



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

П Р И К А З

28.01.2026

№ 04-01-02/18

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, 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 Балахнинском муниципальном округе Нижегородской области (далее – существующие газораспределительные сети), согласно приложению к настоящему приказу, принадлежащих на праве собственности ООО «Газпром газораспределение Нижний Новгород».

2. Установить (наложить) на срок эксплуатации существующих газораспределительных сетей ограничения (обременения), предусмотренные Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными

постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878, на земельные участки, входящие в границы охранных зон существующих газораспределительных сетей, указанных в пункте 1 настоящего приказа.

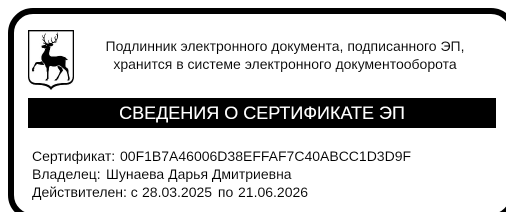
3. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

3.1. Направить в филиал публично-правовой компании «Роскадастр» по Нижегородской области сведения о границах охранных зон существующих газораспределительных сетей.

3.2. Направить копию настоящего приказа в орган местного самоуправления 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».

Министр



Д.Д.Шунаева

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 28.01.2026 № 04-01-02/18

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

1. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Балахнинский район, п. Ляхово, зем. участок кад. номер 52:17:0070304:802 (1110 УЕЗ-Л), назначение: Газопровод среднего давления, кадастровый номер: 52:17:0070304:2776

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Балахнинский, с. п. Ляхово
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 погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	541517.43	2199049.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	541520.25	2199052.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3	541514.87	2199057.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	541512.05	2199054.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	541517.43	2199049.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Балахнинский район, п. Ляхово, ул. Центральная, и.ж.д. 31 (1679 УЕЗ-Л), назначение: Газопровод среднего давления, кадастровый номер: 52:17:0070304:2773

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м. о. Балахнинский. с. п. 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	541555.03	2199088.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	541557.58	2199091.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	541555.45	2199093.26	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
4	541554.84	2199093.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	541551.36	2199096.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	541548.80	2199093.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	541552.28	2199090.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	541552.89	2199090.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	541555.03	2199088.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Балахнинский р-н, п. Ляхово, зем. уч. кад. № 52:17:0070304:630 (О-1-0379Б-Л), назначение: Газопровод среднего давления, кадастровый номер: 52:17:0070304:2772

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м. о. Балахнинский, с. п. Ляхово
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	Описание закрепления точки
	Х	У		

			характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5
1	541459.51	2199133.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	541461.60	2199136.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	541455.33	2199140.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	541453.25	2199137.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	541459.51	2199133.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Балахнинский район, п. Ляхово, ул. Центральная, д. 36 (1905 УЕЗ-Л), назначение: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, кадастровый номер: 52:17:0070304:2771

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м. о . Балахнинский, с. п. Ляхово
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	100

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	541508.37	2199008.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	541511.02	2199011.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	541495.21	2199025.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	541492.29	2199028.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	541489.64	2199025.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	541492.56	2199022.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	541508.37	2199008.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл, Балахнинский р-н, с. п. Ляхово, ул. Озерная, д. 24/4 (О-1-0185Б/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод среднего давления, кадастровый номер: 52:17:0070304:2769

Сведения об охранный зоне		
№ пп	Характеристики охранный зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранный зоны	Нижегородская обл., м.о. Балахнинский, с. п. Ляхово
2.	Площадь охранный зоны, кв.м	84

Сведения о местоположении границ охранный 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	541599.23	2198707.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	541597.04	2198692.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	541601.00	2198691.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	541603.82	2198711.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	541598.91	2198711.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	541598.04	2198707.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	541599.23	2198707.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Балахнинский р-н, р. п. Малое Козино, ул. Ленина, д. 44 (О-1-0061Б/2023/ДГ/ВВ/К), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:17:0060401:462

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	198

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	542571.19	2195557.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	542574.45	2195552.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	542592.28	2195537.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	542596.05	2195535.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	542599.89	2195538.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	542597.30	2195541.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	542595.77	2195540.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	542594.67	2195541.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	542577.46	2195555.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	542572.30	2195563.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	542568.82	2195560.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	542560.24	2195555.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	542562.50	2195551.73	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
1	542571.19	2195557.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: 606417, Нижегородская обл., Балахнинский р-н, Шеляухово д., д.67А (О-1-0174Б/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:17:0020204:1703

