

### Аннотация практики

Вид практики	Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика)
Формируемые компетенции	УК-8, ПК-1
Тип практики	технологическая (проектно-технологическая) практика
Цель практики	Сформировать способностью аргументированно выбирать и реализовывать на практике эффективную методику экспериментального исследования электронных средств и электронных систем бортовых комплексов управления. Сформировать готовностью выполнять расчет и проектирование электронных средств и электронных систем бортовых комплексов управления. Владеть навыками работы с электрическими измерительными приборами.
Задачи практики	Знать правила техники безопасности при работе с электрооборудованием. Знать требования к проектной документации. Уметь разрабатывать функциональные электрические схемы, выполнять расчет и проектирование принципиальных электрических схем. Уметь оформлять электрические схемы в соответствии с требованиями ЕСКД. Владеть навыками составления и оформления проектной документации
Способ проведения практики	стационарная / выездная
Форма промежуточной аттестации	зачет с оценкой
Общая трудоемкость	Семестр <u>  8  </u> , <u>  12  </u> зач. ед., <u> 432 </u> акад. час.
Продолжительность практики	8 нед.