



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

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области  
1:1 СЕН 2025  
№ в реестре  
28656-330-006-02-02/209

**П Р И К А З**

11.08.2025

№ 06-02-02/209

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон  
существующих газораспределительных сетей,  
расположенных в  
Богородском муниципальном округе  
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 Богородском муниципальном округе 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 Богородского муниципального округа 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 11.08.2025 № 06-02-02/209

### Границы охранных зон существующих газораспределительных сетей, расположенных в Богородском муниципальном округе Нижегородской области

1. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Лакша, ул. Заречная, д. 11 (О-3-0712Б/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0090301:2092

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, с. Лакша
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	106

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
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	498145.54	2192475.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	498149.02	2192477.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	498136.24	2192500.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4	498132.74	2192498.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	498145.54	2192475.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д. Березовка, ул. Славы, д. 14 (О-3-0737Б/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0020702:4209

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, д. Березовка
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	43

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
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	508820.90	2189634.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	508815.01	2189642.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	508811.68	2189640.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	508817.56	2189631.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	508820.90	2189634.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
---	-----------	------------	---	---

3. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, с. п. Окский, ул. Юго-Восточный массив, д. 70 (О-3-0338Б/2023/ДГ/ВВ/К), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0030301:2595

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, сп. Окский
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	32

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
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	513063.68	2202787.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	513062.22	2202791.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	513054.82	2202788.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	513056.30	2202785.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	513063.68	2202787.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д. Дубенки, ул. Октябрьская, д. 51 (О-3-0534Б/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0010703:616

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

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
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	510580.37	2182412.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	510584.23	2182413.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	510582.36	2182420.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	510578.50	2182419.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	510580.37	2182412.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-он, д. Инютино, ул.

Агатова, д. 9 (О-3-1718Б/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0120001:4497

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, д. Инютино
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	43

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
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	486325.32	2209132.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	486330.14	2209142.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	486326.56	2209144.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	486321.75	2209134.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	486325.32	2209132.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Богородск, ул. Южная, д. 51 (О-3-0454Б/2023/ДГ/ВВ/К), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:23:0040301:924

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, г. Богородск
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	115

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
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	504189.25	2184885.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	504186.90	2184889.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	504184.31	2184887.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	504168.26	2184874.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	504164.05	2184871.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	504166.37	2184868.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	504170.66	2184871.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	504186.71	2184883.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	504189.25	2184885.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
---	-----------	------------	---	---

7. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, с. Дуденево, ул. Ягодная, д. 39 (О-3-1891Б/2022/ДГ/ВВ/К), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0020001:1402

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, с. Дуденево
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	46

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
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	513764.91	2184621.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	513761.32	2184610.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	513765.12	2184609.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	513768.71	2184620.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	513764.91	2184621.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, село Дуденево, улица Лесная, дом с кад. 52:24:0020401:3582 (О-3-0261Б/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0020401:3646

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, с. Дуденево
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	127

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
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	514411.11	2184722.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	514430.24	2184724.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	514431.95	2184724.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	514434.37	2184724.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	514434.37	2184728.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	514431.73	2184728.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7	514429.90	2184728.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	514411.03	2184726.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	514402.64	2184727.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	514402.54	2184723.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	514411.11	2184722.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д. Инютино, д. 42 (О-3-0309Б/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0120001:4436

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, д. Инютино
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	47

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
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	487390.85	2208549.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2	487383.11	2208540.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	487386.14	2208538.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	487393.88	2208547.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	487390.85	2208549.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

10. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, севернее д. Бурцево на 400 м, уч. 20 (О-3-0301Б/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0031104:11228

Сведения об охранный зоне		
№ пп	Характеристики охранный зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранный зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, д. Бурцево
2.	Площадь охранный зоны, кв.м	67

