



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

## ПРИКАЗ

«20» сентября 2022 г.

№ ЦО-500

### Об утверждении Прейскуранта на техническое обслуживание и ремонт внутридомового и внутриквартирного газового оборудования АО «Газпром газораспределение Пермь»

В целях повышения экономической эффективности от оказания услуг, выработки единых подходов к применению цен Прейскуранта на техническое обслуживание и ремонт внутридомового и внутриквартирного газового оборудования АО «Газпром газораспределение Пермь» (далее по тексту – Прейскурант ВДГО) и заключения договоров

#### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить и ввести в действие с 01.01.2023 Прейскурант на техническое обслуживание и ремонт внутридомового и внутриквартирного газового оборудования АО «Газпром газораспределение Пермь (Приложение).
2. Приказ от 19.11.2019 № ЦО-398 считать утратившим силу с 01.01.2023.
3. Контроль исполнения приказа возложить на заместителя генерального директора по экономике и финансам Р.А. Шмакова.

Генеральный директор

С.Б. Черезов

УТВЕРЖДЕН

Приказом АО "Газпром

газораспределение Пермь"

от «23» сентября 2022 года № ЦД-500

**Вводится в действие**

**с 01.01.2023**

## **ПРЕЙСКУРАНТ**

**на техническое обслуживание и ремонт внутридомового и**

**внутриквартирного газового оборудования**

**АО "Газпром газораспределение Пермь"**

ПЕРМЬ 2022 г

## ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

1. Настоящий Прейскурант разработан в соответствии с Методическими рекомендациями о правилах расчета стоимости технического обслуживания и ремонта внутридомового и внутриквартирного газового оборудования, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 N 269-э/8 (далее - Методические рекомендации), подготовленных во исполнение требований постановления Правительства Российской Федерации от 14.05.2013 N 410 "О мерах по обеспечению безопасности при использовании и содержании внутридомового и внутриквартирного газового оборудования" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, N 21, ст. 2648), с учетом изменений и дополнений на основе практического опыта эксплуатационной деятельности предприятий АО "Газпром газораспределение Пермь".

2. Прейскурант предназначен для использования подразделениями АО "Газпром газораспределение Пермь" при определении стоимости технического обслуживания и ремонта внутридомового и внутриквартирного газового оборудования и действует на территории Пермского края.

3. При определении стоимости технического обслуживания и ремонта внутридомового и внутриквартирного газового оборудования используются следующие документы:

- Правила пользования газом в части обеспечения безопасности при использовании и содержании внутридомового и внутриквартирного газового оборудования при предоставлении коммунальной услуги по газоснабжению, утвержденные постановлением Правительства РФ от 14.05.2013 № 410;

- Федеральный Закон РФ от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты в РФ»;

- Порядок содержания и ремонта внутридомового газового оборудования в Российской Федерации, утвержденный приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 26.06.2009 N 239 (зарегистрирован Минюстом России 17 сентября 2009 года, регистрационный N 14788);

- Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности газораспределения и газопотребления, утверждаемые в соответствии со статьей 4 Федерального закона от 21 июля 1997 N 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов".

• ФНиП в области промышленной безопасности «Правила безопасности сетей газораспределения и газопотребления».

• ФНиП в области промышленной безопасности «Правила безопасности для объектов, использующих сжиженные углеводородные газы».

• Национальный стандарт РФ ГОСТ 34741-2021.



- Национальный стандарт РФ ГОСТ Р 58095.4-2021.
- Национальный стандарт РФ ГОСТ Р 54982-2022.

4. При определении стоимости технического обслуживания и ремонта внутридомового и внутриквартирного газового оборудования, выполняемого в плановом порядке, рекомендуется применять повышающие коэффициенты, учитывающие:

- затраты времени на переходы (переезды) рабочих от офиса исполнителя (филиала исполнителя, территориального участка) до обслуживаемого объекта и с объекта на объект в пределах населенного пункта, в котором находится офис исполнителя (филиал исполнителя, территориальный участок);

- затраты времени на переезды рабочих от офиса исполнителя (филиала исполнителя, территориального участка) до обслуживаемых объектов за пределами населенного пункта, в котором находится офис исполнителя (филиал исполнителя, территориальный участок).

Рекомендованная величина повышающего коэффициента на переходы в пределах населенного пункта к стоимости работ (услуг) составляет 1,2.

При выполнении работ (оказании услуг) на объектах, находящихся за пределами населенного пункта, в котором находится офис исполнителя (филиал исполнителя, территориальный участок), к стоимости этих работ (услуг) дополнительно следует применять следующие повышающие коэффициенты на переезды:

при расстоянии до 5 км - 1,05;

от 6 до 20 км - 1,2;

от 21 до 40 км - 1,4;

от 41 до 60 км - 1,6;

от 61 до 80 км - 1,8;

от 81 до 100 км - 2,0;

свыше 100 км - 2,2.

8. Расходы, относимые на деятельность по выполнению работ (оказанию услуг) по техническому обслуживанию и ремонту внутриквартирного и внутридомового газового оборудования включают материальные затраты, затраты на оплату труда основных работников, отчисления на страховые взносы от заработной платы основных работников, амортизационные отчисления на восстановление основных средств, необходимых непосредственно для оказания услуг по техническому обслуживанию внутридомового и внутриквартирного газового оборудования, прочие затраты.

9. К материальным затратам относятся затраты на приобретение инструментов, используемых при проведении технического обслуживания и ремонта внутридомового и внутриквартирного газового оборудования, в том числе отверток, гаечных и газовых ключей, пассатижей, ножниц, ножовок по металлу, а также затраты на приобретение вспомогательных

материалов, используемых при проведении технического обслуживания и ремонта внутридомового и внутриквартирного газового оборудования, в том числе смазку, мыло, ветошь, шлифовальный порошок.

В материальных затратах не учтена стоимость готовых узлов, запасных частей и деталей, заменяемых при выполнении ремонта, а также используемых материалов, кроме вышеуказанных. Данные материальные затраты по действующим розничным (договорным) ценам оплачиваются заказчиком дополнительно.

10. Договорные цены дифференцированы для юридических лиц (в дальнейшем именуемых «предприятия») и физических лиц (население). В стоимость платных услуг, оказываемых предприятиям, заложен уровень рентабельности в размере 25% к себестоимости, при оказании услуг населению – 10%. Цены на услуги, оказываемые предприятиям, приведены без учета налога на добавленную стоимость, который взимается с предприятий сверх указанных в Прейскуранте цен в соответствии с действующим законодательством. Цены на услуги, оказываемые населению, рассчитаны с учетом НДС (20%).

При заключении договоров с юридическими лицами, которые строят свои отношения на членстве в них граждан (ТСЖ, ЖСК) и с юридическими лицами, занимающимися содержанием жилищного фонда Муниципальных образований Пермского края и получающими за это плату с населения (жилищные службы, управляющие компании и т.п.) применять цены для населения.

11. Цены настоящего Прейскуранта могут корректироваться по мере изменения оплаты труда работников Общества или индекса-дефлятора.

