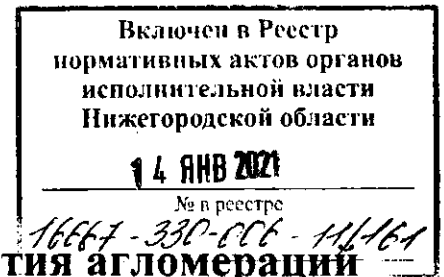




**Министерство
градостроительной деятельности и развития агломераций
Нижегородской области**



П Р И К А З

7 декабря 2020 г.

№ 06-11/161

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-406-388063/20

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить границы охранной зоны существующей газораспределительной сети: «Сооружение (газопровод, состоящий из участков № 436, 863)», назначение: сеть газоснабжения, протяженность 403 м, адрес: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, Р.П. Дальнее Константиново, ул. Восточная (кадастровый номер 52:32:1100001:2360), (далее – существующая газораспределительная сеть), принадлежащей на праве собственности ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород», на основании отчета от 12 октября 2020 г. № 39 по определению границ охранной зоны существующей газораспределительной сети, выполненного обществом с ограниченной ответственностью «ГрандТехноСтрой», (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 1596 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 рабочего поселка Дальнее Константиново 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 7 декабря 2020 г. № 06-11/161

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 (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	473057.87	2222023.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
2	473092.26	2222037.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
3	473099.40	2222041.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
4	473138.65	2222064.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
5	473175.53	2222085.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
6	473186.24	2222091.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
7	473207.41	2222102.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
8	473233.49	2222117.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
9	473255.30	2222128.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
10	473280.74	2222143.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
11	473314.20	2222162.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
12	473314.59	2222162.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-

13	473314.84	2222162.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
14	473318.38	2222163.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
15	473318.12	2222164.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
16	473356.68	2222184.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
17	473354.81	2222188.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
18	473316.17	2222167.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
19	473307.33	2222182.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
20	473306.50	2222184.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
21	473302.82	2222183.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
22	473303.75	2222181.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
23	473305.92	2222177.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
24	473280.78	2222163.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
25	473278.64	2222167.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
26	473276.42	2222169.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
27	473274.06	2222165.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
28	473275.56	2222164.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
29	473279.19	2222158.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
30	473307.96	2222173.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-

31	473312.63	2222166.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
32	473312.28	2222165.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
33	473278.72	2222146.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
34	473253.38	2222131.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
35	473231.59	2222120.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
36	473205.51	2222105.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
37	473184.28	2222095.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
38	473173.50	2222088.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
39	473136.67	2222067.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
40	473097.38	2222044.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
41	473090.48	2222040.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
42	473056.36	2222027.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
1	473057.87	2222023.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 7 декабря 2020 г. № 06-11/161

Состав существующей газораспределительной сети, расположенной в
Дальнеконстантиновском районе Нижегородской области

Наружный газопровод высокого давления протяженностью 403 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.