Сведения о местоположении границ охранный зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
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
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	508119.49	2198615.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	508128.71	2198622.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3	508126.43	2198625.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	508116.77	2198618.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	508113.18	2198614.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	508116.26	2198611.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	508119.49	2198615.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

11. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, д. Гремячки, ул. Ключевая, д. 34 (О-3-0176Б/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0110602:1614

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, д. Гремячки
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	201

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
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	498349.15	2208375.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2	498362.14	2208368.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	498371.38	2208382.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	498374.78	2208380.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	498363.46	2208362.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	498351.60	2208369.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	498345.50	2208357.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	498341.91	2208358.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	498348.13	2208371.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	498347.14	2208372.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	498349.15	2208375.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

12. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский район, д. Куликово, ул. Большое Куликово, уч. 69 (О-3-0550Б/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0090801:1178

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, д. Куликово
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	49

Сведения о местоположении границ охранной зоны

1. Система координат МСК-52, зона 2				
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	494053.36	2198878.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	494041.85	2198874.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	494043.32	2198870.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	494054.83	2198875.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	494053.36	2198878.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

13. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д. Карпово, ул. Железнодорожная, д. 29 (О-3-0555Б/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0110302:778

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, д. Карпово
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	39

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

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	501451.60	2205553.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	501441.85	2205554.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	501441.50	2205550.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	501451.25	2205549.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	501451.60	2205553.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

14. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д. Куликово, ул. Большое Куликово, д. 48В (О-3-0549Б/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0090801:1175

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, д. Куликово
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	49

Сведения о местоположении границ охранной зоны	
1. Система координат МСК-52, зона 2	
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	494568.04	2198302.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	494557.56	2198296.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	494559.67	2198293.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	494570.15	2198299.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	494568.04	2198302.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

15. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д. Выползово, ул. Букинская, д. с кад. № 52:24:0090002:2240 (О-3-0560Б/2023/ДГ/ВВ/К), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0090002:2268

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, д. Выползово
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	50

Сведения о местоположении границ охранной зоны		
1. Система координат МСК-52, зона 2		
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	502080.52	2200009.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	502084.14	2200011.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	502078.86	2200022.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	502075.24	2200020.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	502080.52	2200009.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

16. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, с. Каменки, ул. Репина, д. 36 (О-3-0728Б/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0110001:9043

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, с. Каменки
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	87

Сведения о местоположении границ охранной зоны		
1. Система координат МСК-52, зона 2		
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	501605.95	2208722.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	501624.40	2208711.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	501626.52	2208714.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	501608.08	2208726.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	501605.95	2208722.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

17. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д. Куликово, ул. Большое Куликово, д. 41 (О-3-0493Б/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0090801:1177

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, д. Куликово
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	35

Сведения о местоположении границ охранной зоны		
1. Система координат МСК-52, зона 2		
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	494676.82	2198132.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	494669.50	2198128.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	494671.64	2198124.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	494678.97	2198129.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	494676.82	2198132.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

18. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, с. п. Окский, ул. Южная, уч. 3 (О-3-0209Б/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0030301:2590

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, сп. Окский
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	52

Сведения о местоположении границ охранной зоны		
1. Система координат МСК-52, зона 2		
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	513117.28	2202252.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	513115.57	2202253.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	513107.87	2202256.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	513106.22	2202253.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	513114.01	2202249.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	513115.64	2202249.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	513118.05	2202247.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	513119.84	2202251.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	513117.28	2202252.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

19. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, г. Богородск, пер. Цветочный, д. 26 (О-3-0699Б/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0070001:5363

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, г. Богородск

2.	Площадь охранной зоны, кв.м	31
----	-----------------------------	----

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
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	504337.39	2182872.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	504338.83	2182876.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	504331.69	2182878.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	504330.25	2182875.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	504337.39	2182872.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

20. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д. Бурцево, ул. Отрадное, д. 143 (О-3-0644Б/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0031104:11271

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, д. Бурцево
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	82

