



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

ПРИКАЗ

от 19 декабря 2017 года

№ 315-нп

г. Тверь

Об установлении платы за подключение к системе теплоснабжения ООО «Тверская генерация» на 2018 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 19.12.2017,

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 рублей (с учетом НДС).
2. Размер экономически обоснованной платы за одно подключение к системе теплоснабжения ООО «Тверская генерация» объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых не превышает 0,1 Гкал/ч, составляет 1 018,548 тыс. руб. (без учета НДС).
3. Расходы, связанные с подключением объектов заявителей в 2018 году, подключаемая тепловая нагрузка которых не превышает 0,1 Гкал/ч, и не включаемые в плату за подключение (без учета НДС), приведены в приложении 1.
4. 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 (приложение 2).
5. 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 (приложение 3).
6. Плата, установленная в пунктах 1, 4 и 5 настоящего приказа, действует с 1 января по 31 декабря 2018 года.
7. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Начальник
Главного управления**



К.В. Седов

Расчет
расходов, связанных с подключением объектов заявителей в 2018 году,
подключаемая тепловая нагрузка которых не превышает
0,1 Гкал/ч, и не включаемых в плату за подключение

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Период регулирования
1.	Планируемое количество заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых не превышает 0,1 Гкал/ч		14
2.	Плата за подключение объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых не превышает 0,1 Гкал/ч (без учета НДС)	руб.	466,1
3.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых не превышает 0,1 Гкал/ч	тыс. руб.	8,541
3.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	тыс. руб./Гкал/ч	11,773
3.2.	Суммарная подключаемая тепловая нагрузка объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых не превышает 0,1 Гкал/ч	Гкал/ч	0,72548
4.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, в том числе:	тыс. руб.	14 247,172
4.1.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов)	тыс. руб.	14 247,172
4.2.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов	тыс. руб.	-
5.	Налог на прибыль	тыс. руб.	-
6.	Расходы, связанные с подключением объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых не превышает 0,1 Гкал/ч, и не включаемые в плату за подключение	тыс. руб.	14 249,188

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 2018 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:		11 890,238
1	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	11,773
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 (П2.1), в том числе:	11 878,464
2.1	Надземная (наземная) прокладка	0,000
2.2	Подземная прокладка, в том числе:	11 878,464
2.2.1	канальная прокладка	11 878,464
2.2.1.1	50 - 250 мм	11 878,464
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 (П2.2)	0,000
4	Налог на прибыль	0,000

Примечание:

Плата за подключение объекта конкретного заявителя определяется по формуле:

$$P = (P1 + P2.1 + P2.2 + N) * Q, \text{ где}$$

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

P1, P2.1, P 2.2, N 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.

Расчет
платы 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 2018 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:		3 024,547
1	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	11,773
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 (П2.1), в том числе:	3 012,800
2.1	Надземная (наземная) прокладка	0,000
2.2	Подземная прокладка, в том числе:	3 012,800
2.2.1	канальная прокладка	3 012,800
2.2.1.1	50 - 250 мм	3 012,800
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 (П2.2)	0,000
4	Налог на прибыль	0,000

Примечание:

Плата за подключение объекта конкретного заявителя определяется по формуле:

$$П = (П1 + П2.1 + П2.2 + Н) * Q, \text{ где}$$

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

П1, П2.1, 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.