

**Аннотация рабочей программы дисциплины
«Энергосбережение и энергоэффективность»
для направления подготовки 43.03.03 – Гостиничное дело
Направленность (профиль) образовательной программы – Гостиничная деятельность**

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель дисциплины (модуля): формирование у студентов навыков работы нормативно-правовой и нормативно-технической базой энергосбережения и основами энергоаудита; овладение знаниями и навыками, позволяющими самостоятельно анализировать эффективность использования природных ресурсов, энергии и материалов; приобретение опыта принятия технических решений и разработки проектов энергосбережения и повышения энергетической эффективности; способствование расширению кругозора, проявлению самостоятельности, творческой активности в решении проблем повышения энергетической эффективности и формированию культуры разумного энергосбережения.

Задачи дисциплины:

- изучение научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;
- проведение измерений и наблюдений, составление описания проводимых исследований, подготовка данных для обзоров, отчетов и научных публикаций;
- составление отчета по выполняемому заданию, участие во внедрении результатов исследований и разработок в области энергосбережения и разумного потребления энергоресурсов.

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

В процессе освоения данной дисциплины студент формирует и демонстрирует следующие компетенции и индикаторы их достижения:

Дополнительные профессиональные компетенции и индикаторы их достижения

Код и наименование общепрофессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции
ДПК-2 Способен к самостоятельной постановке целей к профессиональному саморазвитию в процессе реализации индивидуальной образовательной траектории;	ИД-1.дпк-2 Знать свои потребности и мотивы в профессиональном саморазвитии; ИД-2.дпк-2 Уметь самостоятельно ставить перед собой личные цели в процессе получения новых знаний, планировать результат, понимать свой стиль обучения, свои сильные и слабые стороны, личные интересы в реализации индивидуальной траектории; ИД-3.дпк-2 Владеть: навыками постановки образовательной цели, самоанализа, самоконтроля, рефлексии, выбора пути (вариантов) реализации поставленной цели, решения личных задач в процессе реализации индивидуальной образовательной траектории.
ДПК-3 Способен к критическому анализу и оценке современных научных достижений, проектированию и осуществлению комплексных исследований на основе целостного системного научного мировоззрения	ИД-1.дпк-3 Знать современные научные достижения и методы научно-исследовательской деятельности; ИД-2.дпк-3 Уметь применять методы критического анализа и оценки современных научных достижений, проектирования и осуществления комплексных исследований на основе целостного системного научного мировоззрения; ИД-3.ДПК-3 Владеть навыками сбора, обработки,

	анализа и систематизации данных по теме исследования; навыками выбора методов и средств решения задач исследования.
--	---

3. Содержание дисциплины

1. Актуальность рационального использования России и мире.
2. Методы и критерии оценки эффективности использования энергетических ресурсов.

Нормирование потребления энергетических ресурсов.

3. Энергетические балансы потребителей топливно- энергетических ресурсов.
4. Рациональное использование энергетических ресурсов в зданиях и сооружениях.
5. Энергосберегающие мероприятия.
6. Основы энергоаудита.