



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области
16 АПР 2025

№ в реестре

27989-330-006-02-02/93

П Р И К А З

20.03.2025

№

06-02-02/93

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон
существующих газораспределительных сетей,
расположенных в
городском округе город Дзержинск
Нижегородской области**

В соответствии со статьями 56, 106 Земельного кодекса Российской Федерации, пунктами 17, 18 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878, пунктом 3.1.10 Положения о министерстве градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области, утвержденного постановлением Правительства Нижегородской области от 16 апреля 2020 г. № 308, и на основании обращений общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Нижний Новгород» (далее – ООО «Газпром газораспределение Нижний Новгород»)

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить границы охранных зон существующих газораспределительных сетей, расположенных в городском округе город Дзержинск 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 администрацию городского округа город Дзержинск 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 20.03.2025 № 06-02-02/93

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

1. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,6 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская область, г. Дзержинск, ш. Нижегородское, 60 м северо-восточнее дома № 4 (О-1-0590Д-СТ), назначение: Иное сооружение (газоснабжение), кадастровый номер: 52:21:0000027:1024

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Дзержинск, ш. Нижегородское, 60 м северо-восточнее дома № 4
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	114

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	522645.54	2185186.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	522647.85	2185190.10	Метод спутниковых	-

			геодезических измерений (определений), 0.10	
3	522645.39	2185191.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	522644.99	2185192.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	522642.64	2185193.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	522642.75	2185213.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	522638.75	2185213.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	522638.62	2185191.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	522642.69	2185188.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	522643.09	2185188.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	522645.54	2185186.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Дзержинск, п. Горбатовка, ул. Советская, д. 60 (О-1-0146Д/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:21:0000000:9763

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Дзержинск, п. Горбатовка, ул. Советская, д. 60
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	52

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
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	522897.99	2200088.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	522898.73	2200101.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	522894.74	2200102.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	522894.00	2200089.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	522897.99	2200088.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. Наименование газораспределительной сети: Подземный и надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г. о. г. Дзержинск, г. Дзержинск, пр-т Ленина, д. 107 Д (Объект: производственное здание) (4527 УЕЗ-Л), назначение: Газопровод среднего давления, кадастровый номер: 52:21:0000039:4711

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. о. г. Дзержинск, г. Дзержинск, пр-т Ленина, д. 107 Д (Объект: производственное здание)

2.	Площадь охранной зоны, кв.м	607
----	-----------------------------	-----

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	521327.72	2184575.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	521328.81	2184578.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	521325.68	2184579.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	521321.39	2184580.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	521321.42	2184580.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	521300.39	2184586.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	521300.07	2184585.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	521291.83	2184588.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	521281.04	2184591.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	521243.07	2184507.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	521239.42	2184506.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	521237.76	2184506.80	Метод спутниковых	-

			геодезических измерений (определений), 0.10	
13	521232.71	2184506.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	521232.57	2184502.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	521237.52	2184502.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	521239.84	2184502.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	521245.95	2184504.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	521283.26	2184586.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	521290.67	2184584.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	521302.63	2184580.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	521303.01	2184581.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	521316.52	2184578.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
23	521316.47	2184577.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
24	521324.66	2184575.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	521327.72	2184575.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. Наименование газораспределительной сети: Газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. о. г. Дзержинск, г. Дзержинск, пр. Свердлова, 61Б, гараж 6 Объект: гараж (О-1-1428Д/Л-Л), назначение: Газопровод среднего давления, кадастровый номер: 52:21:0000140:11246

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, г. о. г. Дзержинск, г. Дзержинск, пр. Свердлова, 61Б, гараж 6
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	279

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	520786.16	2177983.94	Аналитический метод, 0.10	-
2	520789.25	2177982.49	Аналитический метод, 0.10	-
3	520790.58	2177982.34	Аналитический метод, 0.10	-
4	520849.78	2177975.93	Аналитический метод, 0.10	-
5	520850.33	2177972.88	Аналитический метод, 0.10	-
6	520854.27	2177973.60	Аналитический метод, 0.10	-
7	520853.73	2177976.56	Аналитический метод, 0.10	-
8	520853.16	2177979.59	Аналитический метод, 0.10	-
9	520791.02	2177986.32	Аналитический метод, 0.10	-
10	520790.35	2177986.39	Аналитический метод, 0.10	-
11	520787.86	2177987.56	Аналитический метод, 0.10	-
1	520786.16	2177983.94	Аналитический метод, 0.10	-

5. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК «Северные ворота», 567 (О-1-0229Д/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:21:0000058:1980

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Дзержинск, ш. Северное, ЖК «Северные ворота», 567
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	523925.24	2182827.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	523920.85	2182843.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	523916.99	2182842.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	523921.38	2182826.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	523925.24	2182827.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. Наименование газораспределительной сети: Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. о. г. Дзержинск, поселок Игумново, ул. Кутузова, д. 26 (О-1-0549Д/Л-Л), назначение: Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу, кадастровый номер: 52:21:0000263:2438

