



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

27 СЕН 2021

№ в реестре

18848-330-006-11/391

П Р И К А З

2 сентября 2021 г.

№ 06-11/391

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранной зоны
существующей газораспределительной сети,
расположенной в городском округе город Бор
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 28.07.2021 г. № Вх-406-283887/21

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить границы охранной зоны существующей газораспределительной сети: «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г.Бор, с.Редькино (Редькинский с/с), д.79В (О-4-2014Б/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0.3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 25 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. о. г. Бор, с. Редькино (Редькинский с/с), д. 79В, кадастровый номер 52:20:1400012:923, (далее – существующая газораспределительная сеть), принадлежащей на праве собственности ПАО "Газпром газораспределение Нижний Новгород", на основании отчета от 16.07.2021 г. № О-4-2014Б/Л-Л 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 охранный зону существующей газораспределительной сети, на площади 114 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:

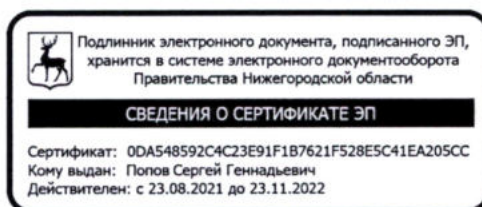
4.1. Направить в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, 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 городского округа город Бор.

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 2 сентября 2021 г. № 06-11/391

Границы охранной зоны существующей газораспределительной сети,
расположенной в городском округе город Бор 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	2	3	4	5
1	529703,12	2228701,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	529707,89	2228699,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	529719,67	2228697,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	529728,09	2228693,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	529729,54	2228696,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	529730,98	2228698,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	529727,69	2228700,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	529726,39	2228698,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	529720,87	2228701,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	529708,98	2228703,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	529704,51	2228705,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	529703,12	2228701,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 2 сентября 2021 г. № 06-11/391

Состав существующей газораспределительной сети, расположенной в
городском округе город Бор Нижегородской области

Наружный газопровод низкого давления протяженностью 25 м, материал
труб – полиэтилен;

Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб
для обозначения трассы предусмотрено использование 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;
