



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

16 АПР 2026

30181-330-004-01-02/59

П Р И К А З

23.03.2026

№ 04-01-02/59

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»

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 обществу с ограниченной ответственностью «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 23.03.2026 № 04-01-02/59

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

1. Наименование газораспределительной сети: Подземный и надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-он, д. Березовка, ул. Садовая, д. 1 Б (1120 УЕЗ-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0020802:4667

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	240

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	507781.82	2188991.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	507789.05	2189019.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3	507787.59	2189019.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	507792.15	2189035.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	507784.95	2189037.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	507782.64	2189037.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	507781.58	2189033.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	507783.94	2189033.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	507787.14	2189032.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	507782.58	2189016.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	507784.18	2189016.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	507778.94	2188996.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	507771.68	2188998.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	507770.71	2188994.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	507781.82	2188991.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. 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, д. Бурцево, ул. Алексеевка, д. 55А (2500 ОКС-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0031101:1975

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	953

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	509803.13	2198470.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	509800.22	2198467.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	509801.70	2198465.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	509800.89	2198465.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	509803.66	2198462.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	509823.25	2198481.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	509846.59	2198509.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	509849.92	2198513.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	509817.75	2198549.26	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
10	509783.29	2198586.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	509756.65	2198617.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	509738.99	2198637.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	509736.36	2198635.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	509735.64	2198635.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	509732.75	2198633.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	509736.12	2198629.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	509738.68	2198631.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	509753.64	2198615.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	509780.30	2198583.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	509814.81	2198546.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	509844.60	2198513.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	509843.51	2198512.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
23	509820.30	2198483.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
24	509804.59	2198468.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	509803.13	2198470.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. Наименование газораспределительной сети: Сеть газораспределения высокого и низкого давления с ПРГ к жилым домам зоны Кожевенная, д. Кожевенное Богородского района Нижегородской области (152-21-102-008343), назначение: Газопровод высокого давления 1 категории и низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0000000:2454

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, д. Кожевенное
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	2127

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	510056.87	2189856.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	510053.34	2189854.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	510058.16	2189845.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	510057.19	2189845.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	510059.24	2189841.7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	510061.84	2189843.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7	510089.91	2189860.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	510114.71	2189836.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	510112.11	2189833.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	510144.97	2189788.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	510144.25	2189783.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	510163.35	2189758.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	510198.45	2189765.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	510253.99	2189815.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	510273.36	2189860.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	510289.07	2189894.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	510271.47	2189916.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	510259.64	2189928.7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	510269.88	2189945.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	510252.28	2189956.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	510240.59	2189938.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	510251.63	2189931.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
23	510268.46	2189913.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

24	510284.39	2189893.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
25	510269.71	2189862.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
26	510250.66	2189818.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
27	510196.6	2189768.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
28	510165	2189762.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
29	510148.45	2189784.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
30	510149.16	2189789.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
31	510117.57	2189833.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
32	510120.74	2189835.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
33	510090.49	2189865.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
34	510061.59	2189847.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	510056.87	2189856.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. Наименование газораспределительной сети: Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Богородский район, д. Высоково, ул. Пригородная, д. 284 (852 УЕЗ-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0080104:1488

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик

1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, д. Высоково
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	503616.72	2186731.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	503618.92	2186735.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	503614.56	2186738.1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	503612.36	2186734.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	503616.72	2186731.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, с. Оранки, ул. Большая, д.63 (О-3-1276Б/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0140203:2963

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

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	482600.61	2197570.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	482596.82	2197568.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	482593.39	2197566.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	482595.46	2197562.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	482598.88	2197564.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	482602.67	2197567.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	482600.61	2197570.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. Наименование газораспределительной сети: Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Походная с. Афанасьево Богородского района Нижегородской области (152-22-102-024386), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0090002:2409

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной	Описание характеристик

зоны		
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, с. Афанасьево
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	2793

