



**ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

ПРИКАЗ

от 27.12.2024

№ 60/2024-203

г. Краснодар

**Об установлении на территории Краснодарского края
стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину
платы за технологическое присоединение газоиспользующего
оборудования к сетям газораспределения внутри границ земельных
участков заявителей**

В соответствии с Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», Основными положениями формирования и государственного регулирования цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации, утверждёнными постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2000 № 1021, Методическими указаниями по расчёту размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих её величину, утверждёнными приказом ФАС России от 16.08.2018 № 1151/18, на основании решения правления департамента государственного регулирования тарифов Краснодарского края п р и к а з ы в а ю:

1. Установить стандартизированные тарифные ставки, используемые для определения размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования с максимальным часовым расходом газа, не превышающим 42 куб. метров в час, к сетям газораспределения газораспределительной организации (далее – ГРО) внутри границ земельных участков заявителей при создании сетей газопотребления для коммунально-бытовых и иных нужд, в соответствии с приложениями 1 – 15 к настоящему приказу.

2. Размер платы за технологическое присоединение, определяемый на основании стандартизированных тарифных ставок, рассчитывается с использованием формулы, предусмотренной пунктом 42 Методических указаний по расчёту размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих её величину, утверждённых приказом ФАС России от 16.08.2018 № 1151/18 (далее – Методические указания).

3. Признать утратившими силу:

приказ региональной энергетической комиссии – департамента цен и тарифов Краснодарского края от 07.07.2021 № 13/2021-газ «Об установлении на территории Краснодарского края стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения внутри границ земельных участков заявителей»;

приказ региональной энергетической комиссии – департамента цен и тарифов Краснодарского края от 29.09.2021 № 22/2021-газ «Об установлении для ООО «Техно Сети» платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям, стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения, стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения внутри границ земельных участков заявителей»;

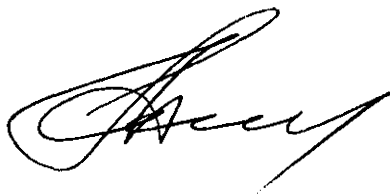
приказ департамента государственного регулирования тарифов Краснодарского края от 01.06.2022 № 10/2022-газ «О внесении изменений в отдельные приказы региональной энергетической комиссии – департамента цен и тарифов Краснодарского края»;

приказ департамента государственного регулирования тарифов Краснодарского края от 23.06.2022 № 11/2022-газ «О внесении изменений в приказ департамента государственного регулирования тарифов Краснодарского края от 07.07.2021 № 13/2021-газ «Об установлении на территории Краснодарского края стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения внутри границ земельных участков заявителей»;

приказ департамента государственного регулирования тарифов Краснодарского края от 27.03.2024 № 10/2024-газ «О внесении изменений в приказ департамента государственного регулирования тарифов Краснодарского края от 07.07.2021 № 13/2021-газ «Об установлении на территории Краснодарского края стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения внутри границ земельных участков заявителей».

4. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2025 года.

Руководитель



С.Н. Милованов

Приложение 1
к приказу департамента
государственного регулирования
тарифов Краснодарского края
от 27.12.2024 № 60/2024-ггз

**СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ,
используемые для определения величины платы за технологическое
присоединение газоиспользующего оборудования с максимальным
часовым расходом газа, не превышающим 42 куб. метров в час, к сетям
газораспределения АО «Газпром газораспределение Краснодар» внутри
границ земельных участков заявителей при создании сетей
газопотребления для коммунально-бытовых и иных нужд**

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер стандартизированной тарифной ставки ¹ (без учёта НДС)
1	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием сети газопотребления (С ^{пр})	руб.	23 356,00
2	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством газопроводов и устройств системы электрохимической защиты от коррозии (С ^г)		
2.1	надземная (наземная) прокладка стальных газопроводов наружным диаметром		
2.1.1	25 мм и менее	руб. за 1 км	1 777 131,00
2.1.2	26 - 38 мм	руб. за 1 км	1 760 145,00
2.1.3	39 - 45 мм	руб. за 1 км	2 120 974,00
2.1.4	46 - 57 мм	руб. за 1 км	2 269 959,00
2.1.5	58 - 76 мм	руб. за 1 км	2 654 435,00
2.2	подземная прокладка стальных газопроводов наружным диаметром		
2.2.1	26 - 38 мм	руб. за 1 км	4 422 886,00
2.2.2	46 - 57 мм	руб. за 1 км	5 375 260,00
2.3	полиэтиленовых газопроводов наружным диаметром		
2.3.1	32 мм и менее	руб. за 1 км	2 508 208,00
2.3.2	33 - 63 мм	руб. за 1 км	2 508 208,00
3	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с установкой пунктов редуцирования газа пропускной способностью (С ^{прг})		
3.1	до 10 м ³ /час	руб./шт.	24 407,00
3.2	11 - 20 м ³ /час	руб./шт.	30 065,00
4	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с установкой отключающих устройств (С ^{от})	руб./шт.	993,00
5	Стандартизированные тарифные ставки на устройство внутреннего газопровода объекта капитального строительства заявителя (С ^{г_оис})		
5.1	стальные газопроводы наружным диаметром		
5.1.1	11 - 15 мм	руб. за 1 км	1 245 828,00
5.1.2	16 - 20 мм	руб. за 1 км	2 018 806,00
5.1.3	21 - 25 мм	руб. за 1 км	2 061 877,00
5.1.4	26 - 32 мм	руб. за 1 км	2 207 029,00
6	Стандартизированная тарифная ставка на установку прибора учета газа (С ^{уч})	руб./шт.	2 449,00
7	Стандартизированные тарифные ставки на установку газоиспользующего оборудования (С ^{гпо})		
7.1	установка плиты газовой по видам плит:		

7.1.1	плита с духовым шкафом	руб./шт.	802,00
7.1.2	варочная панель	руб./шт.	927,00
7.2	установка газового котла по видам котлов:		
7.2.1	напольный	руб./шт.	1330,00
7.2.2	настенный	руб./шт.	1774,00
7.3	установка иного газового оборудования:		
7.3.1	газовый духовой шкаф	руб./шт.	972,00
7.3.2	газовый емкостной водонагреватель (бойлер)	руб./шт.	1101,00
7.3.3	газовый проточный водонагреватель (колонка)	руб./шт.	1674,00
Примечание: ¹ Стандартизированные тарифные ставки не включают в себя расходы на проведение пусконаладочных работ газоиспользующего оборудования, систем дымоудаления и вентиляции, а также стоимость оборудования и технических устройств (ШРП, прибора учета газа, шкафа для прибора учета газа, системы контроля загазованности, запорной, регулирующей и предохранительной арматуры, подводки гибкой для присоединения газоиспользующего оборудования к внутренним газопроводам).			

