



МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ  
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

Министерство государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В РЕЕСТРЕ « 10 » 06 20 25 г.
Номер государственной регистрации № МГРЦТ 2025-073

10.06.2025

№ 22/73

*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 10.06.2025 № 22 приказываю:

1. Установить и ввести в действие с 01.01.2026 по 31.12.2026 тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения МУП «Владимирводоканал» согласно приложению.

2. Поручить МУП «Владимирводоканал» в срок до 01.04.2027 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 утратившим силу с 01.01.2026 приказ Министерства государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 18.06.2024 № 20/70 «Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения».

4. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2026 и подлежит официальному опубликованию.

Министр



М.С. Новоселова

Приложение  
к приказу Министерства  
государственного регулирования цен  
и тарифов Владимирской области  
от 10.06.2025 № 22/73

**Тарифы на подключение (технологическое присоединение)  
к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения  
МУП «Владимирводоканал»**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Ставка тарифа (без учета НДС)	Ставка тарифа (с учетом НДС 20%)
Ставки тарифов для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения				
1.	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети ( $T^{п,м}$ )			
1.1.	2026 год	тыс. руб. за 1 м <sup>3</sup> /сутки	9,403	11,284
2.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети ( $T_d^{пр}$ )			
2.1.	2026 год			
	- сети диаметром 100 мм	тыс. руб./км	14 571,529	17 485,835
	- сети диаметром 150 мм	тыс. руб./км	15 944,638	19 133,566
	- сети диаметром 200 мм	тыс. руб./км	16 749,389	20 099,267
	- сети диаметром 250 мм	тыс. руб./км	18 480,014	22 176,017
Ставки тарифов для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения				
1.	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку канализационной сети ( $T^{п,м}$ )			
1.1.	2026 год	тыс. руб. за 1 м <sup>3</sup> /сутки	3,936	4,723
2.	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети ( $T_d^{пр}$ )			
2.1.	2026 год			
	- сети диаметром 150 мм	тыс. руб./км	14 740,594	17 688,713
	- сети диаметром 200 мм	тыс. руб./км	13 323,205	15 987,846
	- сети диаметром 250 мм	тыс. руб./км	13 993,831	16 792,597

**Примечание:**

Размер платы за подключение к централизованной системе водоснабжения и (или) водоотведения рассчитывается организацией, осуществляющей подключение (технологическое присоединение) по следующей формуле:

$$\text{ПП} = T_{n,m} \cdot M + \sum T_d^{\text{пр}} \cdot L_d,$$

где:

ПП - плата за подключение объекта абонента к централизованной системе водоснабжения и (или) водоотведения, тыс. руб.;

$T_{n,m}$  - 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.;

$T_d^{\text{пр}}$  - 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.