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
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	510613.63	2198078.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	510602.79	2198060.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	510606.18	2198058.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	510617.02	2198075.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	510613.63	2198078.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

21. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д. Карпово, ул. Полевая, д. 16 (О-3-0630Б/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0110302:784

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, д. Карпово
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	41

Сведения о местоположении границ охранной зоны
--

1. Система координат МСК-52, зона 2				
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	501505.19	2205360.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	501507.64	2205370.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	501503.76	2205371.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	501501.30	2205361.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	501505.19	2205360.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

22. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д. Копнино, ул. Луговая, д. 10А (О-3-0279Б/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0031401:1008

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, д. Копнино
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	165

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

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	507102.11	2200762.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	507100.22	2200762.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	507099.75	2200758.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	507101.38	2200758.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	507101.22	2200757.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	507105.16	2200756.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	507105.70	2200759.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	507110.95	2200787.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	507114.26	2200787.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	507115.16	2200791.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	507111.78	2200791.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	507107.79	2200792.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	507102.11	2200762.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

23. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский р-н, д. Инютино, ул.

Агатова, участок 5 (О-3-1763Б/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0120001:4439

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, д. Инютино
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	45

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
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	486418.20	2209086.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	486422.32	2209094.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	486423.40	2209096.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	486419.83	2209098.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	486418.76	2209096.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	486414.65	2209088.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	486418.20	2209086.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

24. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, с. Каменки, Репина, д. 5 (О-3-0751Б/2023/ДГ/ВВ/К), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0110001:9081

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, с. Каменки
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	32

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
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	501398.72	2208398.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	501403.05	2208396.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	501405.48	2208394.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	501407.57	2208398.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	501405.15	2208399.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	501400.85	2208402.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	501398.72	2208398.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
---	-----------	------------	---	---

25. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский район, д. Сысоевка, ул. Полевая, д. 34 (О-3-0645Б/2022/ДГ/ВВ), назначение: Наружный газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0020601:1496

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, д. Сысоевка
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	83

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
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	514097.73	2190070.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	514097.07	2190073.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	514090.44	2190072.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	514077.03	2190074.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	514076.67	2190070.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6	514090.58	2190068.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	514097.73	2190070.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

26. Наименование газораспределительной сети: Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по ул. Гранатовая, д. Инютино, Богородский район, Нижегородская область (152-22-102-016230), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0120001:4441

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, д. Инютино
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	258

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
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	486516.17	2208989.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	486540.70	2209010.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	486554.10	2209020.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	486562.32	2209026.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5	486560.06	2209029.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	486551.76	2209023.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	486538.20	2209013.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	486516.97	2208995.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	486511.72	2208998.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	486509.70	2208995.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	486513.73	2208992.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	486513.59	2208992.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	486516.17	2208989.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

27. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-он, г. Богородск, ул. Кулагина, д. 29 (О-3-0582Б/2023/ДГ/ВВ/К), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:23:0040301:923

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, г. Богородск
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	38

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

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	504174.61	2184377.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	504167.04	2184371.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	504169.51	2184368.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	504177.08	2184374.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	504174.61	2184377.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

28. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, село Троица, ул. Красносельская, д. 1а (О-3-1316Б/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0000000:2351

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, с. Троица
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	490

Сведения о местоположении границ охранной зоны	
1. Система координат МСК-52, зона 2	
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	497433.76	2187720.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	497437.67	2187720.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	497440.64	2187733.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	497454.80	2187765.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	497459.80	2187774.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	497463.09	2187780.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	497490.37	2187791.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	497513.62	2187799.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	497511.90	2187804.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	497508.18	2187802.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	497508.36	2187802.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	497488.93	2187795.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	497460.27	2187783.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	497456.30	2187776.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	497451.20	2187766.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

16	497436.82	2187734.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	497433.76	2187720.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

29. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Каменки, ул. Репина, д. 48 (О-3-1451Б/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0110001:9147