Начальник отдела цен на газ



А.С. Эглит

Приложение 2
к приказу департамента
государственного регулирования
тарифов Краснодарского края
от 27.12.2024 № 60/2024-293

**СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ,
используемые для определения величины платы за технологическое
присоединение газоиспользующего оборудования с максимальным
часовым расходом газа, не превышающим 42 куб. метров в час, к сетям
газораспределения АО «Краснодаргоргаз» внутри границ земельных
участков заявителей при создании сетей газопотребления
для коммунально-бытовых и иных нужд**

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер стандартизированной тарифной ставки ¹ (без учёта НДС)
1	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием сети газопотребления (С ^{пр})	руб.	15 883,00
2	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством газопроводов и устройств системы электрохимической защиты от коррозии (С ^г)		
2.1	надземная (наземная) прокладка стальных газопроводов наружным диаметром		
2.1.1	25 мм и менее	руб. за 1 км	1 777 131,00
2.1.2	26 - 38 мм	руб. за 1 км	1 760 145,00
2.1.3	39 - 45 мм	руб. за 1 км	2 120 974,00
2.1.4	46 - 57 мм	руб. за 1 км	2 269 959,00
2.1.5	58 - 76 мм	руб. за 1 км	2 654 435,00
2.2	подземная прокладка стальных газопроводов наружным диаметром		
2.2.1	26 - 38 мм	руб. за 1 км	4 422 886,00
2.2.2	46 - 57 мм	руб. за 1 км	5 375 260,00
2.3	полиэтиленовых газопроводов наружным диаметром		
2.3.1	32 мм и менее	руб. за 1 км	2 688 580,00
2.3.2	33 - 63 мм	руб. за 1 км	2 896 019,00
3	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с установкой пунктов редуцирования газа пропускной способностью (С ^{прг})		
3.1	до 10 м ³ /час	руб./шт.	24 407,00
3.2	11 - 20 м ³ /час	руб./шт.	26 766,00
4	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с установкой отключающих устройств (С ^{оу})	руб./шт.	993,00
5	Стандартизированные тарифные ставки на устройство внутреннего газопровода объекта капитального строительства заявителя (С ^{г_окс})		
5.1	стальные газопроводы наружным диаметром		
5.1.1	11 - 15 мм	руб. за 1 км	1 245 828,00
5.1.2	16 - 20 мм	руб. за 1 км	2 018 806,00
5.1.3	21 - 25 мм	руб. за 1 км	2 061 877,00
5.1.4	26 - 32 мм	руб. за 1 км	2 207 029,00
6	Стандартизированная тарифная ставка на установку прибора учета газа (С ^{пу})	руб./шт.	2 449,00
7	Стандартизированные тарифные ставки на установку газоиспользующего оборудования (С ^{гио})		
7.1	установка плиты газовой по видам плит:		
7.1.1	плита с духовым шкафом	руб./шт.	802,00

7.1.2	варочная панель	руб./шт.	927,00
7.2	установка газового котла по видам котлов:		
7.2.1	напольный	руб./шт.	1330,00
7.2.2	настенный	руб./шт.	1774,00
7.3	установка иного газового оборудования:		
7.3.1	газовый духовой шкаф	руб./шт.	972,00
7.3.2	газовый емкостной водонагреватель (бойлер)	руб./шт.	1101,00
7.3.3	газовый проточный водонагреватель (колонка)	руб./шт.	1674,00
Примечание: ¹ Стандартизированные тарифные ставки не включают в себя расходы на проведение пусконаладочных работ газоиспользующего оборудования, систем дымоудаления и вентиляции, а также стоимость оборудования и технических устройств (ШРП, прибора учета газа, шкафа для прибора учета газа, системы контроля загазованности, запорной, регулирующей и предохранительной арматуры, подводки гибкой для присоединения газоиспользующего оборудования к внутренним газопроводам).			

Начальник отдела цен на газ



А.С. Эглит

Приложение 3
к приказу департамента
государственного регулирования
тарифов Краснодарского края
от 27.12.2024 № 60/2024-293

**СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ,
используемые для определения величины платы за технологическое
присоединение газоиспользующего оборудования с максимальным
часовым расходом газа, не превышающим 42 куб. метров в час, к сетям
газораспределения АО «Новороссийскгоргаз» внутри границ земельных
участков заявителей при создании сетей газопотребления
для коммунально-бытовых и иных нужд**

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер стандартизированной тарифной ставки ¹ (без учёта НДС)
1	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием сети газопотребления (C ^{пр})	руб.	17 480,00
2	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством газопроводов и устройств системы электрохимической защиты от коррозии (C ^г)		
2.1	надземная (наземная) прокладка стальных газопроводов наружным диаметром		
2.1.1	25 мм и менее	руб. за 1 км	1 777 131,00
2.1.2	26 - 38 мм	руб. за 1 км	1 760 145,00
2.1.3	39 - 45 мм	руб. за 1 км	2 120 974,00
2.1.4	46 - 57 мм	руб. за 1 км	2 269 959,00
2.1.5	58 - 76 мм	руб. за 1 км	2 654 435,00
2.2	подземная прокладка стальных газопроводов наружным диаметром		
2.2.1	26 - 38 мм	руб. за 1 км	4 422 886,00
2.2.2	46 - 57 мм	руб. за 1 км	5 375 260,00
2.3	полиэтиленовых газопроводов наружным диаметром		
2.3.1	32 мм и менее	руб. за 1 км	2 688 580,00
2.3.2	33 - 63 мм	руб. за 1 км	2 896 019,00
3	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с установкой пунктов редуцирования газа пропускной способностью (C ^{прг})		
3.1	до 10 м ³ /час	руб./шт.	24 407,00
3.2	11 - 20 м ³ /час	руб./шт.	26 766,00
4	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с установкой отключающих устройств (C ^{от})	руб./шт.	993,00
5	Стандартизированные тарифные ставки на устройство внутреннего газопровода объекта капитального строительства заявителя (C ^{г.вн})		
5.1	стальные газопроводы наружным диаметром		
5.1.1	11 - 15 мм	руб. за 1 км	1 245 828,00
5.1.2	16 - 20 мм	руб. за 1 км	2 018 806,00
5.1.3	21 - 25 мм	руб. за 1 км	2 061 877,00
5.1.4	26 - 32 мм	руб. за 1 км	2 207 029,00
6	Стандартизированная тарифная ставка на установку прибора учета газа (C ^у)	руб./шт.	2 449,00
7	Стандартизированные тарифные ставки на установку газоиспользующего оборудования (C ^{г.ио})		
7.1	установка плиты газовой по видам плит:		

7.1.1	плита с духовым шкафом	руб./шт.	802,00
7.1.2	варочная панель	руб./шт.	927,00
7.2	установка газового котла по видам котлов:		
7.2.1	напольный	руб./шт.	1 330,00
7.2.2	настенный	руб./шт.	1 774,00
7.3	установка иного газового оборудования:		
7.3.1	газовый духовой шкаф	руб./шт.	972,00
7.3.2	газовый емкостной водонагреватель (бойлер)	руб./шт.	1 101,00
7.3.3	газовый проточный водонагреватель (колонка)	руб./шт.	1 674,00
Примечание: ¹ Стандартизированные тарифные ставки не включают в себя расходы на проведение пусконаладочных работ газоиспользующего оборудования, систем дымоудаления и вентиляции, а также стоимость оборудования и технических устройств (ШРП, прибора учета газа, шкафа для прибора учета газа, системы контроля загазованности, запорной, регулирующей и предохранительной арматуры, подводки гибкой для присоединения газоиспользующего оборудования к внутренним газопроводам).			

