

**АННОТАЦИЯ**  
к рабочей программе дисциплины  
**«Коммутационные устройства в электрических сетях»**

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: 2016

**Цели изучения дисциплины**

Целью изучения дисциплины является формирование у обучающихся готовности к профессиональной эксплуатации электрических аппаратов, знаний основных законов, применяемых в электроаппаратостроении, умений проводить экспериментальные исследования и обрабатывать их результаты.

**Задачами дисциплины** являются: освоение основных физических теорий, позволяющих описать явления в электромеханике, и пределов применимости этих теорий для решения современных и перспективных профессиональных задач; ознакомление студентов с историей и логикой развития электроаппаратостроения и характеристик и основных теорий и практических приложений; изучение назначения и принципов действия основных физических приборов, приобретение навыков работы с ними; приобретение знаний, позволяющих правильно эксплуатировать электрические аппараты с учетом реальных режимов.

**Перечень формируемых компетенций:**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- способность к использованию основных законов естественно научных дисциплин в профессиональной деятельности (ОПК – 2);

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

**Общая трудоемкость дисциплины ЗЕТ: 4.**

**Форма итогового контроля:** зачет с оценкой.