



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области
01 MAR 2022

№ в реестре
19395-330-006-02-02/93

П Р И К А З

7 февраля 2022 г.

№ 06-02-02/93

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранной зоны
существующей газораспределительной сети,
расположенной в городском округе город
Чкаловск 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 11 ноября 2021 г. № Вх-406-437510/21

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить границы охранной зоны существующей газораспределительной сети: «Надземный и подземный газопровод давлением до 0,3 Мпа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Чкаловск, г. Чкаловск, ул. Водопьянова, д. 39 (О-1-0352Б-Л)», назначение: Надземный и подземный газопровод давлением до 0.3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 182 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Чкаловск, г. Чкаловск, ул. Водопьянова, д. 39 (кадастровый номер 52:13:0000000:1306), (далее – существующая газораспределительная сеть), принадлежащей на праве собственности ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород», на основании отчета от 29 октября 2021 г. № О-1-0352Б-Л по определению границ охранной зоны существующей газораспределительной сети, выполненного обществом с ограниченной ответственностью «Эм-Эм-Ти Рус», (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 666 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:

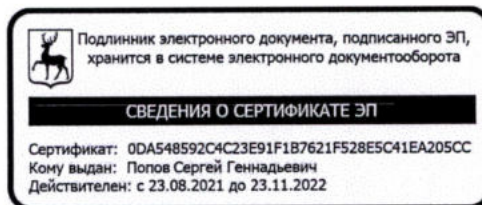
4.1. Направить в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета,

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 Чкаловск Нижегородской области.

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 7 февраля 2022 г. № 06-02-02/93

Границы охранной зоны существующей газораспределительной сети,
расположенной в городском округе город Чкаловск 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	579376.32	2170386.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
2	579378.41	2170390.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
3	579376.07	2170391.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
4	579373.34	2170393.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
5	579363.08	2170375.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
6	579360.70	2170371.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
7	579343.14	2170373.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
8	579332.19	2170381.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
9	579328.62	2170376.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
10	579298.55	2170394.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
11	579269.64	2170413.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-

1	2	3	4	5
12	579249.98	2170420.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
13	579245.33	2170422.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
14	579244.39	2170422.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
15	579242.10	2170423.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
16	579240.72	2170419.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
17	579242.95	2170419.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
18	579243.87	2170418.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
19	579248.56	2170416.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
20	579267.84	2170409.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
21	579296.43	2170391.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
22	579329.78	2170370.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
23	579333.13	2170375.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
24	579341.64	2170369.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
25	579361.83	2170367.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
26	579363.64	2170368.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
27	579366.54	2170373.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-

1	2	3	4	5
28	579374.72	2170387.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
1	579376.32	2170386.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 7 февраля 2022 г. № 06-02-02/93

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

Наружный газопровод низкого давления протяженностью 182 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.