Начальник отдела цен на газ



А.С. Эглит

Приложение 4
к приказу департамента
государственного регулирования
тарифов Краснодарского края
от 27.12.2024 № 60/2024-293

СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ,
используемые для определения величины платы за технологическое
присоединение газоиспользующего оборудования с максимальным
часовым расходом газа, не превышающим 42 куб. метров в час, к сетям
газораспределения АО «Павловскаярайгаз» внутри границ земельных
участков заявителей при создании сетей газопотребления
для коммунально-бытовых и иных нужд

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер стандартизированной тарифной ставки ¹ (без учёта НДС)
1	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием сети газопотребления (C ^{пр})	руб.	18 821,00
2	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством газопроводов и устройств системы электрохимической защиты от коррозии (C ^г)		
2.1	надземная (наземная) прокладка стальных газопроводов наружным диаметром		
2.1.1	25 мм и менее	руб. за 1 км	1 777 131,00
2.1.2	26 - 38 мм	руб. за 1 км	1 760 145,00
2.1.3	39 - 45 мм	руб. за 1 км	2 120 974,00
2.1.4	46 - 57 мм	руб. за 1 км	2 269 959,00
2.1.5	58 - 76 мм	руб. за 1 км	2 654 435,00
2.2	подземная прокладка стальных газопроводов наружным диаметром		
2.2.1	26 - 38 мм	руб. за 1 км	4 422 886,00
2.2.2	46 - 57 мм	руб. за 1 км	3 209 463,00
2.3	полиэтиленовых газопроводов наружным диаметром		
2.3.1	32 мм и менее	руб. за 1 км	2 074 120,00
2.3.2	33 - 63 мм	руб. за 1 км	2 074 120,00
3	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с установкой пунктов редуцирования газа пропускной способностью (C ^{прг})		
3.1	до 10 м ³ /час	руб./шт.	24 407,00
3.2	11 - 20 м ³ /час	руб./шт.	26 766,00
4	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с установкой отключающих устройств (C ^{от})	руб./шт.	993,00
5	Стандартизированные тарифные ставки на устройство внутреннего газопровода объекта капитального строительства заявителя (C ^{г_окс})		
5.1	стальные газопроводы наружным диаметром		
5.1.1	11 - 15 мм	руб. за 1 км	1 245 828,00
5.1.2	16 - 20 мм	руб. за 1 км	2 018 806,00
5.1.3	21 - 25 мм	руб. за 1 км	2 061 877,00
5.1.4	26 - 32 мм	руб. за 1 км	2 207 029,00
6	Стандартизированная тарифная ставка на установку прибора учета газа (C ^{пу})	руб./шт.	2 449,00
7	Стандартизированные тарифные ставки на установку газоиспользующего оборудования (C ^{г_ио})		
7.1	установка плиты газовой по видам плит:		
7.1.1	плита с духовым шкафом	руб./шт.	802,00

7.1.2	варочная панель	руб./шт.	927,00
7.2	установка газового котла по видам котлов:		
7.2.1	напольный	руб./шт.	1 330,00
7.2.2	настенный	руб./шт.	1 774,00
7.3	установка иного газового оборудования:		
7.3.1	газовый духовой шкаф	руб./шт.	972,00
7.3.2	газовый емкостной водонагреватель (бойлер)	руб./шт.	1 101,00
7.3.3	газовый проточный водонагреватель (колонка)	руб./шт.	1 674,00

Примечание:

¹Стандартизированные тарифные ставки не включают в себя расходы на проведение пусконаладочных работ газоиспользующего оборудования, систем дымоудаления и вентиляции, а также стоимость оборудования и технических устройств (ШРП, прибора учета газа, шкафа для прибора учета газа, системы контроля загазованности, запорной, регулирующей и предохранительной арматуры, подводки гибкой для присоединения газоиспользующего оборудования к внутренним газопроводам).

Начальник отдела цен на газ



А.С. Эглит

Приложение 5
к приказу департамента
государственного регулирования
тарифов Краснодарского края
от 27.12.2024 № 60/2024-203

**СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ,
используемые для определения величины платы за технологическое
присоединение газоиспользующего оборудования с максимальным
часовым расходом газа, не превышающим 42 куб. метров в час, к сетям
газораспределения АО «Предприятие «Усть-Лабинскрайгаз» внутри
границ земельных участков заявителей при создании сетей
газопотребления для коммунально-бытовых и иных нужд**

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер стандартизированной тарифной ставки ¹ (без учёта НДС)
1	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием сети газопотребления (С ^{пр})	руб.	15 420,00
2	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством газопроводов и устройств системы электрохимической защиты от коррозии (С ^г)		
2.1	надземная (наземная) прокладка стальных газопроводов наружным диаметром		
2.1.1	25 мм и менее	руб. за 1 км	1 777 131,00
2.1.2	26 - 38 мм	руб. за 1 км	1 760 145,00
2.1.3	39 - 45 мм	руб. за 1 км	2 120 974,00
2.1.4	46 - 57 мм	руб. за 1 км	2 269 959,00
2.1.5	58 - 76 мм	руб. за 1 км	2 654 435,00
2.2	подземная прокладка стальных газопроводов наружным диаметром		
2.2.1	26 - 38 мм	руб. за 1 км	4 422 886,00
2.2.2	46 - 57 мм	руб. за 1 км	5 375 260,00
2.3	полиэтиленовых газопроводов наружным диаметром		
2.3.1	32 мм и менее	руб. за 1 км	2 688 580,00
2.3.2	33 - 63 мм	руб. за 1 км	2 896 019,00
3	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с установкой пунктов редуцирования газа пропускной способностью (С ^{прг})		
3.1	до 10 м ³ /час	руб./шт.	24 407,00
3.2	11 - 20 м ³ /час	руб./шт.	26 766,00
4	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с установкой отключающих устройств (С ^{оту})	руб./шт.	993,00
5	Стандартизированные тарифные ставки на устройство внутреннего газопровода объекта капитального строительства заявителя (С ^{г_оке})		
5.1	стальные газопроводы наружным диаметром		
5.1.1	11 - 15 мм	руб. за 1 км	1 245 828,00
5.1.2	16 - 20 мм	руб. за 1 км	2 018 806,00
5.1.3	21 - 25 мм	руб. за 1 км	2 061 877,00
5.1.4	26 - 32 мм	руб. за 1 км	2 207 029,00
6	Стандартизированная тарифная ставка на установку прибора учета газа (С ^{му})	руб./шт.	2 449,00
7	Стандартизированные тарифные ставки на установку газоиспользующего оборудования (С ^{г_ио})		
7.1	установка плиты газовой по видам плит:		
7.1.1	плита с духовым шкафом	руб./шт.	802,00
7.1.2	варочная панель	руб./шт.	927,00

7.2	установка газового котла по видам котлов:		
7.2.1	напольный	руб./шт.	1330,00
7.2.2	настенный	руб./шт.	1774,00
7.3	установка иного газового оборудования:		
7.3.1	газовый духовой шкаф	руб./шт.	972,00
7.3.2	газовый емкостной водонагреватель (бойлер)	руб./шт.	1101,00
7.3.3	газовый проточный водонагреватель (колонка)	руб./шт.	1674,00
Примечание: ¹ Стандартизированные тарифные ставки не включают в себя расходы на проведение пусконаладочных работ газоиспользующего оборудования, систем дымоудаления и вентиляции, а также стоимость оборудования и технических устройств (ШРП, прибора учета газа, шкафа для прибора учета газа, системы контроля загазованности, запорной, регулирующей и предохранительной арматуры, подводки гибкой для присоединения газоиспользующего оборудования к внутренним газопроводам).			