12. Прейскурант может быть дополнен новыми услугами. Для этого необходимо предоставить в планово-экономический отдел исполнительной дирекции (ПЭО ИД) хронометраж, утвержденный директором (главным инженером) филиала и согласованный с уполномоченным на это специалистом отдела ВДГО исполнительной дирекции, включающий описание работ, состав исполнителей и норму времени на единицу работ со ссылкой на нормативно-техническую документацию, на основании которой составлено описание работ и квалификационный состав исполнителей.

**СОДЕРЖАНИЕ**

Общие указания	2
<b>РАЗДЕЛ 1. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ВНУТРИДОМОВОГО ГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ</b>	6
Глава 1. Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования домовладений и многоквартирных домов	6
Глава 2. Техническое обслуживание бытового газоиспользующего оборудования	7
Глава 3. Монтаж бытовых газовых приборов и оборудования	11
<b>РАЗДЕЛ 2. РЕМОНТ БЫТОВОГО ГАЗОИСПОЛЬЗУЮЩЕГО ОБОРУДОВАНИЯ</b>	13
Глава 1. Плита газовая и газобаллонная установка	13
Глава 2. Водонагреватель проточный газовый (ВПГ)	17
Глава 3. Водонагреватель емкостный, отопительный (отопительно-варочный) котел	23
Глава 4. Прочие работы	32

**РАЗДЕЛ 1. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ВНУТРИДОМОВОГО ГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ**

N п/п	Наименование работ	Единица измерения	Цена с 01.01.2023	
			для юридических лиц	для физических лиц, ТСЖ, ЖСК, УК
			руб. без НДС	руб. с учетом НДС 20%
<b>Глава 1. Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования домовладений и многоквартирных домов</b>				
1.1.1.	Проверка герметичности внутридомового газопровода и технологических устройств на нем при количестве приборов на одном стояке (за один стояк) <1>:			
1.1.1.1.	до 5	шт.	<b>561</b>	<b>593</b>
1.1.1.2.	6 - 10	шт.	<b>647</b>	<b>684</b>
1.1.1.3.	11 - 15	шт.	<b>777</b>	<b>820</b>
1.1.1.4.	свыше 15	шт.	<b>906</b>	<b>957</b>
1.1.2.	Проверка на герметичность фланцевых, резьбовых соединений и сварных стыков на газопроводе в подъезде здания при диаметре <2>:			
1.1.2.1.	до 32 мм	10 шт.	<b>183</b>	<b>194</b>
1.1.2.2.	33 - 40 мм	10 шт.	<b>237</b>	<b>251</b>
1.1.2.3.	41 - 50 мм	10 шт.	<b>378</b>	<b>399</b>
1.1.3.	Проверка герметичности фасадного газопровода	м	<b>43</b>	<b>46</b>
1.1.4.	Техническое обслуживание внутриквартирной газовой разводки	шт.	<b>227</b>	<b>239</b>
1.1.5.	Техническое обслуживание внутридомового газопровода в домовладении	шт.	<b>227</b>	<b>239</b>
1.1.6.	Обход и осмотр трассы наружного (подземного, надземного) газопровода	км	<b>750</b>	<b>792</b>
1.1.7.	Обследование состояния изоляционного покрытия стального подземного газопровода приборным методом без вскрытия грунта	км	<b>2 606</b>	<b>2 752</b>



N п/п	Наименование работ	Единица измерения	Цена с 01.01.2023	
			для юридических лиц	для физических лиц, ТСЖ, ЖСК, УК
			руб. без НДС	руб. с учетом НДС 20%
1.1.8.	Проверка герметичности подземного газопровода (стального или полиэтиленового) приборным методом без вскрытия грунта	км	561	593
1.1.9.	Коррозионное обследование стального подземного газопровода	км	843	890
1.1.10.	Техническое обслуживание внутридомового газопровода	1 погонный метр	69	73
1.1.11.	Проверка на плотность фланцевых, резьбовых соединений и сварных стыков на вводном газопроводе	10 соедин.	1 002	1 059
1.1.12.	Плановое техническое обслуживание системы отопления автоматизированных отопительных котлов	система отопления	289	305
Примечание: Позиция п.1.1.12. является неотъемлемой частью работ п.п. 1.2.8.,1.2.9.,1.2.13.,1.2.14. Отдельно позиция 1.1.12. не применяется.				
1.1.13.	Проверка герметичности внутридомового газопровода в жилом доме индивидуальной застройки	объект	792	836
<b>Глава 2. Техническое обслуживание бытового газоиспользующего оборудования</b>				
1.2.1.	Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной установки (без газовой плиты)	шт.	173	182
1.2.2.	Техническое обслуживание индивидуальной газобаллонной установки (ГБУ) на кухне с плитой газовой	шт.	518	547
1.2.3.	Техническое обслуживание газобаллонной установки, установленной в шкафу, с плитой	шт.	637	672
1.2.4.	Техническое обслуживание сигнализатора загазованности с применением контрольных смесей	шт.	270	285



N п/п	Наименование работ	Единица измерения	Цена с 01.01.2023	
			для юридических лиц	для физических лиц, ТСЖ, ЖСК, УК
			руб. без НДС	руб. с учетом НДС 20%
1.2.5.	Включение отопительного аппарата на зимний период <3>	шт.	<b>270</b>	<b>285</b>
1.2.6.	Сезонное отключение отопительного аппарата <3>	шт.	<b>135</b>	<b>142</b>
1.2.7.	Техническое обслуживание котла с атмосферной горелкой мощностью до 30 кВт типа Protherm, Baxi, Gazlux, WOLF, Beretta Wiessman, Neva, Ariston и др. (с бойлером и без бойлера)	шт.	<b>2 158</b>	<b>2 279</b>
1.2.7.1.	Технического обслуживания газового котла с атмосферной горелкой мощностью до 30 кВт типа Protherm, Baxi, Gazlux, WOLF, Beretta Wiessman, Neva, Ariston и др. (без обслуживания системы отопления)	шт.	<b>1 834</b>	<b>1 937</b>
1.2.8.	Техническое обслуживание котла с атмосферной горелкой мощностью от 31 до 60 кВт типа Protherm, Baxi, Gazlux, WOLF, Beretta Wiessman, Neva, Ariston и др. (с бойлером и без бойлера)	шт.	<b>2 698</b>	<b>2 849</b>
1.2.8.1.	Технического обслуживания газового котла с атмосферной горелкой мощностью от 31 до 60 кВт типа Protherm, Baxi, Gazlux, WOLF, Beretta Wiessman, Neva, Ariston и др. (без обслуживания системы отопления)	шт.	<b>2 212</b>	<b>2 336</b>
1.2.9.	Техническое обслуживание котла с атмосферной горелкой мощностью от 61 до 140 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	<b>3 777</b>	<b>3 988</b>
1.2.10.	Техническое обслуживание котла с атмосферной горелкой мощностью от 141 до 510 кВт	шт.	<b>6 474</b>	<b>6 837</b>
1.2.11.	Техническое обслуживание котла с атмосферной горелкой мощностью от 511 кВт и выше	шт.	<b>7 553</b>	<b>7 976</b>

