



МИНИСТЕРСТВО
тарифного регулирования
Калужской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

3 декабря 2013 года

№ 263 – эк

Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) в расчёте на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки к системе теплоснабжения МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «КАЛУГАТЕПЛОСЕТЬ» Г. КАЛУГИ на 2013 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 расчёту регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Положением о министерстве тарифного регулирования Калужской области, утверждённым постановлением Правительства Калужской области от 01.03.2013 № 111, министерство тарифного регулирования Калужской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Установить на 2013 год плату за подключение (технологическое присоединение) в расчёте на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки, в случае если подключаемая тепловая нагрузка объектов заявителя более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч, для расчёта платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «КАЛУГАТЕПЛОСЕТЬ» Г. КАЛУГИ согласно приложению № 1.

2. Настоящее постановление вступает в силу с момента официального опубликования.

**И.о. министра тарифного регулирования
Калужской области**

Д.Ю. Лаврентьев

Приложение № 1
к постановлению министерства
тарифного регулирования
Калужской области
от 03.12.2013 г. № 263-эк

**Плата за подключение (технологическое присоединение)
в расчёте на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки,
в случае если подключаемая тепловая нагрузка объектов заявителя
более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч**

тыс. руб./Гкал/ч,
без учёта НДС

| Тип прокладки тепловых сетей | Диаметр тепловых сетей | | | | |
|---------------------------------|------------------------|------------|------------|------------|---------------|
| | 50-250 мм | 251-400 мм | 401-550 мм | 551-700 мм | 700 мм и выше |
| Подземная | | | | | |
| а) канальная | | | | | |
| б) бесканальная | | | | | |
| Наземная | 1 993,24 | | | | |