Начальник отдела цен на газ



А.С. Эглит

Приложение 6
к приказу департамента
государственного регулирования
тарифов Краснодарского края
от 27.12.2014 № 60/2014-293

**СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ,
используемые для определения величины платы за технологическое
присоединение газоиспользующего оборудования с максимальным
часовым расходом газа, не превышающим 42 куб. метров в час, к сетям
газораспределения ОАО «Апшеронскрайгаз» внутри границ земельных
участков заявителей при создании сетей газопотребления
для коммунально-бытовых и иных нужд**

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер стандартизированной тарифной ставки ¹ (без учёта НДС)
1	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием сети газопотребления (С ^{пр})	руб.	8 824,00
2	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством газопроводов и устройств системы электрохимической защиты от коррозии (С ^г)		
2.1	надземная (наземная) прокладка стальных газопроводов наружным диаметром		
2.1.1	25 мм и менее	руб. за 1 км	1 777 131,00
2.1.2	26 - 38 мм	руб. за 1 км	1 760 145,00
2.1.3	39 - 45 мм	руб. за 1 км	2 120 974,00
2.1.4	46 - 57 мм	руб. за 1 км	2 269 959,00
2.1.5	58 - 76 мм	руб. за 1 км	2 654 435,00
2.2	подземная прокладка стальных газопроводов наружным диаметром		
2.2.1	26 - 38 мм	руб. за 1 км	4 422 886,00
2.2.2	46 - 57 мм	руб. за 1 км	5 375 260,00
2.3	полиэтиленовых газопроводов наружным диаметром		
2.3.1	32 мм и менее	руб. за 1 км	2 362 485,00
2.3.2	33 - 63 мм	руб. за 1 км	2 431 130,00
3	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с установкой пунктов редуцирования газа пропускной способностью (С ^{прг})		
3.1	до 10 м ³ /час	руб./шт.	24 407,00
3.2	11 - 20 м ³ /час	руб./шт.	26 766,00
4	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с установкой отключающих устройств (С ^{от})	руб./шт.	993,00
5	Стандартизированные тарифные ставки на устройство внутреннего газопровода объекта капитального строительства заявителя (С ^{гв})		
5.1	стальные газопроводы наружным диаметром		
5.1.1	11 - 15 мм	руб. за 1 км	1 245 828,00
5.1.2	16 - 20 мм	руб. за 1 км	2 018 806,00
5.1.3	21 - 25 мм	руб. за 1 км	2 061 877,00
5.1.4	26 - 32 мм	руб. за 1 км	2 207 029,00
6	Стандартизированная тарифная ставка на установку прибора учета газа (С ^у)	руб./шт.	2 449,00
7	Стандартизированные тарифные ставки на установку газоиспользующего оборудования (С ^{гпо})		
7.1	установка плиты газовой по видам плит:		
7.1.1	плита с духовым шкафом	руб./шт.	802,00

7.1.2	варочная панель	руб./шт.	927,00
7.2	установка газового котла по видам котлов:		
7.2.1	напольный	руб./шт.	1 330,00
7.2.2	настенный	руб./шт.	1 774,00
7.3	установка иного газового оборудования:		
7.3.1	газовый духовой шкаф	руб./шт.	972,00
7.3.2	газовый емкостной водонагреватель (бойлер)	руб./шт.	1 101,00
7.3.3	газовый проточный водонагреватель (колонка)	руб./шт.	1 674,00
Примечание: ¹ Стандартизированные тарифные ставки не включают в себя расходы на проведение пусконаладочных работ газоиспользующего оборудования, систем дымоудаления и вентиляции, а также стоимость оборудования и технических устройств (ШРП, прибора учета газа, шкафа для прибора учета газа, системы контроля загазованности, запорной, регулирующей и предохранительной арматуры, подводки гибкой для присоединения газоиспользующего оборудования к внутренним газопроводам).			

Начальник отдела цен на газ



А.С. Эглит

Приложение 7
к приказу департамента
государственного регулирования
тарифов Краснодарского края
от 27.12.2024 № 60/2024-293

**СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ,
используемые для определения величины платы за технологическое
присоединение газоиспользующего оборудования с максимальным
часовым расходом газа, не превышающим 42 куб. метров в час, к сетям
газораспределения ОАО «Славянскгоргаз» внутри границ земельных
участков заявителей при создании сетей газопотребления
для коммунально-бытовых и иных нужд**

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер стандартизированной тарифной ставки ¹ (без учёта НДС)
1	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием сети газопотребления (C ^{пр})	руб.	23 356,00
2	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством газопроводов и устройств системы электрохимической защиты от коррозии (C ^г)		
2.1	надземная (наземная) прокладка стальных газопроводов наружным диаметром		
2.1.1	25 мм и менее	руб. за 1 км	1 777 131,00
2.1.2	26 - 38 мм	руб. за 1 км	1 760 145,00
2.1.3	39 - 45 мм	руб. за 1 км	2 120 974,00
2.1.4	46 - 57 мм	руб. за 1 км	2 269 959,00
2.1.5	58 - 76 мм	руб. за 1 км	2 654 435,00
2.2	подземная прокладка стальных газопроводов наружным диаметром		
2.2.1	26 - 38 мм	руб. за 1 км	4 422 886,00
2.2.2	46 - 57 мм	руб. за 1 км	5 375 260,00
2.3	полиэтиленовых газопроводов наружным диаметром		
2.3.1	32 мм и менее	руб. за 1 км	2 688 580,00
2.3.2	33 - 63 мм	руб. за 1 км	2 896 019,00
3	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с установкой пунктов редуцирования газа пропускной способностью (C ^{прг})		
3.1	до 10 м ³ /час	руб./шт.	24 407,00
3.2	11 - 20 м ³ /час	руб./шт.	26 766,00
4	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с установкой отключающих устройств (C ^{от})	руб./шт.	993,00
5	Стандартизированные тарифные ставки на устройство внутреннего газопровода объекта капитального строительства заявителя (C ^{окс})		
5.1	стальные газопроводы наружным диаметром		
5.1.1	11 - 15 мм	руб. за 1 км	1 245 828,00
5.1.2	16 - 20 мм	руб. за 1 км	2 018 806,00
5.1.3	21 - 25 мм	руб. за 1 км	2 061 877,00
5.1.4	26 - 32 мм	руб. за 1 км	2 207 029,00
6	Стандартизированная тарифная ставка на установку прибора учета газа (C ^у)	руб./шт.	2 449,00
7	Стандартизированные тарифные ставки на установку газоиспользующего оборудования (C ^{гио})		
7.1	установка плиты газовой по видам плит:		

7.1.1	плита с духовым шкафом	руб./шт.	802,00
7.1.2	варочная панель	руб./шт.	927,00
7.2	установка газового котла по видам котлов:		
7.2.1	напольный	руб./шт.	1 330,00
7.2.2	настенный	руб./шт.	1 774,00
7.3	установка иного газового оборудования:		
7.3.1	газовый духовой шкаф	руб./шт.	972,00
7.3.2	газовый емкостной водонагреватель (бойлер)	руб./шт.	1 101,00
7.3.3	газовый проточный водонагреватель (колонка)	руб./шт.	1 674,00

Примечание:

¹Стандартизированные тарифные ставки не включают в себя расходы на проведение пусконаладочных работ газоиспользующего оборудования, систем дымоудаления и вентиляции, а также стоимость оборудования и технических устройств (ШРП, прибора учета газа, шкафа для прибора учета газа, системы контроля загазованности, запорной, регулирующей и предохранительной арматуры, подводки гибкой для присоединения газоиспользующего оборудования к внутренним газопроводам).