N п/п	Наименование работ	Единица измерения	Цена с 01.01.2023	
			для юридических лиц	для физических лиц, ТСЖ, ЖСК, УК
			руб. без НДС	руб. с учетом НДС 20%
1.2.12.	Техническое обслуживание котла с вентиляторной горелкой мощностью до 30 кВт типа Protherm, Baxi, Gazlux, WOLF, Beretta Wiessman, Neva, Ariston и др. (с бойлером и без бойлера)	шт.	<b>3 237</b>	<b>3 418</b>
1.2.12.1.	Технического обслуживания газового котла с вентиляторной горелкой мощностью до 30 кВт типа Protherm, Baxi, Gazlux, WOLF, Beretta Wiessman, Neva, Ariston и др. (без обслуживания системы отопления)	шт.	<b>2 590</b>	<b>2 735</b>
1.2.13.	Техническое обслуживание котла с вентиляторной горелкой мощностью от 31 до 60 кВт типа Protherm, Baxi, Gazlux, WOLF, Beretta Wiessman, Neva, Ariston и др. (с бойлером и без бойлера)	шт.	<b>4 316</b>	<b>4 558</b>
1.2.13.1.	Технического обслуживания газового котла с вентиляторной горелкой мощностью от 31 до 60 кВт типа Protherm, Baxi, Gazlux, WOLF, Beretta Wiessman, Neva, Ariston и др. (без обслуживания системы отопления)	шт.	<b>3 399</b>	<b>3 589</b>
1.2.14.	Техническое обслуживание котла с вентиляторной горелкой мощностью от 61 до 140 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	<b>5 395</b>	<b>5 697</b>
1.2.15.	Техническое обслуживание котла с вентиляторной горелкой мощностью от 141 до 510 кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	<b>6 474</b>	<b>6 837</b>
1.2.16.	Техническое обслуживание котла с вентиляторной горелкой мощностью от 511 и выше кВт (с бойлером и без бойлера)	шт.	<b>7 553</b>	<b>7 976</b>
Примечание: При одновременном обслуживании газового котла (п.п. 1.2.7 – 1.2.16) и газовой плиты (п.п. 1.2.19.1 – 1.2.19.3, 1.2.20) к п.п. 1.2.7 – 1.2.16 применять коэффициент 0,85				
1.2.17.	Настройка блока управления группы котлов	шт.	<b>1 139</b>	<b>1 203</b>
1.2.18.	Техническое обслуживание проточного водонагревателя	шт.	<b>1 122</b>	<b>1 185</b>

N п/п	Наименование работ	Единица измерения	Цена с 01.01.2023	
			для юридических лиц	для физических лиц, ТСЖ, ЖСК, УК
			руб. без НДС	руб. с учетом НДС 20%
	Примечание: При одновременном обслуживании проточного водонагревателя и иного газоиспользующего оборудования (плиты и пр.), установленного в том же помещении, к позиции 1.2.18 применять коэффициент 0,6			
1.2.19.1.	Техническое обслуживание плиты газовой двухгорелочной	шт.	<b>399</b>	<b>422</b>
1.2.19.2.	Техническое обслуживание плиты газовой трехгорелочной	шт.	<b>464</b>	<b>490</b>
1.2.19.3.	Техническое обслуживание плиты газовой четырехгорелочной	шт.	<b>529</b>	<b>558</b>
1.2.19.4.	Техническое обслуживание плиты газовой шестигорелочной	шт.	<b>771</b>	<b>815</b>
1.2.20.	Техническое обслуживание варочной панели	шт.	<b>399</b>	<b>422</b>
1.2.21.	Техническое обслуживание духового шкафа	шт.	<b>243</b>	<b>256</b>
1.2.22.	Техническое обслуживание домового регуляторного пункта	шт.	<b>270</b>	<b>285</b>
1.2.23.	Техническое обслуживание конвектора	шт.	<b>1 160</b>	<b>1 225</b>
1.2.24.	Техническое обслуживание газового оборудования индивидуальной бани (теплицы, гаража, печи)	шт.	<b>777</b>	<b>820</b>
1.2.25.	Техническое обслуживание калорифера газового	шт.	<b>302</b>	<b>319</b>
1.2.26.	Техническое обслуживание емкостного водонагревателя мощностью до 17 квт типа АОГВ	прибор	<b>625</b>	<b>660</b>

N п/п	Наименование работ	Единица измерения	Цена с 01.01.2023	
			для юридических лиц	для физических лиц, ТСЖ, ЖСК, УК
			руб. без НДС	руб. с учетом НДС 20%
1.2.27.	Техническое обслуживание емкостного водонагревателя мощностью свыше 17 квт типа АОГВ	прибор	683	721
1.2.28.	Техническое обслуживание отопительного котла КЧМ.БЭМ	котел	683	721
1.2.29.	Техническое обслуживание отопительной печи	печь	325	343
1.2.30.	Техническое обслуживание лабораторной горелки	горелка	274	290
1.2.31.	Техническое обслуживание плиты ресторанной с автоматикой	горелка	398	420
1.2.32.	Техническое обслуживание плиты газовой пятигорелочной	плита	464	490
1.2.33.	Техническое обслуживание плиты газозлектрической	плита	346	365
<b>Глава 3. Монтаж бытовых газовых приборов и оборудования</b>				
1.3.1.	Монтаж бытового газового счетчика G-2,5 - G-6 на существующем газопроводе (с количеством сварочных стыков на газопроводе не более 10, при Ду до 20 мм).	счетчик	4 499	4 751
Примечание: На каждый последующий стык применять коэффициент 0,04				
1.3.2.	Монтаж бытового газового счетчика G-10 - G-25 на существующем газопроводе (с количеством сварочных стыков на газопроводе не более 10, при Ду до 32 мм).	счетчик	6 269	6 620
Примечание: На каждый последующий стык применять коэффициент 0,03				
1.3.3.	Установка бытового газового счетчика СГ-1, СГБМ-1.6	счетчик	667	704
1.3.4.	Демонтаж бытового газового счетчика СГ-1, СГБМ-1.6	счетчик	602	635



N п/п	Наименование работ	Единица измерения	Цена с 01.01.2023	
			для юридических лиц	для физических лиц, ТСЖ, ЖСК, УК
			руб. без НДС	руб. с учетом НДС 20%
1.3.5.	Снятие или установка счетного механизма счетчика СГ-1, СГБМ-1.6	счетчик	555	587
1.3.6.	Монтаж креплений под газопровод диаметром до 100 мм для прокладки по стене здания	крепление	266	280
1.3.7.	Обследование на возможность проведения работ по перемонтажу газопровода со сваркой	объект	494	521
1.3.8.	Демонтаж бытового счетчика с установкой перемычки	шт.	539	569
1.3.9.	Установка бытового счетчика газа после ремонта или поверки	шт.	776	820
1.3.10.	Замена прибора учета газа (бытового счетчика)	шт.	776	820
1.3.11.	Опломбирование и снятие контрольных показаний прибора учета расхода газа	счетчик	106	112
1.3.12.	Снятие контрольных показаний прибора учета расхода газа (во время проведения работ по ТО ВДГО и ВКГО)	счетчик	42	44
1.3.13.	Отключение и подключение счетчика типа G-1,6 - G-16 от газопотребляющего оборудования для проведения метрологической поверки	счетчик	566	598
1.3.14.	Монтаж электрической муфты (изолирующей вставки) на газопроводе	операция	194	205

Примечание:

<1> - При работе с приставной лестницей с перестановкой рекомендуется применять коэффициент 1,2;

- при наличии коллекторов в разводке газопроводов в лестничных клетках или коридорах рекомендуется применять коэффициент 1,5.

