

Санкт-Петербургское государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Лицей сервиса и промышленных технологий»

Рассмотрено и принято
на заседании Педагогического Совета
СПб ГБПОУ ЛСИТ
Протокол № 17

от «30» августа 2022 г.

Утверждаю:
Директор СПб ГБПОУ ЛСИТ
Ю. В. Богданова



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.04 Охрана труда

программы профессионального обучения -

программы профессиональной подготовки

по профессиям рабочих, должностям служащих ОКПР 16909 Портной

срок обучения 1 год 10 месяцев

Санкт-Петербург

2022

Программа учебной дисциплины ОП 04. Охрана труда разработана на основании требований профессионального стандарта 33.015 Портной, утвержденного Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 21.12.2015 № 1051н, в соответствии с и Письма Министерства образования и науки Российской Федерации от 22.04.2015 № 06-443 «Методические рекомендации по разработке и реализации адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования».

Письмом Министерства просвещения России от 11.02.2019 № 05-108 «О профессиональном обучении лиц с различными формами умственной отсталости» (вместе с «Разъяснениями по вопросам организации профессионального обучения лиц с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)»).

Организация-разработчик:

Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Лицей сервиса и индустриальных технологий»

Разработчики:

Охтова Элла Зауровна - мастер производственного обучения, преподаватель
СПб ГБПОУ ЛСИТ

Консультант – методист Голубева Таисия Алексеевна СПб ГБПОУ ЛСИТ

Рассмотрено на заседании Методического Совета СПб ГБПОУ ЛСИТ

Протокол № 1

от 29 августа 2022 г.

Эксперт от работодателя

*Программа соответствует современным
требованиям профессиональной подготовки
работных по профессии портной. Содержит
4 объемов представлений программы согласно
генеральной*

директор
«26» августа 2022 г.



СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ.....	5
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	9
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ.....	9

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.04 ОХРАНА ТРУДА

1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины **ОП.04 Охрана труда** является частью адаптированной основной образовательной программы профессиональной подготовки по рабочей профессии ОКПР 16909 Портной

1.2. Место учебной дисциплины в структуре адаптированной основной образовательной программы: дисциплина входит в общепрофессиональный цикл

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

Цель: способствовать развитию, необходимых для реализации профессиональной деятельности, вооружение будущих выпускников теоретическими и практическими знаниями по общим вопросам охраны труда, пожарной безопасности, правилам внутреннего трудового распорядка.

Задачи:

приобрести навыки по применению средств защиты;
приобрести навыки обеспечения условий для безопасного труда;
сформировать знания, умения и практический опыт работы с нормативной документацией;
научиться выявлять опасные и вредные производственные факторы и соответствующие им риски;
научиться оценивать состояние безопасности труда на рабочем месте.
В результате освоения дисциплины обучающийся должен **знать:**
законодательство в области охраны труда;
нормативные документы по охране труда и здоровья, основы профгигиены, профсанитарии и пожаробезопасности;
требования охраны труда, пожарной безопасности, производственной санитарии и личной гигиены в организациях легкой промышленности;
виды, назначение, правила безопасной эксплуатации технологического оборудования и правила ухода за ним;
возможные опасные и вредные факторы и средства защиты;
действие токсичных веществ на организм человека;
категорирование производств по взрыво- и пожароопасности;
меры предупреждения пожаров и взрывов общие требования безопасности на территории организации и в производственных помещениях;
основные причины возникновения пожаров и взрывов;
особенности обеспечения безопасных условий труда на производстве;
порядок хранения и использования средств коллективной и индивидуальной защиты;
предельно допустимые концентрации и индивидуальные средства защиты
права и обязанности работников в области охраны труда
виды и правила проведения инструктажей по охране труда
возможные последствия несоблюдения технологических процессов и производственных инструкций подчиненными работниками (персоналом), фактические или потенциальные последствия собственной деятельности (или бездействия) и их влияние на уровень безопасности труда
средства и методы повышения безопасности технических средств и технологических процессов.

