



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



П Р И К А З

04.04.2025

№ 06-02-02/109

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.

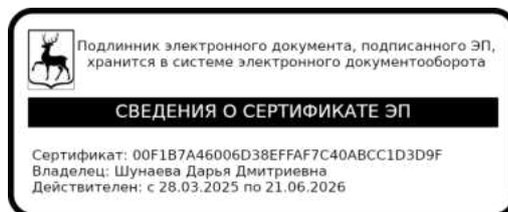
3. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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 04.04.2025 № 06-02-02/109

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

1. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский район, п. Буревестник, ул. Зеленая, уч. 18 (О-3-0582 Б-Л), назначение: Газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, кадастровый номер: 52:24:0030001:20469

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, п. Буревестник, ул. Зеленая, уч. 18
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	511048.37	2201528.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	511044.37	2201528.44	Метод спутниковых	-

			геодезических измерений (определений), 0.10	
3	511045.06	2201515.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	511049.06	2201516.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	511048.37	2201528.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Богородский район, п. Буревестник, ул. Садовая, д. 59 (О-3-0480Б-Л), назначение: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, кадастровый номер: 52:24:0030001:20470

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский район, п. Буревестник, ул. Садовая, д. 59
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	442

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	511061.91	2201800.72	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
2	511061.83	2201807.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	510953.68	2201800.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	510953.93	2201796.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	511057.89	2201802.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	511057.92	2201800.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	511061.91	2201800.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский район, п. Центральный, ул. Юбилейная, д. 32 (2548 УЕЗ-Л), назначение: газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0080102:1875

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, п. Центральный, ул. Юбилейная, д. 32
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	521

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

	X	Y	погрешность положения характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5
1	502754.59	2184495.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	502757.50	2184498.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	502754.59	2184501.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	502751.85	2184504.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	502700.90	2184474.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	502681.80	2184465.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	502664.19	2184452.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	502655.20	2184443.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	502649.03	2184434.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	502652.33	2184431.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	502658.34	2184440.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	502666.87	2184449.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	502683.82	2184462.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	502702.72	2184470.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	502751.07	2184499.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	502751.65	2184498.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	502754.59	2184495.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
---	-----------	------------	---	---

4. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д. Высоково, ул. Липовая, д. 21 (О-3-0197Б-Л), назначение: газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0080104:1461

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, д. Высоково, ул. Липовая, д. 21
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	502870.08	2186635.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	502867.36	2186636.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	502865.47	2186633.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	502868.26	2186631.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5	502872.03	2186630.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	502873.79	2186633.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	502870.08	2186635.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Богородск, ул. Курыжова, д. 56 (1577 УЕЗ-Л), назначение: Газопровод-ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:23:0040507:1122

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Богородск, ул. Курыжова, д. 56
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	21

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	504460.68	2183738.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	504456.92	2183740.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3	504455.12	2183735.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	504458.88	2183733.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	504460.68	2183738.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский район, г. Богородск, ул. Комсомольская, д. 23 (1946 УЕЗ-Л), назначение: газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:23:0000000:1403

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, г. Богородск, ул. Комсомольская, д. 23
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	210

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	506069.58	2183414.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	506068.57	2183418.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3	506046.90	2183412.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	506035.29	2183387.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	506033.54	2183383.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	506037.24	2183382.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	506038.95	2183386.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	506049.73	2183409.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	506069.58	2183414.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д. Высоково, ул. Липовая, уч. 24 (О-3-0196Б-Л), назначение: газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0080104:1459

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, д. Высоково, ул. Липовая, уч. 24
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	26

Сведения о местоположении границ охранной зоны			
1. Система координат МСК 52, зона 2			
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны			
Обозначение	Координаты, м	Метод определения	Описание

характерных точек границ	X	Y	координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	закрепления точки
1	2	3	4	5
1	502856.42	2186625.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	502852.82	2186626.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	502850.40	2186627.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	502848.78	2186624.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	502851.28	2186623.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	502854.96	2186621.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	502856.42	2186625.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский р-н, с. Каменки, ул. Гумилева, д. 5 (1608 УЕЗ-Л), назначение: Газопровод-ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0110002:7352

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, с. Каменки, ул. Гумилева, д. 5
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	499914.82	2211853.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	499916.95	2211856.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	499911.91	2211859.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	499909.76	2211856.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	499914.82	2211853.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9. Наименование газораспределительной сети: Надземный, подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская область, Богородский р-н, п. Буревестник, ул. Березовая, уч. № 20 (1259 УЕЗ-Л), назначение: газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0030901:4956

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, п. Буревестник, ул. Березовая, уч. № 20
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	1000

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	510247.10	2201930.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	510246.34	2201933.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	510244.23	2201933.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	510240.29	2201933.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	510240.28	2201936.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	510201.18	2201934.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	510201.32	2201942.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	510107.75	2201938.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	510088.51	2201923.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	510030.04	2201921.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	510030.15	2201900.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	510034.15	2201900.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	510034.06	2201918.01	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
14	510089.97	2201919.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	510109.23	2201934.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	510197.24	2201938.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	510197.10	2201930.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	510236.30	2201932.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	510236.31	2201929.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	510244.57	2201929.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	510247.10	2201930.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

10. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский район, п. Новинки, ул. Солнечная, ж.д. на уч. № 13 (4224 УЕЗ-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0040202:6512

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, п. Новинки, ул. Солнечная, ж.д. на уч. № 13
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	515984.09	2207376.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	515973.82	2207370.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	515975.73	2207366.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	515986.00	2207372.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	515984.09	2207376.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

11. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д. Высоково, ул. Богородская, д. 3 (О-3-0334Б/2021/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0080104:1463

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, д. Высоково, ул. Богородская, д. 3
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	33

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	503161.42	2186872.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	503162.58	2186877.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	503163.66	2186880.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	503159.83	2186881.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	503158.72	2186878.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	503157.56	2186873.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	503161.42	2186872.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

12. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Богородск, ул. Шубина, д.64 (658 УЕЗ-Л), назначение: газопровод-ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:00:0000000:156279

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, г. Богородск, ул. Шубина, д. 64
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	815

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	504465.04	2183538.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	504426.61	2183431.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	504403.01	2183439.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	504391.19	2183406.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	504389.90	2183403.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	504393.53	2183401.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	504394.89	2183404.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	504405.44	2183433.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	504429.06	2183426.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	504470.17	2183540.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	504450.34	2183547.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	504447.40	2183548.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

13	504446.10	2183545.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	504447.15	2183544.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	504446.22	2183541.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	504450.01	2183540.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	504450.93	2183543.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	504465.04	2183538.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

13. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д. Высоково, ул. Липовая, д. 6 (2247 УЕЗ-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0080104:1458

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, д. Высоково, ул. Липовая, д. 6
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	25

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	502983.32	2186926.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	502986.15	2186924.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	502988.94	2186923.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	502990.63	2186927.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	502987.85	2186928.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	502985.02	2186929.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	502983.32	2186926.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

14. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: г. Богородск, ул. Свердлова, д. 16 (3005 УЕЗ-Л), назначение: Газопровод ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:23:0000000:1404

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, г. Богородск, ул. Свердлова, д. 16
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	117

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	506149.79	2185495.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	506148.46	2185491.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	506168.95	2185484.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	506168.61	2185483.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	506174.29	2185481.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	506175.90	2185486.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	506149.79	2185495.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

15. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский р-он, д. Бурцево, ул. Ветеранов, д. 10 (3145 УЕЗ-Л), назначение: газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0031101:1928

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-он, д. Бурцево, ул. Ветеранов, д. 10
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	111

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	509155.23	2198892.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	509151.54	2198890.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	509156.82	2198877.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	509162.14	2198864.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	509165.83	2198866.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	509160.52	2198879.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	509155.23	2198892.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

16. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н д. Высоково ул. Липовая, ж.д. №1 (О-3-1216Б/19-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0080104:1462

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик

1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, д. Высоково, ул. Липовая, ж.д. №1
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	68

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	503034.07	2186993.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	503035.74	2186996.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	503025.01	2187001.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	503022.77	2187002.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	503019.83	2187003.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	503018.62	2186999.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	503021.43	2186998.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	503023.45	2186998.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	503034.07	2186993.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

17. Наименование газораспределительной сети: Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский район, г. Богородск, пер. Серединный, уч.10 А (О-3-0088Б-Л), назначение: газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:23:0050309:984

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, г. Богородск, пер. Серединный, уч.10 А
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	51

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	505275.80	2185424.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	505274.30	2185427.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	505271.52	2185431.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	505269.02	2185435.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	505265.60	2185433.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6	505268.12	2185429.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	505270.92	2185424.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	505272.42	2185422.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	505275.80	2185424.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

18. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский район, п. Центральный, ул. Новая, д. 10 (925 УЕЗ-Л), назначение: газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0080102:1874

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, п. Центральный, ул. Новая, д. 10
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	502111.04	2184485.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2	502109.17	2184488.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	502105.71	2184486.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	502107.59	2184483.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	502109.58	2184479.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	502113.04	2184481.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	502111.04	2184485.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

19. Наименование газораспределительной сети: Надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский район, с. Каменки, ул. Центральная, уч. № 53 Б (О-3-0022Б-Л), назначение: газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0110401:5071

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, с. Каменки, ул. Центральная, уч. № 53 Б
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	36

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	501394.57	2207274.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	501396.52	2207277.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	501392.52	2207279.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	501388.66	2207281.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	501386.71	2207278.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	501390.56	2207276.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	501394.57	2207274.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

20. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский р-н, п. Новинки, ул. Солнечная, д. 120 (3843 УЕЗ-Л), назначение: Подземный газопровод давлением до 0.3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, кадастровый номер: 52:24:0040202:6511

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, п. Новинки, ул. Солнечная, д. 120
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	515546.52	2207752.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	515544.42	2207755.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	515536.17	2207750.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	515533.91	2207749.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	515536.03	2207745.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	515538.29	2207747.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	515546.52	2207752.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-