

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины

Энергосбережение при работе теплотехнологического оборудования

1. Цели освоения дисциплины:

Подготовка бакалавров к проведению работ по рациональному использованию энергетических ресурсов на объектах своей профессиональной деятельности.

2. Распределение часов дисциплины

2.1 Общая трудоемкость дисциплины составляет 72 часов, 2 зачетные единицы.

2.2 Наименование разделов:

1. Типовые энергосберегающие мероприятия в энергетике и на объектах промышленности.

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля):

ПК-5: способность обеспечивать экологическую безопасность ОПД, планировать мероприятия по энерго- и ресурсосбережению на производстве.

4. Виды контроля в семестрах: зачет.