



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

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области  
11 АВГ 2021

№ в реестре  
14649-380-006-11/327

**П Р И К А З**

20 июля 2021 г.

№ 06-11/327

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон  
существующих газораспределительных сетей,  
расположенных в городском округе город  
Выкса 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 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 городском округе город Выкса 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, (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 орган местного самоуправления городского округа город Выкса Нижегородской области.

4.3. Разместить настоящий приказ на официальном сайте министерства градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Министр

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'M. B. Rakova', written in a cursive style.

М.В. Ракова

ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 20 июля 2021 г. № 06-11/327

Существующие газораспределительные сети, расположенные в городском округе город Выкса Нижегородской области

№ п/п	Реквизиты заявления	Наименование, назначение, основная характеристика объекта	Адрес	Кадастровый номер объекта	Площадь охранной зоны, кв. м.	Отчет по определению границ охранной зоны	
						Исполнитель	Реквизиты
1	от 02.06.2021 №Вх-406- 220806/21	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. о. г. Выкса, с. Борковка, ул. Садовая, уч. 25 ИЖД (О-5-0406 В-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 242 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. о. г. Выкса, город Выкса, с. Борковка, ул. Садовая, уч. 25 ИЖД	52:53:0031013:881	952	ООО «ГрандТехно Строй»	№ 11-49 от 24.05.2021
2	от 02.06.2021 №Вх-406- 220880/21	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская область, г. о. г. Выкса, ул. Семафорная, д. 60 (О-5-0350В/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. о. г. Выкса, город Выкса, ул. Семафорная, д. 60	52:52:0040301:370	37	ООО «ГрандТехно Строй»	№ 11-46 от 24.05.2021

3	от 02.06.2021 №Вх-406- 220843/21	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская область, г. Выкса, р. п. Виля, ул. Братьев Баташевых, и. ж. д. № 8 (О-5-0397В/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Выкса, р. п. Виля, ул. Братьев Баташевых, и. ж. д. № 8	52:53:0060322:408	39	ООО «ГрандТехно Строй»	№ 11-41 от 26.05.2021
4	от 02.06.2021 №Вх-406- 220663/21	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г. о. г. Выкса, г. Выкса, ул. Запрудная, зд. 4/3 (О-5-0030В-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 19 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. о. г. Выкса, г. Выкса, ул. Запрудная, зд. 4/3	52:52:0000000:1199	73	ООО «ГрандТехно Строй»	№ 9-66 от 25.05.2021

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 20 июля 2021 г. № 06-11/327

Границы охранных зон существующих газораспределительных сетей,  
расположенных в городском округе город Выкса Нижегородской области

1. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. о. г. Выкса, с. Борковка, ул. Садовая, уч. 25 ИЖД (О-5-0406 В-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 242 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. о. г. Выкса, город Выкса, с. Борковка, ул. Садовая, уч. 25 ИЖД (кадастровый номер 52:53:0031013:881)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	416384.29	1283736.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	416370.38	1283763.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	416362.55	1283779.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	416403.07	1283794.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	416390.90	1283856.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	416353.53	1283853.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	416332.39	1283846.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	416324.29	1283863.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	416323.07	1283865.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

10	416319.42	1283864.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	416320.67	1283861.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	416330.31	1283841.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	416354.33	1283849.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	416387.66	1283851.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	416398.49	1283796.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	416356.97	1283781.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	416358.50	1283778.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	416366.81	1283761.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	416378.98	1283737.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	416377.52	1283736.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	416379.61	1283733.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	416382.16	1283735.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	416384.29	1283736.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская область, г. о. г. Выкса, ул. Семафорная, д. 60 (О-5-0350В/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. о. г. Выкса, город Выкса, ул. Семафорная, д. 60 (кадастровый номер 52:52:0040301:370)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	416168.29	1289127.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	416167.80	1289131.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	416162.13	1289131.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	416159.59	1289131.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	416158.39	1289128.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	416161.77	1289127.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	416168.29	1289127.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская область, г. Выкса, р. п. Виля, ул. Братьев Баташевых, и. ж. д. № 8 (О-5-0397В/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Выкса, р. п. Виля, ул. Братьев Баташевых, и. ж. д. № 8 (кадастровый номер 52:53:0060322:408)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	410635.90	1291779.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	410637.71	1291782.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	410634.99	1291784.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4	410628.87	1291786.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	410627.25	1291783.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	410633.27	1291780.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	410635.90	1291779.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г. о. г. Выкса, г. Выкса, ул. Запрудная, зд. 4/3 (О-5-0030В-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 19 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., г. о. г. Выкса, г. Выкса, ул. Запрудная, зд. 4/3 (кадастровый номер 52:52:0000000:1199)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	418474.12	1292071.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	418461.22	1292083.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	418458.50	1292080.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	418467.11	1292072.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	418466.79	1292072.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	418469.45	1292069.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	418471.08	1292068.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	418474.12	1292071.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 20 июля 2021 г. № 06-11/327

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в городском округе город Выкса  
Нижегородской области

№ п/п	Наименование, назначение, основная характеристика объекта	Адрес	Кадастровый номер объекта	Состав сети, материал труб	Устанавливается охранный зона
1	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. о. г. Выкса, с. Борковка, ул. Садовая, уч. 25 ИЖД (О-5-0406 В-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 242 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. о. г. Выкса, город Выкса, с. Борковка, ул. Садовая, уч. 25 ИЖД	52:53:0031013:881	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранный зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.
2	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская область, г. о. г. Выкса, ул. Семафорная, д. 60 (О-5-0350В/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. о. г. Выкса, город Выкса, ул. Семафорная, д. 60	52:52:0040301:370	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	

3	<p>«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская область, г. Выкса, р. п. Виля, ул. Братьев Баташевых, и. ж. д. № 8 (О-5-0397В/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, г. Выкса, р. п. Виля, ул. Братьев Баташевых, и. ж. д. № 8</p>	52:53:0060322:408	<p>Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен</p>	<p>Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.</p>
4	<p>«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г. о. г. Выкса, г. Выкса, ул. Запрудная, зд. 4/3 (О-5-0030В-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 19 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская обл., г. о. г. Выкса, г. Выкса, ул. Запрудная, зд. 4/3</p>	52:52:0000000:1199	<p>Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь</p>	