Начальник отдела цен на газ



А.С. Эглит

Приложение 8
к приказу департамента
государственного регулирования
тарифов Краснодарского края
от 27.12.2024 № 60/2024-2а3

**СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ,
используемые для определения величины платы за технологическое
присоединение газоиспользующего оборудования с максимальным
часовым расходом газа, не превышающим 42 куб. метров в час, к сетям
газораспределения ООО «Брайзер +» внутри границ земельных участков
заявителей при создании сетей газопотребления
для коммунально-бытовых и иных нужд**

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер стандартизированной тарифной ставки ¹ (без учёта НДС)
1	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием сети газопотребления (С ^{пр})	руб.	23 356,00
2	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством газопроводов и устройств системы электрохимической защиты от коррозии (С ^г)		
2.1	надземная (наземная) прокладка стальных газопроводов наружным диаметром		
2.1.1	25 мм и менее	руб. за 1 км	1 777 131,00
2.1.2	26 - 38 мм	руб. за 1 км	1 760 145,00
2.1.3	39 - 45 мм	руб. за 1 км	2 120 974,00
2.1.4	46 - 57 мм	руб. за 1 км	2 269 959,00
2.1.5	58 - 76 мм	руб. за 1 км	2 654 435,00
2.2	подземная прокладка стальных газопроводов наружным диаметром		
2.2.1	26 - 38 мм	руб. за 1 км	4 422 886,00
2.2.2	46 - 57 мм	руб. за 1 км	5 375 260,00
2.3	полиэтиленовых газопроводов наружным диаметром		
2.3.1	32 мм и менее	руб. за 1 км	2 688 580,00
2.3.2	33 - 63 мм	руб. за 1 км	2 896 019,00
3	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с установкой пунктов редуцирования газа пропускной способностью (С ^{прг})		
3.1	до 10 м ³ /час	руб./шт.	24 407,00
3.2	11 - 20 м ³ /час	руб./шт.	26 766,00
4	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с установкой отключающих устройств (С ^{от})	руб./шт.	993,00
5	Стандартизированные тарифные ставки на устройство внутреннего газопровода объекта капитального строительства заявителя (С ^{г_окс})		
5.1	стальные газопроводы наружным диаметром		
5.1.1	11 - 15 мм	руб. за 1 км	1 245 828,00
5.1.2	16 - 20 мм	руб. за 1 км	2 018 806,00
5.1.3	21 - 25 мм	руб. за 1 км	2 061 877,00
5.1.4	26 - 32 мм	руб. за 1 км	2 207 029,00
6	Стандартизированная тарифная ставка на установку прибора учета газа (С ^{пу})	руб./шт.	2 449,00
7	Стандартизированные тарифные ставки на установку газоиспользующего оборудования (С ^{гпо})		
7.1	установка плиты газовой по видам плит:		
7.1.1	плита с духовым шкафом	руб./шт.	802,00
7.1.2	варочная панель	руб./шт.	927,00

7.2	установка газового котла по видам котлов:		
7.2.1	напольный	руб./шт.	1 330,00
7.2.2	настенный	руб./шт.	1 774,00
7.3	установка иного газового оборудования:		
7.3.1	газовый духовой шкаф	руб./шт.	972,00
7.3.2	газовый емкостной водонагреватель (бойлер)	руб./шт.	1 101,00
7.3.3	газовый проточный водонагреватель (колонка)	руб./шт.	1 674,00

Примечание:

¹Стандартизированные тарифные ставки не включают в себя расходы на проведение пусконаладочных работ газоиспользующего оборудования, систем дымоудаления и вентиляции, а также стоимость оборудования и технических устройств (ШРП, прибора учета газа, шкафа для прибора учета газа, системы контроля загазованности, запорной, регулирующей и предохранительной арматуры, подводки гибкой для присоединения газоиспользующего оборудования к внутренним газопроводам).

Начальник отдела цен на газ



А.С. Эглит

Приложение 9
к приказу департамента
государственного регулирования
тарифов Краснодарского края
от 27.12.2024 № 60/2024-203

**СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ,
используемые для определения величины платы за технологическое
присоединение газоиспользующего оборудования с максимальным
часовым расходом газа, не превышающим 42 куб. метров в час, к сетям
газораспределения ООО «Газ-инжиниринг» внутри границ земельных
участков заявителей при создании сетей газопотребления
для коммунально-бытовых и иных нужд**

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер стандартизированной тарифной ставки ¹ (без учёта НДС)
1	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием сети газопотребления (С ^{пр})	руб.	23 356,00
2	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством газопроводов и устройств системы электрохимической защиты от коррозии (С ^г)		
2.1	надземная (наземная) прокладка стальных газопроводов наружным диаметром		
2.1.1	25 мм и менее	руб. за 1 км	1 777 131,00
2.1.2	26 - 38 мм	руб. за 1 км	1 760 145,00
2.1.3	39 - 45 мм	руб. за 1 км	2 120 974,00
2.1.4	46 - 57 мм	руб. за 1 км	2 269 959,00
2.1.5	58 - 76 мм	руб. за 1 км	2 654 435,00
2.2	подземная прокладка стальных газопроводов наружным диаметром		
2.2.1	26 - 38 мм	руб. за 1 км	4 422 886,00
2.2.2	46 - 57 мм	руб. за 1 км	5 375 260,00
2.3	полиэтиленовых газопроводов наружным диаметром		
2.3.1	32 мм и менее	руб. за 1 км	2 688 580,00
2.3.2	33 - 63 мм	руб. за 1 км	2 896 019,00
3	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с установкой пунктов редуцирования газа пропускной способностью (С ^{прр})		
3.1	до 10 м ³ /час	руб./шт.	24 407,00
3.2	11 - 20 м ³ /час	руб./шт.	26 766,00
4	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с установкой отключающих устройств (С ^{оу})	руб./шт.	993,00
5	Стандартизированные тарифные ставки на устройство внутреннего газопровода объекта капитального строительства заявителя (С ^{г_окс})		
5.1	стальные газопроводы наружным диаметром		
5.1.1	11 - 15 мм	руб. за 1 км	1 245 828,00
5.1.2	16 - 20 мм	руб. за 1 км	2 018 806,00
5.1.3	21 - 25 мм	руб. за 1 км	2 061 877,00
5.1.4	26 - 32 мм	руб. за 1 км	2 207 029,00
6	Стандартизированная тарифная ставка на установку прибора учета газа (С ^{пу})	руб./шт.	2 449,00
7	Стандартизированные тарифные ставки на установку газоиспользующего оборудования (С ^{г_ио})		
7.1	установка плиты газовой по видам плит:		
7.1.1	плита с духовым шкафом	руб./шт.	802,00
7.1.2	варочная панель	руб./шт.	927,00

7.2	установка газового котла по видам котлов:		
7.2.1	напольный	руб./шт.	1 330,00
7.2.2	настенный	руб./шт.	1 774,00
7.3	установка иного газового оборудования:		
7.3.1	газовый духовой шкаф	руб./шт.	972,00
7.3.2	газовый емкостной водонагреватель (бойлер)	руб./шт.	1 101,00
7.3.3	газовый проточный водонагреватель (колонка)	руб./шт.	1 674,00
Примечание: ¹ Стандартизированные тарифные ставки не включают в себя расходы на проведение пусконаладочных работ газоиспользующего оборудования, систем дымоудаления и вентиляции, а также стоимость оборудования и технических устройств (ШРП, прибора учета газа, шкафа для прибора учета газа, системы контроля загазованности, запорной, регулирующей и предохранительной арматуры, подводки гибкой для присоединения газоиспользующего оборудования к внутренним газопроводам).			

