



**УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ
И ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЮ ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

от 20 декабря 2018 года № 158

г. Пенза

**Об утверждении платы за подключение к системе теплоснабжения
ООО «ЭнергоПромРесурс» на территории г. Заречного Пензенской области
на 2019 год**

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении» (с последующими изменениями), постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (с последующими изменениями), приказом Федеральной службы по тарифам России от 07 июня 2013 года № 163 «Об утверждении регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», Положением об Управлении по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской области, утвержденным постановлением Правительства Пензенской области от 04 августа 2010 года № 440-пП (с последующими изменениями), на основании протокола заседания Правления Управления по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской области от 20 декабря 2018 года № 97 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить плату за подключение к системе теплоснабжения ООО «ЭнергоПромРесурс» на территории г. Заречного Пензенской области в отношении объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых не превышает 0,1 Гкал/час, в размере 550 рублей (с учетом НДС).

Расходы, связанные с подключением объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых не превышает 0,1 Гкал/ч, и не включаемые в плату за подключение, составляют 0 рублей.

2. Установить плату за подключение к системе теплоснабжения ООО «ЭнергоПромРесурс» на территории г. Заречного Пензенской области в отношении объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч, согласно Приложению № 1 к настоящему приказу.

3. Установить плату за подключение к системе теплоснабжения ООО «ЭнергоПромРесурс» на территории г. Заречного Пензенской области в отношении объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч, при наличии технической возможности подключения согласно Приложению № 2 к настоящему приказу.

4. Плата за подключение, установленная пунктами 1 - 3 настоящего приказа, действует с 1 января 2019 года по 31 декабря 2019 года включительно.

5. Настоящий приказ разместить (опубликовать) на официальном сайте Управления по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

6. Настоящий приказ вступает в силу с 01 января 2019 года.

Начальник Управления



Н.В. Клак

Приложение № 1 к приказу
Управления по регулированию тарифов
и энергосбережению Пензенской области
от 20.12.2018 № 158

**ПЛАТА
ЗА ПОДКЛЮЧЕНИЕ К СИСТЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ
ООО «ЭНЕРГОПРОМРЕСУРС» НА ТЕРРИТОРИИ Г. ЗАРЕЧНОГО ПЕНЗЕНСКОЙ
ОБЛАСТИ В ОТНОШЕНИИ ОБЪЕКТОВ ЗАЯВИТЕЛЕЙ, ПОДКЛЮЧАЕМАЯ
ТЕПЛОВАЯ НАГРУЗКА КОТОРЫХ БОЛЕЕ 0,1 ГКАЛ/Ч
И НЕ ПРЕВЫШАЕТ 1,5 ГКАЛ/Ч**

N п/п	Наименование расходов по подключению, параметры дифференциации	Плата за подключение, тыс. руб./Гкал/ч без 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)	33,03
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 (П _{2,1}), в том числе:	
2.1.	Надземная (наземная) прокладка:	-
2.1.1.	50 - 250 мм	2570,10
2.1.2.	251 - 400 мм	-
2.1.3.	401 - 550 мм	-
2.1.4.	551 - 700 мм	-
2.1.5.	701 мм и выше	-
2.2.	Подземная прокладка, в том числе:	-
2.2.1.	канальная прокладка	-
2.2.1.1.	50 - 250 мм	4352,14
2.2.1.2.	251 - 400 мм	-
2.2.1.3.	401 - 550 мм	-

2.2.1.4.	551 - 700 мм	-
2.2.1.4.	701 мм и выше	-
2.2.2.	бесканальная прокладка	-
2.2.2.1.	50 - 250 мм	-
2.2.2.2.	251 - 400 мм	-
2.2.2.3.	401 - 550 мм	-
2.2.2.4.	551 - 700 мм	-
2.2.2.5.	701 мм и выше	-
3.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей (П _{2.2})	-
4.	Налог на прибыль (Н)	-

**ПЛАТА
ЗА ПОДКЛЮЧЕНИЕ К СИСТЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ
ООО «ЭНЕРГОПРОМРЕСУРС» НА ТЕРРИТОРИИ Г. ЗАРЕЧНОГО ПЕНЗЕНСКОЙ
ОБЛАСТИ В ОТНОШЕНИИ ОБЪЕКТОВ ЗАЯВИТЕЛЕЙ, ПОДКЛЮЧАЕМАЯ
ТЕПЛОВАЯ НАГРУЗКА КОТОРЫХ ПРЕВЫШАЕТ 1,5 ГКАЛ/Ч,
ПРИ НАЛИЧИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ВОЗМОЖНОСТИ ПОДКЛЮЧЕНИЯ**

№ п/п	Наименование расходов по подключению, параметры дифференциации	Плата за подключение, тыс. руб./Гкал/ч без 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)	33,03
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, при наличии технической возможности подключения (П _{2.1}), в том числе:	
2.1.	Надземная (наземная) прокладка:	-
2.1.1.	50 - 250 мм	-
2.1.2.	251 - 400 мм	-
2.1.3.	401 - 550 мм	-
2.1.4.	551 - 700 мм	-
2.1.5.	701 мм и выше	-
2.2.	Подземная прокладка, в том числе:	-
2.2.1.	канальная прокладка	-
2.2.1.1.	50 - 250 мм	1050,62
2.2.1.2.	251 - 400 мм	-
2.2.1.3.	401 - 550 мм	-

2.2.1.4.	551 - 700 мм	-
2.2.1.5.	701 мм и выше	-
2.2.2.	бесканальная прокладка	-
2.2.2.1.	50 - 250 мм	-
2.2.2.2.	251 - 400 мм	-
2.2.2.3.	401 - 550 мм	-
2.2.2.4.	551 - 700 мм	-
2.2.2.5.	701 мм и выше	-
3.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, при наличии технической возможности подключения (П _{2,2})	-
4.	Налог на прибыль (Н)	-