



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

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области  
16 ФЕВ 2022  
№ в реестре  
19326-330-006-01-02/61

**П Р И К А З**

26 января 2022 г.

№ 06-02-02/61

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранной зоны  
существующей газораспределительной сети,  
расположенной в Лысковском  
муниципальном округе 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 обращения публичного акционерного общества «Газпром газораспределение Нижний Новгород» (далее – ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород») от 2 ноября 2021 г. № Вх-406-426782/21

**п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить границы охранной зоны существующей газораспределительной сети: «Надземный, подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Лысковский р-н, с. Бармино, пер. Школьный, и.ж.д. 18 (О-6-0197Л-Л)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 100 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Лысковский район, с. Бармино, пер. Школьный, и.ж.д. 18 (кадастровый номер 52:27:0130001:1400), (далее – существующая газораспределительная сеть), принадлежащей на праве собственности ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород», на основании отчета от 22 октября 2021 г. № О-6-0197Л-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 охранную зону существующей газораспределительной сети, на площади 390 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:

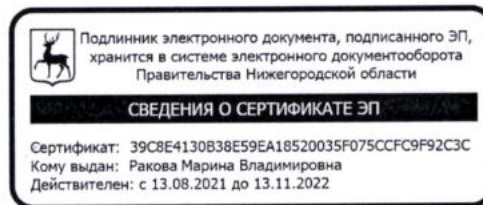
4.1. Направить в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений,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

Министр



М.В. Ракова

ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 26 января 2022 г. № 06-02-02/61

Границы охранной зоны существующей газораспределительной сети,  
расположенной в Лысковском муниципальном округе 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	507312.78	2308909.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
2	507314.31	2308911.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
3	507319.86	2308917.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
4	507325.10	2308965.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
5	507337.16	2308981.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
6	507349.94	2308973.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
7	507352.03	2308977.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
8	507336.14	2308987.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
9	507321.24	2308967.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
10	507316.02	2308919.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
11	507311.31	2308913.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
12	507309.85	2308912.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
1	507312.78	2308909.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 26 января 2022 г. № 06-02-02/61

Состав существующей газораспределительной сети, расположенной в  
Лысковском муниципальном округе Нижегородской области

Наружный газопровод низкого давления протяженностью 100 м,  
материал труб – полиэтилен, 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.

Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых  
труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты.

---