



**МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА,  
ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКИ СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 29.04.2025 № 55

Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения МУП «ЖКХ – Красный» на 2025 год

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», Положением о Министерстве жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики Смоленской области, утвержденным постановлением Правительства Смоленской области от 10.10.2023 № 22, заключением Экспертного совета Министерства жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики Смоленской области от 21.04.2025 № 61

Министерство жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики Смоленской области **п о с т а н о в л я е т** :

1. Установить МУП «ЖКХ – Красный» тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения на 2025 год согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу с даты его официального опубликования и действует по 31 декабря 2025 года.

Министр

Н.И. Борисов

Приложение  
к постановлению Министерства  
жилищно-коммунального  
хозяйства, энергетики и тарифной  
политики Смоленской области  
от 29.04.2025 № 55

Ставки тарифов на подключение (технологическое присоединение)  
к централизованным системам холодного водоснабжения, водоотведения  
МУП «ЖКХ – Красный» на 2025 год

№ п/п	Наименование ставки	Единица измерения	Размер ставки (без НДС)
1	2	3	4
1.	Ставка тарифа на подключаемую нагрузку водопроводной сети ( $T^{п.м.}$ ):		
1.1.	при подключаемой нагрузке менее 1 м <sup>3</sup> /сут.	тыс. руб./ м <sup>3</sup> в сут.	18,0
1.2.	при подключаемой нагрузке свыше 1 м <sup>3</sup> /сут.	тыс. руб./ м <sup>3</sup> в сут.	1,6
2.	Ставка тарифа на подключаемую нагрузку канализационной сети ( $T^{п.м.}$ ):		
2.1.	при подключаемой нагрузке менее 1 м <sup>3</sup> /сут.	тыс. руб./ м <sup>3</sup> в сут.	23,5
2.2.	при подключаемой нагрузке свыше 1 м <sup>3</sup> /сут.	тыс. руб./ м <sup>3</sup> в сут.	2,4
3.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети ( $T^{пр.д}$ ) из полиэтиленовых труб:		
3.1.	При прокладке открытым способом		
3.1.1.	диаметром 40 мм и менее	тыс. руб./км	2 705
3.1.2.	диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./км	3 271
3.1.3.	диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./км	3 477
3.1.4.	диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	4 179
3.1.5.	диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	4 183
3.1.6.	диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./км	4 193
3.2.	При закрытой проходке		
3.2.1.	диаметром 40 мм и менее	тыс. руб./км	13 095
3.2.2.	диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./км	13 163
3.2.3.	диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./км	13 296

1	2	3	4
3.2.4.	диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	13 584
3.2.5.	диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	14 333
3.2.6.	диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./км	15 944
4.	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети ( $T^{np}_d$ ) из полиэтиленовых труб:		
4.1.	При прокладке открытым способом		
4.1.1.	диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	2 705
4.1.2.	диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	4 226
4.1.3.	диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./км	4 560
4.2.	При закрытой проходке		
4.2.1.	диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	15 263
4.2.2.	диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	16 245
4.2.3.	диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./км	19 671

Примечание:

Ставки тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоснабжения и водоотведения применяются для расчета платы за подключение объектов капитального строительства заявителей, величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки которых не превышает 250 куб. метров в сутки и (или) осуществляется с использованием создаваемых сетей водоснабжения и (или) водоотведения с наружным диаметром, не превышающим 250 мм (предельный уровень нагрузки).