

Аннотация к программе практики
Производственная практика

Направление подготовки: 12.03.01 Приборостроение

Направленность (профиль): Приборы и методы контроля качества и диагностики

Квалификация выпускника: бакалавр

Цель практики: закрепление теоретических знаний, углубленное изучение современной методологии и практики исследований, изучение реального производства, непосредственно связанного с темой выпускной квалификационной работы

Тип практики: преддипломная

Способ проведения практики: стационарный, выездной

Форма проведения практики: непрерывно

Объем практики: 6 зачетных единиц, 216 часов

Продолжительность практики: 4 недели

Семестр: 8

Краткое содержание основных этапов практики:

№п/п раздела	Основные этапы практики	Краткое содержание этапов практики
1	Подготовительный этап	Прохождение инструктажа по программе практики, формирование индивидуального задания, информация по процедуре выполнения отчета по практике. Прохождение инструктажа по технике безопасности на базе практики
2	Производственный этап	Знакомство с базой практики, нормативно-право-вой и программно-методической документацией организации, предприятия, анализ производственной среды с точки зрения ее психологической комфортности и безопасности. Изучение технологического процесса.
3	Практический этап	Получение практических навыков на рабочем месте, взаимодействие со специалистами с целью изучения их функциональных обязанностей. Уточнение основных параметров для проведения расчетов. Выполнение индивидуального задания, в т.ч. сбор, обработка, анализ и систематизация фактического и теоретического материала, наблюдения,

		измерения и др.
4	Отчетный этап	Анализ проделанной работы, подготовка отчетной документации, презентации отчета к защите. Проработка и выполнение индивидуального задания

Форма контроля – зачет соценкой