



Акционерное общество «Газпром газораспределение Махачкала»
(АО «Газпром газораспределение Махачкала»)

« 13 » 12 2023г.

№ 182-П

П Р И К А З

О введении в действие прейскуранта цен с изменениями

П р и к а з ы в а ю:

1. Признать утратившей силу с 01.01.2024 года главу 1. «Техническое обслуживание» Раздела 10. «Внутренние газопроводы и бытовое газовое оборудование административных, общественных непроизводственного назначения и жилых зданий», Прейскуранта на услуги АО «Газпром газораспределение Махачкала» по техническому обслуживанию и ремонту газораспределительных систем, введенный в действие приказом № 120-П от 01.09.2023 года.
2. Ввести в действие с 01.01.2024 года «Прейскурант АО «Газпром газораспределение Махачкала» на техническое обслуживание внутриквартирного газового оборудования в многоквартирном доме, а также за техническое обслуживание внутридомового газового оборудования в жилом доме» - Приложение 1 к настоящему Приказу.
3. Ввести в действие с 01.01.2024 года «Прейскурант АО «Газпром газораспределение Махачкала» на техническое обслуживание газового оборудования в административных, производственных и коммерческих помещениях» - Приложение 2 к настоящему Приказу.
4. Начальнику службы ВДГО с 01.01.2024 года заключать договора и производить расчеты за выполненные работы по ценам Приложения 1 к настоящему Приказу «Прейскурант АО «Газпром газораспределение Махачкала» на техническое обслуживание внутриквартирного газового оборудования в многоквартирном доме, а также за техническое обслуживание внутридомового газового оборудования в жилом доме».
5. Начальнику СОПП с 01.01.2024 года заключать договора и производить расчеты за выполненные работы по ценам Приложения 2 к настоящему Приказу «Прейскурант АО «Газпром газораспределение Махачкала» на техническое обслуживание газового оборудования в административных, производственных и коммерческих помещениях».

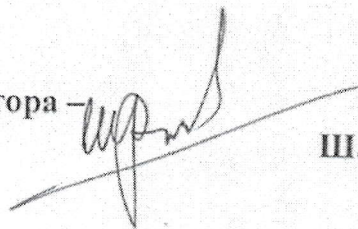
6. Возложить на руководителей структурных подразделений персональную и материальную ответственность, в порядке предусмотренном действующим законодательством, за неисполнение или ненадлежащее исполнение данного приказа.

7. Советнику генерального директора по связям с общественностью и СМИ обеспечить на официальном сайте своевременное размещение информации о стоимости оказываемых АО «Газпром газораспределение Махачкала» услуг.

8. Начальнику планово-экономического отдела довести настоящий приказ до руководителей структурных подразделений.

9. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на заместителя генерального директора по экономике и финансам.

И.о. заместителя генерального директора –
исполнительного директора



Ш.М. Рашидов

Проект приказа подготовлен:

Ведущий экономист по планированию

Амирбеков С.А.

Согласовано:

Заместитель генерального директора
по экономике и финансам

Ю.К. Гаджиев

Заместитель главного бухгалтера-
начальник отдела бухгалтерского и налогового учета

А.М. Нахаева

Начальник планово-
экономического отдела

М.А. Ибрагимов

Начальник юридического отдела

А.К. Велибекова

Начальник ПТО

Э.Ш. Магомедов

Начальник ОКСиИ

З.А. Абакарова

Начальник службы ВДГО

Идрисов М.А.

Начальник СОПП

Б.Г. Сулейманов

Начальник СМУ

А.И. Алиев

Начальник проектного отдела

Ш.А. Гаджиев

Начальник СРГ

Т.К. Газиев

Руководитель группы корпоративной защиты

А.М. Османов

Советник генерального директора
по связям с общественностью и СМИ

Х.Г. Магомедрасулова

Прейскурант АО "Газпром газораспределение Махачкала"
на техническое обслуживание внутриквартирного газового оборудования в многоквартирном доме, а также за техническое обслуживание внутридомового газового оборудования в жилом доме

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Тариф, руб. (в том числе НДС 20%)
1	2	3	4
Техническое обслуживание газоиспользующего оборудования			
1.	Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной установки (без газовой плиты)	шт.	114
2.	Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной установки (ГБУ) на кухне с плитой газовой	шт.	343
3.	Техническое обслуживание газобаллонной установки, установленной в шкафу с плитой	шт.	422
4.	Техническое обслуживание сигнализатора загазованности (кроме проверки контрольными смесями)	шт.	206
5.	Котел с атмосферной горелкой мощностью до 30 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	2 477
6.	Котел с атмосферной горелкой мощностью от 31 до 60 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	3 302
7.	Котел с атмосферной горелкой мощностью от 61 до 140 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	4 128
8.	Котел с атмосферной горелкой мощностью от 141 до 510 кВт	шт.	4 953
9.	Котел с атмосферной горелкой мощностью от 511 кВт и выше	шт.	5 779
10.	Котел с вентиляторной горелкой мощностью до 30 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	2 477
11.	Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 31 до 60 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	3 302
12.	Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 61 до 140 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	4 128
13.	Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 141 до 510 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	4 953
14.	Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 511 и выше кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	5 779
15.	Настройка блока управления группы котлов (в каскаде)	шт.	807
16.	Техническое обслуживание проточного водонагревателя (колонки)	шт.	859

