



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

ПРИКАЗ

от 19 декабря 2018 года

№ 247-пп

г. Тверь

Об установлении платы за подключение к системе теплоснабжения ООО «Тверская генерация» (6906011179) объектов заявителей на 2019 год

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», 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 19.12.2018,

Главное управление «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области постановляет:

1. Установить плату за подключение к системе теплоснабжения ООО «Тверская генерация» объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых не превышает 0,1 Гкал/ч, в размере 550 руб. с учетом НДС.
2. Установить плату за подключение к системе теплоснабжения ООО «Тверская генерация» объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч согласно приложению 1.
3. Установить плату за подключение к системе теплоснабжения ООО «Тверская генерация» объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч при наличии технической возможности подключения согласно приложению 2.
4. Плата, установленная в пунктах 1, 2 и 3 настоящего приказа, действует с 1 января по 31 декабря 2019 года.
5. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Врио начальника
Главного управления**



К.С. Рошин

Расчет

платы за подключение объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч к сетям теплоснабжения ООО «Тверская генерация» на 2019 год

№ п/п	Наименование	Значение тыс. руб./Гкал/ч (без учета НДС)
1	2	3
Плата за подключение объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч, в том числе:		
1	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П ₁)	8,184
2	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч (П _{2.1}), в том числе:	5 170,750
2.1	Надземная (наземная) прокладка	0,000
2.2	Подземная прокладка, в том числе:	5 170,750
2.2.1	канальная прокладка	5 170,750
2.2.1.1	50 - 250 мм	5 170,750
2.2.2	бесканальная прокладка	0,000
3	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч (П _{2.2})	0,000
4	Налог на прибыль	0,000

Примечание:

Плата за подключение объекта конкретного заявителя определяется по формуле:

$$П = (П_1 + \sum П_{2.1} + П_{2.2} + Н) * Q, \text{ где}$$

Q – общая тепловая нагрузка конкретного заявителя согласно договору о подключении и (или) технических условий на подключение, Гкал/час;

П₁, П_{2.1}, П_{2.2}, Н принимаются равными значениям, указанным в пунктах 1-4 таблицы в зависимости от необходимых мероприятий, выполняемых теплоснабжающей организацией и предусмотренных договором и (или) условиями на подключение. В случае осуществления строительства сетей от точки подключения до границы участка заявителя силами и средствами самого заявителя, в плате за подключение учитывается только П₁.

Расчет
плат за подключение объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч, при наличии технической возможности подключения к сетям теплоснабжения ООО «Тверская генерация» на 2019 год

№ п/п	Наименование	Значение тыс. руб./Гкал/ч (без учета НДС)
1	2	3
Плата за подключение объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч, при наличии технической возможности подключения, в том числе:		
1	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П ₁)	8,184
2	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч, при наличии технической возможности подключения (П _{2.1}), в том числе:	2 184,372
2.1	Надземная (наземная) прокладка	0,000
2.2	Подземная прокладка, в том числе:	2 184,372
2.2.1	канальная прокладка	2 184,372
2.2.1.1	50 - 250 мм	2 184,372
2.2.2	бесканальная прокладка	0,000
3	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч, при наличии технической возможности подключения (П _{2.2})	0,000
4	Налог на прибыль	0,000

Примечание:

Плата за подключение объекта конкретного заявителя определяется по формуле:

$$П = (П_1 + \sum П_{2.1} + П_{2.2} + Н) * Q, \text{ где}$$

Q – общая тепловая нагрузка конкретного заявителя согласно договору о подключении и (или) технических условий на подключение, Гкал/час;

П₁, П_{2.1}, П_{2.2}, Н принимаются равными значениям, указанным в пунктах 1-4 таблицы в зависимости от необходимых мероприятий, выполняемых теплоснабжающей организацией и предусмотренных договором и (или) условиями на подключение. В случае осуществления строительства сетей от точки подключения до границы участка заявителя силами и средствами самого заявителя, в плате за подключение учитывается только П₁.