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	496673.43	2199008.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	496674.70	2199009.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	496671.59	2199012.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	496670.55	2199010.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	496669.88	2199011.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	496667.21	2199008.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	496669.38	2199006.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	496699.58	2198974.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	496723.94	2198949.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	496747.73	2198924.28	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
11	496788.21	2198884.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	496801.71	2198870.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	496832.41	2198838.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	496856.28	2198814.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	496917.31	2198751.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	496937.93	2198730.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	496980.18	2198686.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	497005.56	2198661.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	497051.39	2198615.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	497076.92	2198589.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	497097.37	2198567.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	497122.69	2198541.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
23	497136.68	2198526.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
24	497150.41	2198511.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
25	497152.45	2198509.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
26	497155.39	2198512.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
27	497153.35	2198514.54	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
28	497139.61	2198529.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
29	497125.57	2198544.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
30	497100.25	2198570.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
31	497079.83	2198591.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
32	497054.25	2198618.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
33	497008.38	2198664.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
34	496983.03	2198689.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
35	496940.81	2198733.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
36	496920.18	2198754.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
37	496859.14	2198817.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
38	496835.27	2198841.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
39	496804.58	2198872.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
40	496791.05	2198886.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
41	496750.59	2198927.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
42	496726.83	2198951.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
43	496702.48	2198977.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	496673.43	2199008.19	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
--	--	--	---------------------	--

7. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, д.Бурцево, ул.Фруктовая, д.2 (О-3-0590Б/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0030001:21233

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	303

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	509519.34	2198937.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	509517.32	2198941.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	509512.10	2198938.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	509513.51	2198936.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	509529.05	2198908.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	509564.65	2198932.25	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
7	509563.14	2198934.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	509561.99	2198936.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	509558.55	2198934.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	509559.25	2198933.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	509530.41	2198914.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	509517.61	2198936.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	509519.34	2198937.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Богородск, ул. Загородная, д.34 (О-3-0318Б/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:23:0000000:1417

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	517

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

точек границ	X	Y	квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	точки
1	2	3	4	5
1	504414.47	2184750.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	504415.10	2184749.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	504418.29	2184752.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	504416.47	2184754.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	504400.49	2184775.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	504357.88	2184778.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	504341.63	2184800.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	504339.37	2184803.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	504336.13	2184801.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	504338.39	2184798.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	504355.75	2184774.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	504398.41	2184771.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	504412.06	2184753.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	504391.43	2184738.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	504393.81	2184735.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	504414.47	2184750.55	Метод спутниковых	-

			геодезических измерений (определений), 0.10	
--	--	--	--	--

9. Наименование газораспределительной сети: Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по ул. Северо-Восточный массив, сп. Буревестник, Богородский район, Нижегородская область Код объекта: 152-22-102-019409, назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0000000:2437

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, сп. Буревестник
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	234

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	510370.39	2202842.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	510370.06	2202843.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	510366.13	2202843.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	510366.43	2202841.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	510315.11	2202833.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6	510315.72	2202829.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	510369.11	2202838.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	510372.07	2202838.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	510371.46	2202842.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	510370.39	2202842.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

10. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д. Гремячки, ул. Уфимская, д. 9 (О-3-0076Б/2023/ДГ/С-ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0110002:7562

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	62

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	497279.01	2208143.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2	497279.91	2208147.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	497264.86	2208151.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	497263.94	2208147.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	497279.01	2208143.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

11. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д. Выболово, ул. Васильковская, д. 61 (О-3-0516Б/2024/ДГ/ВВ), назначение: Наружный газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0070001:5498

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, д. Выболово
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 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	505055.80	2180041.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	505053.45	2180041.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3	505052.09	2180038.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	505054.44	2180037.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	505058.21	2180035.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	505059.57	2180039.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	505055.80	2180041.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

12. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д. Заозерье, ул. Заревская, д. 31 (О-3-1001Б/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0020403:1355

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, д. Заозерье
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	131

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	511388.44	2186150.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2	511390.18	2186153.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	511388.61	2186154.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	511385.28	2186169.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	511377.07	2186175.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	511375.58	2186176.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	511373.10	2186178.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	511370.79	2186175.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	511373.28	2186173.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	511374.77	2186172.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	511381.70	2186167.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	511385.07	2186151.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	511388.44	2186150.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

13. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д.Инютино, ул.Школьная, д.4/2 (О-3-1132Б/2023/ДГ/ВВ/К), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0120203:2297

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

1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, д. Инютино
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	462