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, Дзержинск г., п. Игумново, ул. Кутузова, д. 26
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	236

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	519295.15	2191431.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	519291.65	2191443.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	519289.15	2191442.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	519285.92	2191441.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	519283.32	2191441.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	519284.62	2191437.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	519287.01	2191438.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	519288.93	2191438.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9	519291.28	2191430.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	519299.20	2191394.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	519297.72	2191394.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	519298.70	2191390.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	519303.94	2191391.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	519295.15	2191431.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. Наименование газораспределительной сети: Газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. о. г. Дзержинск, п. Свердлова, ул. Поселковая кадастровый номер здания 52:21:0000120:1726 (О-1-1388Д/Л-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:21:0000120:6651

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, г. о. г. Дзержинск, п. Свердлова, ул. Поселковая кадастровый номер здания 52:21:0000120:1726
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	97

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	521673.29	2178341.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	521673.22	2178345.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	521657.76	2178344.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	521656.95	2178350.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	521653.00	2178349.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	521653.95	2178343.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	521654.34	2178340.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	521673.29	2178341.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8. Наименование газораспределительной сети: Газопровод давлением до 0,005 Мпа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. о. г. Дзержинск, г. Дзержинск, ул. Пушкинская, д. 24 Е Объект: нежилое здание (О-1-1233Д/СТ-С), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:21:0000148:1151

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, г. о. г. Дзержинск, г. Дзержинск, ул. Пушкинская, д. 24 Е
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	246

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	519189.61	2178230.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	519186.30	2178228.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	519190.23	2178222.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	519193.66	2178194.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	519194.25	2178177.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	519194.37	2178174.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	519203.50	2178175.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	519203.35	2178179.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	519198.22	2178178.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	519197.65	2178194.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	519194.09	2178224.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	519189.61	2178230.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9. Наименование газораспределительной сети: Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Дзержинск, п. Желнино, ул. Восточная, участок 33 (2588 ОКС-Л), назначение: Иное сооружение (газоснабжение), кадастровый номер: 52:21:0000028:1533

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Дзержинск, п. Желнино, ул. Восточная, участок 33
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	32

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК 52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	516959.59	2176883.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	516959.90	2176885.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	516959.92	2176888.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	516959.89	2176891.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	516955.89	2176891.60	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
6	516955.92	2176888.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	516955.90	2176886.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	516955.62	2176883.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	516959.59	2176883.28	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, г. о. г. Дзержинск, п. Гавриловка, ул. Полевая, и. ж. д. 10 (2786 УЕЗ-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:21:0000255:2917

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, г. о. г. Дзержинск, п. Гавриловка, ул. Полевая, и. ж. д. 10
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	431

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	519925.39	2198058.01	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
2	519925.26	2198056.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	519914.30	2198057.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	519899.83	2198052.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	519887.04	2198053.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	519859.26	2198061.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	519827.52	2198062.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	519824.59	2198062.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	519824.99	2198058.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	519827.62	2198058.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	519858.62	2198057.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	519886.38	2198049.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	519900.35	2198048.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	519914.80	2198053.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	519928.88	2198052.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	519929.37	2198057.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	519925.39	2198058.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

11. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г. о. г. Дзержинск, п. Игумново, ул. Садовая, на зем. участке кад. номер 52:21:0000263:1415 (и. ж. д.) (О-1-0506Д/Л-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:21:0000263:2450

Сведения об охранный зоне		
№ пп	Характеристики охранный зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранный зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, г. о. г. Дзержинск, п. Игумново, ул. Садовая, на зем. участке кад. номер 52:21:0000263:1415 (и. ж. д.)
2.	Площадь охранный зоны, кв.м	193

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	519518.43	2191321.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	519522.29	2191320.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	519523.06	2191323.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	519531.63	2191365.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	519527.71	2191366.65	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
6	519519.57	2191326.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	519517.66	2191326.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	519516.62	2191323.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	519518.67	2191322.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	519518.43	2191321.58	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. Дзержинск, ул. 9 января, д. 3 Объект: и. ж. д. (О-1-0708Д/Л-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:21:0000133:1064

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Дзержинск, ул. 9 января, д. 3
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	296

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	522447.80	2178079.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	522453.93	2178082.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	522460.70	2178093.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	522490.92	2178106.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	522484.43	2178123.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	522481.57	2178129.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	522477.91	2178128.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	522480.73	2178122.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	522485.80	2178109.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	522457.92	2178096.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	522451.13	2178085.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	522446.14	2178083.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	522447.80	2178079.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

13. Наименование газораспределительной сети: Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. о. г. Дзержинск, г. Дзержинск, бывший пос. Свердлова, кад. номер уч-ка 52:21:0000131:31 (2908 УЕЗ-Л), назначение: Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, кадастровый номер: 52:21:0000131:658

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, г. о. г. Дзержинск, г. Дзержинск, бывший пос. Свердлова, кад. номер уч-ка 52:21:0000131:31
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	277

