



ПРИКАЗ

от 15.12.2021 № 245-П

г. Майкоп

Об установлении тарифа на подключение (технологическое присоединение)
к централизованным системам холодного водоснабжения для
МП ЖКХ «Красногвардейское»

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Кабинета Министров Республики Адыгея от 15 июля 2010 года № 133 «О некоторых вопросах Управления государственного регулирования цен и тарифов Республики Адыгея», на основании заключения экспертной группы Управления государственного регулирования цен и тарифов Республики Адыгея и решения Коллегии Управления государственного регулирования цен и тарифов Республики Адыгея (протокол от 15 декабря 2021 года №78)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить на 2022 год для муниципального предприятия Жилищно-коммунального хозяйства «Красногвардейское» (далее – МП ЖКХ «Красногвардейское») тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения, включающий в себя:

1) ставку тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку равной нулю;

2) ставку тарифа за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения водопроводных сетей к объектам централизованных систем холодного водоснабжения согласно приложению.

2. Тариф согласно пункту 1 настоящего приказа установлен с учетом освобождения от уплаты налога на добавленную стоимость.

3. Настоящий приказ вступает в силу с 01 января 2022 года.

Начальник Управления

О.С. Комиссаренко

Приложение
к приказу Управления
государственного
регулирования цен и тарифов
Республики Адыгея
от «__» _____ 2021 года
№ ____-п__

Ставка тарифа за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения водопроводных сетей к объектам централизованных систем холодного водоснабжения для МП ЖКХ «Красногвардейское»

№ п/п	Наименование показателя	Размер ставки тарифа в тыс. рублей за км
Наружные инженерные сети водопровода с разработкой сухого грунта в отвал; глубина залегания – 1,4 м; условие прокладки - одна нить в одной траншее		
1	Полиэтиленовые трубы диаметром до 50 мм	906,71

Примечание:

1. В связи с тем, что в материалах, представленных МП ЖКХ «Красногвардейское», отсутствует документальное подтверждение экономически обоснованных расходов, необходимых для реализации мероприятий по увеличению мощности (пропускной способности) централизованных систем холодного водоснабжения в целях подключения новых абонентов, ставка тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку устанавливается равной нулю.

2. Ставки тарифа за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения применяются для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) объектов абонентов, величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки которых не превышает 250 кубических метров в сутки.

3. В состав расходов, формирующих размер ставки тарифа за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения водопроводных сетей к объектам централизованных систем холодного водоснабжения, включена вся номенклатура затрат, которые предусматриваются действующими нормативными документами в сфере ценообразования для выполнения основных, вспомогательных и сопутствующих этапов работ для строительства наружных сетей водоснабжения.

4. Точка подключения (технологического присоединения) при наличии технической возможности устанавливается на границе земельного участка, на котором располагается объект капитального строительства заявителя.

5. Размер платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения рассчитывается:

$$ПП = T^{п,м} \cdot M + \sum T_d^{пр} \cdot L_d,$$

где:

ПП - плата за подключение объекта абонента к централизованной системе водоснабжения, тыс. руб.;

$T^{п,м}$ - ставка тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку водопроводной сети, тыс. руб./куб. м в сут.;

M - подключаемая нагрузка (мощность) объекта абонента, определяемая исходя из диаметра подключаемой водопроводной сети, куб. м/сут.;

$T_d^{пр}$ - ставка тарифа за протяженность водопроводной сети диаметром d (ставка тарифа за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения водопроводных сетей к объектам централизованных систем холодного водоснабжения), тыс. руб./км;

L - протяженность водопроводной сети от точки подключения объекта заявителя до точки подключения создаваемых организацией водопроводных и (или) канализационных сетей к объектам централизованной системы водоснабжения и (или) водоотведения, км.