

АННОТАЦИЯ
к рабочей программе дисциплины
«Энергетические установки в электроснабжении»

Направление подготовки: 35.03.06 «Агроинженерия»
Направленность (профиль): «Электроснабжение и электрооборудование сельскохозяйственных предприятий»
Квалификация выпускника: Бакалавр
Форма обучения: Заочная
Срок освоения образовательной программы: 5 лет
Год начала подготовки: 2017

Цели дисциплины:

- ознакомление студентов с концептуальными основами использования энергетических установок в электроснабжении;
- теоретическая и практическая подготовка студентов к решению основных задач в области выработки электроэнергии;
- подготовка студентов к анализу научно-технической информации, к использованию информационных технологий и к самостоятельной работе по принятию решений в рамках своей профессиональной компетенции.

Задачами дисциплины являются:

- формирование представлений о принципах функционирования различных электроэнергетических установок, используемых в электроснабжении;
- изучение методов расчета основных типов энергетических установок, используемых в электроснабжении.

Перечень формируемых компетенций:

- готовность к обработке результатов экспериментальных исследований (ПК-3).

Общая трудоемкость дисциплины ЗЕТ: 5.

Форма итогового контроля: экзамен.