<2> При работе с приставной лестницей рекомендуется применять коэффициент 1,2.

<3> На каждый последующий аппарат рекомендуется применять коэффициент 0,85.

**РАЗДЕЛ 2. РЕМОНТ БЫТОВОГО ГАЗОИСПОЛЬЗУЮЩЕГО ОБОРУДОВАНИЯ**

N п/п	Наименование работ	Единица измерения	Цена с 01.01.2023	
			для юридических лиц	для физических лиц, ТСЖ, ЖСК, УК
			руб. без НДС	руб. с учетом НДС 20%
2.0.1.	Вызов слесаря для выполнения ремонта	шт.	97	102
2.0.2.	Погрузка/разгрузка плиты газовой/водонагревателя проточного газового	газовая плита/ газовый котел	786	830
<b>Глава 1. Плита газовая и газобаллонная установка</b>				
2.1.1.	Замена газовой плиты (перестановка) с пуском газа без сварки, с регулировкой горелки	шт.	539	569
2.1.2.	Замена газовой плиты (перестановка) с пуском газа, с применением сварки, с регулировкой горелки	шт.	2 003	2 115
2.1.3.	Демонтаж газовой плиты с установкой заглушки	шт.	388	410
2.1.4.	Замена стола плиты	шт.	156	165
2.1.5.	Замена рампы плиты	шт.	808	854
2.1.6.	Замена верхней горелки плиты	шт.	156	165
2.1.7.	Замена горелки духового шкафа	шт.	194	205
2.1.8.	Замена сопла горелки	шт.	81	85
2.1.9.	Замена смесителя горелки	шт.	108	114

N п/п	Наименование работ	Единица измерения	Цена с 01.01.2023	
			для юридических лиц	для физических лиц, ТСЖ, ЖСК, УК
			руб. без НДС	руб. с учетом НДС 20%
2.1.10.	Замена газоподводящей трубки верхней горелки	шт.	<b>135</b>	<b>142</b>
2.1.11.	Замена прокладки газоподводящей трубки	шт.	<b>81</b>	<b>85</b>
2.1.12.	Замена регулятора подачи воздуха	шт.	<b>108</b>	<b>114</b>
2.1.13.	Замена (или ремонт) дверки духового шкафа	шт.	<b>668</b>	<b>706</b>
2.1.14.	Замена балансира дверки духового шкафа	шт.	<b>437</b>	<b>461</b>
2.1.15.	Замена пружины дверки духового шкафа	шт.	<b>372</b>	<b>393</b>
2.1.16.	Замена стекла дверки духового шкафа	шт.	<b>232</b>	<b>245</b>
2.1.17.	Замена оси дверки духового шкафа	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.1.18.	Замена подсветки духового шкафа	шт.	<b>162</b>	<b>171</b>
2.1.19.	Замена ручки дверки духового шкафа	шт.	<b>216</b>	<b>228</b>
2.1.20.	Замена привода вертела духового шкафа	шт.	<b>323</b>	<b>341</b>
2.1.21.	Замена терморегулятора (указателя температуры) духового шкафа	шт.	<b>485</b>	<b>512</b>
2.1.22.	Замена крана плиты	шт.	<b>442</b>	<b>467</b>

N п/п	Наименование работ	Единица измерения	Цена с 01.01.2023	
			для юридических лиц	для физических лиц, ТСЖ, ЖСК, УК
			руб. без НДС	руб. с учетом НДС 20%
2.1.23.	Замена штока крана плиты	шт.	<b>135</b>	<b>142</b>
2.1.24.	Замена пружины штока крана плиты	шт.	<b>92</b>	<b>97</b>
2.1.25.	Замена электророзжига при гибкой прицепке	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.1.26.	Снятие электророзжига при гибкой прицепке	шт.	<b>135</b>	<b>142</b>
2.1.27.	Установка электророзжига при гибкой прицепке	шт.	<b>135</b>	<b>142</b>
2.1.28.	Замена электророзжига при жесткой прицепке	шт.	<b>539</b>	<b>569</b>
2.1.29.	Снятие электророзжига при жесткой прицепке	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.1.30.	Установка электророзжига при жесткой прицепке	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.1.31.	Замена разрядника блока пьезорозжига	шт.	<b>54</b>	<b>57</b>
2.1.32.	Замена терморегулятора (указателя температуры) плиты	шт.	<b>377</b>	<b>398</b>
2.1.33.	Установка гибкого шланга	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.1.34.	Регулировка горения газа с калибровкой отверстия форсунки плиты	шт.	<b>135</b>	<b>142</b>



N п/п	Наименование работ	Единица измерения	Цена с 01.01.2023	
			для юридических лиц	для физических лиц, ТСЖ, ЖСК, УК
			руб. без НДС	руб. с учетом НДС 20%
2.1.35.	Регулировка горения горелки духового шкафа плиты	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.1.36.	Прочистка, калибровка сопла горелки плиты	шт.	<b>162</b>	<b>171</b>
2.1.37.	Настройка терморегулятора (указателя температуры)	шт.	<b>178</b>	<b>188</b>
2.1.38.	Настройка электромагнитного клапана (ЭМК) плиты	шт.	<b>361</b>	<b>381</b>
2.1.39.	Чистка форсунки	шт.	<b>92</b>	<b>97</b>
2.1.40.	Чистка подводящих трубок к горелкам	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.1.41.	Чистка горелки духового шкафа	шт.	<b>361</b>	<b>381</b>
2.1.42.	Чистка регулятора подачи воздуха	шт.	<b>162</b>	<b>171</b>
2.1.43.	Ремонт крана плиты или крана на опуске с притиркой	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.1.44.	Ремонт двухконфорочной портативной плиты	шт.	<b>178</b>	<b>188</b>
2.1.45.	Ремонт и настройка регулятора давления газа РДГ, РДК и др.	шт.	<b>361</b>	<b>381</b>

