

**Аннотация рабочей программы дисциплины «Конструирование швейных изделий» для специальности 29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий лёгкой промышленности (по видам) .  
специализация образовательной программы -**

**1. Цели и задачи освоения дисциплины**

**Цель изучения дисциплины:**

Программа профессионального модуля является частью ППССЗ по специальности 29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам).

Программа профессионального модуля может быть использована в разработке программ дополнительного профессионального образования и профессиональной подготовке работников в области производства швейных изделий по профессии Портной в рамках специальности Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам).

Опыт работы не требуется.

**Задачи изучения дисциплины:**

**2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины и индикаторы их достижения**

**2.1. Профессиональные компетенции и индикаторы их достижения**

Категория (группа) профессиональных компетенций	Код и наименование профессиональных компетенции	Минимальные требования
ПК 2.1.	ПК 2.1. Выполнять чертежи базовых конструкций изделий.	Иметь практический опыт: выполнения базовых чертежей конструкций швейных изделий Знать: мерки, правила снятия мерок Уметь: выполнять построения чертежей базовых конструкций
ПК 2.2.	ПК 2.2. Моделировать изделия различных видов на базовой основе.	Иметь практический опыт: выполнения модельных конструкций на базовой основе Знать: основы построения чертежей модельной конструкции Уметь: выполнять моделирование различных видов
ПК 2.3.	ПК 2.3. Изготавливать лекала и выполнять их градацию.	Иметь практический опыт: изготовления рабочих лекал и выполнять их градацию Знать: Уметь: изготавливать лекала и выполнять их градацию
ПК 2.4.	ПК 2.4. Разрабатывать конструкторскую документацию к внедрению на проектируемое изделие.	Иметь практический опыт: проектирования конструкторской документации Знать: Уметь: оформлять конструкторскую документацию на проектируемое изделие
ПК 2.5.	ПК 2.5. Осуществлять контроль за	Иметь практический опыт: работы с системой автоматизированного

	реализацией конструкторских решений модели.	проектирования (далее САПР) при проектировании швейных изделий Знать: стандарты ЕСКД, ТУ Уметь: проектировать модели.
--	---------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

### **3. Содержание дисциплины**

ПМ.02.ЭК. ПП.02.01. УП.02.01. МДК.02.02. МДК.02.01.