



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

31.03.2026

**П Р И К А З**

№

04-01-02/69

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон  
существующих газораспределительных сетей,  
расположенных в  
Балахнинском 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, подпунктом 3.1.10 пункта 3.1 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 Балахнинском 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.

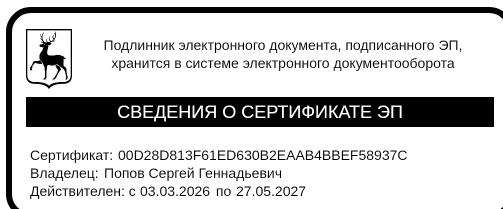
3. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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 Балахнинского 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».

И.о. министра



С.Г. Попов

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 31.03.2026 № 04-01-02/69

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

1. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к гаражу по адресу: Нижегородская область, г. Балахна, ул. Цветочная, д. 27 к. 2 (О-1-0099Б/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:16:0030501:1197

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Балахнинский, г. Балахна
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	77

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	550687.33	2189128.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	550687.29	2189132.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	550670.29	2189132.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4	550667.98	2189132.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	550668.02	2189128.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	550670.34	2189128.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	550687.33	2189128.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, р-н Балахнинский, г. Балахна, ул. Железнодорожная, д.36 (О-1-0287Б/2022/ДГ/ВВ/К), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:16:0010503:770

Сведения об охранный зоне		
№ пп	Характеристики охранный зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранный зоны	Нижегородская обл., м.о. Балахнинский, г. Балахна
2.	Площадь охранный зоны, кв.м	25

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	547781.34	2190163.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	547780.72	2190161.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3	547780.52	2190160.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	547779.77	2190157.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	547783.65	2190156.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	547784.40	2190159.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	547784.60	2190160.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	547785.22	2190162.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	547781.34	2190163.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: 606400, Нижегородская обл., Балахнинский р-н, Балахна г., Разина ул., д. 4 (О-1-0212Б/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:16:0050804:826

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Балахнинский, г. Балахна
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	57

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

			погрешность положения характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5
1	546964.12	2193238.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	546965.79	2193242.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	546952.75	2193248.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	546951.08	2193244.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	546964.12	2193238.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. Наименование газораспределительной сети: Сеть газораспределения высокого давления и низкого давления до СНТ "Урожай-2", р.п. Малое Козино, Балахнинский район, Нижегородская область (О-1-006292/2022/ДГ/С/РСП), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:17:0060310:1136

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Балахнинский, р.п. Малое Козино
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	30

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

			погрешность положения характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5
1	543027.86	2196750.56	Аналитический метод, 0.10	-
2	543031.34	2196748.60	Аналитический метод, 0.10	-
3	543033.22	2196751.94	Аналитический метод, 0.10	-
4	543034.96	2196755.05	Аналитический метод, 0.10	-
5	543031.47	2196757.00	Аналитический метод, 0.10	-
6	543029.73	2196753.90	Аналитический метод, 0.10	-
1	543027.86	2196750.56	Аналитический метод, 0.10	-

5. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Балахна, ул. Цветочная, д. 3 (О-1-0139Б/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:16:0030501:1204

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Балахнинский, г. Балахна
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	550683.96	2188703.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2	550683.95	2188707.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	550664.21	2188707.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	550664.22	2188703.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	550683.96	2188703.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Балахнинский район, деревня Рылово, д. 48 (О-1-0743Б/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:17:0040106:1385

Сведения об охранный зоне		
№ пп	Характеристики охранный зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранный зоны	Нижегородская обл., м.о. Балахнинский, д. Рылово
2.	Площадь охранный зоны, кв.м	31

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
	Х	У		
1	2	3	4	5
1	549480.81	2181063.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	549488.41	2181061.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3	549489.36	2181065.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	549481.75	2181067.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	549480.81	2181063.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Балахнинский район, деревня Рылово, д. 112 (О-1-0693Б/2022/ДГ/ВВ/К), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:17:0040106:1387

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Балахнинский, д. Рылово
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	133