N п/п	Наименование работ	Единица измерения	Цена с 01.01.2023	
			для юридических лиц	для физических лиц, ТСЖ, ЖСК, УК
			руб. без НДС	руб. с учетом НДС 20%
2.1.46.	Замена регулятора давления газа	шт.	135	142
2.1.47.	Замена мембраны регулятора давления газа	шт.	269	285
2.1.48.	Замена шланга и прокладки регулятора давления газа	шт.	323	341
2.1.49.	Замена прокладки уплотнительного клапана РДГ, РДК и др.	шт.	162	171
2.1.50.	Замена блока инжекционных горелок в ресторанной плите	блок	266	281
<b>Глава 2. Водонагреватель проточный газовый (ВПГ)</b>				
2.2.1.	Замена водонагревателя проточного без изменения подводки с пуском газа и регулировкой работы прибора	шт.	1 617	1 707
2.2.2.	Замена проточного водонагревателя с новой подводкой газопровода, водопровода и пуском газа	шт.	3 234	3 415
2.2.3.	Подключение газопровода при замене водонагревателя проточного со снятием заглушки, пуском газа и регулировкой работы прибора (позиция применяется после установки прибора и его подключения к водопроводу и дымоходу сторонней организацией)	шт.	539	569
2.2.4.	Подключение газопровода при замене водонагревателя проточного со снятием заглушки, пуском газа до прибора без розжига и проведения пуско-наладочных работ (позиция применяется после установки прибора и его подключения к водопроводу и дымоходу сторонней организацией, работы выполняются только в присутствии представителя сервисной организации)	шт.	269	285

N п/п	Наименование работ	Единица измерения	Цена с 01.01.2023	
			для юридических лиц	для физических лиц, ТСЖ, ЖСК, УК
			руб. без НДС	руб. с учетом НДС 20%
2.2.5.	Демонтаж проточного водонагревателя с установкой заглушки	шт.	<b>647</b>	<b>683</b>
2.2.6.	Замена горелки проточного водонагревателя	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.2.7.	Замена блок-крана ВПГ	шт.	<b>598</b>	<b>632</b>
2.2.8.	Снятие блок-крана ВПГ	шт.	<b>216</b>	<b>228</b>
2.2.9.	Установка блок-крана ВПГ	шт.	<b>383</b>	<b>404</b>
2.2.10.	Замена газовой части блок-крана ВПГ	шт.	<b>323</b>	<b>341</b>
2.2.11.	Снятие газовой части блок-крана ВПГ	шт.	<b>162</b>	<b>171</b>
2.2.12.	Установка газовой части блок-крана ВПГ	шт.	<b>162</b>	<b>171</b>
2.2.13.	Замена водяной части блок-крана	шт.	<b>598</b>	<b>632</b>
2.2.14.	Снятие водяной части блок-крана	шт.	<b>216</b>	<b>228</b>
2.2.15.	Установка водяной части блок-крана	шт.	<b>383</b>	<b>404</b>
2.2.16.	Набивка сальника газовой части блок-крана	шт.	<b>539</b>	<b>569</b>

N п/п	Наименование работ	Единица измерения	Цена с 01.01.2023	
			для юридических лиц	для физических лиц, ТСЖ, ЖСК, УК
			руб. без НДС	руб. с учетом НДС 20%
2.2.17.	Набивка сальника водяной части блок-крана	шт.	<b>340</b>	<b>359</b>
2.2.18.	Замена штока газовой части блок-крана	шт.	<b>377</b>	<b>398</b>
2.2.19.	Замена штока водяной части блок-крана	шт.	<b>582</b>	<b>615</b>
2.2.20.	Замена пружины блок-крана	шт.	<b>323</b>	<b>341</b>
2.2.21.	Замена мембраны водяной части блок-крана	шт.	<b>404</b>	<b>427</b>
2.2.22.	Замена запальника	шт.	<b>129</b>	<b>137</b>
2.2.23.	Замена направляющей планки запальника ВПГ	шт.	<b>108</b>	<b>114</b>
2.2.24.	Замена биметаллической пластинки	шт.	<b>350</b>	<b>370</b>
2.2.25.	Замена крышки водяной части ВПГ	шт.	<b>135</b>	<b>142</b>
2.2.26.	Снятие крышки водяной части ВПГ	шт.	<b>70</b>	<b>74</b>
2.2.27.	Установка крышки водяной части ВПГ	шт.	<b>70</b>	<b>74</b>
2.2.28.	Замена теплообменника ВПГ	шт.	<b>539</b>	<b>569</b>
2.2.29.	Снятие теплообменника ВПГ	шт.	<b>216</b>	<b>228</b>



N п/п	Наименование работ	Единица измерения	Цена с 01.01.2023	
			для юридических лиц	для физических лиц, ТСЖ, ЖСК, УК
			руб. без НДС	руб. с учетом НДС 20%
2.2.30.	Установка теплообменника ВПГ	шт.	<b>323</b>	<b>341</b>
2.2.31.	Замена сопла основной горелки	шт.	<b>291</b>	<b>307</b>
2.2.32.	Замена подводящей трубки холодной воды	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.2.33.	Замена отводящей трубки горячей воды	шт.	<b>361</b>	<b>381</b>
2.2.34.	Замена трубки запальника	шт.	<b>129</b>	<b>137</b>
2.2.35.	Замена электромагнитного клапана ВПГ	шт.	<b>275</b>	<b>290</b>
2.2.36.	Замена датчика тяги	шт.	<b>178</b>	<b>188</b>
2.2.37.	Замена прокладки водорегулятора	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.2.38.	Замена прокладки к газоподводящей трубке	шт.	<b>178</b>	<b>188</b>
2.2.39.	Замена прокладки газового узла или смесителя	шт.	<b>539</b>	<b>569</b>
2.2.40.	Замена термопары	шт.	<b>135</b>	<b>142</b>
2.2.41.	Замена ручки ВПГ	шт.	<b>54</b>	<b>57</b>
2.2.42.	Ремонт автоматики горелки ВПГ	шт.	<b>539</b>	<b>569</b>

N п/п	Наименование работ	Единица измерения	Цена с 01.01.2023	
			для юридических лиц	для физических лиц, ТСЖ, ЖСК, УК
			руб. без НДС	руб. с учетом НДС 20%
2.2.43.	Прочистка штуцера водяной части	шт.	<b>280</b>	<b>296</b>
2.2.44.	Прочистка сопла запальника	шт.	<b>172</b>	<b>182</b>
2.2.45.	Прочистка, калибровка сопла горелки	шт.	<b>216</b>	<b>228</b>
2.2.46.	Прочистка сопла водяного узла	шт.	<b>296</b>	<b>313</b>
2.2.47.	Прочистка сетки фильтра водяного редуктора с заменой прокладки	шт.	<b>404</b>	<b>427</b>
2.2.48.	Чистка трубки, настройка датчика тяги	шт.	<b>135</b>	<b>142</b>
2.2.49.	Чеканка форсунок ВПГ	шт.	<b>674</b>	<b>711</b>
2.2.50.	Чистка горелки	шт.	<b>431</b>	<b>455</b>
2.2.51.	Высечка штуцера водяной части с корректировкой резьбы	шт.	<b>539</b>	<b>569</b>
2.2.52.	Снятие и прочистка подводящей трубки холодной воды с корректировкой резьбы	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.2.53.	Установка подводящей трубки холодной воды	шт.	<b>135</b>	<b>142</b>
2.2.54.	Снятие и прочистка отводящей трубки горячей воды с корректировкой резьбы	шт.	<b>226</b>	<b>239</b>
2.2.55.	Установка отводящей трубки горячей воды	шт.	<b>135</b>	<b>142</b>

