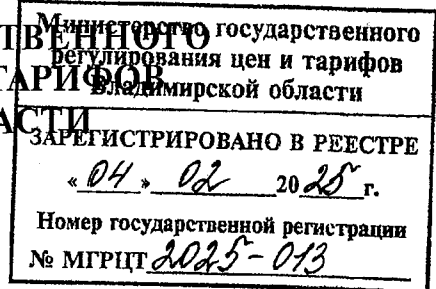




МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ



ПРИКАЗ

04.02.2025

№ 2/13

*О внесении изменений в отдельные приказы
Министерства государственного
регулирования цен и тарифов
Владимирской области*

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 04.02.2025 № 2 приказываю:

1. Внести изменения в приказ Министерства государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 18.04.2024 № 13/32 «Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения», изложив приложение к приказу в редакции согласно приложению № 1.

2. Внести изменения в приказ Министерства государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 29.08.2024 № 27/105 «Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения», изложив приложение к приказу в редакции согласно приложению № 2.

3. Настоящий приказ вступает в силу с 10.02.2025 и подлежит официальному опубликованию.

Министр



М.С. Новоселова

Приложение № 1
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 04.02.2025 № 2/13

Тарифы на подключение (технологическое присоединение)
к централизованным системам холодного водоснабжения
ООО «Водоканал города Покров» в отношении заявителей,
величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов которых
не превышает 250 куб. метров в сутки
(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.	2025 год	тыс. руб. за 1 м ³ /сутки	7,170	7,529
2.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети ($T_d^{пр}$) (прокладка траншейным способом)			
2.1.	2025 год			
2.1.1	- сети диаметром 40 мм и менее	тыс. руб./км	2 424,635	2 545,867

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 объекту централизованной системы водоснабжения и (или) водоотведения, км.



Приложение № 2
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 04.02.2025 № 2/13

Тарифы на подключение (технологическое присоединение)
к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения
ООО «Водоканал города Покров» в отношении заявителей,
величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов которых
не превышает 250 куб. метров в сутки
(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 протяженность водопроводной сети (T_d^{np}) (прокладка траншейным способом)			
1.1	2025 год			
1.1.1	- сети диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./км	1 950,872	2 048,416
1.1.2	- сети диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	7 527,922	7 904,318
1.1.3	- сети диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	8 415,828	8 836,619
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.	2025 год	тыс. руб. за 1 м ³ /сутки	3,940	4,137
2.	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети (T_d^{np}) (прокладка траншейным способом)			
2.1.	2025 год			
2.1.1	- сети диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	6 958,279	7 306,193

Примечание:

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

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

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/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.