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Балахнинский, д. Шеляухово
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 характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	562049.85	2181892.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	562054.45	2181891.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	562055.01	2181895.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	562050.01	2181896.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	562044.12	2181896.23	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
6	562044.37	2181892.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	562049.85	2181892.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Балахнинский р-н, р.п. Лукино, ул. Порхунова, и.ж.д. 15 (3379 УЕЗ-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:17:0060302:4990

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м. о. Балахнинский, р. п. Лукино
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	40

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	544258.33	2193379.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	544259.51	2193382.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	544253.31	2193384.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4	544249.92	2193385.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	544248.75	2193382.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	544252.12	2193381.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	544258.33	2193379.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9. 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, р. п. Лукино, ул. Порхунова, и. ж. д. 13 (4467 УЕЗ-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:17:0060302:4991

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м. о. Балахнинский, р. п. Лукино
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	31

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК 52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	544243.84	2193351.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	544245.71	2193355.35	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
3	544238.83	2193359.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	544236.95	2193355.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	544243.84	2193351.82	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, Балахнинский район, п. Ляхово, ул. Речная, участок № 25 (О-1-0304Б-Л), назначение: Газопровод среднего давления, кадастровый номер: 52:17:0070304:2783

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м. о. Балахнинский, с. п. Ляхово
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	105

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	541675.29	2198861.95	Аналитический метод, 0.10	-
2	541679.14	2198863.02	Аналитический метод, 0.10	-
3	541677.70	2198868.21	Аналитический метод, 0.10	-
4	541690.82	2198870.59	Аналитический метод, 0.10	-
5	541693.99	2198871.17	Аналитический метод, 0.10	-

6	541693.27	2198875.11	Аналитический метод, 0.10	-
7	541690.10	2198874.53	Аналитический метод, 0.10	-
8	541672.68	2198871.36	Аналитический метод, 0.10	-
1	541675.29	2198861.95	Аналитический метод, 0.10	-

11. Наименование газораспределительной сети: Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Балахнинский район, п. Костенево, ул. Ленина, д. 48 а (О-1-0165Б-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:17:0070303:1781

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м. о. Балахнинский, с. п. Костенево
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	540520.39	2197906.68	Аналитический метод, 0.10	-
2	540526.09	2197905.15	Аналитический метод, 0.10	-
3	540535.18	2197902.37	Аналитический метод, 0.10	-
4	540536.35	2197906.20	Аналитический метод, 0.10	-
5	540527.16	2197909.00	Аналитический метод, 0.10	-
6	540521.43	2197910.54	Аналитический метод, 0.10	-
1	540520.39	2197906.68	Аналитический метод, 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, Балахнинский район, п. Ляхово, ул. Дружбы, уч. № 32 (1845 УЕЗ-Л), назначение: Газопровод среднего давления, кадастровый номер: 52:17:0070304:2780

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м. о. Балахнинский, с. п. Ляхово
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	541446.00	2198817.22	Аналитический метод, 0.10	-
2	541448.90	2198814.50	Аналитический метод, 0.10	-
3	541462.59	2198801.76	Аналитический метод, 0.10	-
4	541465.32	2198804.69	Аналитический метод, 0.10	-
5	541451.63	2198817.42	Аналитический метод, 0.10	-
6	541448.74	2198820.14	Аналитический метод, 0.10	-
1	541446.00	2198817.22	Аналитический метод, 0.10	-

13. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Балахнинский район, р. п. Гидроторф, ул. Мелиораторов, д. 12 (О-1-0076Б/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:17:0000000:1616

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м. о. Балахнинский, р. п. Гидроторф
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	414

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	546736.29	2187517.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	546734.70	2187521.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	546727.82	2187518.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	546704.85	2187472.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	546679.89	2187455.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	546666.66	2187455.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	546666.55	2187451.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	546681.08	2187451.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	546707.97	2187469.92	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
10	546730.75	2187515.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	546736.29	2187517.94	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, Балахнинский район, п. Ляхово, ул. Звездная, уч. 7 (4091 УЕЗ-Л), назначение: Газопровод среднего давления, кадастровый номер: 52:17:0070304:2785

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м. о. Балахнинский, с. п. Ляхово
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	541022.62	2199101.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	541027.39	2199096.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	541029.04	2199095.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4	541031.81	2199097.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	541030.16	2199099.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	541025.39	2199104.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	541022.62	2199101.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

15. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа включительно от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Балахнинский район, п. Ляхово, зем. уч. кад. № 52:17:0070304:1403 (916 УЕЗ-Л), назначение: Газопровод среднего давления, кадастровый номер: 52:17:0070304:2784

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м. о. Балахнинский, с. п. Ляхово
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	82

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	540979.58	2198628.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	540976.76	2198625.19	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
3	540991.27	2198610.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	540994.09	2198613.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	540979.58	2198628.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

16. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Балахнинский р-н, г. Балахна, ул. Фруктовая, д. 1А (О-1-0132Б-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:16:0030501:1199

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	550483.68	2188674.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	550467.00	2188674.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3	550463.94	2188674.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	550463.95	2188670.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	550467.01	2188670.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	550483.71	2188670.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	550483.68	2188674.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

17. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Балахнинский р-н, с. п. Ляхово, ул. Озерная, д. 24/3 (О-1-0186Б/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод среднего давления, кадастровый номер: 52:17:0070304:2775

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м. о. Балахнинский, с. п. Ляхово
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	124

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	541611.90	2198705.92	Аналитический метод, 0.10	-
2	541612.35	2198710.40	Аналитический метод, 0.10	-

3	541609.68	2198710.67	Аналитический метод, 0.10	-
4	541606.93	2198710.95	Аналитический метод, 0.10	-
5	541605.71	2198699.20	Аналитический метод, 0.10	-
6	541605.62	2198697.89	Аналитический метод, 0.10	-
7	541599.06	2198687.59	Аналитический метод, 0.10	-
8	541597.45	2198685.08	Аналитический метод, 0.10	-
9	541600.81	2198682.92	Аналитический метод, 0.10	-
10	541602.43	2198685.44	Аналитический метод, 0.10	-
11	541609.54	2198696.60	Аналитический метод, 0.10	-
12	541609.70	2198698.90	Аналитический метод, 0.10	-
13	541610.44	2198706.07	Аналитический метод, 0.10	-
1	541611.90	2198705.92	Аналитический метод, 0.10	-

18. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Балахнинский р-н, р. п. Малое Козино, кад. № 52:17:0060307:512 (О-1-0716Б/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:17:0060401:463

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	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	542599.38	2195423.35	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
2	542595.89	2195425.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	542591.30	2195417.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	542588.69	2195412.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	542592.17	2195410.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	542594.78	2195415.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	542599.38	2195423.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

19. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Балахна, ул. Фруктовая, д. 23 (О-1-0110Б/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:16:0030501:1203

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	550486.39	2189101.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	550486.44	2189105.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	550467.11	2189105.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	550467.04	2189101.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	550486.39	2189101.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

20. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Балахнинский район, рп. Первое Мая (МО рп. Малое Козино), кадастровый номер 52:17:0010108:254 (О-1-1313Б/Л-Л), назначение: Газопровод среднего давления, кадастровый номер: 52:17:0060319:581

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м. о. Балахнинский
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	541254.65	2193950.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	541264.20	2193949.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	541264.47	2193950.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	541266.35	2193950.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	541266.57	2193954.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	541261.03	2193955.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	541260.81	2193953.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	541255.22	2193954.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	541251.63	2193954.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	541251.06	2193950.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	541254.65	2193950.44	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 обл., Балахнинский р-н, п. Ляхово, ул. Речная, уч. 5 (О-1-0118Б-Л), назначение: Газопровод среднего давления, кадастровый номер: 52:17:0070304:2768

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

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	541463.76	2198682.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	541459.49	2198687.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	541456.51	2198684.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	541460.72	2198679.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	541463.76	2198682.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

22. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: РФ, Нижегородская обл. Балахнинский р-он, д. Смирино, уч.59А. (О-1-0861Б/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод-ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:17:0020308:1290

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м. о. Балахнинский, д. Смирино
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	146

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	561014.43	2183045.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	561014.43	2183047.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	561014.47	2183050.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	561014.47	2183053.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	561011.43	2183053.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	561005.26	2183053.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	561005.47	2183072.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	561001.47	2183072.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	561001.22	2183049.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	561010.45	2183049.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	561010.43	2183047.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	561010.43	2183045.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	561014.43	2183045.44	Метод спутниковых геодезических измерений	-

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

23. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Балахна, ул. Крылова, д. 1 (О-1-0483Б/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:16:0030607:3342