Инструкции по охране труда при работе на швейном оборудовании и ВТО;

Инструкции по производственной санитарии и личной гигиене;
Правила электробезопасности

Правила пожарной безопасности и средства пожаротушения

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

использовать экобиозащитную и противопожарную технику, средства коллективной и индивидуальной защиты в соответствии с характером выполняемой профессиональной деятельности;

выявлять опасные и вредные производственные факторы и соответствующие им риски, связанные с прошлыми, настоящими или планируемыми видами профессиональной деятельности;

оценивать состояние техники безопасности на производственном объекте;

применять безопасные приемы труда на территории организации и в производственных помещениях, вырабатывать и контролировать навыки, необходимые для достижения требуемого уровня безопасности труда;

подготавливать рабочее место, выбирать, безопасно эксплуатировать оборудование, производственный инвентарь, инструменты, в соответствии с инструкциями и регламентами;

соблюдать правила безопасности труда, производственной санитарии и пожарной безопасности;

1.4. Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - 41 час;

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Количество часов
Обязательная аудиторная учебная нагрузка	41
В том числе:	
Практические занятия	10
Промежуточная аттестация в форме зачета	1

2.2. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.04 ОХРАНА ТРУДА

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические занятия	Объем часов	Уровень усвоения
Раздел 1. Законодательство в области охраны труда		12	
Тема 1.1. Требования охраны труда	Содержание		
	Основные цели и задачи в области охраны труда. Структура и система управления охраной труда. Государственный надзор и контроль за соблюдением законодательства об охране труда Виды инструктажей. Виды ответственности. Травматизм. Виды производственных травм. Несчастные случаи: понятия, классификация. Доврачебная помощь пострадавшим от несчастного случая Мероприятия по предупреждению травматизма	10	2
	Практические занятия	2	
	№ 1 Составить таблицу «Виды инструктажей»	1	
№ 2 Составить таблицу «Виды производственных травм»	1		
Раздел 2. Возможные опасные и вредные производственные факторы		5	
Тема 2.1. Опасные и вредные производственные факторы	Содержание	3	
	Содержание опасных и вредных производственных факторов Профессиональные заболевания: понятия, причины и их анализ. Мероприятия по предупреждению профессиональных заболеваний	2	2
	Практические занятия	2	
	№ 3 Составить таблицу «Классификация опасных и вредных производственных факторов»	1	
№ 4 Виды профессиональных заболеваний	1		
Итого 1 семестр		17	
Раздел 3. Правила и нормы охраны труда, промышленной санитарии, противопожарной безопасности		23	
Тема 3.1. Организация охраны труда в организациях, на		5	

предприятиях			
	Служба охраны труда на предприятии.	1	
	Организация охраны труда на предприятии.	1	
Тема 3.2. Условия поражения человека электрическим током.		6	
	Электробезопасность: понятие, последствия поражения человека электрическим током	1	
	Условия возникновения электротравм, их классификация	1	
	Факторы, влияющие на тяжесть электротравм (параметры тока, время воздействия, особенности состояния организма)	1	
	Воздействие электрического тока на организм человека	1	
	Понятие, способы защиты от его воздействия.	1	
	Практическое занятие	1	
	№ 5 Действие электрического тока на человека	1	
Тема 3.3. Основы пожарной безопасности		4	
	Причины возникновения взрывов и пожаров на предприятиях пищевой промышленности и меры по их предупреждению	1	
	Порядок действия при пожаре	1	
	Средства пожаротушения.	1	
	Практическое занятие	1	
	№ 6 Составить таблицу «Средства пожаротушения»	1	
Тема 3.4. Охрана труда и техника безопасности на рабочем месте		11	
	Характеристика условий труда на швейном производстве	1	
	Санитарно-гигиенические требования к условиям труда	1	
	Меры безопасности при выполнении своих обязанностей.	1	
	Требования безопасности труда перед началом работы	1	
	Требования безопасности труда во время работы	1	

	Требования безопасности труда после окончания работы	1	
	Основные требования безопасности труда к рабочему инструменту, оборудованию и спецодежде	1	
	Практические занятия	4	
	№ 7 Составление общих правил безопасности на рабочем месте	1	
	№ 8 Составить таблицу «Безопасность труда перед началом работы»	1	
	№ 9 Составить таблицу «Безопасность труда во время работы»	1	
	№ 10 Составить таблицу «Безопасность труда после окончания работы»	1	
	Зачет	1	
	Итого 2 семестр	24	
	ИТОГО	41	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально - технического обеспечения.