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	486998.10	2208163.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	486994.80	2208164.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	486992.10	2208166.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	486961.85	2208104.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	486952.53	2208086.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	486944.43	2208068.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	486943.84	2208067.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	486942.35	2208065.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	486945.30	2208063.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	486947.26	2208065.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	486948.09	2208067.13	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
12	486956.13	2208084.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	486965.43	2208103.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	486993.91	2208160.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	486996.31	2208159.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	486998.10	2208163.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

14. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, п. Буревестник, ул. Вишневая, д.10 (О-3-0745Б/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0030001:21129

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, сп. Буревестник
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	65

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	511085.33	2201252.10	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
2	511084.61	2201268.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	511080.61	2201268.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	511081.33	2201251.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	511085.33	2201252.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

15. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, с. Ефимьево, ул.Родниковая, д.9 (О-3-1284Б/2023/ДГ/С-ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0030001:21249

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, с. Ефимьево
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	67

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	507667.30	2198563.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	507669.10	2198565.66	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
3	507677.58	2198576.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	507674.41	2198579.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	507665.96	2198568.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	507664.20	2198565.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	507667.30	2198563.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

16. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Богородск, ул. Урицкого, д. 78а (О-3-0871Б/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:23:0040206:538

Сведения об охранный зоне		
№ пп	Характеристики охранный зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранный зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, г. Богородск
2.	Площадь охранный зоны, кв.м	197

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	504910.00	2185429.51	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
2	504906.61	2185431.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	504905.22	2185429.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	504904.97	2185429.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	504904.71	2185428.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	504900.83	2185426.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	504876.93	2185408.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	504875.10	2185406.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	504873.05	2185406.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	504871.15	2185405.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	504870.01	2185405.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	504867.72	2185403.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	504870.04	2185400.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	504872.05	2185401.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	504872.51	2185401.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	504874.29	2185402.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	504876.92	2185403.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	504879.21	2185404.72	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
19	504903.03	2185423.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	504906.89	2185425.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	504907.71	2185426.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	504908.42	2185427.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	504910.00	2185429.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

17. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д. Гремячки, ул. Пермская, д. 23 (О-3-0206Б/2022/ДГ/С/К-ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0110002:7561

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	62

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	497393.87	2208395.43	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
2	497382.00	2208395.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	497378.42	2208395.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	497378.36	2208391.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	497381.91	2208391.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	497393.77	2208391.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	497393.87	2208395.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

18. Наименование газораспределительной сети: Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по ул.Весенняя, с.Ефимьево, Богородский район Нижегородской области (152-22-102-020376), назначение: Газопровод распределительный низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0030001:21168

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, с. Ефимьево
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	729

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	507854.06	2199561.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	507857.21	2199558.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	507860.17	2199562.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	507863.10	2199560.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	507865.50	2199563.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	507862.62	2199565.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	507865.86	2199570.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	507869.93	2199572.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	507961.37	2199598.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	507998.68	2199607.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	508004.92	2199604.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	508005.91	2199603.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	508007.03	2199599.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	508019.61	2199603.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	508018.51	2199606.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	508009.83	2199604.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

17	508009.37	2199606.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	508007.01	2199607.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	507999.27	2199612.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	507960.35	2199602.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	507868.22	2199576.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	507863.07	2199573.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
23	507858.22	2199566.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	507854.06	2199561.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

19. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, д.Кожевенное, мкр. Владыкино, ул.Преображенская, д.9 (О-3-0038Б/2024/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0020702:4328

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, д. Кожевенное
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 характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	511436.82	2189344.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	511433.39	2189342.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	511436.51	2189337.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	511438.04	2189334.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	511441.48	2189336.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	511439.95	2189339.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	511436.82	2189344.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

20. Наименование газораспределительной сети: Газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г. Богородск, Дуденевское шоссе, д.1 (О-3-6008Б/СТ- С), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:23:0010501:674

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	186

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	507292.75	2186472.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	507304.01	2186486.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	507326.51	2186484.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	507330.36	2186484.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	507330.60	2186488.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	507326.75	2186488.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	507302.19	2186490.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	507300.91	2186488.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	507289.63	2186474.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	507292.75	2186472.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

21. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д.Подъяблонное, ул.Солнечная, д.4 (О-3-1216Б/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0010002:4483

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	91

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	513104.16	2179487.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	513104.05	2179479.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	513099.37	2179469.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	513098.23	2179467.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	513101.78	2179465.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	513102.95	2179467.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	513108.04	2179478.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	513108.16	2179487.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	513104.16	2179487.54	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
--	--	--	---------------------	--