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, с. Каменки
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	90

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
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	501693.14	2208862.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	501697.88	2208858.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	501711.12	2208848.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	501713.54	2208852.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5	501700.20	2208862.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	501695.34	2208865.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	501693.14	2208862.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

30. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, деревня Подъяблонное, ул. Радужная, д. 16 (О-3-0398Б/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0010002:4460

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, д. Подъяблонное
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	48

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
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	513341.61	2179417.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	513339.61	2179414.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	513349.98	2179408.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4	513351.98	2179411.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	513341.61	2179417.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

31. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, д. Куликово, ул. Большое Куликово, д. 36б (О-3-0548Б/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0090801:1188

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, д. Куликово
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	34

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
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	494697.00	2198172.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	494694.84	2198175.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	494687.72	2198171.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	494689.89	2198167.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	494697.00	2198172.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
---	-----------	------------	---	---

32. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, деревня Шумилово, ул. Школьная, д. 26 (О-3-0969Б/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0031202:1774

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, д. Шумилово
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	511

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
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	509026.57	2194892.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	509010.05	2194925.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	509010.32	2194956.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	509027.71	2194994.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	509023.53	2195005.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6	509025.60	2195006.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	509024.25	2195010.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	509018.41	2195007.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	509023.39	2194994.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	509006.32	2194957.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	509006.05	2194924.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	509022.99	2194890.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	509026.57	2194892.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

33. Наименование газораспределительной сети: Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Бирюзовая, д. Инютино, Богородского района Нижегородской области (152-22-102-020746), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0120001:4495

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, д. Инютино
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	554

Сведения о местоположении границ охранной зоны	
1.	Система координат МСК-52, зона 2
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	486479.23	2209406.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	486476.29	2209400.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	486479.87	2209398.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	486482.83	2209404.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	486513.17	2209389.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	486549.35	2209372.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	486597.34	2209349.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	486599.07	2209353.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	486551.07	2209376.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	486514.89	2209393.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	486480.11	2209410.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	486478.37	2209406.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	486479.23	2209406.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

34. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, д. Инютино, ул.

Луговая, уч. 84 (О-3-0139Б/2023/ДГ/С-ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0120001:4574

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, д. Инютино
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	48

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
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	485891.26	2207733.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	485887.72	2207735.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	485882.08	2207724.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	485885.62	2207723.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	485891.26	2207733.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

35. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д. Куликово, ул. Большое Куликово, д. 50Б (О-3-0579Б/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0090801:1186

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, д. Куликово
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	35

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
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	494511.62	2198381.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	494504.80	2198375.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	494507.34	2198372.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	494514.16	2198378.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	494511.62	2198381.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

36. Наименование газораспределительной сети: Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улицам Луговая, Окская, д. Подьяблонное Богородского района Нижегородской области (152-21-102-008342), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0010002:4461

Сведения об охранной зоне
---------------------------

№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, д. Подьяблонное
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	1388

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
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	513504.13	2179025.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	513507.54	2179023.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	513507.93	2179023.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	513510.09	2179022.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	513512.57	2179025.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	513510.03	2179027.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	513532.98	2179064.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	513534.55	2179063.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	513558.90	2179049.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

10	513583.08	2179035.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	513585.67	2179033.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	513587.70	2179037.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	513586.82	2179037.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	513588.75	2179041.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	513585.30	2179043.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	513583.36	2179039.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	513560.92	2179052.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	513536.59	2179067.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	513535.00	2179068.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	513552.57	2179099.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	513595.64	2179174.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	513596.22	2179175.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
23	513596.74	2179175.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
24	513598.88	2179176.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
25	513601.13	2179177.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
26	513605.53	2179183.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

