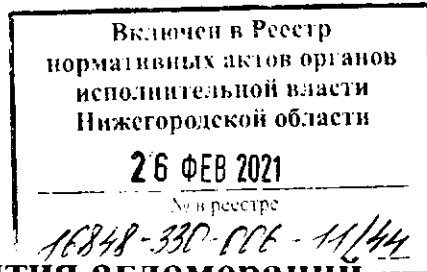




**Министерство
градостроительной деятельности и развития агломераций
Нижегородской области**



П Р И К А З

3 февраля 2021 года

№ 06-11/44

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон
существующих газораспределительных сетей,
расположенных в Кетовском 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 обращений публичного акционерного общества «Газпром газораспределение Нижний Новгород» (далее – ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород»)

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить границы охранных зон существующих газораспределительных сетей, расположенных в Кстовском районе Нижегородской области (далее – существующие газораспределительные сети), сведения о наименовании, назначении, характеристиках, адресе, кадастровом номере, площади охранной зоны которых приведены в приложении 1 к настоящему приказу, принадлежащих на праве собственности ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород», на основании отчетов по определению границ охранных зон существующих газораспределительных сетей, выполненных обществом с ограниченной ответственностью «Эм-Эм-Ти Рус», (далее – охранные зоны существующих газораспределительных сетей) согласно приложению 2 к настоящему приказу.

2. Определить состав существующих газораспределительных сетей согласно приложению 3 к настоящему приказу.

3. Ограничения (обременения) прав на пользование земельными участками, входящими в охранные зоны существующих газораспределительных сетей, устанавливаются на срок эксплуатации существующих газораспределительных сетей 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 охранных зон существующих газораспределительных сетей в порядке, установленном законодательством.

4.2. Направить копию настоящего приказа в органы местного самоуправления Большемокринского сельсовета и Прокошевского сельсовета Кстовского 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 3 февраля 2021 года № 06-11/44

Существующие газораспределительные сети, расположенные в Кстовском районе Нижегородской области

№ п/п	Реквизиты заявления	Наименование, назначение, основная характеристика объекта	Адрес	Кадастровый номер объекта	Площадь охранной зоны, кв. м.	Реквизиты отчета
1	от 09.11.2020 № Вх-406-417568/20	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Кстовский р-н, ДНП «Земляничная поляна», ул. Мон Плезир, д. 162 (2690 ОКС-Л)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 23 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Кстовский р-н, ДНП «Земляничная поляна», ул. Мон Плезир, д. 162	52:26:0050025:1229	107	от 23.10.2020 № 3-64
2	от 09.11.2020 № Вх-406-417190/20	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Кстовский район, д. Прокошево, уч. 172 (О-3-0776К-Л)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 73 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, д. Прокошево, уч. 172	52:26:0140022:1113	305	от 23.10.2020 № 3-75

3	от 09.11.2020 № Вх-406- 417167/20	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Кстовский р-н, коттеджный поселок «Земляничная Поляна», уч. 92 (О-3-0930К- Л)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 12 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н, коттеджный поселок «Земляничная Поляна», уч. 92	52:26:0050025:1230	65	от 23.10.2020 № 3-77
---	--	---	---	--------------------	----	----------------------------

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 3 февраля 2021 года № 06-11/44

Границы охранных зон существующих газораспределительных сетей,
расположенных в Кстовском районе Нижегородской области

1. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Кстовский р-н, ДНП «Земляничная поляна», ул. Мон Плезир, д. 162 (2690 ОКС-Л)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 23 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Кстовский р-н, ДНП «Земляничная поляна», ул. Мон Плезир, д. 162 (кадастровый номер 52:26:0050025:1229)

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	511182.08	2221031.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	511181.57	2221033.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	511180.39	2221038.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	511161.77	2221038.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	511161.67	2221034.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	511177.23	2221034.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	511177.66	2221032.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	511176.76	2221031.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9	511174.72	2221030.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	511176.63	2221027.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	511179.20	2221028.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	511182.08	2221031.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Кстовский район, д. Прокошево, уч. 172 (О-3-0776К-Л)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 73 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, д. Прокошево, уч. 172 (кадастровый номер 52:26:0140022:1113)

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	490745.00	2244048.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	490746.25	2244054.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	490750.67	2244072.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	490751.04	2244072.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	490785.53	2244083.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	490782.59	2244093.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	490779.72	2244099.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	490776.11	2244098.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	490778.85	2244092.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

10	490780.59	2244086.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	490749.82	2244076.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	490747.33	2244075.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	490742.35	2244055.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	490741.08	2244049.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	490745.00	2244048.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Кстовский р-н, коттеджный поселок «Земляничная Поляна», уч. 92 (О-3-0930К-Л)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 12 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н, коттеджный поселок «Земляничная Поляна», уч. 92 (кадастровый номер 52:26:0050025:1230)

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	511518.61	2221535.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	511506.55	2221535.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	511502.11	2221535.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	511502.49	2221531.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	511506.67	2221531.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	511518.48	2221531.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	511518.61	2221535.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 3 февраля 2021 года № 06-11/44

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в Кстовском районе Нижегородской области

№ п/п	Наименование, назначение, основная характеристика объекта	Адрес	Кадастровый номер объекта	Состав сети, материал труб	Устанавливается охранная зона
1	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Кстовский р-н, ДНП «Земляничная поляна», ул. Мон Плезир, д. 162 (2690 ОКС-Л)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 23 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Кстовский р-н, ДНП «Земляничная поляна», ул. Мон Плезир, д. 162	52:26:0050025:1229	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	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.
2	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Кстовский район, д. Прокошево, уч. 172 (О-3-0776К-Л)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 73 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, д. Прокошево, уч. 172	52:26:0140022:1113	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь	
3	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Кстовский р-н, коттеджный поселок «Земляничная Поляна», уч. 92 (О-3-0930К-Л)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 12 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н, коттеджный поселок «Земляничная Поляна», уч. 92	52:26:0050025:1230	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	