

**КОМИТЕТ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ  
ПО ТАРИФАМ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
от 8 февраля 2024 года № 2/1**

**Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения в отношении заявителей, уровень подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов капитального строительства которых не превышает 100 куб. м в сутки и (или) осуществляется с использованием создаваемых сетей водоснабжения и водоотведения с наружным диаметром трубопровода, не превышающим 200 мм**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 года № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании постановлений Правительства Тульской области от 6 декабря 2021 № 805 «Об установлении предельного уровня нагрузки и диаметра трубопровода, при повышении которых плата за подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к централизованной системе водоснабжения и (или) водоотведения устанавливается комитетом Тульской области по тарифам индивидуально», от 7 октября 2011 года № 17 «О комитете Тульской области по тарифам» комитет Тульской области по тарифам постановляет:

1. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения МУП «ВК-Грицовский», работающего на упрощенной системе налогообложения, в отношении заявителей, уровень подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов капитального строительства которых не превышает 100 куб. метров в сутки и (или) осуществляется с использованием создаваемых сетей водоснабжения с наружным диаметром трубопровода, не превышающим 200 мм (приложение № 1).

2. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения МУП «ВК-Грицовский», работающего на упрощенной системе налогообложения, в

отношении заявителей, уровень подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов капитального строительства которых не превышает 100 куб. м в сутки и (или) осуществляется с использованием создаваемых сетей водоотведения с наружным диаметром трубопровода, не превышающим 200 мм (приложение № 2).

3. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения АО «Тулагорводоканал» в отношении заявителей, уровень подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов капитального строительства которых не превышает 100 куб. м в сутки и (или) осуществляется с использованием создаваемых сетей водоотведения с наружным диаметром трубопровода, не превышающим 200 мм (приложение № 3).

4. Постановление вступает в силу с 20 февраля 2024 года.

Председатель комитета  
Тульской области по тарифам

Д.А. Васин



Приложение №3  
к постановлению комитета  
Тульской области по тарифам

от 8 февраля 2024 года № 2/1

**Тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения АО «Тулагорводоканал» в отношении заявителей, уровень подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов капитального строительства которых не превышает 100 куб. м в сутки и (или) осуществляется с использованием создаваемых сетей водоотведения с наружным диаметром трубопровода, не превышающим 200 мм**

Наименование	Единица измерения	Ставка тарифа
Ставка тарифа за протяженность напорной канализационной сети диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно), из полиэтиленовых труб, методом ГНБ	тыс. руб./км	8792,48
Ставка тарифа за протяженность напорной канализационной сети диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно), из полиэтиленовых труб, методом ГНБ, в полиэтиленовом футляре	тыс. руб./км	26842,24
Ставка тарифа за протяженность самотечной канализационной сети диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно), из полиэтиленовых труб, методом ГНБ, в полиэтиленовом футляре	тыс. руб./км	31027,86