



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области
20 ИЮН 2025

№ в реестре

28326-330-006-02-02/160

П Р И К А З

09.06.2025

№ 06-02-02/160

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон
существующих газораспределительных сетей,
расположенных в
Ковернинском 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 Ковернинском 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 Ковернинского 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 09.06.2025 № 06-02-02/160

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

1. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Ковернинский район, р. п. Ковернино, ул. Советская, д. 13, кв. 1 (О-4-0129Г/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:08:0011202:3132

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Ковернинский, рп. Ковернино
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	174

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	619758.14	2205583.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	619760.04	2205579.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	619763.14	2205581.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4	619764.22	2205582.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	619794.28	2205595.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	619792.71	2205598.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	619791.95	2205598.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	619790.22	2205603.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	619786.43	2205602.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	619788.26	2205597.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	619762.21	2205585.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	619760.95	2205584.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	619758.14	2205583.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ковернинский район, с. Хохлома, ул. Садовая, д. 18 (О-4-0283Г/2022/ДГ/С-ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:08:0011512:1588

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Ковернинский, с. Хохлома
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	602327.75	2210087.31	Аналитический метод, 0.10	-
2	602327.21	2210081.39	Аналитический метод, 0.10	-
3	602326.97	2210078.73	Аналитический метод, 0.10	-
4	602330.95	2210078.37	Аналитический метод, 0.10	-
5	602331.19	2210081.03	Аналитический метод, 0.10	-
6	602331.73	2210086.95	Аналитический метод, 0.10	-
1	602327.75	2210087.31	Аналитический метод, 0.10	-

3. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, с. Хохлома, ул. М. Горького, д. 41 (О-4-0063Г/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:08:0011512:1590

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Ковернинский, с. Хохлома
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	Описание закрепления точки
	X	Y		

			характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5
1	602548.64	2210540.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	602543.72	2210542.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	602539.66	2210544.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	602538.03	2210541.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	602542.10	2210539.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	602547.03	2210537.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	602548.64	2210540.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ковернинский район, деревня Гавриловка, ул. Садовая, д. 15 (О-4-0968Г/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:08:0011315:2302

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Ковернинский, д. Гавриловка
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	307

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	615659.01	2202789.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	615618.69	2202809.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	615615.88	2202808.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	615613.38	2202810.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	615611.41	2202811.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	615608.94	2202808.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	615611.09	2202807.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	615615.34	2202804.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	615618.35	2202805.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	615655.90	2202786.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	615657.38	2202783.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	615649.40	2202770.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	615654.58	2202767.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	615656.67	2202770.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	615654.94	2202771.80	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
16	615661.88	2202782.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	615659.01	2202789.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Ковернинский р-н, д. Гавриловка, ул. Набережная, д. 12 (О-4-0172Г/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:08:0011315:2300

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Ковернинский, д. Гавриловка
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	614843.25	2203348.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	614845.55	2203351.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	614835.82	2203358.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	614833.53	2203355.18	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
1	614843.25	2203348.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. Наименование газораспределительной сети: Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по ул. Садовая, Интернациональная, Свободы, с. Хохлома, Ковернинского района, Нижегородской области (2 этап) (152-22-102-017770), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:08:0011512:1589

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Ковернинский, с. Хохлома
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	883

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	602321.50	2209867.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	602322.11	2209871.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	602318.29	2209872.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	602320.86	2209886.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5	602277.98	2209899.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	602241.93	2209901.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	602201.08	2209908.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	602183.94	2209934.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	602182.02	2209976.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	602182.06	2209979.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	602178.06	2209979.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	602178.02	2209976.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	602180.00	2209933.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	602198.68	2209905.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	602241.47	2209897.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	602277.30	2209895.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	602316.30	2209883.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	602313.99	2209870.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	602313.45	2209867.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	602317.39	2209867.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	602317.58	2209868.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	602321.50	2209867.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
---	-----------	------------	---	---

7. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Ковернинский р-н, село Хохлома, ул. Набережная, д. 4 (О-4-0868Г/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:08:0011512:1587

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Ковернинский, с. Хохлома
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	37

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	602298.67	2210330.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	602292.62	2210337.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	602289.58	2210334.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	602295.63	2210327.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	602298.67	2210330.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому: Нижегородская обл., Ковернинский р-н, деревня Большие Круты, ул. Центральная, д. 37 (О-4-0882Г/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:08:0010725:1050

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Ковернинский, д. Большие Круты
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	79

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	630123.18	2201229.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	630123.22	2201233.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	630105.96	2201234.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	630103.84	2201234.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	630103.24	2201230.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	630105.88	2201230.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	630123.18	2201229.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
---	-----------	------------	---	---

9. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ковернинский район, д. Гавриловка, ул. Набережная, д. 7 (О-4-0196Г/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:08:0011315:2299

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Ковернинский, д. Гавриловка
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	614870.04	2203372.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	614872.23	2203375.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	614861.98	2203382.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	614859.80	2203379.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	614870.04	2203372.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

10. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., р. п. Ковернино, ул. Юбилейная, д. 2А (О-4-0663Г/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:08:0011201:2564