N п/п	Наименование работ	Единица измерения	Цена с 01.01.2023	
			для юридических лиц	для физических лиц, ТСЖ, ЖСК, УК
			руб. без НДС	руб. с учетом НДС 20%
2.2.56.	Развальцовка подводящей трубки холодной воды с заменой гайки или штуцера	шт.	<b>135</b>	<b>142</b>
2.2.57.	Смазка пробки блок-крана	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.2.58.	Смазка штока газового узла	шт.	<b>490</b>	<b>518</b>
2.2.59.	Регулировка штока газового узла	шт.	<b>388</b>	<b>410</b>
2.2.60.	Устранение течи воды в резьбовом соединении	шт.	<b>226</b>	<b>239</b>
2.2.61.	Ремонт запальника горелки	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.2.62.	Очистка радиатора (теплообменника) от сажи	шт.	<b>1 078</b>	<b>1 138</b>
2.2.63.	Промывка калорифера ВПГ	шт.	<b>1 078</b>	<b>1 138</b>
2.2.64.	Снятие огневой камеры	шт.	<b>189</b>	<b>199</b>
2.2.65.	Установка огневой камеры	шт.	<b>350</b>	<b>370</b>
2.2.66.	Крепление корпуса горелки ВПГ	шт.	<b>539</b>	<b>569</b>
2.2.67.	Закрепление водонагревателя	шт.	<b>356</b>	<b>376</b>
2.2.68.	Подключение водонагревателя проточного с пуском газа и регулировкой работы прибора	водонагреватель	<b>1 387</b>	<b>1 465</b>

N п/п	Наименование работ	Единица измерения	Цена с 01.01.2023	
			для юридических лиц	для физических лиц, ТСЖ, ЖСК, УК
			руб. без НДС	руб. с учетом НДС 20%
2.2.69.	Замена водяного регулятора водонагревателя проточного	деталь	<b>462</b>	<b>488</b>
2.2.70.	Ремонт газового узла водонагревателя проточного	деталь	<b>370</b>	<b>391</b>
2.2.71.	Ремонт водяного регулятора водонагревателя проточного	деталь	<b>370</b>	<b>391</b>
2.2.72.	Нарезка резьбовых соединений водяной части водонагревателя проточного	операция	<b>236</b>	<b>249</b>
<b>Глава 3. Водонагреватель емкостный, отопительный (отопительно-варочный) котел</b>				
2.3.1.	Проверка и настройка котла	шт.	<b>539</b>	<b>569</b>
2.3.2.	Демонтаж котла с установкой заглушки	шт.	<b>582</b>	<b>615</b>
2.3.3.	Установка котла без проведения сварочных работ	шт.	<b>1 617</b>	<b>1 707</b>
2.3.4.	Замена котла без проведения сварочных работ	шт.	<b>2 156</b>	<b>2 276</b>
2.3.5.	Подключение газопровода при замене котла со снятием заглушки, пуском газа и регулировкой работы прибора (позиция применяется после установки прибора и его подключения к водопроводу и дымоходу сторонней организацией)	шт.	<b>539</b>	<b>569</b>
2.3.6.	Подключение газопровода при замене котла со снятием заглушки, пуском газа до прибора без розжига и проведения пуско-наладочных работ (позиция применяется после установки прибора и его подключения к водопроводу и дымоходу сторонней организацией, работы выполняются только в присутствии представителя сервисной организации)	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>

N п/п	Наименование работ	Единица измерения	Цена с 01.01.2023	
			для юридических лиц	для физических лиц, ТСЖ, ЖСК, УК
			руб. без НДС	руб. с учетом НДС 20%
2.3.7.	Замена встроенного бойлера в котлах	шт.	<b>1 886</b>	<b>1 992</b>
2.3.8.	Замена атмосферной горелки напольного котла	шт.	<b>1 078</b>	<b>1 138</b>
2.3.9.	Установка вентиляторной горелки напольного котла до 125 кВт без ее регулировки	шт.	<b>1 886</b>	<b>1 992</b>
2.3.10.	Замена генератора без проведения сварочных работ	шт.	<b>1 617</b>	<b>1 707</b>
2.3.11.	Замена обезвоздушивателей	шт.	<b>539</b>	<b>569</b>
2.3.12.	Замена датчика температуры	шт.	<b>539</b>	<b>569</b>
2.3.13.	Замена маностата	шт.	<b>539</b>	<b>569</b>
2.3.14.	Замена аварийного рабочего термостата	шт.	<b>539</b>	<b>569</b>
2.3.15.	Замена накладного аварийного термостата	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.3.16.	Замена термометра или манометра (без слива воды из котла)	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.3.17.	Замена теплообменника котла	шт.	<b>1 132</b>	<b>1 195</b>
2.3.18.	Демонтаж теплообменника котла	шт.	<b>943</b>	<b>996</b>

N п/п	Наименование работ	Единица измерения	Цена с 01.01.2023	
			для юридических лиц	для физических лиц, ТСЖ, ЖСК, УК
			руб. без НДС	руб. с учетом НДС 20%
2.3.19.	Установка теплообменника котла	шт.	<b>997</b>	<b>1 053</b>
2.3.20.	Очистка от сажи и грязи теплообменника котла с демонтажом	шт.	<b>2 156</b>	<b>2 276</b>
2.3.21.	Очистка от сажи и грязи теплообменника котла без демонтажа	шт.	<b>808</b>	<b>854</b>
2.3.22.	Замена трубки теплообменника котла	шт.	<b>539</b>	<b>569</b>
2.3.23.	Замена горелки котла	шт.	<b>1 078</b>	<b>1 138</b>
2.3.24.	Демонтаж горелки котла	шт.	<b>539</b>	<b>569</b>
2.3.25.	Установка горелки котла	шт.	<b>539</b>	<b>569</b>
2.3.26.	Замена форсунки горелки	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.3.27.	Прочистка форсунки горелки	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.3.28.	Очистка горелки котла от загрязнений	шт.	<b>808</b>	<b>854</b>
2.3.29.	Замена вентилятора	шт.	<b>539</b>	<b>569</b>
2.3.30.	Замена прокладки соединительной трубки отопления (ГВС)	шт.	<b>377</b>	<b>398</b>

