

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ
«Основы проектной деятельности»

по основной профессиональной образовательной программе по направлению подготовки
13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» (по УП 2019 г.)

Направленность (профиль): Системы электроснабжения

Объем дисциплины – 2 з.е. (72 часов)

Форма промежуточной аттестации – Зачет.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен обладать следующими компетенциями:

- УК-2: Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений.

Содержание дисциплины:

Дисциплина «Разработка и реализация проектов» включает в себя следующие разделы:

Общие вопросы проектирования электроэнергетических систем и сетей.

Нормативно-техническая документация, используемая при проектировании развития энергосистем и электрических сетей

Что такое проект и управление проектами:

Расчет и анализ электрических режимов при проектировании

Критерии оценки эффективности инвестиций при проектировании.

Учёт фактора неопределённости и оценка риска инвестиционного проекта

Разработала: ст.преподаватель кафедры ЭЭ (РИИ)



А.Н. Татарникова

Согласовал: И.О.декана ТФ (РИИ)



А.В. Сорокин