



**МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

Министерство государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В РЕЕСТРЕ « 10 » 06 2025 г. Номер государственной регистрации № МГРЦТ 2025-091

10.06.2025

№ 22/91

*Об установлении тарифов
на подключение (технологическое присоединение)
к централизованной системе
холодного водоснабжения*

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 централизованной системе холодного водоснабжения МУП ЖКХ МО Гусь-Хрустальный район согласно приложению.

2. Поручить МУП ЖКХ МО Гусь-Хрустальный район 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 централизованной системе холодного водоснабжения с приложением подтверждающих документов.

3. Признать утратившими силу с 01.01.2026:

- приказ Министерства государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 18.06.2024 № 20/82 «Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения»;

- приказ Министерства государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 19.12.2024 № 53/431 «О внесении изменений в приказ Министерства государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 18.06.2024 № 20/82».

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 № 22/91

**Тарифы на подключение (технологическое присоединение)
к централизованной системе холодного водоснабжения
МУП ЖКХ МО Гусь-Хрустальный район
(упрощенная система налогообложения, плательщик НДС 5%)**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Ставка тарифа (без учета НДС)	Ставка тарифа (с учетом НДС)
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.	с 01.01.2026 по 31.12.2026	тыс. руб. за 1 м ³ /сутки	9,580	10,059
2.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети ($T_d^{пр}$)			
2.1.	с 01.01.2026 по 31.12.2026			
	- сети диаметром 40 мм и менее	тыс. руб./км	4 199,799	4 409,789

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.