Реализация учебной дисциплины **ОП.04 Охрана труда** предполагает наличие учебного кабинета

Оборудование учебного кабинета:

- Посадочные места по количеству обучающихся;
- Рабочее место преподавателя;
- Комплект учебно-наглядных пособий;
- Технические средства обучения;
- Компьютер с лицензионным программным обеспечением

3.2. Информационное обеспечение обучения

Основные источники:

1. Графкина М.В. «Охрана труда М., изд. центр «Академия»,2017

Дополнительная литература.

1. Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. –М.: Издательский центр «Академия», 2017
2. Силаева М.А. Технология одежды в 2 ч М.: Издательский центр «Академия», 2017
3. Могузова Т.В. ПО «Портной «Учебное пособие» М.: Издательский центр «Академия», 2011

Мультимедийные объекты:

Слайдовые презентации по всем темам программы.

INTERNET – ресурсы

Информационный портал «Охрана труда в России [Электронный ресурс] /Режим доступа: <http://www.ohranatruda.ru>

4.КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения должны позволять проверять у обучающихся сформированность умений.

Результаты освоения	Формы и методы контроля и оценки
Уметь: -использовать экипозащитную и противопожарную технику, средства коллективной и индивидуальной защиты в соответствии с характером выполняемой профессиональной деятельности; выявлять опасные и вредные производственные факторы и соответствующие им риски, связанные с прошлыми, настоящими или планируемыми видами профессиональной деятельности; оценивать состояние техники безопасности на производственном объекте; применять безопасные приемы труда на территории организации и в	Тестирование Практические занятия Зачет

<p>производственных помещениях, выработать и контролировать навыки, необходимые для достижения требуемого уровня безопасности труда; подготавливать рабочее место, выбирать, безопасно эксплуатировать оборудование, производственный инвентарь, инструменты, в соответствии с инструкциями и регламентами; соблюдать правила безопасности труда, производственной санитарии и пожарной безопасности;</p>	
<p>Знать: законодательство в области охраны труда; нормативные документы по охране труда и здоровья, основы профгигиены, профсанитарии и пожаробезопасности; требования охраны труда, пожарной безопасности, производственной санитарии и личной гигиены в организациях легкой промышленности; виды, назначение, правила безопасной эксплуатации технологического оборудования и правила ухода за ним; возможные опасные и вредные факторы и средства защиты; действие токсичных веществ на организм человека; категорирование производств по взрыво- и пожароопасности; меры предупреждения пожаров и взрывов общие требования безопасности на территории организации и в производственных помещениях; основные причины возникновения пожаров и взрывов; особенности обеспечения безопасных условий труда на производстве; порядок хранения и использования средств коллективной и индивидуальной защиты; предельно допустимые концентрации и индивидуальные средства защиты права и обязанности работников в области охраны труда виды и правила проведения инструктажей по охране труда возможные последствия несоблюдения технологических процессов и производственных инструкций подчиненными работниками (персоналом), фактические или потенциальные последствия собственной деятельности (или</p>	<p>Тестирование Практические занятия Зачет</p>

бездействия) и их влияние на уровень безопасности труда
средства и методы повышения безопасности технических средств и технологических процессов.

Инструкции по охране труда при работе на швейном оборудовании и ВТО;
Инструкции по производственной санитарии и личной гигиене;
Правила электробезопасности
Правила пожарной безопасности и средства пожаротушения