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	86

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	548832.42	2191334.82	Аналитический метод, 0.10	-
2	548836.41	2191335.17	Аналитический метод, 0.10	-
3	548836.14	2191338.21	Аналитический метод, 0.10	-
4	548833.92	2191348.08	Аналитический метод, 0.10	-
5	548828.09	2191349.40	Аналитический метод, 0.10	-
6	548825.75	2191349.28	Аналитический метод, 0.10	-
7	548822.31	2191348.82	Аналитический метод, 0.10	-
8	548822.84	2191344.85	Аналитический метод, 0.10	-
9	548826.10	2191345.29	Аналитический метод, 0.10	-
10	548827.76	2191345.38	Аналитический метод, 0.10	-
11	548830.58	2191344.74	Аналитический метод, 0.10	-
12	548832.18	2191337.61	Аналитический метод, 0.10	-
1	548832.42	2191334.82	Аналитический метод, 0.10	-

24. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Балахнинский р-н, п. Костенево, ул. Кирова, д. 44А (О-1-0646Б/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:17:0070303:1785

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м. о. Балахнинский, с. п. Костенево
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	54

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	540507.48	2197313.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	540511.48	2197313.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	540511.51	2197315.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	540519.63	2197315.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	540519.63	2197319.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	540510.55	2197319.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7	540507.59	2197319.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	540507.48	2197313.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

25. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: РФ, Нижегородская область, Балахнинский район, р. п. Лукино, ул. Полевая, д. 17 (О-1-0015Б/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:17:0060305:3319

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м. о. Балахнинский, р. п. Лукино
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
	Х	У		
1	2	3	4	5
1	542598.86	2194355.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	542600.14	2194346.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	542604.10	2194346.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	542602.82	2194355.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	542598.86	2194355.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
---	-----------	------------	---	---

26. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: г. Балахна, ул. Ленина, д. 34 (2744 ОКС-Л), назначение: Подземный газопровод давлением до 0.3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, кадастровый номер: 52:16:0050602:2581

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	276

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	548685.86	2192183.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	548692.43	2192182.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	548692.77	2192183.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	548697.78	2192183.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5	548706.92	2192175.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	548723.98	2192156.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	548720.45	2192141.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	548724.34	2192140.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	548728.35	2192157.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	548709.75	2192178.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	548699.21	2192187.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	548690.51	2192187.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	548690.29	2192186.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	548686.08	2192187.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	548685.86	2192183.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

27. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Балахнинский район, р. п. Малое Козино, Волжская, д. 17 (О-1-0262Б/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:17:0060405:754

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	40

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	543484.65	2196191.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	543482.18	2196194.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	543474.32	2196188.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	543476.78	2196185.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	543484.65	2196191.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

28. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Балахнинский муниципальный район, р. п. Малое Козино, ул. Минина, д. 20 (О-1-0072Б/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:17:0060401:464

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	88

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	542463.82	2195542.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	542460.91	2195545.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	542452.39	2195536.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	542450.76	2195534.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	542445.82	2195529.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	542448.76	2195526.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	542453.71	2195532.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	542455.35	2195534.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	542463.82	2195542.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

29. Наименование газораспределительной сети: Надземный и подземный газопровод давлением до 0.005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Балахнинский район, р. п. Большое Козино, ул. Олимпийская, земельный участок с кад. № 52:17:0070315:7045 (О-1-1255Б/Л-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:17:0070315:7147

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м. о. Балахнинский, р. п. Большое Козино
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	538402.86	2197665.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	538398.46	2197677.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	538397.71	2197679.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	538394.18	2197680.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	538393.58	2197676.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	538394.77	2197676.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	538399.10	2197664.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	538402.86	2197665.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

30. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Балахнинский район, п. Ляхово, зем. участок кад. номер 52:17:0070304:795 (О-1-0136Б-Л), назначение: Газопровод среднего давления, кадастровый номер: 52:17:0070304:2788

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м. о. Балахнинский, с. п. Ляхово
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	541385.00	2198906.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	541387.69	2198909.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	541381.49	2198915.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	541378.79	2198912.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	541385.00	2198906.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

31. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Балахна, ул. Нахимова, д. 34 (О-1-0033Б/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:16:0010501:1405

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	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	548680.13	2189614.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	548678.98	2189621.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	548675.03	2189620.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	548675.53	2189617.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	548660.83	2189614.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	548656.41	2189616.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	548656.20	2189618.17	Метод спутниковых	-

			геодезических измерений (определений), 0.10	
8	548652.26	2189617.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	548652.83	2189614.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	548660.28	2189610.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	548680.13	2189614.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
