

Комитет образования и науки Курской области  
областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
«Курский государственный политехнический колледж»



**УТВЕРЖДАЮ**  
Директор ОБПОУ «КГПК»  
О.И. Морозова  
2018 г.

**Рабочая программа учебной дисциплины**

**Оборудование швейного производства**

для специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям)

Курск  
2018

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям), утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ Приказ Минобрнауки России от 27.10.2014 N 1391 (Зарегистрировано в Минюсте России 24.11.2014 N 34861)

Разработчик: Костянко В.И., преподаватель ОБПОУ «КГПК»

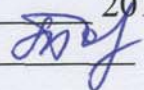
Рабочая программа по учебной дисциплине «Оборудование швейного производства» рассмотрена и одобрена на заседании П(Ц)К «Дизайн, садово-паркового и ландшафтного строительства»

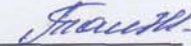
Протокол № 9 от « 16 » 05 2018 г.

Председатель П(Ц)К  М.А. Некрасова

Рабочая программа учебной дисциплины «Оборудование швейного производства» рассмотрена и одобрена на заседании Методического совета

Протокол № 3 от « 21 » 06 2018 г.

Председатель Методического совета  И.Н. Толмачева

Заместитель директора по учебной работе  Н.Ю. Тарасова

## **Аннотация рабочей программы учебной дисциплины «Оборудование швейного производства»**

### **1.1. Область применения программы**

Рабочая программа учебной дисциплины «Оборудование швейного производства» является частью программы подготовки специалистов среднего звена по специальности СПО 54.02.01 Дизайн (по отраслям) предназначена для освоения основного вида профессиональной деятельности.

### **1.2. Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена:**

Дисциплина «Оборудование швейного производства» изучается в рамках общепрофессионального цикла.

### **1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:**

В результате освоения дисциплины обучающийся **должен уметь:**

- организовывать рабочее место в соответствии с видами производственной деятельности;
- заправлять, наладивать и проводить мелкий ремонт швейного оборудования;
- пользоваться оборудованием для выполнения влажно-тепловых работ
- соблюдать требования безопасного труда на рабочих местах и правил пожарной безопасности;
- работать на современном оборудовании с применением средств малой механизации;
- осуществлять техническое обслуживание швейного оборудования.

В результате освоения дисциплины обучающийся **должен знать:**

- общую характеристику технологического оборудования, его классификацию по виду технологического процесса;
- заправку универсального и специального швейного оборудования;
- причины возникновения неполадок и их устранение;
- регулировку натяжения верхней и нижней нитей;
- оборудование для влажно-тепловых работ;
- правила безопасности труда при выполнении различных видов работ и пожарной безопасности;
- современное (новейшее) оборудование

### **1.4. Количество часов на освоение программы дисциплины:** В соответствии с учебным планом для специальности 54.02.01 Дизайн (по

отраслям)        максимальная учебная нагрузка обучающегося 48\_часов, в том числе:

    обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 32 часа;  
    самостоятельной работы обучающегося 16 часов.

**Раздел 1. Характеристика и конструктивных особенностей швейных машин.**

**Тема 1.1.** Введение. Общее устройство швейных машин.

**Тема 1.2** Особенности устройства машины 1022-М кл., ОЗЛМ, 131-11+3 кл., 131-12+3 кл., ОАО Орша.

**Тема 1 .3** Устройство и приемы работы на оборудовании для ВТО.

**Раздел 2. Дополнительное и вспомогательное оборудование швейного участка. Специальные швейные машины.**

**Тема 2.1** Машины однониточного и двухниточного цепного стежка.

**Тема 2.2** Машины зигзагообразной строчки.

**Тема 2.3** Машины двухниточного, трёхниточного, краеобметочного стачечно-обметочного стежка.

**Тема 2.4** Специальные швейные машины - полуавтоматы: петельные, закрепочные, пуговичные. Дополнительное и вспомогательное оборудование швейного участка.