

УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
РЕСПУБЛИКИ АДЫГЕЯ

Юннатов ул., 9, г. Майкоп, 385009
тел./факс 57-65-42 tarifra@adygheya.gov.ru



АДЫГЭ РЕСПУБЛИКЭМ УАСЭХЭМРЭ
ТАРИФХЭМРЭ ЯГЪЭНЭФЭНКІЭ И
ГЪЭІОРЫШАП

Юннатхэм ур., 9, кь. Мыскьуапэ, 385009,
тел./факс 57-65-42 tarifra@adygheya.gov.ru

Администрация Главы Республики Адыгея
и Кабинета Министров Республики Адыгея

ЗАРЕГИСТРИРОВАН

«25» декабря 2025 г.

Регистрационный № 25-560

ПРИКАЗ

от 24.12.2025 № 215-п

г. Майкоп

Об установлении стандартизированных тарифных ставок,
определяющих величину платы за технологическое присоединение к
газораспределительным сетям акционерного общества «Газпром
газораспределение Майкоп» внутри границ земельного участка заявителя,
на 2026 год

В соответствии с Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлениями Правительства Российской Федерации от 29.12.2000 № 1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке, платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации и платы за технологическое присоединение к магистральным газопроводам строящихся и реконструируемых газопроводов, предназначенных для транспортировки газа от магистральных газопроводов до объектов капитального строительства, и газопроводов, предназначенных для транспортировки газа от месторождений природного газа до магистрального газопровода», от 13.09.2021 № 1547 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», приказом Федеральной антимонопольной службы Российской Федерации от 16.08.2018 № 1151/18 «Об утверждении Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину», на основании решения Коллегии Управления государственного регулирования цен и тарифов Республики Адыгея (протокол от 24.12.2025 № 116)

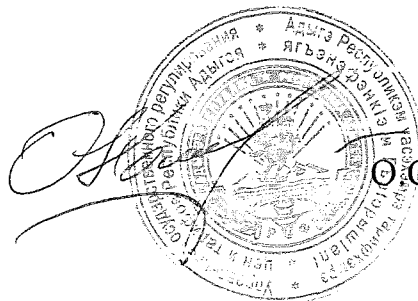
П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Установить стандартизированные тарифные ставки, используемые для определения платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям акционерного общества «Газпром газораспределение Майкоп» внутри границ земельного участка заявителя, на 2026 год согласно приложению к настоящему приказу.

2. Признать утратившим силу с 1 января 2026 года приказ Управления государственного регулирования цен и тарифов Республики Адыгея от 19.12.2024 № 245-п «Об установлении стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям акционерного общества «Газпром газораспределение Майкоп» внутри границ земельного участка заявителя».

3. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2026 года и действует до 31 декабря 2026 года.

Начальник



О.С. Комиссаренко

Приложение
к приказу Управления
государственного регулирования
цен и тарифов Республики
Адыгея
от 24.12.2025 № 215-п

СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ,
определяющие величину платы за технологическое присоединение
к газораспределительным сетям акционерного общества «Газпром
газораспределение Майкоп» внутри границ земельных участков заявителей
при создании сетей газопотребления для коммунально-бытовых и иных
нужд, на 2026 год

№ п/п	Перечень стандартизированных тарифных ставок	Ед. изм.	Стандартизированная тарифная ставка (без НДС)
1.	С_{пр} - размер стандартизированной тарифной ставки на проектирование сети газопотребления *	руб.	12 354,44
2.	С_г - размер стандартизированной тарифной ставки на строительство газопровода и устройств системы электрохимической защиты от коррозии		
2.1.	Наземная (надземная) прокладка стальных газопроводов в диапазоне наружных диаметров:		
2.1.1.	25 мм и менее	руб./км	1 712 191,63
2.1.2.	26 - 38 мм	руб./км	1 746 400,98
2.1.3.	39 – 45 мм	руб./км	2 247 769,71
2.1.4.	46 – 57 мм	руб./км	2 496 026,65
2.2.	Подземная прокладка стальных газопроводов в диапазоне наружных диаметров:		
2.2.1.	25 мм и менее	руб./км	1 185 431,92
2.2.2.	26 - 38 мм	руб./км	1 504 313,19
2.3.	Подземная прокладка полиэтиленового газопроводов в диапазоне наружных диаметров:		
2.3.1.	32 мм и менее	руб./км	2 623 221,18
2.3.2.	33 – 63 мм	руб./км	2 744 744,92
3.	С_{прг} - размер стандартизированной тарифной ставки на установку пункта редуцирования газа**	руб./шт	-
4.	С_{оу}- размер стандартизированной тарифной ставки на установку отключающих устройств**	руб./шт	1 945,00
5.	С_{г окс} - размер стандартизированной тарифной ставки на устройство внутреннего газопровода объекта капитального строительства заявителя		
5.1.	Прокладка стальных газопроводов в диапазоне наружных диаметров:		
5.1.1.	11 – 15 мм	руб./км	993 826,04
5.1.2.	16 – 20 мм	руб./км	1 060 428,37
5.1.3.	21 – 25 мм	руб./км	1 197 727,54
5.1.4.	26 – 32 мм	руб./км	1 413 675,49
6.	С_{пу}- размер стандартизированной тарифной ставки на установку прибора учета**	руб./шт	2 878,00
7.	С_{гну}- стандартизированной тарифной ставки на установку газоиспользующего оборудования**		
7.1.	Установка плиты газовой	руб./шт	1 265,00

7.2.	Установка газового котла (колонки) в том числе:		
7.2.1.	настенный	руб./шт	2 365,00
7.2.2.	напольный	руб./шт	1 535,00
7.3.	Установка иного газового оборудования:		
7.3.1.	установка проточного водонагревателя	руб./шт	1 922,00

Примечание:

Размер платы за технологическое присоединение, не включает в себя расходы на проведение пусконаладочных работ газоиспользующего оборудования, систем дымоудаления и вентиляции, на установку и проведение пусконаладочных работ систем автоматического контроля загазованности.

Размер платы за технологическое присоединение в границах земельного участка Заявителя определяется по следующей формуле:

$$П_{\text{ТП}}^{\text{з}} = C^{\text{пр}} + C^{\text{г}} * \Gamma + C^{\text{прг}} + C^{\text{оу}} * n + C^{\text{г}_{\text{окс}}} * \Gamma_{\text{окс}} + C^{\text{пу}} + C^{\text{гну}},$$

где:

Γ - протяженность строящегося газопровода внутри границ участка Заявителя до объекта капитального строительства, км;

n - количество необходимых к установлению отключающих устройств, шт;

$\Gamma_{\text{окс}}$ - протяженность строящихся на объекте капитального строительства внутренних газопроводов, км.

* в размеры $C^{\text{пр}}$ не включены расходы, связанные с выполнением мероприятий по проектированию внутри домовладения, принадлежащего на праве собственности или на ином законном основании физическому или юридическому лицу;

** размеры $C^{\text{прг}}$, $C^{\text{оу}}$, $C^{\text{пу}}$ и $C^{\text{гну}}$ определены без стоимости подключаемого оборудования и технических устройств.