

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение  
«Казанский колледж технологии и дизайна»

УТВЕРЖДАЮ

Директор АПОУ «Казанский  
колледж технологии и дизайна»

И.Ф. Даутов

2021 г.



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ЦИКЛА**

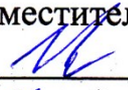
**ОП 08 Охрана труда**

по специальности

29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий

(базовая подготовка)

2021г.

Согласовано  
Заместитель директора по НМР  
 /И. И. Исхакова/  
«31» 08 2021 г.

Рассмотрено  
на заседании МЦК  
Протокол № 1  
от «27» 08 2021 г.  
Председатель МЦК  
 Куклина Н. А.

Рабочая программа общепрофессиональной дисциплины «Охрана труда» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности 29.02.04 «Конструирование, моделирование и технология швейных изделий» (базовая подготовка), утвержденного Приказом Министерства образования и науки РФ от 15 мая 2014 г. № 534.

Организация-разработчик: ГАПОУ «Казанский колледж технологии и дизайна»

Разработчик: Преподаватель Шигабутдинова О.В.

## **СОДЕРЖАНИЕ**

	СТР.
<b>1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	4
<b>2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	6
<b>3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	12
<b>4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ИЗУЧЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	14

# **1. Паспорт программы общепрофессиональной дисциплины «Охрана труда»**

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

Программа общепрофессиональной дисциплины является частью программ подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО, входящим в состав укрупненной группы профессий 29.02.04 «Конструирование, моделирование и технология швейных изделий», базовой подготовки.

## **1.2. Место общепрофессиональной дисциплины в структуре ППСЗ**

Дисциплина входит в общепрофессиональный цикл и способствует формированию следующих компетенций ОК1-9 и ПК из ФГОС.

## **1.3. Цели и задачи общепрофессиональной дисциплины – требования к результатам изучения дисциплины**

В результате изучения общепрофессиональной дисциплины обучающийся должен уметь:

- выявлять опасные и вредные производственные факторы и соответствующие им риски, связанные с прошлыми, настоящими или планируемыми видами профессиональной деятельности;
- использовать средства коллективной и индивидуальной защиты в соответствии с характером выполняемой профессиональной деятельности;
- проводить специальную оценку рабочих мест по условиям труда, в т.ч. оценку условий труда и травмобезопасности;
- проводить вводный инструктаж подчиненных работников (персонала), инструктировать их по вопросам техники безопасности на рабочем месте с учетом специфики выполняемых работ;
- разъяснять подчиненным работникам (персоналу) содержание установленных требований охраны труда;
- вырабатывать и контролировать навыки, необходимые для достижения требуемого уровня безопасности труда;
- вести документацию установленного образца по охране труда, соблюдать сроки ее заполнения и условия хранения.

В результате изучения общепрофессиональной дисциплины обучающийся должен знать:

- системы управления охраной труда в организации;

- законы и иные нормативные правовые акты, содержащие государственные нормативные требования охраны труда, распространяющиеся на деятельность организации;

- обязанности работников в области охраны труда;

фактические или потенциальные последствия собственной деятельности (или бездействия) и их влияние на уровень безопасности труда;

- возможные последствия несоблюдения технологических процессов и производственных инструкций подчиненными работниками (персоналом);

- порядок и периодичность инструктирования подчиненных работников (персонала);

- порядок хранения и использования средств коллективной и индивидуальной защиты.

#### **Дополнительные умения:**

- проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере своей будущей профессиональной деятельности;

- разрабатывать мероприятия, обеспечивающие безопасные и безвредные условия труда;

- при необходимости оказать первую помощь пострадавшим;

#### **Дополнительные знания:**

- обязанности работников в области охраны труда;

- фактические и потенциальные последствия собственной деятельности (или бездействия) и их влияния на уровень безопасности труда;

- порядок и периодичность инструктирования подчиненных работников (персонала);

- систему управления охраной труда на предприятии;

- законы и иные нормативные правовые акты, содержащие государственные нормативные требования охраны труда.

## **Планируемые личностные результаты:**

**ЛР 3** Соблюдающий нормы правопорядка, следующий идеалам гражданского общества, обеспечения безопасности, прав и свобод граждан России. Лояльный к установкам и проявлениям представителей субкультур, отличающий их от групп с деструктивным и девиантным поведением. Демонстрирующий неприятие и предупреждающий социально опасное поведение окружающих. Проявляющий поведение честного партнера, отрицающий и не приемлющий коррупцию, как способ достижения цели

**ЛР 4** Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде лично и профессионального конструктивного «цифрового следа»

**ЛР 9** Соблюдающий и пропагандирующий правила здорового и безопасного образа жизни, спорта; предупреждающий либо преодолевающий зависимости от алкоголя, табака, психоактивных веществ, азартных игр и т.д. Сохраняющий психологическую устойчивость в ситуативно сложных или стремительно меняющихся ситуациях

**ЛР 10** Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой

### **1.4. Рекомендуемое количество часов на изучение общепрофессиональной дисциплины**

Максимальной учебной нагрузки обучающегося 54 часов, в том числе:

обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося 18 часов;

самостоятельная работа обучающегося 18 часов.