Начальник отдела цен на газ



А.С. Эглит

Приложение 10
к приказу департамента
государственного регулирования
тарифов Краснодарского края
от 27.12.2024 № 60/2024 - 293

СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ,
используемые для определения величины платы за технологическое
присоединение газоиспользующего оборудования с максимальным
часовым расходом газа, не превышающим 42 куб. метров в час, к сетям
газораспределения ООО «Строительно-монтажная фирма «Прометей»
внутри границ земельных участков заявителей при создании сетей
газопотребления для коммунально-бытовых и иных нужд

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер стандартизированной тарифной ставки ¹ (без учёта НДС)
1	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием сети газопотребления ($C^{пр}$)	руб.	23 356,00
2	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством газопроводов и устройств системы электрохимической защиты от коррозии (C^I)		
2.1	надземная (наземная) прокладка стальных газопроводов наружным диаметром		
2.1.1	25 мм и менее	руб. за 1 км	1 777 131,00
2.1.2	26 - 38 мм	руб. за 1 км	1 760 145,00
2.1.3	39 - 45 мм	руб. за 1 км	2 120 974,00
2.1.4	46 - 57 мм	руб. за 1 км	2 269 959,00
2.1.5	58 - 76 мм	руб. за 1 км	2 654 435,00
2.2	подземная прокладка стальных газопроводов наружным диаметром		
2.2.1	26 - 38 мм	руб. за 1 км	4 422 886,00
2.2.2	46 - 57 мм	руб. за 1 км	5 375 260,00
2.3	полиэтиленовых газопроводов наружным диаметром		
2.3.1	32 мм и менее	руб. за 1 км	2 688 580,00
2.3.2	33 - 63 мм	руб. за 1 км	2 896 019,00
3	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с установкой пунктов редуцирования газа пропускной способностью ($C^{пр}$)		
3.1	до 10 м ³ /час	руб./шт.	24 407,00
3.2	11 - 20 м ³ /час	руб./шт.	30 065,00
4	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с установкой отключающих устройств ($C^{от}$)	руб./шт.	993,00
5	Стандартизированные тарифные ставки на устройство внутреннего газопровода объекта капитального строительства заявителя ($C^{г_{окс}}$)		
5.1	стальные газопроводы наружным диаметром		
5.1.1	11 - 15 мм	руб. за 1 км	1 245 828,00
5.1.2	16 - 20 мм	руб. за 1 км	2 018 806,00
5.1.3	21 - 25 мм	руб. за 1 км	2 061 877,00
5.1.4	26 - 32 мм	руб. за 1 км	2 207 029,00
6	Стандартизированная тарифная ставка на установку прибора учета газа ($C^{уч}$)	руб./шт.	2 449,00
7	Стандартизированные тарифные ставки на установку газоиспользующего оборудования ($C^{г_{ио}}$)		

7.1	установка плиты газовой по видам плит:		
7.1.1	плита с духовым шкафом	руб./шт.	802,00
7.1.2	варочная панель	руб./шт.	927,00
7.2	установка газового котла по видам котлов:		
7.2.1	напольный	руб./шт.	1 330,00
7.2.2	настенный	руб./шт.	1 774,00
7.3	установка иного газового оборудования:		
7.3.1	газовый духовой шкаф	руб./шт.	972,00
7.3.2	газовый емкостной водонагреватель (бойлер)	руб./шт.	1 101,00
7.3.3	газовый проточный водонагреватель (колонка)	руб./шт.	1 674,00
Примечание: 1Стандартизированные тарифные ставки не включают в себя расходы на проведение пусконаладочных работ газоиспользующего оборудования, систем дымоудаления и вентиляции, а также стоимость оборудования и технических устройств (ШРП, прибора учета газа, шкафа для прибора учета газа, системы контроля загазованности, запорной, регулирующей и предохранительной арматуры, подводки гибкой для присоединения газоиспользующего оборудования к внутренним газопроводам).			

Начальник отдела цен на газ



А.С. Эглит


Приложение 11
к приказу департамента
государственного регулирования
тарифов Краснодарского края
от 27.12.2024 № 60/2024-243

**СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ,
используемые для определения величины платы за технологическое
присоединение газоиспользующего оборудования с максимальным
часовым расходом газа, не превышающим 42 куб. метров в час, к сетям
газораспределения ООО «Техно Сети» внутри границ земельных участков
заявителей при создании сетей газопотребления
для коммунально-бытовых и иных нужд**

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер стандартизированной тарифной ставки ¹ (без учёта НДС)
1	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием сети газопотребления (С ^{пр})	руб.	23 356,00
2	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством газопроводов и устройств системы электрохимической защиты от коррозии (С ^г)		
2.1	надземная (наземная) прокладка стальных газопроводов наружным диаметром		
2.1.1	25 мм и менее	руб. за 1 км	1 777 131,00
2.1.2	26 - 38 мм	руб. за 1 км	1 760 145,00
2.1.3	39 - 45 мм	руб. за 1 км	2 120 974,00
2.1.4	46 - 57 мм	руб. за 1 км	2 269 959,00
2.1.5	58 - 76 мм	руб. за 1 км	2 654 435,00
2.2	подземная прокладка стальных газопроводов наружным диаметром		
2.2.1	26 - 38 мм	руб. за 1 км	4 422 886,00
2.2.2	46 - 57 мм	руб. за 1 км	5 375 260,00
2.3	полиэтиленовых газопроводов наружным диаметром		
2.3.1	32 мм и менее	руб. за 1 км	2 688 580,00
2.3.2	33 - 63 мм	руб. за 1 км	2 896 019,00
3	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с установкой пунктов редуцирования газа пропускной способностью (С ^{прг})		
3.1	до 10 м ³ /час	руб./шт.	24 407,00
3.2	11 - 20 м ³ /час	руб./шт.	26 766,00
4	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с установкой отключающих устройств (С ^{от})	руб./шт.	993,00
5	Стандартизированные тарифные ставки на устройство внутреннего газопровода объекта капитального строительства заявителя (С ^{г_оке})		
5.1	стальные газопроводы наружным диаметром		
5.1.1	11 - 15 мм	руб. за 1 км	1 245 828,00
5.1.2	16 - 20 мм	руб. за 1 км	2 018 806,00
5.1.3	21 - 25 мм	руб. за 1 км	2 061 877,00
5.1.4	26 - 32 мм	руб. за 1 км	2 207 029,00
6	Стандартизированная тарифная ставка на установку прибора учета газа (С ^{пу})	руб./шт.	2 449,00
7	Стандартизированные тарифные ставки на установку газоиспользующего оборудования (С ^{г_ио})		
7.1	установка плиты газовой по видам плит:		
7.1.1	плита с духовым шкафом	руб./шт.	802,00
7.1.2	варочная панель	руб./шт.	927,00

7.2	установка газового котла по видам котлов:		
7.2.1	напольный	руб./шт.	1 330,00
7.2.2	настенный	руб./шт.	1 774,00
7.3	установка иного газового оборудования:		
7.3.1	газовый духовой шкаф	руб./шт.	972,00
7.3.2	газовый емкостной водонагреватель (бойлер)	руб./шт.	1 101,00
7.3.3	газовый проточный водонагреватель (колонка)	руб./шт.	1 674,00
Примечание: ¹ Стандартизированные тарифные ставки не включают в себя расходы на проведение пусконаладочных работ газоиспользующего оборудования, систем дымоудаления и вентиляции, а также стоимость оборудования и технических устройств (ШРП, прибора учета газа, шкафа для прибора учета газа, системы контроля загазованности, запорной, регулирующей и предохранительной арматуры, подводки гибкой для присоединения газоиспользующего оборудования к внутренним газопроводам).			

