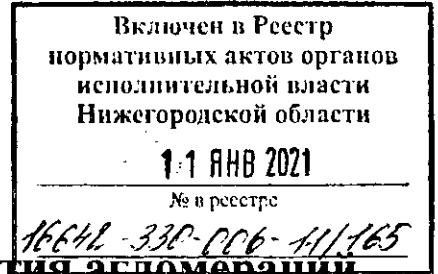




**Министерство
градостроительной деятельности и развития агломерации
Нижегородской области**



П Р И К А З

8 декабря 2020 г.

№ 06-11/165

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранной зоны
существующей газораспределительной сети,
расположенной в Дальнеконстантиновском
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 19 октября 2020 г. № Вх-406-387962/20

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить границы охранной зоны существующей газораспределительной сети: «Сооружение (газопровод, состоящий из участка № 1014)», назначение: сеть газоснабжения, протяженность 35 м, адрес: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, пос. Нижегородец, ул. Южная, д. 14 (кадастровый номер 52:32:0100008:1736), (далее – существующая газораспределительная сеть), принадлежащей на праве собственности ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород», на основании отчета от 12 октября 2020 г. № 40 по определению границ охранной зоны существующей газораспределительной сети, выполненного обществом с ограниченной ответственностью «ГрандТехноСтрой», (далее – охранная 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 151 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 Нижегородского сельсовета Дальнеконстантиновского 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: 372BD23E470444B86CDC1F496FBB035880891288
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 8 декабря 2020 г. № 06-11/165

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

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mт), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	494373,51	2215287.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
2	494377,48	2215287.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
3	494376,59	2215294,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
4	494375,91	2215300,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
5	494375,39	2215305.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
6	494373,16	2215325.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
7	494369,18	2215324,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
8	494371,41	2215304.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
9	494371,93	2215299.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
10	494372,63	2215294.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
1	494373,51	2215287,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 8 декабря 2020 г. № 06-11/165

Состав существующей газораспределительной сети, расположенной в
Дальнеконстантиновском районе Нижегородской области

Наружный газопровод высокого давления протяженностью 35 м,
материал труб – 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.