N п/п	Наименование работ	Единица измерения	Цена с 01.01.2023	
			для юридических лиц	для физических лиц, ТСЖ, ЖСК, УК
			руб. без НДС	руб. с учетом НДС 20%
2.3.31.	Замена прокладки к газоподводящей трубе	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.3.32.	Прочистка сопла запальника	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.3.33.	Замена сопла запальника	шт.	<b>377</b>	<b>398</b>
2.3.34.	Демонтаж огневой камеры настенного котла	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.3.35.	Установка огневой камеры котла	шт.	<b>377</b>	<b>398</b>
2.3.36.	Замена термозонда котла	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.3.37.	Замена термозонда бойлера	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.3.38.	Монтаж трехходового клапана	шт.	<b>1 078</b>	<b>1 138</b>
2.3.39.	Подключение трехходового клапана	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.3.40.	Замена трехходового клапана	шт.	<b>808</b>	<b>854</b>
2.3.41.	Замена и регулировка комбинированной газовой арматуры	шт.	<b>808</b>	<b>854</b>



N п/п	Наименование работ	Единица измерения	Цена с 01.01.2023	
			для юридических лиц	для физических лиц, ТСЖ, ЖСК, УК
			руб. без НДС	руб. с учетом НДС 20%
2.3.42.	Замена прокладки газовой комбинированной арматуры	шт.	<b>539</b>	<b>569</b>
2.3.43.	Замена прокладки водяной части котла	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.3.44.	Регулировка газовой комбинированной арматуры	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.3.45.	Регулировка давления газа в котле	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.3.46.	Устранение засора в подводке к запальнику	шт.	<b>345</b>	<b>364</b>
2.3.47.	Замена термопары котла	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.3.48.	Замена датчика контроля тяги	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.3.49.	Замена датчика перегрева котла (накладного)	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.3.50.	Замена датчика перегрева котла (погружного)	шт.	<b>350</b>	<b>370</b>
2.3.51.	Замена пьезорозжига котла	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.3.52.	Замена электронной платы	шт.	<b>539</b>	<b>569</b>

N п/п	Наименование работ	Единица измерения	Цена с 01.01.2023	
			для юридических лиц	для физических лиц, ТСЖ, ЖСК, УК
			руб. без НДС	руб. с учетом НДС 20%
2.3.53.	Замена блока розжига и контроля	шт.	<b>539</b>	<b>569</b>
2.3.54.	Замена термостата контроля тяги	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.3.55.	Монтаж насоса системы отопления с электрическими соединениями	шт.	<b>1 617</b>	<b>1 707</b>
2.3.56.	Замена насоса	шт.	<b>808</b>	<b>854</b>
2.3.57.	Установка дополнительного насоса	шт.	<b>1 132</b>	<b>1 195</b>
2.3.58.	Демонтаж и чистка насоса	шт.	<b>1 078</b>	<b>1 138</b>
2.3.59.	Замена катушки соленоида	шт.	<b>539</b>	<b>569</b>
2.3.60.	Замена электропанели	шт.	<b>377</b>	<b>398</b>
2.3.61.	Замена проточного, напорного выключателя	шт.	<b>539</b>	<b>569</b>
2.3.62.	Замена расширительного бака	шт.	<b>350</b>	<b>370</b>
2.3.63.	Замена воздушного вентиля	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>

N п/п	Наименование работ	Единица измерения	Цена с 01.01.2023	
			для юридических лиц	для физических лиц, ТСЖ, ЖСК, УК
			руб. без НДС	руб. с учетом НДС 20%
2.3.64.	Замена магниевого электрода	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.3.65.	Контроль за состоянием магниевого электрода бойлера	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.3.66.	Замена отопительной трубки	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.3.67.	Замена сбросного предохранительного клапана	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.3.68.	Замена воздуховыводящего клапана	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.3.69.	Контроль и настройка давления азота в мембранном расширительном баке	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.3.70.	Прочистка сетки фильтра на обратной линии отопления	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.3.71.	Чистка сенсора протока	шт.	<b>539</b>	<b>569</b>
2.3.72.	Чистка водяного фильтра	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.3.73.	Замена электрода розжига и ионизации	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>

N п/п	Наименование работ	Единица измерения	Цена с 01.01.2023	
			для юридических лиц	для физических лиц, ТСЖ, ЖСК, УК
			руб. без НДС	руб. с учетом НДС 20%
2.3.74.	Замена платы розжига	шт.	<b>377</b>	<b>398</b>
2.3.75.	Регулировка положения электродов розжига и ионизации	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.3.76.	Замена крана (обратного клапана) системы отопления ГВС	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.3.77.	Слив системы отопления	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.3.78.	Заполнение системы отопления водой (из водопровода или насосом)	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.3.79.	Заполнение воздухом расширительного бака	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.3.80.	Замена батарей в датчике температуры	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.3.81.	Замена запальника печной горелки	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.3.82.	Замена ЭМК печной горелки	шт.	<b>550</b>	<b>580</b>
2.3.83.	Замена пружины ЭМК печной горелки	шт.	<b>291</b>	<b>307</b>
2.3.84.	Замена мембраны ЭМК печной горелки	шт.	<b>356</b>	<b>376</b>

N п/п	Наименование работ	Единица измерения	Цена с 01.01.2023	
			для юридических лиц	для физических лиц, ТСЖ, ЖСК, УК
			руб. без НДС	руб. с учетом НДС 20%
2.3.85.	Чистка сопел коллектора печной горелки	шт.	<b>178</b>	<b>188</b>
2.3.86.	Очистка от сажи отопительной печи	шт.	<b>1 347</b>	<b>1 423</b>
2.3.87.	Замена терморпары автоматики безопасности печной горелки	шт.	<b>420</b>	<b>444</b>
2.3.88.	Замена газовой печной горелки (без изменения подводки)	шт.	<b>744</b>	<b>785</b>
2.3.89.	Замена терморегулятора с его настройкой по температуре воды в котле и набивкой сальника	терморегулятор	<b>911</b>	<b>962</b>
2.3.90.	Замена термобаллона с его настройкой по температуре воды в котле и набивкой сальника	терморегулятор	<b>462</b>	<b>488</b>
2.3.91.	Замена тягоудлинителя	деталь	<b>231</b>	<b>244</b>
2.3.92.	Замена трубки газопровода запального устройства	трубка	<b>153</b>	<b>161</b>
2.3.93.	Замена (полная или частичная) блока автоматики	блок	<b>624</b>	<b>659</b>
2.3.94.	Замена биметаллической пластинки	операция	<b>694</b>	<b>732</b>
2.3.95.	Настройка терморегулятора	операция	<b>694</b>	<b>732</b>
2.3.96.	Ремонт автоматики горелок, ЭМК	операция	<b>578</b>	<b>610</b>

