



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

**П Р И К А З**

02.07.2025

№ 06-02-02/175

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, 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), согласно приложению к настоящему приказу, принадлежащих на праве собственности ООО «Газпром газораспределение Нижний Новгород».

2. Установить (наложить) на срок эксплуатации существующих газораспределительных сетей ограничения (обременения), предусмотренные Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными

постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878, на земельные участки, входящие в границы охранных зон существующих газораспределительных сетей, указанных в пункте 1 настоящего приказа.

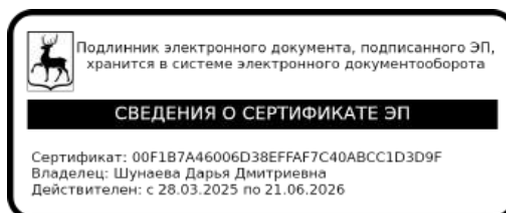
3. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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

3.2. Направить копию настоящего приказа в орган местного самоуправления городского округа город Выкса Нижегородской области.

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

Министр



Д.Д.Шунаева

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 02.07.2025 № 06-02-02/175

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

1. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. о. г. Выкса, г. Выкса, ул. Ватутина, д. 4 (О-5-0408В/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод-ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:52:0040407:643

Сведения об охрannой зоне		
№ пп	Характеристики охрannой зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охрannой зоны	Нижегородская обл., г.о. город Выкса, г. Выкса
2.	Площадь охрannой зоны, кв.м	52

Сведения о местоположении границ охрannой зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 1				
2. Сведения о характерных точках границ охрannой зоны				
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	416657.08	1290443.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	416653.27	1290430.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	416657.10	1290429.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4	416660.90	1290442.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	416657.08	1290443.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. о. г. Выкса, г. Выкса, ул. Виноградова, участок 67 (О-5-0115В/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод-ввод к жилому дому, кадастровый номер: 52:52:0010402:2392

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., г.о. город Выкса, г. Выкса
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	138

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 1				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
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	419758.64	1286575.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	419754.64	1286575.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	419754.67	1286573.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	419738.95	1286572.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5	419725.70	1286570.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	419726.29	1286566.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	419739.35	1286568.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	419758.75	1286569.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	419758.64	1286575.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. Наименование газораспределительной сети: Газопровод - ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Выкса, мкр. Западный, д. 96 (О-5-0052В/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:52:0030503:603

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., г.о. город Выкса, г. Выкса
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	39

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 1				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
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	416514.41	1286517.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2	416515.79	1286521.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	416506.54	1286525.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	416505.15	1286521.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	416514.41	1286517.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Выкса, Молодежный мкр., д. 64 (О-5-0027В/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод-ввод к жилому дому, кадастровый номер: 52:52:0030101:616

Сведения об охранный зоне		
№ пп	Характеристики охранный зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранный зоны	Нижегородская обл., г.о. город Выкса, г. Выкса
2.	Площадь охранный зоны, кв.м	98

Сведения о местоположении границ охранный зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 1				
2. Сведения о характерных точках границ охранный зоны				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	Х	У		
1	2	3	4	5
1	418137.13	1285366.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	418141.09	1285366.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3	418143.78	1285385.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	418144.72	1285389.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	418140.82	1285390.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	418139.84	1285386.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	418137.13	1285366.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. о. г. Выкса, с. Борковка, ул. Молодежная, д. 22а (О-5-0053В/2023/ДГ/ВВ/К), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:53:0031003:1086

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., г.о. город Выкса, с. Борковка
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	169

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 1				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
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	417202.52	1286304.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2	417202.41	1286300.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	417203.44	1286300.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	417202.09	1286272.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	417214.28	1286270.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	417215.01	1286274.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	417206.25	1286275.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	417207.64	1286304.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	417202.52	1286304.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Выкса, ул. Васильевой, уч. 28 (О-5-0066В/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:52:0010402:2390

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., г.о. город Выкса, г. Выкса
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	39

Сведения о местоположении границ охранной зоны	
1.	Система координат МСК-52, зона 1
2.	Сведения о характерных точках границ охранной зоны

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	420036.23	1286326.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	420046.04	1286325.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	420046.55	1286329.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	420036.74	1286330.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	420036.23	1286326.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. о. г. Выкса, р. п. Виля, ул. Садовая, уч. 7Б (О-5-0013В/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу, кадастровый номер: 52:53:0060324:579

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., г.о. город Выкса, рп. Виля
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	50

Сведения о местоположении границ охранной зоны		
1. Система координат МСК-52, зона 1		
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны		
	Координаты, м	

Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
1	2	3	4	5
1	410512.44	1292651.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	410510.30	1292663.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	410506.36	1292662.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	410508.50	1292650.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	410512.44	1292651.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. о. г. Выкса, г. Выкса, ул. Шаблыгина, д. 7 (О-5-0462В/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод-ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:52:0020709:1072

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., г.о. город Выкса, г. Выкса
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	70

