



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

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

27 АВГ 2025

№ в реестре

28594-330-006-02-02/206

**П Р И К А З**

07.08.2025

№

06-02-02/206

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон  
существующих газораспределительных сетей,  
расположенных в  
городском округе город Кулебаки  
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 Кулебаки 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.

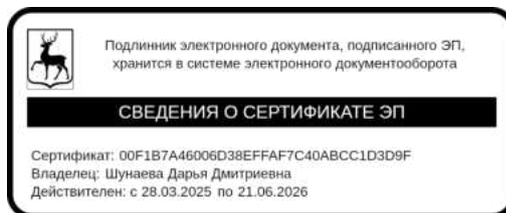
3. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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 городского округа город Кулебаки 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 07.08.2025 № 06-02-02/206

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

1. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. о. г. Кулебаки, с. Саваслейка, ул. Октября, д. 54 (О-5-0180К/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод-ввод к жилому дому, кадастровый номер: 52:39:0020001:4245

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., г.о. город Кулебаки, с. Саваслейка
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	141

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 1				
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	433571.77	1299837.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	433555.10	1299841.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	433555.47	1299843.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4	433551.53	1299844.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	433550.54	1299838.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	433575.04	1299832.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	433576.18	1299836.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	433579.84	1299842.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	433576.52	1299844.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	433571.77	1299837.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. о. г. Кулебаки, с. Мурзицы, мкр. Подсолнух, д. 6 (О-5-0194К/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу, кадастровый номер: 52:39:0030001:1575

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., г.о. город Кулебаки, с. Мурзицы
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	42

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 1				
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	432379.62	1309881.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	432377.72	1309883.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	432373.11	1309889.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	432369.95	1309887.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	432374.60	1309881.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	432376.54	1309878.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	432379.62	1309881.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, городской округ г. Кулебаки, п. Молочной фермы, ул. Тешинская, ж. д. № 6а (О-5-0108К/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:39:0070006:1337

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., г.о. город Кулебаки, сп. Молочной фермы
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	75

Сведения о местоположении границ охранной зоны
1. Система координат МСК-52, зона 1

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	433673.76	1314983.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	433682.97	1315000.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	433679.49	1315002.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	433670.27	1314985.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	433673.76	1314983.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. о. г. Кулебаки, д. Меляево, ул. Молодежная, д. 4 (О-5-0112К/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:39:0050007:724

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

Сведения о местоположении границ охранной зоны
1. Система координат МСК-52, зона 1
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	427716.54	1340206.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	427702.61	1340202.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	427703.85	1340198.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	427717.78	1340202.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	427716.54	1340206.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. Наименование газораспределительной сети: Газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. о. г. Кулебаки, г. Кулебаки, ул. Степана Разина, земельный участок 248Б (О-5-0894К/Л-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:38:0020004:4668

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., г.о. город Кулебаки, г. Кулебаки
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	617

Сведения о местоположении границ охранной зоны		
1. Система координат МСК-52, зона 1		
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	427532.68	1314219.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	427531.93	1314223.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	427529.39	1314223.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	427527.69	1314229.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	427516.54	1314247.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	427513.53	1314255.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	427488.61	1314325.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	427479.83	1314350.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	427483.38	1314351.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	427486.33	1314352.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	427484.68	1314356.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	427481.90	1314354.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	427474.71	1314352.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	427484.85	1314323.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

15	427509.79	1314253.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	427512.94	1314246.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	427523.99	1314227.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	427526.93	1314217.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	427530.76	1314218.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	427530.54	1314219.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	427532.68	1314219.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. Наименование газораспределительной сети: Газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. о. г. Кулебаки, г. Кулебаки, ул. Адмирала Макарова, д. 59В Объект: здание главной канализационной насосной станции. (О-5-0981К/Л-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:38:0010002:13026

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская область, г.о. город Кулебаки, г. Кулебаки
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	281

Сведения о местоположении границ охранной зоны	
1.	Система координат МСК-52, зона 1
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	431497.46	1311646.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	431493.46	1311647.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	431492.96	1311634.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	431478.01	1311615.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	431470.75	1311605.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	431462.73	1311606.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	431463.20	1311612.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	431459.21	1311612.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	431458.41	1311602.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	431472.67	1311601.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	431481.21	1311613.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	431496.90	1311633.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	431497.46	1311646.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, городской округ г. Кулебаки, г.

Кулебаки, ул. Рассветная, д. 1 (О-5-0053К/2023/ДГ/ВВ), назначение:  
Газопровод-ввод к жилому дому, кадастровый номер: 52:39:0030001:1582

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., г.о. г. Кулебаки, г. Кулебаки
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	45

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 1				
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	431285.64	1310278.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	431288.33	1310281.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	431280.03	1310289.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	431277.35	1310286.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	431285.64	1310278.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-