



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
«РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ»
ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

22.10.2020

№ 68-пп

г. Тверь

Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоснабжения муниципального унитарного предприятия «Водоресурс ЗАТО Озёрный Тверской области» на 2020 - 2021 годы

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», Правилами холодного водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 644, приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Тверской области от 20.10.2011 № 141-пп «Об утверждении Положения о Главном управлении «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области», решением Правления Главного управления «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области от 22.10.2020,
приказываю:

1. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоснабжения МУП «Водоресурс ЗАТО Озёрный Тверской области» на 2020 – 2021 годы согласно приложению.
2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

**И.о. начальника
ГУ РЭК Тверской области**



Е.Г. Шурмина

**Тариф на подключение (технологическое присоединение)
к централизованной системе водоснабжения
МУП «Водоресурс ЗАТО Озёрный Тверской области»
на 2020 - 2021 годы**

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Ставка тарифа (без учета НДС)
1.	Базовая ставка тарифа на протяженность сетей	тыс. руб./км	0
2.	Базовая ставка тарифа на подключаемую нагрузку	тыс. руб./ м ³ /сут.	0,976

Примечание:

Формула для расчета платы за присоединение к действующим сетям:

$ПП = T_m * M + T_{пр} * K * L$ (тыс. руб.), где

T_m – базовая ставка тарифа на подключаемую нагрузку, тыс. руб./ м³/сутки

M – подключаемая нагрузка, м³/сутки

$T_{пр}$ – базовая ставка тарифа на протяженность сетей, тыс. руб. / км

K – коэффициент дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей

L – длина вновь создаваемого трубопровода от границы земельного участка заявителя до точки подключения в действующие сети, км.