

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Национальный исследовательский университет «МЭИ»



П Р И К А З

«24» 08 2013 г. г. Москва

№ 269

Содержание. О внесении дополнений в Учетную политику в целях бухгалтерского учета

В соответствии с приказом Минфина России от 01.12.2010 г. № 157н «Об утверждении Единого плана счетов бухгалтерского учета для государственных органов власти (государственных органов), органов местного самоуправления, органов управления государственными внебюджетными фондами, государственных академий наук, государственных (муниципальных) учреждений и Инструкции по его применению», приказом Минфина России от 16.12.2010 г. № 174н «Об утверждении Плана счетов бухгалтерского учета бюджетных учреждений и Инструкции по его применению», а также приказа Федеральной службы по тарифам (ФСТ России) 12.04.2013 г. № 91 «Об утверждении Единой системы классификации и отдельного учета затрат относительно видов деятельности теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций, а также системы отчетности, представляемой в федеральный орган исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области регулирования цен (тарифов), органы местного самоуправления поселений и городских округов» в дополнение к приказу МЭИ от 30.12.2011 г. № 302 «Об учетной политике в целях бухгалтерского учета»

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Ввести в действие Порядок классификации и ведения отдельного бухгалтерского учета производства и реализации электрической и тепловой энергии.
2. Данный Порядок применять с момента его утверждения последовательно из года в год.
3. Общему отделу довести настоящий приказ до сведения проректоров, директора ТЭЦ МЭИ.
4. Контроль над исполнением настоящего приказа возложить на и. о. главного бухгалтера МЭИ Ефремову О. В.

И. о. ректора

Н. Д. Роголев

ПОРЯДОК

классификации и ведения отдельного бухгалтерского учета производства и реализации электрической и тепловой энергии

Настоящий Порядок устанавливает правила классификации и ведения отдельного бухгалтерского учета доходов, расходов и финансового результата (далее – отдельный бухгалтерский учет) по видам деятельности в соответствующих структурах МЭИ.

В целях отдельного бухгалтерского учета доходов, расходов и финансового результата выделяются следующие виды деятельности:

1. Основные виды деятельности:
 - производство электрической энергии;
 - производство тепловой энергии.
2. Прочие виды деятельности, предусмотренные Положениями соответствующих структурных подразделений МЭИ.

Доходы подразделяются на:

- 1) доходы от основных видов деятельности;
- 2) прочие доходы.

Доходами от основных видов деятельности является выручка от продажи тепловой и электрической энергии, производимой соответствующими структурными подразделениями МЭИ.

Прочими доходами является выручка от оказания услуг, выполнения работ и продажи товаров, за исключением основных видов деятельности.

Отнесение доходов к определенному виду деятельности осуществляется на основании предмета заключенного договора.

Распределение затрат на объекты калькулирования осуществляется исходя из отдельного бухгалтерского учета расходов по основным и прочим видам деятельности. Затраты, не связанные с основными видами деятельности, учитываются отдельно.

В целях отдельного бухгалтерского учета затраты классифицируются по способу отнесения расходов на единицу продукции:

- на прямые;
- на накладные;
- на общехозяйственные.

В силу технологического процесса производства электрической и тепловой энергии, затраты на осуществление основных видов деятельности по способу отнесения затрат являются накладными поскольку не могут быть непосредственно отнесены на производство тепловой или электрической энергии.

Затраты на осуществление основных видов деятельности включают в себя:

- оплату труда и отчисления на социальные нужды;
- материальные затраты для технологического процесса (затраты на топливо, холодную воду, прочие энергетические ресурсы и материалы);
- амортизация основных средств;
- услуги производственного характера;
- прочие расходы.

Распределение накладных расходов между основными видами деятельности (производство электрической и тепловой энергии) производится расчетным методом пропорционально удельным расходам условного топлива на отпущенную электрическую и тепловую энергию.

Распределение общехозяйственных расходов между прочими видами деятельности производится также расчетным методом пропорционально удельным расходам условного топлива на отпущенную электрическую и тепловую энергию.

Соответствующие структурные подразделения МЭИ реализуют произведённую электрическую энергию внутренним и внешним потребителям.

Внешним потребителям реализация производится по договорам купли-продажи электрической энергии на следующих условиях:

1. Вся электрическая энергия реализуется на розничном рынке электрической энергии.
2. Электрическая энергия реализуется гарантирующему поставщику по ценам, не превышающим соответственно дифференцированную по часам расчетного периода нерегулируемую цену на электрическую энергию на оптовом рынке по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед и средневзвешенную нерегулируемую цену на мощность на оптовом рынке, которые определяются коммерческим оператором для соответствующего гарантирующего поставщика за соответствующий расчетный период.
3. Электрическая энергия реализуется населению и приравненным к нему категориям потребителей по регулируемым ценам (тарифам).
4. Электрическая энергия реализуется прочим потребителям по свободным нерегулируемым ценам.

Внутренним потребителям электрическая энергия реализуется соответствующими установленными формами документов и на условии компенсации затрат за произведенную электрическую энергию.

Соответствующие подразделения МЭИ реализуют произведённую тепловую энергию внешним потребителям по договорам теплоснабжения на следующих условиях:

1. Вся тепловая энергия реализуется с коллекторов соответствующих структурных подразделений МЭИ.
2. Вся тепловая энергия реализуется по утвержденным исполнительным органом региональной власти (Региональная энергетическая комиссия г. Москвы) тарифам на тепловую энергию, производимую в режиме комбинированной выработки.