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Ковернинский, рп. Ковернино
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	80

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	620295.31	2204733.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	620297.15	2204730.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	620311.44	2204737.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	620311.74	2204737.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	620314.99	2204739.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	620312.68	2204742.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	620295.31	2204733.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
---	-----------	------------	---	---

11. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Ковернинский р-н, деревня Понурово, ул. Юбилейная, д. 6, кв. 1 (О-4-0186Г/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:08:0010537:1236

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Ковернинский, д. Понурово
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	71

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	626721.11	2218163.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	626722.67	2218166.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	626706.44	2218173.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	626704.87	2218169.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	626721.11	2218163.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

12. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Ковернинский р-н, д. Тарасово, ул. Дачная, д. 5 (О-4-0929Г/2022/ДГ/ВГ-ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:08:0011504:901

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Ковернинский, д. Тарасово
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	605025.05	2212762.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	605026.49	2212774.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	605022.52	2212775.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	605021.08	2212763.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	605025.05	2212762.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

13. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., р. п. Ковернино, ул. Заречная, д. 27 (О-

4-0674Г/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:08:0011204:948

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Ковернинский, рп. Ковернино
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	150

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	619355.42	2206313.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	619353.79	2206319.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	619351.35	2206321.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	619342.76	2206344.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	619343.67	2206346.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	619339.98	2206348.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	619338.47	2206344.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	619347.95	2206318.93	Метод спутниковых	-

			геодезических измерений (определений), 0.10	
9	619350.29	2206316.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	619351.60	2206312.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	619355.42	2206313.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

14. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., р. п. Ковернино, ул. Золотой Хохломы, д. 89 (О-4-0650Г/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:08:0011201:2561

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Ковернинский, рп. Ковернино
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	620911.63	2204930.09	Аналитический метод, 0.10	-
2	620915.18	2204931.94	Аналитический метод, 0.10	-
3	620913.99	2204934.23	Аналитический метод, 0.10	-
4	620904.58	2204951.66	Аналитический метод, 0.10	-
5	620902.68	2204955.18	Аналитический метод, 0.10	-

6	620899.16	2204953.28	Аналитический метод, 0.10	-
7	620901.06	2204949.76	Аналитический метод, 0.10	-
8	620910.45	2204932.35	Аналитический метод, 0.10	-
1	620911.63	2204930.09	Аналитический метод, 0.10	-

15. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, р. п. Ковернино, ул. Малая Ильинка, д. 48 (О-4-0856Г/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:08:0011202:3124

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Ковернинский, рп. Ковернино
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	84

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	620045.67	2205482.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	620044.51	2205485.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	620042.99	2205489.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	620042.41	2205490.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	620038.85	2205499.00	Метод спутниковых	-

			геодезических измерений (определений), 0.10	
6	620038.47	2205499.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	620037.56	2205502.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	620033.84	2205500.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	620034.77	2205498.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	620035.16	2205497.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	620038.72	2205489.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	620039.31	2205487.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	620040.82	2205484.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	620041.99	2205481.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	620045.67	2205482.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

16. Наименование газораспределительной сети: Газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: 606576 Нижегородская обл., Ковернинский район, д. Тарасово, ул. Центральная, д. 40, пом. нежилое здание (О-4-1937Г/Л-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:08:0011504:900

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

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
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	604777.24	2212261.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	604776.36	2212265.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	604773.14	2212264.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	604772.80	2212266.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	604766.82	2212264.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	604767.39	2212262.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	604767.98	2212259.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	604777.24	2212261.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

17. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ковернинский район, с. Хохлома, ул. Интернациональная, д. 18 (О-4-0518Г/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:08:0011512:1585

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной	Описание характеристик

зоны		
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Ковернинский, с. Хохлома
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	53

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	602188.60	2210117.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	602197.20	2210127.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	602194.15	2210129.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	602185.55	2210119.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	602188.60	2210117.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

18. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ковернинский район, д. Большие Мосты, ул. Сироткина, д. 3 (О-4-0463Г/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:08:0011105:1577

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

1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Ковернинский, д. Большие Мосты
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	137

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	620812.97	2205963.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	620814.85	2205959.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	620817.88	2205961.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	620821.50	2205963.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	620824.55	2205964.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	620827.67	2205966.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	620830.72	2205967.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	620834.09	2205969.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	620834.65	2205970.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	620835.09	2205969.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	620836.35	2205966.56	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
12	620837.91	2205963.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	620839.62	2205964.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	620841.77	2205965.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	620839.95	2205968.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	620839.69	2205968.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	620838.69	2205970.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	620837.69	2205972.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	620836.45	2205975.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	620832.22	2205973.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	620828.85	2205971.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	620825.81	2205969.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
23	620822.69	2205968.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
24	620819.63	2205966.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
25	620816.00	2205964.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	620812.97	2205963.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

19. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл, Ковернинский р-н, Хохлома с., Интернациональная ул., д. 17 (О-4-0715Г/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:08:0011512:1586

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Ковернинский, с. Хохлома
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	602182.82	2210029.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	602182.82	2210035.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	602177.11	2210035.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	602177.00	2210029.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	602182.82	2210029.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-