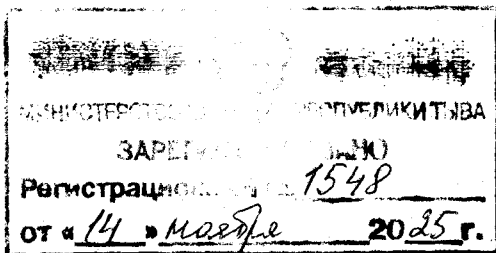




## ПРИКАЗ

от 5 ноября 2025 г. № 22-тбр  
г. Кызыл



**Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоснабжения и водоотведения для муниципального унитарного предприятия «Алды-Шынаа г. Шагонар» на территории городского поселения города Шагонара Улуг-Хемского кожууна Республики Тыва на 2025 – 2026 годы**

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 5 ноября 2025 г. № 13 приказываю:

1. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоснабжения для муниципального унитарного предприятия «Алды-Шынаа г. Шагонар» на территории городского поселения города Шагонара Улуг-Хемского кожууна Республики Тыва на 2025 – 2026 годы согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения для муниципального унитарного предприятия «Алды-Шынаа г. Шагонар» на территории городского поселения города Шагонара Улуг-Хемского кожууна Республики Тыва на 2025 – 2026 годы согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

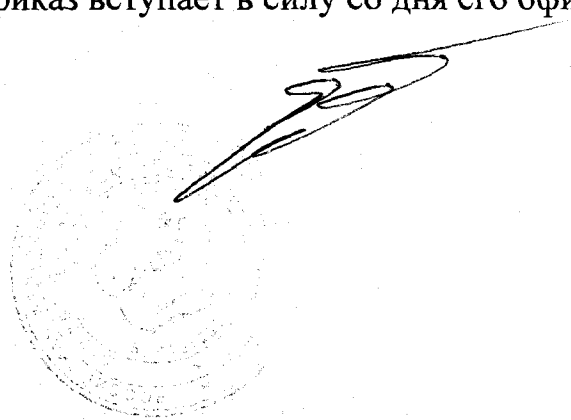
3. Тарифы, установленные в пунктах 1 и 2 настоящего приказа, применяются в отношении заявителей, величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов которых не превышает 30 куб. м. в сутки и (или) осуществляется с

использованием создаваемых сетей водоснабжения и (или) водоотведения с наружным диаметром, не превышающим 250 мм (предельный уровень нагрузки), и действуют с 5 ноября 2025 г. по 31 декабря 2026 г.

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

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

Руководитель



Е.Н. Бочарова

**Тарифы на подключение (технологическое присоединение) к  
централизованной системе водоснабжения для муниципального унитарного  
предприятия «Алды-Шынаа г. Шагонар» на территории городского поселения  
города Шагонара Улуг-Хемского кожууна Республики Тыва на 2025 – 2026  
годы**

без НДС

№ п/п	Диаметр труб	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети, тыс. руб./км		Ставка тарифа за подключаемую нагрузку с учетом расходов на организационны е 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 асфальтобет онного покрытия	с асфальтобет онным покрытием		
1.	40 мм и менее	-	-	10,017	23,220
2.	от 40 мм до 70 мм (включительно)	25 763,164	63 341,39		
3.	от 70 мм до 100 мм (включительно)	-	-		
4.	от 100 мм до 150 мм (включительно)	24 367,157	65 276,162		
5.	от 150 мм до 160 мм (включительно)	26 645,448	67 554,454		
6.	от 160 мм до 200 мм (включительно)	29 065,957	69 974,963		
7.	от 200 мм до 250 мм (включительно)	33 056,907	73 965,912		

Примечание:

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

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

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.;

$T_d^{пр}$  - 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:

$$ПШ = T_1^{п,м} \cdot M + \sum T_d^{пр} \cdot L_d;$$

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:

$$ПШ = T_2^{п,м} \cdot M.$$

**Тарифы на подключение (технологическое присоединение) к  
централизованной системе водоотведения для муниципального унитарного  
предприятия «Алды-Шынаа г. Шагонар» на территории городского поселения  
города Шагонара Улуг-Хемского кожууна Республики Тыва на 2025 – 2026  
годы**

без НДС

№ п/п	Диаметр труб	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети, тыс. руб./км		Ставка тарифа за подключаемую нагрузку с учетом расходов на организационны е 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 канализационной сети $T_2^{п.м}$ , тыс. руб./куб. м. в сутки
		без асфальтобет онного покрытия	с асфальтобето нным покрытием		
1.	40 мм и менее	-	-	4,579	15,161
2.	от 40 мм до 70 мм (включительно)	-	-		
3.	от 70 мм до 100 мм (включительно)	-	-		
4.	от 100 мм до 150 мм (включительно)				
5.	от 150 мм до 160 мм (включительно)	27 981,805	71 957,711		
6.	от 160 мм до 200 мм (включительно)	27 224,624	71 200,530		
7.	от 200 мм до 250 мм (включительно)	28 775,415	72 751,321		

**Примечание:**

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

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

где:

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

$T^{п,м}$  - ставка тарифа за подключаемую нагрузку канализационной сети, тыс. руб./куб. м в сут.;

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

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

$L$  - протяженность канализационной сети от точки подключения объекта заявителя до точки подключения создаваемых организацией канализационных сетей к объектам централизованной системы водоотведения, 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 водоотведения в случаях, когда организация водопроводно-канализационного хозяйства осуществляет строительство участка канализационной сети от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения к существующей сети определяется по формуле:

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

2) плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения 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 канализационной сети от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения к существующей сети не осуществляет, определяется по формуле:

$$\text{ПП} = T_2^{п,м} \cdot M .$$