



МИНИСТЕРСТВО
ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ЭНЕРГЕТИКИ
ПЕРМСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

19.10.2022

№ 100-тп

Об установлении ставок тарифа для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения муниципального унитарного предприятия «Краснокамский водоканал» (Краснокамский городской округ) на 2023 год

В соответствии с Федеральным законом от 07 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э «Об утверждении Регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Пермского края от 26 октября 2018 г. № 631-п «Об утверждении Положения о Министерстве тарифного регулирования и энергетики Пермского края»,

Министерство тарифного регулирования и энергетики Пермского края ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить и ввести в действие с 01 января 2023 года по 31 декабря 2023 года ставки тарифа для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения муниципального унитарного предприятия «Краснокамский водоканал» (Краснокамский городской округ) с использованием создаваемых сетей с наружным диаметром трубопровода, не превышающим 250 миллиметров, и размером подключаемой нагрузки,

не превышающей 250 куб. м в сутки, согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Признать утратившим силу с 01 января 2023 г. постановление Министерства тарифного регулирования и энергетики Пермского края от 20 октября 2021 г. № 88-тп «Об установлении ставок тарифа для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения муниципального предприятия «Краснокамский водоканал» на 2022 год».

3. Настоящее постановление вступает в силу с 01 января 2023 года.

И.о. министра



Е.П. Денисова

Приложение
к постановлению Министерства
по тарифам Пермского края
от 19.10.2022 № 100-тп

Ставки тарифа для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения муниципального унитарного предприятия «Краснокамский водоканал» (Краснокамский городской округ) с использованием создаваемых сетей с наружным диаметром трубопровода, не превышающим 250 миллиметров, и размером подключаемой нагрузки, не превышающей 250 куб.м. в сутки

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Ставка тарифа (НДС не облагается)
1	2	3	4
1.	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети на покрытие расходов на подключение объектов заявителей к централизованной системе водоснабжения	тыс. руб. за 1 куб.м/сут.	6,02
2.	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку канализационной сети на покрытие расходов на подключение объектов заявителей к централизованной системе водоотведения	тыс. руб. за 1 куб.м/сут.	6,21

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА

19.10.2022

№ 58

заседания правления

Председатель: И.о. министра, тарифного регулирования и энергетики Пермского края –
Е.П. Денисова

Секретарь: менеджер проектного офиса финансово-технического аудита Министерства тарифного
регулирования и энергетики Пермского края – Г.И. Шагаева.

Присутствовали:

Член заседания правления Министерства тарифного регулирования и энергетики Пермского края
начальник управления регулирования и контроля Министерства тарифного регулирования и
энергетики Пермского края – В.Ю. Степин

Член заседания правления Министерства тарифного регулирования и энергетики Пермского края
начальник отдела регулирования непромышленной сферы управления регулирования и контроля
Министерства тарифного регулирования и энергетики Пермского края – А.Н. Щербинина

Член заседания правления Министерства тарифного регулирования и энергетики Пермского края
начальник отдела регулирования платы за технологическое присоединение управления топливно-
энергетического комплекса Министерства тарифного регулирования и энергетики Пермского края
– Н.Л.Беляева

Заместитель начальника отдела регулирования коммунальной сферы управления топливно-
энергетического комплекса Министерства тарифного регулирования и энергетики Пермского края
– С.С. Мусалев

Повестка дня:

**1) Об установлении ставок тарифа для расчета платы за подключение
(технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения
и водоотведения муниципального унитарного предприятия «Краснокамский водоканал»
(Краснокамский городской округ) на 2023 год.**

Министерство тарифного регулирования и энергетики Пермского края сообщило, что
Муниципальное унитарное предприятие «Краснокамский водоканал» (далее – МУП
«Краснокамский водоканал») представило в Министерство тарифного регулирования и энергетики
Пермского края расчетные материалы для утверждения ставок тарифов для расчета платы за

подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения МУП «Краснокамский водоканал» на 2022 год.

