



МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В РЕЕСТРЕ
«20» 03 2025 г.
Номер государственной регистрации № МГРЦТ 2025-031

20.03.2025

№ 8/31

*О внесении изменения в приказ
Министерства государственного регулирования
цен и тарифов Владимирской области
от 18.06.2024 № 20/78*

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 20.03.2025 № 8 приказываю:

1. Внести изменение в приказ Министерства государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 18.06.2024 № 20/78 «Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения», изложив приложение к приказу в редакции согласно приложению.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 01.04.2025 и подлежит официальному опубликованию.

Министр



М.С. Новоселова

Приложение
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 20.03.2025 № 8/31

Тарифы
на подключение (технологическое присоединение)
к централизованной системе холодного водоснабжения ООО «ВТГ-Вода»

№ 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.	2025 год	тыс. руб. за 1 м ³ /сутки	5,187	6,224
2.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети ($T_d^{пр}$)			
2.1.	2025 год			
	-сети диаметром 40 мм и менее	тыс. руб./км	1830,758	2196,910
	-сети диаметром 40 мм и менее методом продавливания без разработки грунта (прокол) с устройством стального футляра	тыс. руб./км	5559,255	6671,106
	- сети диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	1863,729	2236,475

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.

