул Набережная, и.ж.д. № 40 (кадастровый номер 52:43:0700006:2723)

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	448973.48	2248826.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	448991.01	2248825.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	449001.62	2248826.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	449028.35	2248827.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	449040.35	2248828.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	449042.76	2248836.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	449044.53	2248842.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	449040.38	2248842.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	449038.23	2248843.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	449037.22	2248839.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	449039.37	2248838.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	449038.94	2248837.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

13	449037.28	2248832.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	449028.06	2248831.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	449001.48	2248830.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	448991.06	2248829.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	448977.33	2248830.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	448977.17	2248834.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	448973.18	2248834.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	448973.48	2248826.71	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, г.о. Перевозский, г. Перевоз, ул. Чугунова, 9 А (О-3-3211Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Перевозский, г. Перевоз, ул. Чугунова, 9 А (кадастровый номер 52:43:0700009:6670)

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	448653.88	2250529.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	448653.32	2250525.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	448657.03	2250524.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	448663.49	2250523.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	448664.13	2250527.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	448657.63	2250528.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	448653.88	2250529.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Подземный, надземный газопровод-ввод давлением до 1,2 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о. Перевозский, г. Перевоз, ул. Северная,

д.13 (система канализации с очистными сооружениями производительностью 1600м3/сутки) (О-3-2960Б/СТ-С)», назначение: Газопровод высокого давления 1 категории, протяженность: 172 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Перевозский, г. Перевоз, ул. Северная, д.13 (система канализации с очистными сооружениями производительностью 1600м3/сутки) (кадастровый номер 52:43:0700007:1467)

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	449972.96	2250576.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	449929.20	2250600.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	449903.56	2250614.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	449885.16	2250624.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	449856.27	2250639.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	449853.91	2250639.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	449849.95	2250640.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	449849.46	2250636.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	449853.41	2250635.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	449855.06	2250635.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	449883.31	2250620.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	449901.67	2250611.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	449927.27	2250597.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	449971.16	2250573.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	449977.41	2250570.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	449978.23	2250569.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	449996.26	2250559.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	449999.66	2250557.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

19	450001.57	2250560.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	449998.21	2250562.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	449980.21	2250573.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	449979.22	2250573.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	449972.96	2250576.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

---

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 24 января 2022 г. № 06-02-02/38

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в городском округе Перевозский Нижегородской области

№ п/п	Наименование, назначение, основная характеристика объекта	Адрес	Кадастровый номер объекта	Состав сети, материал труб	Устанавливается охранный зона
1.	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Перевоз, ул. Набережная, и.ж.д. № 40 (О-3-2945Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 84 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Перевоз, ул. Набережная, и.ж.д. № 40	52:43:0700006:272 3	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь	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 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о. Перевозский, г. Перевоз, ул. Чугунова, 9 А (О-3-3211Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Перевозский, г. Перевоз, ул. Чугунова, 9 А	52:43:0700009:667 0	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	

3.	«Подземный, надземный газопровод-ввод давлением до 1,2 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о. Перевозский, г. Перевоз, ул. Северная, д.13 (система канализации с очистными сооружениями производительностью 1600м3/сутки) (О-3-2960Б/СТ-С)», назначение: Газопровод высокого давления 1 категории, протяженность: 172 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Перевозский, г. Перевоз, ул. Северная, д.13 (система канализации с очистными сооружениями производительностью 1600м3/сутки)	52:43:0700007:146 7	Наружный газопровод высокого давления, сталь	Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.
----	--	---	------------------------	--	--