



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

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 20.12.2024 № 363

Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Посейдон» 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 16.12.2024 № 325

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

1. Установить ООО «Посейдон» тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения на 2025 год согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2025 года 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 20.12.2024 № 363

Тарифы на подключение (технологическое присоединение)  
к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения  
ООО «Посейдон» 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 ( $T^{п.м.}$ )	тыс. руб./ $м^3$ в сут.	19,1
2.	Ставка тарифа на подключаемую нагрузку канализационной сети ( $T^{п.м.}$ )	тыс. руб./ $м^3$ в сут.	25,4
3.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети ( $T^{прд}$ ) из полиэтиленовых труб:		
3.1.	При прокладке открытым способом:		
3.1.1.	диаметром 40 мм и менее	тыс. руб./ км	2 760
3.1.2.	диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./ км	3 339
3.1.3.	диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./ км	3 549
3.1.4.	диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./ км	4 265
3.1.5.	диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./ км	4 269
3.1.6.	диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./ км	4 279
3.2.	При закрытой проходке:		
3.2.1.	диаметром 40 мм и менее	тыс. руб./ км	13 365
3.2.2.	диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./ км	13 435
3.2.3.	диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./ км	13 570
3.2.4.	диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./ км	13 864

1	2	3	4
3.2.5.	диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./ км	14 629
3.2.6.	диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./ км	15 329
4.	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети ( $T^{пр}_d$ ) из полиэтиленовых труб:		
4.1.	При прокладке открытым способом:		
4.1.1.	диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./ км	2 760
4.1.2.	диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./ км	4 314
4.1.3.	диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./ км	4 654
4.2.	При закрытой проходке:		
4.2.1.	диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./ км	15 578
4.2.2.	диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./ км	16 580
4.2.3.	диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./ км	20 076

Примечание:

Ставки тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоснабжения и водоотведения применяются для расчета платы за подключение объектов капитального строительства в отношении заявителей, величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов 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).