## 2. Структура и содержание общепрофессиональной дисциплины

### 2.1. Объем общепрофессиональной дисциплины и виды учебной работы

<b>Вид учебной работы</b>	<b><i>Количество часов</i></b>
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	<b>54</b>
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>	<b>36</b>
в том числе:	
лабораторно- практические занятия	18
<b>Самостоятельная работа обучающегося (всего)</b>	<b>18</b>
<b><i>Промежуточная аттестация в форме</i></b>	<b><i>ИКР</i></b>

## 2.2 Тематический план и содержание общепрофессиональной дисциплины «Охрана труда»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Уровень усвоения
1	2	3	4
<b>Введение</b>	Системы управления охраной труда в организации	<b>2</b>	1
<b>Раздел 1. Основные положения законодательства о труде в Российской Федерации</b>		<b>6</b>	
Тема 1.1. Законы и иные правовые акты по труду	Законы и иные правовые акты, содержащие государственные нормативные требования и нормы трудового права. Конституция РФ (ст. 37).	2	1
Тема 1.2. Нормы продолжительности рабочего времени. Особые нормы трудового законодательства	Дисциплина труда и правила внутреннего трудового распорядка. Нормы продолжительности рабочего времени и отдыха. Рабочее время. Время отдыха. Отпуска. Нормы трудового законодательства, регулирующие труд женщин и молодежи. Трудовые отношения. Трудовой договор. Заключение трудового договора. Изменение трудового договора. Перевод на другую работу. Перемещение. Отстранение от работы.	2	1
Тема 1.3. Трудовые права и обязанности работника и работодателя. Организация	Государственные нормативные требования охраны труда. Обязанности работодателей по обеспечению безопасности и охраны труда. Медицинские осмотры. Обязанности работника в области охраны труда.	2	1

охраны труда.			
	<b>Лабораторно – практические занятия:</b>  <i>1. Изучение "Трудового кодекса Российской Федерации" от 30.12.2001 N 197-ФЗ (ред. от 02.08.2019).</i>	2 (n/n)	2
	<b>Самостоятельная работа:</b> Изучение Конституции РФ, Трудового Кодекса РФ.	2	3
<b>Раздел 2. Требования охраны труда при осуществлении производственных процессов и выполнении работ</b>		4	
Тема 2.1. Правила по охране труда в легкой промышленности	Требования охраны труда при проведении прядения текстильных волокон Требования охраны труда при производстве нетканых текстильных материалов. Требования охраны труда при производстве тканей. Требования охраны труда при отделке и крашении тканей.	2	1
Тема 2.2. Правила по охране труда в легкой промышленности	Требования охраны труда при изготовлении обуви. Требования охраны труда при проведении выделки и крашении меха. Требования охраны труда при обработке кожевенного сырья, дублении и отделке кожи. Требования охраны труда при производстве одежды и других изделий из кожи.	2	1

	<p><b>Лабораторно – практические занятия:</b></p> <p><i>1. Составить краткую памятку на А4 лист по требованиям охраны труда для сотрудников текстильной промышленности.</i></p>	4(n/n)	2
	<p><b>Самостоятельная работа: Изучить типовую инструкцию по охране труда для сотрудников текстильной промышленности.</b></p>	4	3
<b>Раздел 3. Общественный контроль за охраной труда</b>		<b>2</b>	
Тема 3.1. Административно-общественный контроль за охраной труда. Аттестация рабочих мест. Специальная оценка условий труда.	<p>Административно-общественный контроль за охраной труда. Профсоюзный контроль (общественный) контроль по охране труда. Аттестация рабочих мест, специальная оценка условия труда. Ст. 227. Несчастные случаи, подлежащие расследованию и учету. Обязанности работодателя при несчастных случаях. Порядок извещения о несчастных случаях. Порядок формирования комиссий по расследованию несчастных случаев. Сроки проведения расследования. Порядок проведения расследования несчастных случаев. Проведение расследования несчастных случаях государственными инспекторами труда.</p>	2	1
	<p><b>Лабораторно – практические занятия:</b></p> <p><i>1. Составить макет протокола по расследованию несчастного случая на производстве.</i></p>	4(n/n)	2