22. Наименование газораспределительной сети: Газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Дуденево, ул. Лесная, уч.2-в (О-3-6213Б/Л-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0020401:3667

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	60

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	514714.38	2185162.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	514702.36	2185163.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	514699.37	2185163.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	514699.01	2185159.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	514702.00	2185159.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6	514714.01	2185158.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	514714.38	2185162.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

23. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д.Куликово, ул.Большое Куликово, д.6В (О-3-0684Б/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0090801:1202

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	73

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	494238.36	2198945.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	494226.00	2198942.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	494220.67	2198940.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	494221.67	2198936.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5	494227.00	2198938.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	494239.36	2198941.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	494238.36	2198945.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

24. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д. Бурцево, ул. 4-ая Парковая, д. 199/2 (О-3-0696Б/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0030001:21132

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	126

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	509550.15	2200369.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	509547.38	2200370.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	509545.90	2200367.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4	509546.78	2200366.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	509546.61	2200366.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	509550.28	2200364.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	509550.51	2200365.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	509574.73	2200355.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	509576.18	2200359.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	509550.15	2200369.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

25. Наименование газораспределительной сети: Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по улице Заречная д. Пруды Богородского района Нижегородской области (152-22-102-025539), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0110001:10283

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, д. Пруды
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	190

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	504925.73	2205769.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	504933.10	2205768.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	504933.03	2205767.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	504937.00	2205767.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	504937.31	2205770.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	504941.33	2205804.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	504941.68	2205807.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	504937.71	2205807.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	504937.36	2205804.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	504933.57	2205772.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	504926.08	2205773.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	504925.73	2205769.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

26. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д.Пруды, ул Героя Демина, д.21 (О-3-0184Б/2024/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0110001:10284

Сведения об охранный зоне		
№ пп	Характеристики охранный	Описание характеристик

зоны		
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, д. Пруды
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	504791.35	2205731.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	504793.90	2205731.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	504803.51	2205730.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	504803.97	2205734.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	504794.38	2205735.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	504791.86	2205735.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	504791.35	2205731.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

27. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д.Пруды, ул Героя Демина, д.19 (О-3-0255Б/2024/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0110001:10285

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, д. Пруды
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	504805.56	2205750.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	504795.77	2205751.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	504793.41	2205751.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	504792.98	2205747.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	504795.38	2205747.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	504805.22	2205746.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	504805.56	2205750.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

28. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, с.Каменки, ул.

Крамского, д.6а (О-3-0672Б/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0110001:10282

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	102

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	501638.44	2208340.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	501619.64	2208352.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	501617.12	2208354.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	501614.93	2208350.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	501617.44	2208349.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	501636.24	2208336.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	501638.44	2208340.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

29. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Богородск, ул. Курыжова, д. 64 (О-3-0125Б/2024/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:23:0040507:1142

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	429

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	504319.98	2183782.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	504323.37	2183790.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	504323.38	2183790.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	504355.94	2183778.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	504411.00	2183755.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	504412.50	2183759.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	504357.42	2183781.88	Метод спутниковых	-

			геодезических измерений (определений), 0.10	
8	504321.17	2183796.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	504319.67	2183792.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	504316.27	2183784.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	504319.98	2183782.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

30. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д. Ключищи, ул. Ключевая, д.43 (О-3-0831Б/2023/ДГ/ВВ/К), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:24:0150301:1215

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Богородский, д. Ключищи
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	477208.46	2187944.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	477201.93	2187945.55	Метод спутниковых	-

			геодезических измерений (определений), 0.10	
3	477196.95	2187945.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	477196.60	2187942.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	477201.59	2187941.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	477208.12	2187941.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	477208.46	2187944.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

31. Наименование газораспределительной сети: Подземный и надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский район, г. Богородск, 3-й мкр., д. 11 А (3389 УЕЗ-Л), назначение: Подземный и надземный газопровод давлением до 0.3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, кадастровый номер: 52:23:0030501:927

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	42

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
	Х	У		

			характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5
1	505664.99	2182700.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	505665.15	2182704.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	505658.71	2182705.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	505655.00	2182705.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	505654.36	2182701.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	505658.31	2182701.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	505664.99	2182700.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