Экспертиза представленных расчетных материалов проведена в соответствии с действующим законодательством, в том числе:

- Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;
- Постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования);
- Постановление Правительства РФ от 30 ноября 2021 г. № 2130 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к централизованным системам горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, о внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных актов Правительства Российской Федерации и положений отдельных актов Правительства Российской Федерации»;
- Приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения»;
- Постановлением Правительства Пермского края от 26 октября 2018 г. № 631-п «Об утверждении Положения о Министерстве тарифного регулирования и энергетики Пермского края».

В соответствии с п. 83 Основ ценообразования на расчетный период регулирования органом регулирования утверждается тариф на подключение, включающий в себя ставку тарифа за подключаемую нагрузку и ставку тарифа за расстояние от точки подключения объекта заявителя до точки подключения водопроводных и канализационных сетей к объектам централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

Размер ставки за протяженность сети дифференцируется в соответствии с типом прокладки сетей и рассчитывается исходя из необходимости компенсации регулируемой организации следующих видов расходов:

а) расходы на прокладку (перекладку) сетей водоснабжения и водоотведения в соответствии со сметной стоимостью прокладываемых (перекладываемых) сетей (расходы на строительство водопроводных и канализационных сетей должны учитываться в размере, не превышающим величину, рассчитанную на основе укрупненных сметных нормативов для объектов непромышленного назначения и инженерной инфраструктуры);

б) налог на прибыль.

МУП «Краснокамский водоканал» представило в Министерство тарифного регулирования и энергетики Пермского края следующие материалы:

- расчет платы за подключение (технологическое присоединение) к системе водоснабжения с указанием сведений для расчета:

1) ставки тарифа за подключаемую нагрузку объекта заявителя к централизованной системе холодного водоснабжения;

- 2) ставки тарифа за расстояние от точки подключения (технологическое присоединение) объекта заявителя до точки подключения (технологическое присоединение) водопроводных сетей к объектам централизованных систем холодного водоснабжения с учетом открытого типа прокладки сетей (до $d=40$ мм и менее);
- 3) ставки тарифа за расстояние от точки подключения (технологическое присоединение) объекта заявителя до точки подключения (технологическое присоединение) водопроводных сетей к объектам централизованных систем холодного водоснабжения с учетом открытого типа прокладки сетей (от $d=40$ мм до $d=70$ мм (включительно));
- 4) ставки тарифа за расстояние от точки подключения (технологическое присоединение) объекта заявителя до точки подключения (технологическое присоединение) водопроводных сетей к объектам централизованных систем холодного водоснабжения с учетом открытого типа прокладки сетей (от $d=70$ мм до $d=100$ мм (включительно));
- 5) данные для расчета ставки тарифа за расстояние от точки подключения (технологическое присоединение) объекта заявителя до точки подключения (технологическое присоединение) водопроводных сетей к объектам централизованных систем холодного водоснабжения с учетом открытого типа прокладки сетей (от $d=100$ мм до $d=150$ мм (включительно));
- 6) данные для расчета ставки тарифа за расстояние от точки подключения (технологическое присоединение) объекта заявителя до точки подключения (технологическое присоединение) водопроводных сетей к объектам централизованных систем холодного водоснабжения с учетом открытого типа прокладки сетей (от $d=150$ мм до $d=200$ мм (включительно));
- 7) данные для расчета ставки тарифа за расстояние от точки подключения (технологическое присоединение) объекта заявителя до точки подключения (технологическое присоединение) водопроводных сетей к объектам централизованных систем холодного водоснабжения с учетом открытого типа прокладки сетей от ($d=200$ мм до $d=250$ мм (включительно));
- 8) ставки тарифа за подключаемую нагрузку объекта заявителя к централизованной системе водоотведения;
- 9) ставки тарифа за расстояние от точки подключения объекта заявителя до точки подключения канализационных сетей к объектам централизованных систем водоотведения с учетом открытого типа прокладки сетей (траншейный способ) для трубопровода (от $d=100$ мм до $d=150$ мм (включительно));
- 10) ставки тарифа за расстояние от точки подключения объекта заявителя до точки подключения канализационных сетей к объектам централизованных систем водоотведения с учетом открытого типа прокладки сетей (траншейный способ) для трубопровода (от $d=150$ мм до $d=200$ мм (включительно));
- 11) ставки тарифа за расстояние от точки подключения объекта заявителя до точки подключения канализационных сетей к объектам централизованных систем водоотведения с учетом открытого типа прокладки сетей (траншейный способ) для трубопровода (от $d=200$ мм до $d=250$ мм (включительно)).