Начальник отдела цен на газ

 А.С. Эглит

Приложение 12
к приказу департамента
государственного регулирования
тарифов Краснодарского края
от 27.12.2024 № 60/2024-293

СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ,
используемые для определения величины платы за технологическое
присоединение газоиспользующего оборудования с максимальным
часовым расходом газа, не превышающим 42 куб. метров в час, к сетям
газораспределения ООО «Тихорецкгазсервис» внутри границ земельных
участков заявителей при создании сетей газопотребления
для коммунально-бытовых и иных нужд

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер стандартизированной тарифной ставки ¹ (без учёта НДС)
1	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием сети газопотребления (C ^{пр})	руб.	23 356,00
2	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством газопроводов и устройств системы электрохимической защиты от коррозии (C ^г)		
2.1	надземная (наземная) прокладка стальных газопроводов наружным диаметром		
2.1.1	25 мм и менее	руб. за 1 км	1 777 131,00
2.1.2	26 - 38 мм	руб. за 1 км	1 760 145,00
2.1.3	39 - 45 мм	руб. за 1 км	2 120 974,00
2.1.4	46 - 57 мм	руб. за 1 км	2 146 417,00
2.1.5	58 - 76 мм	руб. за 1 км	2 146 417,00
2.2	подземная прокладка стальных газопроводов наружным диаметром		
2.2.1	26 - 38 мм	руб. за 1 км	3 001 007,00
2.2.2	46 - 57 мм	руб. за 1 км	5 375 260,00
2.3	полиэтиленовых газопроводов наружным диаметром		
2.3.1	32 мм и менее	руб. за 1 км	1 956 764,00
2.3.2	33 - 63 мм	руб. за 1 км	1 956 764,00
3	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с установкой пунктов редуцирования газа пропускной способностью (C ^{прп})		
3.1	до 10 м ³ /час	руб./шт.	24 407,00
3.2	11 - 20 м ³ /час	руб./шт.	26 766,00
4	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с установкой отключающих устройств (C ^{от})	руб./шт.	993,00
5	Стандартизированные тарифные ставки на устройство внутреннего газопровода объекта капитального строительства заявителя (C ^{г_окс})		
5.1	стальные газопроводы наружным диаметром		
5.1.1	11 - 15 мм	руб. за 1 км	1 245 828,00
5.1.2	16 - 20 мм	руб. за 1 км	2 018 806,00
5.1.3	21 - 25 мм	руб. за 1 км	2 061 877,00
5.1.4	26 - 32 мм	руб. за 1 км	2 207 029,00
6	Стандартизированная тарифная ставка на установку прибора учета газа (C ^{гу})	руб./шт.	2 449,00
7	Стандартизированные тарифные ставки на установку газоиспользующего оборудования (C ^{гио})		
7.1	установка плиты газовой по видам плит:		

7.1.1	плита с духовым шкафом	руб./шт.	802,00
7.1.2	варочная панель	руб./шт.	927,00
7.2	установка газового котла по видам котлов:		
7.2.1	напольный	руб./шт.	1 330,00
7.2.2	настенный	руб./шт.	1 774,00
7.3	установка иного газового оборудования:		
7.3.1	газовый духовой шкаф	руб./шт.	972,00
7.3.2	газовый емкостной водонагреватель (бойлер)	руб./шт.	1 101,00
7.3.3	газовый проточный водонагреватель (колонка)	руб./шт.	1 674,00

Примечание:

¹Стандартизированные тарифные ставки не включают в себя расходы на проведение пусконаладочных работ газоиспользующего оборудования, систем дымоудаления и вентиляции, а также стоимость оборудования и технических устройств (ШРП, прибора учета газа, шкафа для прибора учета газа, системы контроля загазованности, запорной, регулирующей и предохранительной арматуры, подводки гибкой для присоединения газоиспользующего оборудования к внутренним газопроводам).

Начальник отдела цен на газ



А.С. Эглит

Приложение 13
к приказу департамента
государственного регулирования
тарифов Краснодарского края
от 27.12.2024 № 60/2024-293

**СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ,
используемые для определения величины платы за технологическое
присоединение газоиспользующего оборудования с максимальным
часовым расходом газа, не превышающим 42 куб. метров в час, к сетям
газораспределения ООО «Туапсегоргаз» внутри границ земельных
участков заявителей при создании сетей газопотребления
для коммунально-бытовых и иных нужд**

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер стандартизированной тарифной ставки ¹ (без учёта НДС)
1	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием сети газопотребления (C ^{пр})	руб.	23 356,00
2	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством газопроводов и устройств системы электрохимической защиты от коррозии (C ^г)		
2.1	надземная (наземная) прокладка стальных газопроводов наружным диаметром		
2.1.1	25 мм и менее	руб. за 1 км	1 487 336,00
2.1.2	26 - 38 мм	руб. за 1 км	1 487 336,00
2.1.3	39 - 45 мм	руб. за 1 км	1 487 336,00
2.1.4	46 - 57 мм	руб. за 1 км	2 370 937,00
2.1.5	58 - 76 мм	руб. за 1 км	2 370 937,00
2.2	подземная прокладка стальных газопроводов наружным диаметром		
2.2.1	26 - 38 мм	руб. за 1 км	4 422 886,00
2.2.2	46 - 57 мм	руб. за 1 км	5 375 260,00
2.3	полиэтиленовых газопроводов наружным диаметром		
2.3.1	32 мм и менее	руб. за 1 км	2 688 580,00
2.3.2	33 - 63 мм	руб. за 1 км	2 896 019,00
3	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с установкой пунктов редуцирования газа пропускной способностью (C ^{прр})		
3.1	до 10 м ³ /час	руб./шт.	12 197,00
3.2	11 - 20 м ³ /час	руб./шт.	12 197,00
4	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с установкой отключающих устройств (C ^{от})	руб./шт.	993,00
5	Стандартизированные тарифные ставки на устройство внутреннего газопровода объекта капитального строительства заявителя (C ^{г.окс})		
5.1	стальные газопроводы наружным диаметром		
5.1.1	11 - 15 мм	руб. за 1 км	1 245 828,00
5.1.2	16 - 20 мм	руб. за 1 км	1 487 336,00
5.1.3	21 - 25 мм	руб. за 1 км	1 487 336,00
5.1.4	26 - 32 мм	руб. за 1 км	1 487 336,00
6	Стандартизированная тарифная ставка на установку прибора учета газа (C ^{пу})	руб./шт.	2 449,00
7	Стандартизированные тарифные ставки на установку газоиспользующего оборудования (C ^{гио})		
7.1	установка плиты газовой по видам плит:		

7.1.1	плита с духовым шкафом	руб./шт.	802,00
7.1.2	варочная панель	руб./шт.	927,00
7.2	установка газового котла по видам котлов:		
7.2.1	напольный	руб./шт.	1 330,00
7.2.2	настенный	руб./шт.	1 774,00
7.3	установка иного газового оборудования:		
7.3.1	газовый духовой шкаф	руб./шт.	972,00
7.3.2	газовый емкостной водонагреватель (бойлер)	руб./шт.	1 101,00
7.3.3	газовый проточный водонагреватель (колонка)	руб./шт.	1 674,00
Примечание: ¹ Стандартизированные тарифные ставки не включают в себя расходы на проведение пусконаладочных работ газоиспользующего оборудования, систем дымоудаления и вентиляции, а также стоимость оборудования и технических устройств (ШРП, прибора учета газа, шкафа для прибора учета газа, системы контроля загазованности, запорной, регулирующей и предохранительной арматуры, подводки гибкой для присоединения газоиспользующего оборудования к внутренним газопроводам).			

