

### Аннотация дисциплины

Дисциплина (Модуль)	<b>Электроснабжение основами электротехники</b>
Реализуемые компетенции	ОПК-1 Способен решать задачи профессиональной деятельности на основе использования теоретических и практических основ естественных и технических наук, а также математического аппарата
Индикаторы достижения компетенций	ОПК-1-1 Анализирует задачи профессиональной деятельности выделяя ее базовые составляющие;
	ОПК-1-2 Осуществляет поиск информации для решения поставленной задачи на основе использования теоретических и практических основ естественных и технических наук, а также математического аппарата;
	ОПК-1-3 Рассматривает и предлагает возможные варианты решения поставленной задачи, оценивая их достоинства и недостатки.
Реализуемые компетенции	ПК-20 способность осуществлять организацию и планирование технической эксплуатации зданий и сооружений, объектов жилищно-коммунального хозяйства с целью обеспечения надежности, экономичности и безопасности их функционирования.
Индикаторы достижения компетенций	ПК-20.1 Выполняет оформление технического задания на разработку проекта системы электроснабжения зданий и сооружений, объектов жилищно-коммунального хозяйства и строительных площадок с целью обеспечения надежности, экономичности и безопасности их функционирования
	ПК-20.2 Осуществляет организацию и планирование методов обследования и оценки технического состояния систем электроснабжения зданий и сооружений, объектов жилищно-коммунального хозяйства и строительных площадок в период их технической эксплуатации с целью обеспечения надежности, экономичности и безопасности их функционирования
	ПК-20.3 Контролирует техническое состояние систем электроснабжения зданий и сооружений, объектов жилищно-коммунального хозяйства и строительных площадок с целью обеспечения надежности, экономичности и безопасности их функционирования
Трудоемкость, з.е.	3/108
Формы отчетности (в т.ч. по семестрам)	Зачет, ОФО 4 семестр ОЗФО – 6 семестр