

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ «Ценообразование в энергетике»

по основной профессиональной образовательной программе по направлению подготовки
13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» (уровень бакалавриата)

Направленность (профиль): Электроснабжение

Общий объем дисциплины – 3 з.е. (108 часов)

Форма промежуточной аттестации – Экзамен.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен обладать следующими компетенциями:

- ОК-3: способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах жизнедеятельности;
- ПК-4: способностью проводить обоснование проектных решений;

Содержание дисциплины:

Дисциплина «Ценообразование в энергетике» включает в себя следующие разделы:

Форма обучения заочная. Семестр 9.

1. Особенности ценообразования в электроэнергетике. Система цен и их классификация. Тарифы на электроэнергию.. Электроэнергетическая отрасль. Состав электроэнергетической системы.

Сущность и концепции цены.

Особенности ценообразования в электроэнергетике. Принципы дифференциации цен. Виды цен. Виды цен, различающиеся степенью и способами государственного регулирования. Тарифы на электроэнергию. Структура тарифа..

2. Формирование себестоимости производства и транспортировки электроэнергии. Классификация затрат по экономическим элементам и статьям калькуляции. Себестоимость производства и транспорта электроэнергии и ее использование для обоснования проектных решений и оценки их эффективности..

3. Ценообразование на оптовом рынке электроэнергии и мощности. Спрос на электроэнергию. Оптовый рынок электроэнергии и мощности (ОРЭМ). Методы формирования тарифов на ОРЭМ..

4. Розничный рынок электроэнергии. Потребители электроэнергии на розничном рынке электроэнергии и мощности. Дифференциация тарифов. Ценовые категории.

6. Государственное регулирование ценообразования в электроэнергетике. Цель и задачи государственного регулирования цен. Цена и ценообразование в Гражданском кодексе РФ. Формы и методы воздействия государства на цены.

Государственное регулирование электроэнергетики. Реализация региональной политики в сфере электроэнергетики..

Разработал:

доцент

кафедры ЭиПМ

Проверил:

Директор ИЭиУ

Т.Ю. Белова

И.Н. Сычева