



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

П Р И К А З

11.06.2024

№ 06-02-02/272

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, статьей 32 Федерального закона от 13 июля 2015 г. № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», пунктами 17, 18 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878, 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 общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Нижний Новгород» (далее – ООО «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 ООО «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.

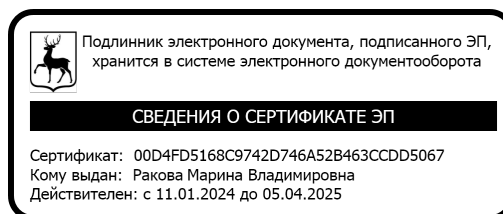
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

4.1. Направить в филиал публично-правовой компании «Роскадастр» по Нижегородской области сведения о границах охранных зон существующих газораспределительных сетей.

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



М.В.Ракова

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
 к приказу министерства
 градостроительной деятельности
 и развития агломераций
 Нижегородской области
 от 11.06.2024 № 06-02-02/272

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 05.07.2023 № Вх-406- 307094/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.Выкса, с.Борковка, ул.Полевая, д.3 (О-5- 0441В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу, протяженность: 36 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.Выкса, с.Борковка, ул.Полевая, д.3	52:53:0031005:1029	160	ООО «Эксперт кадастра и оценки»	от 30.06.2023 № 19-68

2	от 10.07.2023 № Вх-406- 313788/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.Выкса, с.Борковка, ул.Садовая, д.43 (О-5- 0301В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 32 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.Выкса, с.Борковка, ул.Садовая, д.43	52:53:0031013:1675	144	ООО «Эксперт кадастра и оценки»	от 05.07.2023 № 19-91
3	от 10.07.2023 № Вх-406- 313875/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о.г.Выкса, с.Борковка, ул.Садовая, д.41 (О-5- 0413В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 22 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г.Выкса, с.Борковка, ул.Садовая, д.41	52:53:0031013:1676	96	ООО «Эксперт кадастра и оценки»	от 05.07.2023 № 20-3
4	от 14.07.2023 № Вх-406- 324998/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.Выкса, ул.Веретенова, д.14 (О-5-0488В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод-ввод низкого давления, протяженность: 8 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Выкса, ул. Веретенова, д.14	52:52:0010402:2354	49	ООО «Эксперт кадастра и оценки»	от 12.07.2023 № 20-29

5	от 25.07.2023 № Вх-330- 341566/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Выкса, р.п. Шиморское, ул. Спортивная, д.70 (О-5- 0207В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 170 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Выкса, р.п. Шиморское, ул. Спортивная, д.70	52:53:0000000:1706	686	ООО «Эксперт кадастра и оценки»	от 20.07.2023 № 21-98
6	от 25.07.2023 № Вх-330- 341112/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Выкса, р.п. Шиморское, ул. Спортивная, д.69 (О-5- 0129В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 5 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Выкса, р.п. Шиморское, ул. Спортивная, д.69	52:53:0030915:554	25	ООО «Эксперт кадастра и оценки»	от 18.07.2023 № 21-97

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 11.06.2024 № 06-02-02/272

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

1. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.Выкса, с.Борковка, ул.Полевая, д.3 (О-5-0441В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу, протяженность: 36 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.Выкса, с.Борковка, ул.Полевая, д.3 (кадастровый номер 52:53:0031005:1029)

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	416073.99	1285478.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	416075.41	1285481.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	416041.05	1285494.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	416038.12	1285496.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	416036.68	1285492.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	416039.61	1285491.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	416073.99	1285478.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.Выкса, с.Борковка, ул.Садовая, д.43 (О-5-0301В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 32 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.Выкса, с.Борковка, ул.Садовая, д.43 (кадастровый номер 52:53:0031013:1675)

Обозначение характерных	Координаты, м	Метод определения координат и средняя квадратическая	Описание закрепления
----------------------------	---------------	---	-------------------------

точек границ	X	Y	погрешность положения характерной точки (M _t), м	точки
1	2	3	4	5
1	416489.96	1283532.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	416487.46	1283536.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	416473.79	1283564.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	416470.20	1283562.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	416483.94	1283534.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	416486.51	1283530.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	416489.96	1283532.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о.г.Выкса, с.Борковка, ул.Садовая, д.41 (О-5-0413В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 22 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г.Выкса, с.Борковка, ул.Садовая, д.41 (кадастровый номер 52:53:0031013:1676)

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	416472.12	1283559.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	416475.61	1283561.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	416474.50	1283563.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	416464.20	1283582.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	416460.68	1283580.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	416471.00	1283561.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	416472.12	1283559.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.Выкса, ул.Веретенова, д.14 (О-5-0488В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод-ввод низкого давления, протяженность: 8 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Выкса, ул. Веретенова, д.14 (кадастровый номер 52:52:0010402:2354)

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	419159.60	1285826.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	419158.89	1285829.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	419154.97	1285828.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	419155.68	1285825.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	419157.43	1285816.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	419161.34	1285817.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	419159.60	1285826.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Выкса, р.п. Шиморское, ул. Спортивная, д.70 (О-5-0207В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 170 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Выкса, р.п. Шиморское, ул. Спортивная, д.70 (кадастровый номер 52:53:0000000:1706)

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	418253.95	1281080.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	418251.43	1281078.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	418270.58	1281040.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	418295.49	1280979.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	418304.17	1280959.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	418306.28	1280953.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	418307.80	1280948.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	418314.64	1280927.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	418315.09	1280925.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	418316.14	1280922.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

11	418319.96	1280923.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	418318.91	1280927.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	418318.44	1280928.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	418311.60	1280950.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	418310.07	1280954.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	418307.91	1280960.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	418299.18	1280981.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	418274.22	1281041.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	418256.89	1281076.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	418258.49	1281077.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	418257.10	1281081.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	418253.95	1281080.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Выкса, р.п. Шиморское, ул. Спортивная, д.69 (О-5-0129В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 5 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Выкса, р.п. Шиморское, ул. Спортивная, д.69 (кадастровый номер 52:53:0030915:554)

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	418302.09	1280980.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	418300.32	1280984.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	418296.74	1280982.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	418294.61	1280981.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	418296.55	1280977.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	418298.60	1280979.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	418302.09	1280980.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 11.06.2024 № 06-02-02/272

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 охранная зона
1	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.Выкса, с.Борковка, ул.Полевая, д.3 (О-5-0441В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу, протяженность: 36 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.Выкса, с.Борковка, ул.Полевая, д.3	52:53:0031005:1029	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	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.
2	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.Выкса, с.Борковка, ул.Садовая, д.43 (О-5-0301В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 32 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.Выкса, с.Борковка, ул.Садовая, д.43	52:53:0031013:1675	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	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.

3	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о.г.Выкса, с.Борковка, ул.Садовая, д.41 (О-5-0413В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 22 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г.Выкса, с.Борковка, ул.Садовая, д.41	52:53:0031013:1676	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	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.
4	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.Выкса, ул.Веретеннова, д.14 (О-5-0488В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод-ввод низкого давления, протяженность: 8 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Выкса, ул. Веретеннова, д.14	52:52:0010402:2354	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	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.
5	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Выкса, р.п. Шиморское, ул. Спортивная, д.70 (О-5-0207В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 170 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Выкса, р.п. Шиморское, ул. Спортивная, д.70	52:53:0000000:1706	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	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.

6	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Выкса, р.п. Шиморское, ул. Спортивная, д.69 (О-5-0129В/2022/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 5 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Выкса, р.п. Шиморское, ул. Спортивная, д.69	52:53:0030915:554	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	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.
---	--	---	-------------------	---	---