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Тариф, руб. (в том числе НДС 20%)
1	2	3	4
17.	Техническое обслуживание плиты газовой (двухгорелочной)	шт.	244
	Техническое обслуживание плиты газовой (трехгорелочной)	шт.	284
	Техническое обслуживание плиты газовой (четырегорелочной)	шт.	324
18.	Техническое обслуживание варочной панели	шт.	305
19.	Техническое обслуживание духового шкафа	шт.	186
20.	Техническое обслуживание домового регуляторного пункта	шт.	206
21.	Техническое обслуживание конвектора	шт.	887
22.	Техническое обслуживание калорифера газового	шт.	231
23.	Техническое обслуживание бытового (промышленного) газового счетчика	шт.	124
24.	Включение отопительного аппарата на зимний период То же на каждый последующий аппарат: применять коэффициент 0,85	шт.	206
25.	Сезонное отключение отопительного аппарата То же на каждый последующий аппарат: применять коэффициент 0,85	шт.	89
26.	Техническое обслуживание газового оборудования индивидуальной бани (теплицы, гаража, печи)	шт.	594
27.	Техническое обслуживание отопительной печи с автоматикой	шт.	261
28.	То же, без автоматики	шт.	215
29.	Техническое обслуживание полуавтоматического водонагревателя	шт.	386
30.	Техническое обслуживание емкостного водонагревателя типа АГВ-80, АГВ-120, АОГВ-4, АОГВ-6, АОГВ-10	шт.	512
31.	То же, типа АОГВ-11, АОГВ-15, АОГВ-20	шт.	574
32.	То же, типа АОГВ-17,5, АОГВ-23, АОГВ-29	шт.	718
33.	То же, типа ДОН-16, ДОН-31,5; Хопер, "Burnham"	шт.	826
34.	Техническое обслуживание комбинированной бойлерной установки типа "Мора"	шт.	1 486
35.	Проверка наличия тяги в дымовых и вентиляционных каналах, состояния соединительных труб газоиспользующего оборудования с дымовым каналом, наличие притока воздуха для горения	шт.	779

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Тариф, руб. (в том числе НДС 20%)
1	2	3	4
Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования в жилом доме и			
36.	Техническое обслуживание внутриквартирной газовой разводки	шт.	173
37.	Техническое обслуживание внутридомового газопровода в домовладении	шт.	173
38.	Обход и осмотр трассы наружного (подземного, надземного) газопровода	км	290
39.	Обследование состояния изоляционного покрытия стального подземного газопровода приборным методом без вскрытия грунта	км	2 050
40.	Проверка герметичности подземного газопровода (стального или полиэтиленового) приборным методом без вскрытия грунта	км	441
41.	Коррозионное обследование стального подземного газопровода	км	673
42.	Проверка бытовых газовых счетчиков (на стенде)	шт.	522
43.	Техническое обслуживание и проверка работоспособности сигнализаторов на наличие оксида углерода	шт.	2 420
44.	Проверка герметичности внутридомового газопровода и технологических устройств на нем при количестве приборов на одном стояке (за один стояк):	до 5 шт	414
		6 - 10 шт	478
		11 - 15 шт	573
		свыше 15 шт	669
45.	Проверка на герметичность фланцевых, резьбовых соединений и сварных стыков на газопроводе в подъезде здания при диаметре:	до 32 мм	117
		33 - 40 мм	152
		41 - 50 мм	242
46.	Проверка герметичности фасадного газопровода	м.	16

И.о. заместителя генерального директора
-исполнительного директора



Ш.М. Рашидов

**Прейскурант АО "Газпром газораспределение Махачкала"
на техническое обслуживание газового оборудования в административных, производственных и
коммерческих помещениях**

