



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

17 ИЮН 2021

№ в реестре

14361-330-006-11/246

П Р И К А З

25 мая 2021 г.

№ 06-11/246

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранной зоны
существующей газораспределительной сети,
расположенной в Володарском
муниципальном районе
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 обращения публичного акционерного общества «Газпром газораспределение Нижний Новгород» (далее – ПАО

«Газпром газораспределение Нижний Новгород») от 9 февраля 2021 г.
№ Вх-406-46686/21

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить границы охранной зоны существующей газораспределительной сети: «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская область, Володарский район, городское поселение р.п. Центральный, с.п. Инженерный, ул. Новая, уч. 6 (О-1-1279ДО/СТ-С)», назначение: Газопровод среднего давления, протяженность: 294 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Володарский р-н, городское поселение р.п. Центральный, п. Инженерный, ул. Новая, уч. 6, кадастровый номер 52:22:0300009:381, (далее – существующая газораспределительная сеть), принадлежащей на праве собственности ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород», на основании отчета от 28.01.2021 г. № 1-18 по определению границ охранной зоны существующей газораспределительной сети, выполненного обществом с ограниченной ответственностью «Эм-Эм-Ти Рус», (далее – охранный зона существующей газораспределительной сети) согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Определить состав существующей газораспределительной сети согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Ограничения (обременения) прав на пользование земельными участками, входящими в охранную зону существующей газораспределительной сети, на площади 1189 кв. м устанавливаются на срок эксплуатации существующей газораспределительной сети 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 охранной зоны существующей газораспределительной сети в порядке, установленном законодательством.

4.2. Направить копию настоящего приказа в орган местного самоуправления р.п. Центральный Володарского муниципального района Нижегородской области.

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

Министр

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Правительства Нижегородской области

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 372BD23E470444B86CDC1F496FB035880891288
Кому выдан: Ракова Марина Владимировна
Действителен: с 21.05.2020 до 21.08.2021

М.В.Ракова

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 25 мая 2021 г. № 06-11/246

Границы охранной зоны существующей газораспределительной сети,
расположенной в Володарском муниципальном районе
Нижегородской области

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	524139.43	2142080.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
2	524140.22	2142083.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
3	524141.61	2142089.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
4	524142.09	2142089.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
5	524142.86	2142093.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
6	524083.73	2142104.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
7	524082.76	2142106.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
8	524093.11	2142201.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
9	524102.66	2142275.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
10	524105.70	2142296.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
11	524102.69	2142296.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-

12	524074.54	2142297.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
13	524074.27	2142299.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
14	524070.40	2142298.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
15	524071.40	2142294.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
16	524101.18	2142292.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
17	524098.70	2142276.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
18	524089.13	2142202.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
19	524078.65	2142105.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
20	524081.17	2142101.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
21	524137.68	2142090.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
22	524136.32	2142084.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
23	524135.53	2142081.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
1	524139.43	2142080.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 25 мая 2021 г. № 06-11/246

Состав существующей газораспределительной сети, расположенной в
Володарском муниципальном районе Нижегородской области

Наружный газопровод среднего давления протяженностью 294 м,
материал труб – полиэтилен, сталь.

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.