27	513642.60	2179162.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
28	513665.59	2179149.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
29	513668.22	2179147.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
30	513670.17	2179151.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
31	513669.32	2179151.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
32	513671.40	2179155.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
33	513667.94	2179157.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
34	513665.83	2179153.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
35	513644.58	2179165.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
36	513604.35	2179188.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
37	513598.51	2179180.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
38	513597.30	2179179.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
39	513596.96	2179179.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
40	513596.40	2179180.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
41	513590.40	2179183.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
42	513586.92	2179185.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
43	513584.93	2179182.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

44	513588.40	2179180.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
45	513592.73	2179177.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
46	513592.16	2179176.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
47	513549.09	2179101.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
48	513530.57	2179068.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
49	513505.69	2179027.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	513504.13	2179025.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

37. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, с. Дуденево, ул. Советская, д. 98 (О-3-0613Б/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0020401:3653

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, с. Дуденево
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	31

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая	Описание закрепления точки
	Х	У		

			погрешность положения характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5
1	514194.18	2185814.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	514196.91	2185816.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	514193.30	2185820.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	514191.96	2185822.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	514188.65	2185820.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	514190.24	2185817.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	514194.18	2185814.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

38. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, с. Каменки, ул. Крамского, д. 22 (О-3-1923Б/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0110001:9144

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, с. Каменки
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	103

Сведения о местоположении границ охранной зоны	
1. Система координат МСК-52, зона 2	
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	501753.11	2208521.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	501748.37	2208524.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	501742.27	2208528.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	501731.09	2208535.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	501729.14	2208531.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	501740.15	2208525.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	501746.23	2208521.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	501751.11	2208518.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	501753.11	2208521.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

39. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, д. Инютино, ул. Луговая, д. 61 (О-3-1747Б/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0120001:4496

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, д. Инютино

2.	Площадь охранной зоны, кв.м	24
----	-----------------------------	----

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
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	485874.78	2207733.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	485873.65	2207731.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	485872.42	2207731.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	485872.42	2207727.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	485876.07	2207727.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	485878.32	2207731.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	485874.78	2207733.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

40. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д. Бурцево, ул. Раздолье д. 111 (О-3-1642Б/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0030001:20570

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3

1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, д. Бурцево
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	72

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
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	508688.50	2199750.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	508691.10	2199751.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	508705.56	2199755.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	508704.33	2199759.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	508689.90	2199755.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	508687.32	2199754.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	508688.50	2199750.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

41. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д. Бурцево, ул. Парковая 2-я, д. 3а (О-3-0448Б/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0030001:20590

Сведения об охранной зоне
---------------------------

№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, д. Бурцево
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	279

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
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	510574.33	2199346.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	510576.81	2199348.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	510579.80	2199350.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	510543.14	2199406.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	510539.78	2199404.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	510574.23	2199351.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	510572.17	2199350.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	510574.33	2199346.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

42. Наименование газораспределительной сети: Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по ул. Заречная, д. Букино Богородского

района Нижегородской области (152-21-102-006268), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0000000:2358

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, д. Букино
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	1104

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
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	503284.07	2205007.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	503245.68	2204931.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	503238.44	2204906.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	503244.57	2204893.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	503218.89	2204880.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	503200.01	2204854.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	503219.18	2204789.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8	503213.50	2204779.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	503210.69	2204772.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	503214.41	2204771.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	503217.12	2204777.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	503221.36	2204785.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	503224.38	2204786.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	503204.41	2204853.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	503221.55	2204877.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	503249.79	2204891.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	503242.68	2204907.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	503249.42	2204930.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	503286.07	2205002.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	503286.99	2205002.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	503288.26	2205006.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	503284.07	2205007.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

43. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, д. Крашово, ул. Школьная, д. 72 (О-3-0460Б/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0000000:2292

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, д. Крашово
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	50

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
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	502263.24	2194780.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	502265.09	2194777.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	502268.48	2194779.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	502266.64	2194782.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	502261.93	2194789.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	502258.53	2194787.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	502263.24	2194780.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-