Сведения о местоположении границ охранной зоны		
1. Система координат МСК-52, зона 1		
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны		
	Координаты, м	

Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
1	2	3	4	5
1	418453.30	1290027.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	418449.78	1290044.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	418445.86	1290043.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	418449.38	1290026.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	418453.30	1290027.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. о. г. Выкса, р. п. Шиморское, тер. СНТ «Пришкольный», д. 17 (О-5-0045В/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод-ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:53:0030918:876

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., г.о. город Выкса, рп. Шиморское
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	83

Сведения о местоположении границ охранной зоны		
1. Система координат МСК-52, зона 1		
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны		
	Координаты, м	

Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
1	2	3	4	5
1	418396.20	1280222.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	418389.54	1280242.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	418385.75	1280240.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	418392.41	1280221.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	418396.20	1280222.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

10. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. о. г. Выкса, д. Грязная, ул. Пролетарская, д. 7 (О-5-0100В/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод-ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:53:0030403:1045

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., г.о. город Выкса, д. Грязная
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	29

Сведения о местоположении границ охранной зоны		
1. Система координат МСК-52, зона 1		
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны		
	Координаты, м	

Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
1	2	3	4	5
1	418880.99	1284278.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	418880.20	1284284.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	418879.89	1284286.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	418875.94	1284285.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	418877.04	1284278.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	418880.99	1284278.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

11. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. о. г. Выкса, р. п. Ближне-Песочное, ул. Максима Горького, уч. 1Д (О-5-0114В/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:53:0030304:1487

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., г.о. город Выкса, рп. Ближне-Песочное
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	186

Сведения о местоположении границ охранной зоны
1. Система координат МСК-52, зона 1
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны

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	420879.94	1284853.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	420879.01	1284857.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	420876.20	1284856.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	420870.76	1284854.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	420861.93	1284881.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	420862.84	1284881.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	420861.69	1284885.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	420856.85	1284884.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	420868.45	1284849.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	420872.26	1284850.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	420871.99	1284851.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	420877.18	1284852.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	420879.94	1284853.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

12. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. о. г. Выкса, р. п. Шиморское, ул.

Полевая, д. 14 (О-5-0128В/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод-ввод к жилому дому, кадастровый номер: 52:53:0030918:932

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., г.о. город Выкса, рп. Шиморское
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	309

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 1				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
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	418081.92	1280681.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	418062.22	1280740.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	418072.02	1280742.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	418070.98	1280746.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	418060.94	1280743.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	418060.59	1280744.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	418056.80	1280743.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8	418078.13	1280680.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	418081.92	1280681.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

13. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. о. г. Выкса, р. п. Шиморское, ул. Спортивная, д. 71 (О-5-0163В/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод-ввод к жилому дому, кадастровый номер: 52:53:0030915:557

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., г.о. город Выкса, рп. Шиморское
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	32

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 1				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	Х	У		
1	2	3	4	5
1	418256.22	1281076.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	418256.11	1281078.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	418255.88	1281080.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	418257.20	1281081.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5	418254.32	1281084.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	418251.68	1281081.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	418252.13	1281078.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	418252.22	1281075.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	418256.22	1281076.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

14. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Выксунский район, р. п. Досчатое, ул. Заводская, д. 16 (О-5-0183В/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод-ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:53:0010417:481

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., г.о. город Выкса, рп. Досчатое
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	32

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 1				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
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	423999.29	1285727.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2	424000.33	1285732.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	424001.38	1285734.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	423997.79	1285736.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	423996.51	1285733.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	423995.38	1285728.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	423999.29	1285727.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

15. Наименование газораспределительной сети: Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Фигуровской, г. Выкса, г. о. г. Выкса, Нижегородская область (152-22-102-017263), назначение: Сеть газораспределения низкого давления к жилому дому, кадастровый номер: 52:52:0010402:2399

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., г.о. город Выкса, г. Выкса
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	2610

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 1				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
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	419498.05	1286327.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	419495.42	1286330.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	419492.48	1286327.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	419476.38	1286313.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	419453.98	1286296.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	419451.60	1286292.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	419418.88	1286265.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	419415.31	1286263.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	419385.01	1286238.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	419355.54	1286215.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	419313.34	1286191.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	419271.82	1286172.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	419235.96	1286163.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	419218.88	1286158.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	419202.58	1286154.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	419197.20	1286153.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

17	419165.31	1286146.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	419133.25	1286139.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	419095.84	1286131.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	419055.46	1286124.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	419015.16	1286117.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	418975.54	1286110.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
23	418931.45	1286101.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
24	418927.34	1286101.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
25	418927.96	1286097.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
26	418932.15	1286098.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
27	418976.26	1286106.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
28	419015.82	1286113.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
29	419056.16	1286120.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
30	419096.60	1286127.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
31	419134.07	1286135.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
32	419166.17	1286142.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
33	419198.08	1286149.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