Начальник отдела цен на газ



А.С. Эглит

Приложение 14
к приказу департамента
государственного регулирования
тарифов Краснодарского края
от 27.12.2024 № 60/2024-243

СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ,
используемые для определения величины платы за технологическое
присоединение газоиспользующего оборудования с максимальным
часовым расходом газа, не превышающим 42 куб. метров в час, к сетям
газораспределения ООО «УК «Индустриальный парк» внутри границ
земельных участков заявителей при создании сетей газопотребления
для коммунально-бытовых и иных нужд

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер стандартизированной тарифной ставки ¹ (без учёта НДС)
1	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием сети газопотребления (С ^{пр})	руб.	23 356,00
2	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством газопроводов и устройств системы электрохимической защиты от коррозии (С ^г)		
2.1	надземная (наземная) прокладка стальных газопроводов наружным диаметром		
2.1.1	25 мм и менее	руб. за 1 км	1 777 131,00
2.1.2	26 - 38 мм	руб. за 1 км	1 760 145,00
2.1.3	39 - 45 мм	руб. за 1 км	2 120 974,00
2.1.4	46 - 57 мм	руб. за 1 км	2 269 959,00
2.1.5	58 - 76 мм	руб. за 1 км	2 654 435,00
2.2	подземная прокладка стальных газопроводов наружным диаметром		
2.2.1	26 - 38 мм	руб. за 1 км	4 422 886,00
2.2.2	46 - 57 мм	руб. за 1 км	5 375 260,00
2.3	полиэтиленовых газопроводов наружным диаметром		
2.3.1	32 мм и менее	руб. за 1 км	2 688 580,00
2.3.2	33 - 63 мм	руб. за 1 км	2 896 019,00
3	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с установкой пунктов редуцирования газа пропускной способностью (С ^{прг})		
3.1	до 10 м ³ /час	руб./шт.	24 407,00
3.2	11 - 20 м ³ /час	руб./шт.	26 766,00
4	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с установкой отключающих устройств (С ^{от})	руб./шт.	993,00
5	Стандартизированные тарифные ставки на устройство внутреннего газопровода объекта капитального строительства заявителя (С ^{г_окс})		
5.1	стальные газопроводы наружным диаметром		
5.1.1	11 - 15 мм	руб. за 1 км	1 245 828,00
5.1.2	16 - 20 мм	руб. за 1 км	2 018 806,00
5.1.3	21 - 25 мм	руб. за 1 км	2 061 877,00
5.1.4	26 - 32 мм	руб. за 1 км	2 207 029,00
6	Стандартизированная тарифная ставка на установку прибора учета газа (С ^{пу})	руб./шт.	2 449,00
7	Стандартизированные тарифные ставки на установку газоиспользующего оборудования (С ^{гио})		
7.1	установка плиты газовой по видам плит:		

7.1.1	плита с духовым шкафом	руб./шт.	802,00
7.1.2	варочная панель	руб./шт.	927,00
7.2	установка газового котла по видам котлов:		
7.2.1	напольный	руб./шт.	1 330,00
7.2.2	настенный	руб./шт.	1 774,00
7.3	установка иного газового оборудования:		
7.3.1	газовый духовой шкаф	руб./шт.	972,00
7.3.2	газовый емкостной водонагреватель (бойлер)	руб./шт.	1 101,00
7.3.3	газовый проточный водонагреватель (колонка)	руб./шт.	1 674,00

Примечание:

¹Стандартизированные тарифные ставки не включают в себя расходы на проведение пусконаладочных работ газоиспользующего оборудования, систем дымоудаления и вентиляции, а также стоимость оборудования и технических устройств (ШРП, прибора учета газа, шкафа для прибора учета газа, системы контроля загазованности, запорной, регулирующей и предохранительной арматуры, подводки гибкой для присоединения газоиспользующего оборудования к внутренним газопроводам).

Начальник отдела цен на газ



А.С. Эглит

Приложение 15
к приказу департамента
государственного регулирования
тарифов Краснодарского края
от 27.12.2024 № 60/2024-293

**СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ,
используемые для определения величины платы за технологическое
присоединение газоиспользующего оборудования с максимальным
часовым расходом газа, не превышающим 42 куб. метров в час, к сетям
газораспределения ООО «Хоста» внутри границ земельных участков
заявителей при создании сетей газопотребления
для коммунально-бытовых и иных нужд**

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер стандартизированной тарифной ставки ¹ (без учёта НДС)
1	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием сети газопотребления (С ^{пр})	руб.	23 356,00
2	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством газопроводов и устройств системы электрохимической защиты от коррозии (С ^г)		
2.1	надземная (наземная) прокладка стальных газопроводов наружным диаметром		
2.1.1	25 мм и менее	руб. за 1 км	1 777 131,00
2.1.2	26 - 38 мм	руб. за 1 км	1 760 145,00
2.1.3	39 - 45 мм	руб. за 1 км	2 120 974,00
2.1.4	46 - 57 мм	руб. за 1 км	2 269 959,00
2.1.5	58 - 76 мм	руб. за 1 км	2 654 435,00
2.2	подземная прокладка стальных газопроводов наружным диаметром		
2.2.1	26 - 38 мм	руб. за 1 км	4 422 886,00
2.2.2	46 - 57 мм	руб. за 1 км	5 375 260,00
2.3	полиэтиленовых газопроводов наружным диаметром		
2.3.1	32 мм и менее	руб. за 1 км	2 688 580,00
2.3.2	33 - 63 мм	руб. за 1 км	2 896 019,00
3	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с установкой пунктов редуцирования газа пропускной способностью (С ^{прг})		
3.1	до 10 м ³ /час	руб./шт.	24 407,00
3.2	11 - 20 м ³ /час	руб./шт.	26 766,00
4	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с установкой отключающих устройств (С ^{от})	руб./шт.	993,00
5	Стандартизированные тарифные ставки на устройство внутреннего газопровода объекта капитального строительства заявителя (С ^{г_окс})		
5.1	стальные газопроводы наружным диаметром		
5.1.1	11 - 15 мм	руб. за 1 км	1 245 828,00
5.1.2	16 - 20 мм	руб. за 1 км	2 018 806,00
5.1.3	21 - 25 мм	руб. за 1 км	2 061 877,00
5.1.4	26 - 32 мм	руб. за 1 км	2 207 029,00
6	Стандартизированная тарифная ставка на установку прибора учета газа (С ^{пу})	руб./шт.	2 449,00
7	Стандартизированные тарифные ставки на установку газоиспользующего оборудования (С ^{гио})		
7.1	установка плиты газовой по видам плит:		

7.1.1	плита с духовым шкафом	руб./шт.	802,00
7.1.2	варочная панель	руб./шт.	927,00
7.2	установка газового котла по видам котлов:		
7.2.1	напольный	руб./шт.	1 330,00
7.2.2	настенный	руб./шт.	1 774,00
7.3	установка иного газового оборудования:		
7.3.1	газовый духовой шкаф	руб./шт.	972,00
7.3.2	газовый емкостной водонагреватель (бойлер)	руб./шт.	1 101,00
7.3.3	газовый проточный водонагреватель (колонка)	руб./шт.	1 674,00

Примечание:

¹Стандартизированные тарифные ставки не включают в себя расходы на проведение пусконаладочных работ газоиспользующего оборудования, систем дымоудаления и вентиляции, а также стоимость оборудования и технических устройств (ШРП, прибора учета газа, шкафа для прибора учета газа, системы контроля загазованности, запорной, регулирующей и предохранительной арматуры, подводки гибкой для присоединения газоиспользующего оборудования к внутренним газопроводам).

Начальник отдела цен на газ



А.С. Эглит