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Тариф, руб. (в том числе НДС 20%)
1	2	3	4
Техническое обслуживание газоиспользующего оборудования			
1.	Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной установки (без газовой плиты)	шт.	125
2.	Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной установки (ГБУ) на кухне с плитой газовой	шт.	376
3.	Техническое обслуживание газобаллонной установки, установленной в шкафу с плитой	шт.	462
4.	Техническое обслуживание сигнализатора загазованности (кроме проверки контрольными смесями)	шт.	226
5.	Котел с атмосферной горелкой мощностью до 30 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	2 712
6.	Котел с атмосферной горелкой мощностью от 31 до 60 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	3 617
7.	Котел с атмосферной горелкой мощностью от 61 до 140 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	4 521
8.	Котел с атмосферной горелкой мощностью от 141 до 510 кВт	шт.	5 425
9.	Котел с атмосферной горелкой мощностью от 511 кВт и выше	шт.	6 329
10.	Котел с вентиляторной горелкой мощностью до 30 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	2 712
11.	Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 31 до 60 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	3 617
12.	Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 61 до 140 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	4 521
13.	Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 141 до 510 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	5 425
14.	Котел с вентиляторной горелкой мощностью от 511 и выше кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	6 329
15.	Настройка блока управления группы котлов (в каскаде)	шт.	883
16.	Техническое обслуживание проточного водонагревателя (колонки)	шт.	940
	Техническое обслуживание плиты газовой (двухгорелочной)	шт.	268

17.	Техническое обслуживание плиты газовой (трехгорелочной)	шт.	311
	Техническое обслуживание плиты газовой (четырегорелочной)	шт.	354
18.	Техническое обслуживание варочной панели	шт.	335
19.	Техническое обслуживание духового шкафа	шт.	203
20.	Техническое обслуживание домового регуляторного пункта	шт.	226
21.	Техническое обслуживание конвектора	шт.	972
22.	Техническое обслуживание калорифера газового	шт.	253
23.	Техническое обслуживание бытового (промышленного) газового счетчика	шт.	136
24.	Включение отопительного аппарата на зимний период То же на каждый последующий аппарат: применять коэффициент 0,85	шт.	226
25.	Сезонное отключение отопительного аппарата То же на каждый последующий аппарат: применять коэффициент 0,85	шт.	98
26.	Техническое обслуживание газового оборудования индивидуальной бани (теплицы, гаража, печи)	шт.	651
27.	Техническое обслуживание отопительной печи с автоматикой	шт.	286
28.	То же, без автоматики	шт.	235
29.	Техническое обслуживание полуавтоматического водонагревателя	шт.	423
30.	Техническое обслуживание емкостного водонагревателя типа АГВ-80, АГВ-120, АОГВ-4, АОГВ-6, АОГВ-10	шт.	561
31.	То же, типа АОГВ-11, АОГВ-15, АОГВ-20	шт.	628
32.	То же, типа АОГВ-17,5, АОГВ-23, АОГВ-29	шт.	787
33.	То же, типа ДОН-16, ДОН-31,5; Хопер, "Burnham"	шт.	904
34.	Техническое обслуживание комбинированной бойлерной установки типа "Мора"	шт.	1 627
35.	Проверка наличия тяги в дымовых и вентиляционных каналах, состояния соединительных труб газоиспользующего оборудования с дымовым каналом, наличие притока воздуха для горения	шт.	853
36.	Техническое обслуживание внутриквартирной газовой разводки	шт.	190
37.	Техническое обслуживание внутридомового газопровода в домовладении	шт.	190
38.	Обход и осмотр трассы наружного (подземного, надземного) газопровода	км	317
39.	Обследование состояния изоляционного покрытия стального подземного газопровода приборным методом без вскрытия грунта	км	2 245

40.	Проверка герметичности подземного газопровода (стального или полиэтиленового) приборным методом без вскрытия грунта	км	483
41.	Коррозионное обследование стального подземного газопровода	км	737
42.	Проверка бытовых газовых счетчиков (на стенде)	шт.	571
43.	Техническое обслуживание и проверка работоспособности сигнализаторов на наличие оксида углерода	шт.	2 650
44.	Проверка герметичности внутридомового газопровода и технологических устройств на нем при количестве приборов на одном стояке (за один стояк):	до 5 шт	454
		6 - 10 шт	523
		11 - 15 шт	628
		свыше 15 шт	733
45.	Проверка на герметичность фланцевых, резьбовых соединений и сварных стыков на газопровode в подъезде здания при диаметре:	до 32 мм	128
		33 - 40 мм	166
		41 - 50 мм	265
46.	Проверка герметичности фасадного газопровода	м.	17
47.	Техническое обслуживание ресторанной плиты	шт.	384
48.	Техническое обслуживание пищевого котла	шт.	375
49.	Включение плиты ресторанной или котла варочного на сезонную работу пищеблока	шт.	275
	То же на каждый последующий аппарат: применять коэффициент 0,4		
50.	Выключение плиты ресторанной или котла варочного на сезонную работу пищеблока	шт.	87
	То же на каждый последующий аппарат: применять коэффициент 0,85		

И.о. заместителя генерального директора



Ш.М. Рашидов