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	522217.19	2178451.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	522217.40	2178452.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	522218.11	2178451.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	522218.95	2178455.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	522215.91	2178456.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	522206.79	2178458.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	522198.09	2178460.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	522193.69	2178461.69	Метод спутниковых	-

			геодезических измерений (определений), 0.10	
9	522191.67	2178462.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	522184.09	2178461.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	522182.43	2178487.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	522182.31	2178491.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	522178.31	2178490.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	522178.43	2178487.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	522180.35	2178457.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	522191.32	2178458.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	522192.78	2178457.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	522197.16	2178456.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	522205.89	2178454.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	522213.49	2178452.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	522213.29	2178452.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	522217.19	2178451.15	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: Нижегородская область, г. о. г. Дзержинск, п. Горбатовка, ул. Луговая, д. 10А (О-1-0023Д-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:21:0000163:3836

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, г. о. г. Дзержинск, п. Горбатовка, ул. Луговая, д. 10А
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
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	523392.29	2201179.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	523392.54	2201187.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	523396.45	2201187.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	523396.67	2201191.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	523388.68	2201191.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	523388.29	2201179.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	523392.29	2201179.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

15. Наименование газораспределительной сети: Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Дзержинск, пр. Ленинского Комсомола, уч. 55 (102 УЕЗ-Л), назначение: Газопровод среднего давления, кадастровый номер: 52:21:0000109:19827

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Дзержинск, пр. Ленинского Комсомола, уч. 55
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	154

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	519716.48	2179626.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	519717.58	2179629.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	519713.75	2179631.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	519699.80	2179636.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	519700.24	2179637.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6	519701.83	2179641.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	519704.26	2179647.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	519697.78	2179650.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	519696.19	2179647.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	519699.12	2179645.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	519698.11	2179643.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	519696.46	2179639.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	519694.84	2179633.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	519712.49	2179627.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	519716.48	2179626.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

16. Наименование газораспределительной сети: Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. о. г. Дзержинск, г. Дзержинск, ул. Урицкого, д. 10Б (О-1-0088Д-Л), назначение: Газопровод среднего давления, кадастровый номер: 52:21:0000129:4121

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, г. о. г. Дзержинск, г. Дзержинск, ул. Урицкого, д. 10Б

2.	Площадь охранной зоны, кв.м	361
----	-----------------------------	-----

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	520322.65	2182144.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	520323.18	2182148.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	520306.71	2182150.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	520306.66	2182147.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	520306.31	2182126.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	520299.66	2182101.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	520283.84	2182094.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	520283.65	2182092.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	520282.95	2182084.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	520286.93	2182083.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	520287.62	2182091.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	520303.03	2182098.42	Метод спутниковых	-

			геодезических измерений (определений), 0.10	
13	520310.30	2182126.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	520310.64	2182146.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	520322.65	2182144.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

17. Наименование газораспределительной сети: Газопровод давлением до 0,6 МПа от точки присоединения до объекта по адресу: Нижегородская обл., городской округ город Дзержинск, г. Дзержинск, ш. Игумновское, земельный участок 11 Т (О-1-1503Д/СТ-С), назначение: Газопровод высокого давления II категории, кадастровый номер: 52:21:0000002:1025

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская обл., городской округ город Дзержинск, г. Дзержинск, ш. Игумновское, земельный участок 11 Т
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	79

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК 52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	527144.29	2191332.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2	527141.39	2191333.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	527125.26	2191337.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	527124.25	2191333.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	527140.37	2191329.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	527143.25	2191328.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	527144.29	2191332.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

18. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: РФ, Нижегородская область, г. Дзержинск, тер. ЖК «Северные ворота», 476 (О-1-0559Д/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:21:0000058:2033

Сведения об охранный зоне		
№ пп	Характеристики охранный зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранный зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Дзержинск, тер. ЖК «Северные ворота», 476
2.	Площадь охранный зоны, кв.м	67

Сведения о местоположении границ охранный зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранный зоны				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		

1	2	3	4	5
1	523937.41	2182664.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	523937.51	2182668.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	523920.78	2182669.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	523920.68	2182665.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	523937.41	2182664.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

19. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г. о. г. Дзержинск, пос. Дачный, ул. Герцена, д. 80 (О-1-0093Д/2021/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:21:0000287:4511

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. о. г. Дзержинск, пос. Дачный, ул. Герцена, д. 80
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	43

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК 52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		

1	2	3	4	5
1	519094.50	2188034.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	519092.52	2188030.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	519101.78	2188025.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	519103.76	2188028.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	519094.50	2188034.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

20. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. о. г. Дзержинск, тер. Дачный, ул. Дачная, д. 91 (О-1-0094Д/2021/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:21:0000287:4509

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, г. о. г. Дзержинск, тер. Дачный, ул. Дачная, д. 91
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	66

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	519026.27	2188229.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	519027.62	2188232.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	519012.09	2188238.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	519010.70	2188234.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	519026.27	2188229.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
