



МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ  
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

Министерство государственного  
регулирования цен и тарифов  
Владимирской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В РЕЕСТРЕ

«24» 10 20 24 г.

Номер государственной регистрации  
№ МГРЦТ 2024-168

ПРИКАЗ

24.10.2024

№ 38/168

*Об установлении тарифов  
на подключение (технологическое присоединение)  
к централизованным системам  
холодного водоснабжения и водоотведения*

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э, на основании протокола заседания правления Министерства государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 24.10.2024 № 38 приказываю:

1. Установить и ввести в действие с 01.01.2025 по 31.12.2025 тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения МУП г. Кольчугино «Коммунальник» согласно приложению.

2. Поручить МУП г. Кольчугино «Коммунальник» в срок до 01.04.2026 представить в Министерство государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области отчет о фактически понесенных расходах, связанных с осуществлением мероприятий по подключению (технологическому присоединению) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения с приложением подтверждающих документов.

3. Признать утратившими силу с 01.01.2025:

- приказ Министерства государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 13.07.2023 № 26/77 «Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения»;

- приказ Министерства государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 23.01.2024 № 4/3 «Об установлении тарифов за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения».

4. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2025 и подлежит официальному опубликованию.

Министр



М.С. Новоселова

Приложение  
к приказу Министерства  
государственного регулирования цен  
и тарифов Владимирской области  
от 24.10.2024 № 38/168

**Тарифы на подключение (технологическое присоединение)  
к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения  
МУП г. Кольчугино «Коммунальник»**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Ставка тарифа (без учета НДС)	Ставка тарифа (с учетом НДС)
<b>Ставки тарифов для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения</b>				
1.	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети ( $T^{п,м}$ )			
1.1.	с 01.01.2025 по 31.12.2025	тыс. руб. за 1 м <sup>3</sup> /сутки	6,125	7,350
2.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети ( $T_d^{пр}$ )			
2.1.	с 01.01.2025 по 31.12.2025			
	- сети диаметром 40 мм и менее	тыс. руб./км	4 248,105	5 097,726
<b>Ставки тарифов для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения</b>				
1.	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку канализационной сети ( $T^{п,м}$ )			
1.1.	с 01.01.2025 по 31.12.2025	тыс. руб. за 1 м <sup>3</sup> /сутки	23,389	28,067
2.	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети ( $T_d^{пр}$ )			
2.1.	с 01.01.2025 по 31.12.2025			
	- сети диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	4 744,985	5 693,982

**Примечание:**

Размер платы за подключение к централизованной системе водоснабжения и (или) водоотведения рассчитывается организацией, осуществляющей подключение (технологическое присоединение) по следующей 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 и (или) водоотведения, тыс. руб.;

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

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

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

L - протяженность водопроводной или канализационной 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.