N п/п	Наименование работ	Единица измерения	Цена с 01.01.2023	
			для юридических лиц	для физических лиц, ТСЖ, ЖСК, УК
			руб. без НДС	руб. с учетом НДС 20%
2.3.97.	Перепайка датчика тяги к импульсной трубке	операция	<b>287</b>	<b>303</b>
2.3.98.	Чистка газового фильтра	операция	<b>116</b>	<b>122</b>
<b>Глава 4. Прочие работы</b>				
2.4.1.	Установка (замена) газового крана на газопроводе диаметром до 32 мм (включительно)	шт.	<b>485</b>	<b>512</b>
2.4.2.	Установка (замена) газового крана на газопроводе диаметром 40 - 50 мм	шт.	<b>765</b>	<b>808</b>
2.4.3.	Замена сгона внутреннего газопровода диаметром до 25 мм (включительно)	шт.	<b>507</b>	<b>535</b>
2.4.4.	Замена сгона внутреннего газопровода диаметром свыше 25 мм	шт.	<b>701</b>	<b>740</b>
2.4.5.	Продувка и пуск газа во внутренний газопровод административного, общественного здания непроизводственного назначения после отключения от газоснабжения	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.4.6.	Подключение газового прибора со снятием заглушки	шт.	<b>280</b>	<b>296</b>
2.4.7.	Отключение и подключение газового прибора без отсоединения	шт.	<b>108</b>	<b>114</b>
2.4.8.	Притирка газового крана диаметром до 20 мм (включительно)	шт.	<b>787</b>	<b>831</b>
2.4.9.	Притирка газового крана диаметром 25 - 40 мм	шт.	<b>911</b>	<b>962</b>

N п/п	Наименование работ	Единица измерения	Цена с 01.01.2023	
			для юридических лиц	для физических лиц, ТСЖ, ЖСК, УК
			руб. без НДС	руб. с учетом НДС 20%
2.4.10.	Притирка газового крана диаметром 50 мм	шт.	<b>997</b>	<b>1 053</b>
2.4.11.	Смазка газового крана диаметром до 20 мм (включительно)	шт.	<b>92</b>	<b>97</b>
2.4.12.	Смазка газового крана диаметром 25 - 40 мм	шт.	<b>119</b>	<b>125</b>
2.4.13.	Смазка газового крана диаметром 50 мм	шт.	<b>162</b>	<b>171</b>
2.4.14.	Обследование газового прибора на его пригодность к эксплуатации	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.4.15.	Оповещение жильцов и отключение жилых домов на период ремонтных работ	шт.	<b>172</b>	<b>182</b>
2.4.16.	Замена элемента питания (литиевой батареи) в счетчике со смарт-картой	шт.	<b>269</b>	<b>285</b>
2.4.17.	Замена участка внутридомового газопровода длиной до одного метра			
2.4.17.1.	диаметром 15 мм	участок	<b>1 198</b>	<b>1 265</b>
2.4.17.2.	20-32мм	участок	<b>1 426</b>	<b>1 506</b>
2.4.17.3.	40 мм	участок	<b>1 687</b>	<b>1 782</b>
2.4.17.4.	50 мм	участок	<b>2 016</b>	<b>2 129</b>
2.4.18.	Замена участка внутридомового газопровода на каждый дополнительный один метр газопровода		<b>0</b>	<b>0</b>
2.4.18.1.	диаметром 15 мм	участок	<b>363</b>	<b>383</b>
2.4.18.2.	20-32мм	участок	<b>430</b>	<b>454</b>



N п/п	Наименование работ	Единица измерения	Цена с 01.01.2023	
			для юридических лиц	для физических лиц, ТСЖ, ЖСК, УК
			руб. без НДС	руб. с учетом НДС 20%
2.4.18.3.	40 мм	участок	<b>506</b>	<b>535</b>
2.4.18.4.	50 мм	участок	<b>607</b>	<b>641</b>
2.4.19.	Устранение утечки газа в муфтовом соединении внутридомового газопровода диаметром до 50 мм	соединение	<b>1 068</b>	<b>1 128</b>
2.4.20.	Повторный пуск газа в водной газопровод (по фасаду здания) после отключения от газоснабжения	объект	<b>2 628</b>	<b>2 776</b>
2.4.21.	Повторный пуск газа во внутридомовой газопровод жилого дома индивидуальной застройки после отключения от газоснабжения	объект	<b>1 250</b>	<b>1 319</b>
2.4.22.	Повторный пуск газа во внутридомовой газопровод многоквартирного жилого дома после отключения от газоснабжения при количестве приборов на одном стояке до 5	стояк	<b>1 338</b>	<b>1 412</b>
2.4.23.	Повторный пуск газа во внутридомовой газопровод многоквартирного жилого дома после отключения от газоснабжения при количестве приборов на одном стояке свыше 5	стояк	<b>1 760</b>	<b>1 858</b>
2.4.24.	Отключение газового прибора с установкой заглушки	прибор	<b>198</b>	<b>209</b>
2.4.25.	Замена противонакипного устройства автоматизированных отопительных котлов типа Gazlux, WOLF, BAXI, Proterm, Beretta Wiessman, Neva и т.д.	электрод	<b>190</b>	<b>200</b>
2.4.26.	Установка (замена) клапана термозапорного или электромагнитного диаметром до 25 мм	операция	<b>415</b>	<b>438</b>
2.4.27.	Установка (замена) клапана термозапорного или электромагнитного диаметром от 32 мм до 50 мм	операция	<b>647</b>	<b>683</b>
2.4.28.	Замена элементов питания (батареек) ВПГ, АОГВ	операция	<b>69</b>	<b>73</b>

N п/п	Наименование работ	Единица измерения	Цена с 01.01.2023	
			для юридических лиц	для физических лиц, ТСЖ, ЖСК, УК
			руб. без НДС	руб. с учетом НДС 20%
2.4.29.	Замена платы управления газового котла	котел	<b>835</b>	<b>882</b>
2.4.30.	Устранение течи теплоносителя в резьбовом соединении емкостного или проточного водонагревателя	котел	<b>755</b>	<b>797</b>
2.4.31.	Проверка вентиляционных каналов одноэтажного здания	вентканал	<b>649</b>	<b>686</b>
2.4.32.	Проверка дымовых каналов одноэтажного здания	дымоход	<b>1 135</b>	<b>1 199</b>
2.4.33.	Обрезка участка газопровода с последующей нарезкой трубной резьбы диаметром до 25 мм включительно (без применения электро- и сварочного оборудования)	шт.	<b>310</b>	<b>327</b>
2.4.34.	Герметизация футляра при проходе газопровода через стену толщиной до 40 мм	футляр	<b>575</b>	<b>607</b>
2.4.35.	Герметизация футляра при проходе газопровода через стену толщиной свыше 40 мм	футляр	<b>805</b>	<b>850</b>
2.4.36.	Проверка соответствия прокладки вводных и внутридомовых газопроводов нормативным требованиям (при количестве приборов на одном стояке до 5)	стояк	<b>139</b>	<b>146</b>
2.4.37.	Проверка соответствия прокладки вводных и внутридомовых газопроводов нормативным требованиям (при количестве приборов на одном стояке свыше 5).	стояк	<b>277</b>	<b>293</b>
2.4.38.	Устранение утечки в резьбовом соединении внутридомового газопровода диаметром до 32 мм	соединение	<b>657</b>	<b>694</b>
2.4.39.	Режимо-наладочные работы для энергозависимых котлов и системы отопления жилого дома	котел/система отопления	<b>1 229</b>	<b>1 298</b>

<\*> Перечень работ может изменяться и дополняться в зависимости от обслуживаемого оборудования.