	<b>Самостоятельная работа:</b> Изучение схемы для определения тяжести повреждения здоровья при несчастных случаях	4	3
<b>Раздел 4. Оказание первой медицинской помощи пострадавшим.</b>		<b>2</b>	
Тема 4.1. Основы и теория оказания первой медицинской помощи. Оказание первой медицинской помощи на производстве.	Основные понятия и определения основ медицинских знаний и первой медицинской помощи. Оказание доврачебной помощи пострадавшим на производстве.	2	1
	<b>Лабораторно – практические занятия:</b>  <i>1. Организация доврачебной помощи пострадавшим на производстве.</i>	<b>4(n/n)</b>	2
	<b>Самостоятельная работа:</b> Подготовить инструкцию-памятку на А4 листке по оказанию первой помощи пострадавшим на производстве.	4	3
<b>Раздел 5. Обучение по охране</b>		<b>2</b>	

<b>труда. Виды инструктажей</b>			
Тема 5.1. Виды инструктажей	Виды инструктажей (вводный, первичный, повторный, внеплановый целевой). Инструкции по охране труда и по безопасному выполнению работ.	2	1
	<b>Лабораторно – практические занятия</b>  <i>1. Изучение видов инструктажей, решение ситуационных задач</i>	<b>4(n/n)</b>	2
	<b>Самостоятельная работа:</b> составление ситуационных задач с вариантами решений	4	3

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

1. – ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
2. – репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством)
3. – продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)

### **3. Условия реализации общепрофессиональной дисциплины**

#### **3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению**

Реализация общепрофессиональной дисциплины требует наличия учебного кабинета охраны труда

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя.

Технические средства обучения:

- компьютер с лицензионным программным обеспечением, мультимедиа проектор, интерактивная доска.

#### **3.2. Информационное обеспечение обучения**

**Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы**

1. Н.В.Клевачев «Методическое пособие по охране труда». – издание 5-е

Исправленное и дополненное. – ФПРТ Техническая инспекция труда.: Казань 2016 г. – издание 7-е – 2015 г.

2. В.А. Девислов «Охрана труда»: учебник. 3-е издание, исправленное и дополненное – М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2009. – 448с (профессиональное образование).

3. Трудовой кодекс Российской Федерации.

4. Конституция Российской Федерации.

#### 4. Контроль и оценка результатов изучения общепрофессиональной дисциплины

**Контроль и оценка** результатов изучения общепрофессиональной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
<i>1</i>	<i>2</i>
<b>Умения:</b>	
выявлять основные и вредные производственные факторы и соответствующие им риски, связанные с прошлыми, настоящими или планируемыми видами профессиональной деятельности;	Аудиторные занятия
использовать средства коллективной и индивидуальной защиты в соответствии с характером выполняемой профессиональной деятельности;	Аудиторные занятия Внеаудиторная, самостоятельная работа
проводить аттестацию рабочих мест по условиям труда(спец оценку рабочих мест по условиям труда), в том числе оценку условий труда и травмобезопасности;	Аудиторные занятия
проводить вводный инструктаж подчиненных работников (персонала), инструктировать их по вопросам техники безопасности на рабочем месте.	Аудиторные занятия
разъяснять подчиненным работникам (персоналу) содержание установленных требований охраны труда;	Аудиторные занятия
вырабатывать и контролировать навыки, необходимые для достижения требуемого уровня безопасности труда;	Аудиторные занятия
вести документацию установленного образца по охране труда, соблюдать сроки ее заполнения и условия хранения	Аудиторные занятия

<b>Знания:</b>	
системы управления охраной труда в организации; законы и иные правовые акты, содержащие государственные нормативные требования охраны труда-	Аудиторная и внеаудиторная самостоятельная работа
обязанности работников в области охраны труда;	Аудиторная и внеаудиторная самостоятельная работа
фактические или потенциальные последствия собственной деятельности (или бездействия) и их влияние на уровень безопасности труда	Аудиторная и внеаудиторная самостоятельная работа
возможные последствия несоблюдения технологических процессов и производственных инструкций подчиненными работниками (персонала)	Аудиторная и внеаудиторная самостоятельная работа
порядок и периодичность инструктирования подчиненных работников (персонала);	Аудиторная и внеаудиторная самостоятельная работа
порядок хранения и использования средств коллективной и индивидуальной защиты	Аудиторная и внеаудиторная самостоятельная работа

### **Разработчики:**

ГАПОУ «Казанский колледж технологии и дизайна»

Преподаватель Шигабутдинова О.В.