

## Аннотация практики

Семестр	4
Вид практики	учебная практика
Тип практики	ознакомительная практика
Формируемые компетенции	ОПК-4, ПК-1
Цель практики	Формирование, закрепление и развитие первичных профессиональных умений и навыков в ходе выполнения отдельных видов самостоятельных работ, составляющих основу будущей профессиональной деятельности.
Задачи практики	<p>В процессе прохождения учебной практики студент должен:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- приобрести практические навыки применения свойств электротехнических материалов при расчетах параметров электротехнических устройств;</li><li>- овладеть методиками определения диэлектрических свойств изоляционных материалов, магнитных свойств электротехнических сталей;</li><li>- ознакомиться со структурой технического обслуживания и ремонта энергопредприятия, базирующейся на разделении труда и технической ответственности соответствующих специалистов и работников подразделений;</li><li>- ознакомиться с нормативно-технической и технологической документацией на техническое обслуживание и ремонт электротехнического оборудования, соответствующей требованиям государственных стандартов, нормативных документов Госгортехнадзора, руководящих документов, действующих в отрасли, правил, норм и инструкций по безопасности труда.</li></ul>
Способ проведения практики	стационарная, выездная
Форма проведения практики	дискретно
Форма промежуточной аттестации	зачет с оценкой
Продолжительность практики	4 недели
Общая трудоемкость практики	6 зачетных единиц (216 академических часов)