

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ
ПП.03.03 ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПМ.03 КОНТРОЛЬ
ЗА ИЗГОТОВЛЕНИЕМ ИЗДЕЛИЙ В ПРОИЗВОДСТВЕ В ЧАСТИ
СООТВЕТСТВИЯ ИХ АВТОРСКОМУ ОБРАЗЦУ

1. Место производственной практики в структуре программы подготовки специалистов среднего звена

Рабочая программа производственной (по профилю специальности) практики является частью основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО 54.02.01 Дизайн (по отраслям) базовая подготовка в части освоения основного вида профессиональной деятельности: **Контроль за изготовлением изделий в производстве в части соответствия их авторскому образцу** и соответствующих профессиональных компетенций.

2. Цель производственной практики

Производственная практика (по профилю специальности) направлена на формирование у обучающихся общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта и реализуется в рамках профессионального модуля ПМ. 03 Контроль за изготовлением изделий в производстве в части соответствия их авторскому образцу.

В ходе освоения программы производственной (по профилю специальности) практики студент должен:

иметь практический опыт:

проведения метрологической экспертизы;

уметь: выбирать и применять методики выполнения измерений;подбирать средства измерений для контроля и испытания продукции;определять и анализировать нормативные документы на средства измерений при контроле качества и испытаниях продукции;подготавливать документы для проведения подтверждения соответствия средств измерений.

3. Требования к результатам освоения производственной практики

Контроль и оценка результатов освоения учебной практики осуществляется в процессе проведения текущего контроля, осуществляемого в виде проверки этапов выполнения соответствующих видов работ, а также в ходе дифференцированного зачёта по завершению оформления отчёта по практике.

4. Компетенции обучающихся, формируемые при освоении производственной практики

Результатом освоения производственной практики (по профилю специальности) профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности «Контроль за изготовлением изделий в производстве в части соответствия их авторскому образцу», в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

ПК 3.1 Контролировать промышленную продукцию и предметно-пространственные комплексы на предмет соответствия требованиям стандартизации и сертификации.

ПК 3.2 Осуществлять авторский надзор за реализацией художественно-конструкторских решений при изготовлении и доводке опытных образцов промышленной продукции, воплощением предметно-пространственных комплексов.

ОК 1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2 Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3 Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 4 Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5 Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6 Работать в коллективе, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7 Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.

ОК 8 Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9 Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

5. Содержание производственной практики

Ознакомление с предприятием

Тема 2. Ознакомление с нормативной документацией

Тема 3. Анализ нормативной документации

Тема 4. Ознакомление с проведением метрологической экспертизы товаров

Тема 5. Проведение метрологической экспертизы технической документации

Тема 6. Работа по авторскому контролю и надзору при выполнении дизайнерских услуг

Обобщение материалов и оформление отчета по практике

Количество часов на освоение рабочей программы производственной практики (по профилю специальности):

Всего –72час