34	419201.66	1286150.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
35	419203.74	1286142.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
36	419207.60	1286143.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
37	419205.54	1286151.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
38	419218.11	1286154.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
39	419220.49	1286147.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
40	419224.30	1286148.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
41	419221.97	1286155.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
42	419234.99	1286159.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
43	419237.33	1286151.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
44	419241.16	1286152.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
45	419238.86	1286160.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
46	419273.12	1286168.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
47	419315.16	1286187.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
48	419357.78	1286211.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
49	419387.53	1286235.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
50	419417.47	1286260.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

51	419421.06	1286261.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
52	419454.62	1286289.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
53	419456.96	1286293.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
54	419478.94	1286310.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
55	419495.12	1286324.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	419498.05	1286327.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

16. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Выкса, с. Нижняя Веря, ул. Советская, д. 19 (О-5-0338В/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:53:0040104:818

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., г.о. город Выкса, с. Нижняя Веря
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	188

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 1				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
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	410165.89	1276755.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	410167.58	1276752.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	410169.12	1276752.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	410176.65	1276741.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	410177.65	1276737.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	410187.00	1276721.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	410189.55	1276716.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	410193.05	1276718.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	410190.48	1276723.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	410181.41	1276738.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	410180.39	1276743.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	410170.52	1276757.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	410165.89	1276755.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

17. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. о. г. Выкса, р. п. Досчатое, ул. Литвинова, д. 25А (О-5-0553В/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод-ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:53:0010414:595

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик

1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., г.о. город Выкса, рп. Досчатое
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	778

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 1				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
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	424248.70	1286407.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	424291.21	1286425.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	424327.99	1286417.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	424374.06	1286402.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	424397.19	1286384.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	424415.06	1286372.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	424413.84	1286370.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	424412.71	1286367.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	424416.27	1286365.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	424417.46	1286368.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

11	424420.12	1286374.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	424399.53	1286387.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	424375.98	1286406.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	424329.05	1286420.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	424290.85	1286430.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	424247.11	1286411.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	424248.70	1286407.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

18. Наименование газораспределительной сети: Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по ул. Ладная, с. Нижняя Верея, г. о. г. Выкса, Нижегородской области (152-22-102-019680), назначение: Сеть газораспределения низкого давления к жилому дому, кадастровый номер: 52:53:0040105:379

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., г.о. город Выкса, с. Нижняя Верея
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	2954

Сведения о местоположении границ охранной зоны		
1. Система координат МСК-52, зона 1		
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны		
	Координаты, м	

Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
1	2	3	4	5
1	411054.45	1277792.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	411055.84	1277796.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	410994.51	1277819.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	410992.22	1277847.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	410983.55	1277882.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	410983.80	1277883.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	410990.86	1277877.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	411005.13	1277892.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	411032.45	1277919.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	411057.97	1277950.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	411075.69	1277978.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	411078.03	1277981.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	411096.55	1278017.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	411109.33	1278050.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

15	411128.23	1278105.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	411136.04	1278129.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	411132.24	1278131.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	411125.06	1278109.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	411122.45	1278110.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	411121.15	1278106.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	411123.79	1278105.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	411105.57	1278052.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
23	411092.89	1278018.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
24	411074.59	1277983.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
25	411072.33	1277980.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
26	411054.71	1277952.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
27	411029.51	1277921.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
28	411002.29	1277895.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
29	410990.48	1277882.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
30	410984.90	1277887.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
31	410953.12	1277916.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

32	410915.62	1277949.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
33	410909.81	1277951.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
34	410899.63	1277957.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
35	410850.01	1278001.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
36	410806.31	1278041.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
37	410778.15	1278009.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
38	410763.03	1278021.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
39	410760.51	1278018.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
40	410778.63	1278003.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
41	410806.61	1278035.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
42	410847.33	1277998.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
43	410897.27	1277954.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
44	410908.13	1277948.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
45	410913.56	1277946.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
46	410950.44	1277913.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
47	410980.77	1277885.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
48	410979.17	1277884.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

49	410988.26	1277847.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
50	410990.73	1277816.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	411054.45	1277792.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

19. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. о. г. Выкса, р. п. Ближне-Песочное, ул. Комсомольская, д. 56 (О-5-0136В/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод-ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:53:0030302:1032

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., г.о. город Выкса, рп. Ближне-Песочное
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	21

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 1				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	Х	У		
1	2	3	4	5
1	422090.13	1281974.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	422091.95	1281977.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	422087.18	1281980.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4	422085.36	1281976.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	422090.13	1281974.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

20. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. о. г. Выкса, с. Борковка, ул. Отрадная, д. 2А (О-5-0110В/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод-ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:53:0000000:1736

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., г.о. город Выкса, с. Борковка
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	261

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 1				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	Х	У		
1	2	3	4	5
1	416902.45	1284040.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	416902.83	1284039.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	416891.44	1284034.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	416892.98	1284031.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5	416904.39	1284035.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	416923.07	1283991.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	416926.75	1283993.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	416906.13	1284042.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	416902.45	1284040.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

---