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	550262.07	2181301.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	550258.65	2181303.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	550251.51	2181291.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4	550238.64	2181299.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	550236.48	2181296.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	550252.82	2181285.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	550262.07	2181301.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Балахнинский район, деревня Рылово, д. 2А (О-1-0739Б/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:17:0040106:1388

Сведения об охранный зоне		
№ пп	Характеристики охранный зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранный зоны	Нижегородская обл., м.о. Балахнинский, д. Рылово
2.	Площадь охранный зоны, кв.м	127

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	550266.90	2181075.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	550268.33	2181079.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3	550247.64	2181087.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	550238.59	2181090.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	550237.16	2181087.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	550246.20	2181083.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	550266.90	2181075.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Балахнинский район, деревня Рылово, д.55В (О-1-0201Б/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:17:0040106:1390

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

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	549454.78	2180887.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2	549455.12	2180891.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	549448.77	2180891.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	549444.93	2180891.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	549444.60	2180887.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	549448.45	2180887.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	549454.78	2180887.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

10. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Балахнинский район, деревня Рылово, д. 42 (О-1-0697Б/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:17:0040106:1391

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Балахнинский, д. Рылово
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	59

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	549595.31	2181254.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	549596.46	2181258.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	549589.39	2181260.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	549582.30	2181262.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	549581.15	2181259.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	549588.25	2181256.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	549595.31	2181254.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

11. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Балахнинский район, деревня Рылово, д. 113 (О-1-0572Б/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:17:0040106:1392

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Балахнинский, д. Рылово
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	113

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

			погрешность положения характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5
1	550306.74	2181276.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	550306.92	2181277.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	550307.75	2181277.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	550324.11	2181277.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	550327.02	2181277.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	550327.06	2181281.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	550326.16	2181281.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	550326.22	2181285.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	550322.22	2181285.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	550322.16	2181281.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	550307.93	2181281.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	550303.66	2181281.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	550302.81	2181277.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	550306.74	2181276.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

12. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Балахнинский район, деревня

Рылово, д. 112А (О-1-0699Б/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:17:0040106:1396

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Балахнинский, д. Рылово
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	550298.41	2181246.38	Аналитический метод, 0.10	-
2	550302.36	2181245.81	Аналитический метод, 0.10	-
3	550306.96	2181277.69	Аналитический метод, 0.10	-
4	550307.31	2181280.18	Аналитический метод, 0.10	-
5	550303.35	2181280.74	Аналитический метод, 0.10	-
6	550303.26	2181280.13	Аналитический метод, 0.10	-
7	550301.99	2181280.24	Аналитический метод, 0.10	-
8	550302.20	2181281.70	Аналитический метод, 0.10	-
9	550302.92	2181286.58	Аналитический метод, 0.10	-
10	550298.96	2181287.16	Аналитический метод, 0.10	-
11	550298.24	2181282.28	Аналитический метод, 0.10	-
12	550297.45	2181276.62	Аналитический метод, 0.10	-
13	550302.70	2181276.17	Аналитический метод, 0.10	-
1	550298.41	2181246.38	Аналитический метод, 0.10	-

13. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Балахнинский район, деревня

Рылово, д. 93 (О-1-0696Б/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:17:0040106:1399

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Балахнинский, д. Рылово
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	432

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	549703.35	2181260.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	549705.63	2181262.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	549732.46	2181279.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	549737.36	2181289.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	549752.45	2181347.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	549748.58	2181348.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	549748.32	2181347.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8	549744.85	2181348.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	549743.85	2181344.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	549747.31	2181343.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	549733.60	2181290.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	549729.40	2181282.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	549703.13	2181265.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	549700.55	2181263.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	549703.35	2181260.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

14. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Балахнинский район, деревня Рылово, д. 74 (О-1-0704Б/2022/ДГ/ВВ/К), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:17:0040106:1400

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Балахнинский, д. Рылово
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	94

Сведения о местоположении границ охранной зоны	
1. Система координат ГСК 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	549322.71	2181194.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	549326.63	2181194.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	549323.75	2181208.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	549320.09	2181217.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	549316.38	2181216.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	549319.91	2181207.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	549322.71	2181194.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

15. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Балахнинский район, деревня Рылово, д. 1А (О-1-0745Б/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:17:0040106:1401

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Балахнинский, д. Рылово
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	55

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	550346.13	2181131.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	550349.90	2181134.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	550353.20	2181140.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	550354.76	2181143.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	550351.30	2181145.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	550349.74	2181142.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	550346.82	2181137.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	550343.62	2181134.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	550346.13	2181131.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

16. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Балахнинский район, деревня Рылово, д. 7 (О-1-0701Б/2022/ДГ/ВВ/К), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:17:0040106:1402

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик

1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Балахнинский, д. Рылово
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	29

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	550052.80	2181162.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	550053.89	2181166.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	550046.82	2181168.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	550045.72	2181164.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	550052.80	2181162.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

17. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Балахнинский район, Замятинский с/с, д. Рылово, д. 51 (О-1-0575Б/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:17:0040106:1403

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

2.	Площадь охранной зоны, кв.м	59
----	-----------------------------	----

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	549471.43	2180989.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	549472.26	2180993.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	549457.77	2180996.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	549456.94	2180992.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	549471.43	2180989.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

18. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Балахнинский район, деревня Рылово, д. 133 (О-1-0744Б/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:17:0040106:1404

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Балахнинский, д. Рылово
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	44

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат ГСК 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	550094.28	2181024.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	550092.10	2181027.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	550082.93	2181021.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	550085.11	2181018.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	550094.28	2181024.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

19. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Балахнинский район, деревня Рылово, д. 92Б (О-1-0548Б/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:17:0040106:1405

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Балахнинский, д. Рылово
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	57

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	549681.27	2180863.70	Аналитический метод, 0.10	-
2	549685.27	2180863.54	Аналитический метод, 0.10	-
3	549685.40	2180866.74	Аналитический метод, 0.10	-
4	549685.85	2180877.86	Аналитический метод, 0.10	-
5	549681.85	2180878.02	Аналитический метод, 0.10	-
6	549681.40	2180866.90	Аналитический метод, 0.10	-
1	549681.27	2180863.70	Аналитический метод, 0.10	-

20. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Балахнинский муниципальный район, городское поселение город Балахна, ул. Ленина, д.42 (3566 УЕЗ-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:16:0050602:2583

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Балахнинский, г. Балахна
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	57

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

Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
1	2	3	4	5
1	548649.03	2192133.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	548647.66	2192129.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	548651.53	2192128.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	548657.64	2192121.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	548660.63	2192124.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	548653.85	2192131.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	548649.03	2192133.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

21. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Балахнинский р-н, п. Ляхово, ул. Центральная, уч. 19 (О-1-0120Б-Л) 22, назначение: Газопровод среднего давления, кадастровый номер: 52:17:0070304:2777

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Балахнинский, сп. Ляхово
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	541348.14	2198868.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	541345.88	2198870.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	541341.57	2198873.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	541339.31	2198869.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	541343.71	2198866.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	541346.06	2198865.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	541348.14	2198868.95	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., Балахнинский р-н, д. Конеево, ул. Школьная, кад. № зд. 52-52-05/063/2006-230 (О-1-1438Б/Л-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:17:0030202:4397

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

2.	Площадь охранной зоны, кв.м	199
----	-----------------------------	-----

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	545096.98	2166929.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	545099.56	2166932.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	545097.14	2166934.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	545086.86	2166943.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	545068.62	2166966.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	545066.70	2166969.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	545063.61	2166966.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	545065.48	2166964.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	545083.96	2166940.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	545094.56	2166931.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	545096.98	2166929.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

23. Наименование газораспределительной сети: Газопровод давлением до 0.005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Балахнинский район, р.п. Лукино, ул. Свердлова, д. 14 (О-1-1481Б/Л-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:17:0060302:4993

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

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	544452.40	2193072.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	544459.65	2193084.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	544471.81	2193098.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	544469.05	2193101.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	544465.34	2193104.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	544462.64	2193101.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7	544466.25	2193098.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	544456.42	2193086.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	544449.01	2193075.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	544452.40	2193072.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

---