В качестве обосновывающих материалов представлены расчеты на проведение работ по присоединению к сетям водоснабжения и контролю за выполнением технических условий. Копии выписок счетов 90.01 и 20.01 за 2021 год.

Заявкой МУП «Краснокамский водоканал» представлены расчетный объем подключаемой на 2023 год нагрузки 106,924 куб. м./в сутки для 45 заявителей (факт 2021 г.) в части водоснабжения и 46,778 куб. м./в сутки для 22 заявителей (факт 2020 г.) в части водоотведения.

1. Анализ и расчет ставки тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети.

Проанализировав представленные МУП «Краснокамский водоканал» данные бухгалтерского учета организации в части доходов и расходов на подключение (технологическое присоединение) фактически выполненных мероприятий по подключению заявителей к сетям водоснабжения, при отсутствии первичных подтверждающих документов, Министерство тарифного регулирования и энергетики Пермского края считает обоснованным установление ставок тарифа:

за подключаемую нагрузку одного объекта заявителя к объектам централизованной системы холодного водоснабжения исходя из стоимости работ 14 318,65 руб. (НДС не облагается) и расчетного объема подключаемой на 2023 год нагрузки в размере 2,38 куб. м/сутки (106,924 куб. м/в сутки/ 45 заявителей);

за подключаемую нагрузку одного объекта заявителя к объектам централизованной системе водоотведения исходя из стоимости работ 13 221,66 руб. (НДС не облагается) и расчетного объема подключаемой на 2023 год нагрузки в размере 2,13 куб. м/сутки (46,778 куб. м./в сутки/22 заявителя);

ставки тарифа за протяженность водопроводной и канализационной сетей на 2023 год не устанавливаются, вследствие отсутствия фактических данных по мероприятиям на подключения к сетям и затрат на их проведение за предыдущие периоды регулирования.

Наименование показателя	Ед. измерения	МУП «Краснокамский водоканал» на 2023 год	МТРИЭ ПК
Ставка тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети на покрытие расходов на подключение объектов заявителей к централизованной системе водоснабжения	тыс. руб. (НДС не облагается) за куб.м/сут.	11,69	6,02
Ставка тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети на покрытие расходов на подключение объектов заявителей к централизованной системе водоотведения	тыс. руб. (НДС не облагается) за куб.м/сут.	10,17	6,21

Председатель заседания правления Министерства тарифного регулирования и энергетики Пермского края вынес на голосование вопрос об установлении ставок тарифа для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения муниципального унитарного предприятия «Краснокамский водоканал» (Краснокамский городской округ) на 2023 год.

ГОЛОСОВАЛИ:

За – единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Установить и ввести в действие с 01 января 2023 года по 31 декабря 2023 года ставки тарифа для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения муниципального унитарного предприятия «Краснокамский водоканал» (Краснокамский городской округ) с использованием создаваемых сетей с наружным диаметром трубопровода, не превышающим 250 миллиметров, и размером подключаемой нагрузки, не превышающей 250 куб. м в сутки, согласно приложению к постановлению Министерства тарифного регулирования и энергетики Пермского края от 19.10.2022 г. № 100-тп.

2. Признать утратившим силу с 01 января 2023 г. постановление Министерства тарифного регулирования и энергетики Пермского края от 20 октября 2021 г. № 88-тп «Об установлении ставок тарифа для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения муниципального унитарного предприятия «Краснокамский водоканал» на 2022 год».