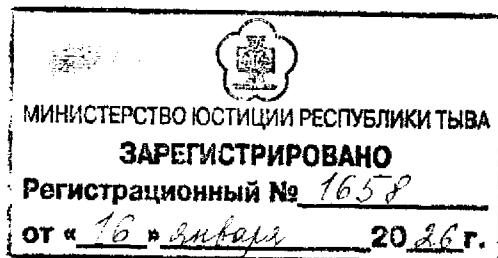




ПРИКАЗ



от 29 декабря 2025 г. № 88-тбр
г. Кызыл

Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоснабжения для муниципального унитарного предприятия «Тепловик» администрации Пий-Хемского кожууна на 2026 год

В соответствии с 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», приказом Федеральной службы по тарифам России от 27 декабря 2013 г. № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании Положения о Службе по тарифам Республики Тыва, утвержденного постановлением Правительства Республики Тыва от 4 мая 2017 г. № 200, и протокольного решения Правления Службы по тарифам Республики Тыва от 29 декабря 2025 г. № 19 Служба по тарифам Республики Тыва **ПРИКАЗЫВАЕТ**:

1. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоснабжения для МУП «Тепловик» администрации Пий-Хемского кожууна на 2026 год согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, применяются в отношении заявителей, величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов которых не превышает 30 куб. м. в сутки и (или) осуществляется с использованием создаваемых сетей водоснабжения и (или) водоотведения с наружным диаметром, не превышающим 250 мм (предельный уровень нагрузки), и действуют с 1 января по 31 декабря 2026 г.

3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

4. Разместить настоящий приказ на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) и официальном сайте Службы по тарифам Республики Тыва в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Руководитель

Е.Н. Бочарова

**Тарифы на подключение (технологическое присоединение) к
централизованной системе водоснабжения для МУП «Тепловик»
администрации Пий-Хемского кожууна на 2026 год**

без НДС

№ п/п	Диаметр труб	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети, тыс. руб./км		Ставка тарифа за подключаемую нагрузку с учетом расходов на организационные мероприятия $T_1^{п.м}$, тыс. руб./куб. м. в сутки	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку с учетом расходов на организационные мероприятия и фактическое присоединение (врезку) к существующей водопроводной сети $T_2^{п.м}$, тыс. руб./куб. м. в сутки
		без асфальто-бетонного покрытия	с асфальто-бетонным покрытием		
1.	40 мм и менее	-	-	9,849	22,814
2.	от 40 мм до 70 мм (включительно)	25 030,86	69 735,905		
3.	от 70 мм до 100 мм (включительно)	-	-		
4.	от 100 мм до 150 мм (включительно)	26 965,443	71 670,487		
5.	от 150 мм до 160 мм (включительно)	29 244,928	73 949,973		
6.	от 160 мм до 200 мм (включительно)	31 606,351	76 311,396		
7.	от 200 мм до 250 мм (включительно)	35 769,896	80 474,941		

Примечание:

В соответствии с пунктом 116 Методических указаний размер платы за подключение к централизованной системе водоснабжения рассчитывается организацией, осуществляющей подключение (технологическое присоединение) по формуле:

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

где:

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

$T^{п.м}$ - ставка тарифа за подключаемую 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.;

$T_d^{п.р}$ - ставка тарифа за протяженность водопроводной сети диаметром d, тыс. руб./км;

L_d - протяженность водопроводной сети от точки подключения объекта заявителя до точки подключения создаваемых организацией водопроводных сетей к объектам централизованной системы водоснабжения, км.

В зависимости от состава мероприятий по подключению, осуществляемых организацией водопроводно-канализационного хозяйства, практическое применение вышеуказанной формулы следующее:

1) плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоснабжения в случаях, когда организация водопроводно-канализационного хозяйства осуществляет строительство участка водопроводной сети от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения к существующей сети определяется по формуле:

$$\text{ПП} = T_1^{п,м} \cdot M + \sum T_d^{п,м} \cdot L_d$$

2) плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоснабжения в случаях, когда организация водопроводно-канализационного хозяйства осуществляет только организационные мероприятия и мероприятия по фактическому присоединению (врезке) в существующую сеть, при этом мероприятия по строительству участка водопроводной сети от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения к существующей сети не осуществляет, определяется по формуле:

$$\text{ПП} = T_2^{п,м} \cdot M$$