

**Аннотация к рабочей программе
дисциплины «Экономия ресурсов и ценообразование в
ЖКХ»**

Направление подготовки: 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника

Направленность (профиль): 13.04.01 Инновационные технологии в энергетике ЖКХ

Квалификация выпускника: магистр

Цель освоения дисциплины: "Экономия ресурсов и ценообразование в ЖКХ" формирует у студентов знания экономики жилищно-коммунального хозяйства, основ ценообразования жилищных и коммунальных услуг, понятийного аппарата сферы ЖКХ, условий управления объектами данной отрасли экономики, предоставления и оценки качества жилищно-коммунальных услуг.

Объем дисциплины: 3 з.е, 108 часов

Семестр:3

Краткое содержание основных разделов дисциплины:

№ п/п раздела	Основные разделы дисциплины	Краткое содержание разделов дисциплины
1	Правовые основы энергосбережения	Законодательно-нормативная база энергосбережения в Российской Федерации.
2	Характеристика топливных и энергетических ресурсов и традиционные технологии	Топливные и энергетические ресурсы в ЖКХ и их классификация
3	Энергосберегающие технологии в городском хозяйстве	Применение автоматизированных систем контроля и учета потребления энергии. Методы утилизации вторичных энергетических ресурсов
4	Экономия ресурсов в ЖКХ. Бытовое энергосбережение.	Бытовое энергосбережение.
5	Мировой опыт энергосбережения и энергоэффективности.	Перспективные виды топлив и новых технологий. Возобновляемые источники энергии.
6.	Ценообразование в жилищно-коммунальном хозяйстве	Ценообразование на продукцию топливно-энергетического комплекса

Форма промежуточной аттестации: Экзамен