


УТВЕРЖДЕН

Вице-президент Союза «Пермская торгово-
промышленная палата»

«30» июня 2022 г.
В.А.Белов
М.П.
подпись)



**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ
ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

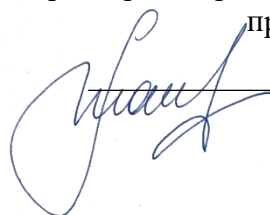
«Швейное производство»

СОГЛАСОВАНО

Директор Департамента образовательных
программ и консалтинга

Т.В.Мачихина

«30» июня 2022 г.



г. Пермь

2022год

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящая дополнительная профессиональная программа повышения квалификации позволяет заложить основы знаний и компетенций по вопросам обработки текстильных изделий из различных материалов.

Настоящая дополнительная профессиональная программа повышения квалификации разработана на основе приказа Минтруда России от 21.12.2015 N 1051н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по ремонту и индивидуальному пошиву швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий, головных уборов, изделий текстильной галантереи», а также Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих (ЕТКС), утвержденного Постановлением Минтруда РФ от 15.11.1999 № 45.

Программа рассчитана на 144 академических часа.

Форма обучения: очная

Категория обучаемых: специалисты организаций, предприниматели, лица, направленные центрами занятости, иные лица, заинтересованные в получении знаний по швейному производству.

Минимальный уровень образования принимаемых на обучение: не ниже среднего профессионального образования.

Условия обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Программа, адаптирована для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и при необходимости обеспечивающая коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию указанных лиц.

Программа имеет оптимальные условия для получения образования с учетом конкретных особенностей здоровья:

Программа адаптирована для лиц, развитие которых близко к нормотипичному, но с некоторыми особенностями. Промежуточная и итоговая аттестация при таком варианте уточняется отдельно в индивидуальном плане обучения в соответствии с нормативными правовыми актами Пермской ТПП, регламентирующие осуществление образовательной деятельности. По окончании обучения слушателям из числа инвалидов или лиц, с ограничениями по здоровью выдается такой же документ об образовании, что и выпускникам без особенностей.

Программа адаптирована для лиц:

Слабослышащие

Условия обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья, включает в себя использование специальных методов обучения, учебных пособий, предоставление услуг помощника преподавателя при выполнении практических занятий, оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, обеспечение доступа в здания для прохождения обучения, и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ инвалидами и обучающимися с ОВЗ.

Инвалиды и лица с ОВЗ обеспечиваются к доступом записям занятий на срок освоения программы по индивидуальному плану обучения.

Индивидуальный план обучения разрабатывается на основе учебного плана программы и предусматривает добавление адаптационных дисциплин (адаптационный учебный цикл); Дисциплины, относящиеся к обязательной части плана, являются обязательными для освоения всеми обучающимися, в том числе инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья.

Не допускается изъятие каких-либо дисциплин или модулей, практик и процедур итоговой аттестации из числа обязательных в отношении инвалидов и лиц с ОВЗ.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося инвалида или обучающегося с ОВЗ составляет не более 60 часов в неделю при шестидневной учебной неделе.

Контроль и оценка результатов освоения адаптированной образовательной программы инвалидами и лицами с ограниченными возможностями по здоровью определяются индивидуальным планом обучения.

1. ЦЕЛЬ ПРОГРАММЫ:

1.1. Целью обучения является совершенствование знаний и (или) получение новой компетенции по вопросам обработки текстильных изделий из различных материалов, необходимой для профессиональной деятельности и (или) повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации лиц в сфере швейного дела.

1.2. Повышение профессионального уровня по использованию техник обработки текстильных изделий из различных материалов, необходимых слушателям для профессиональной деятельности.

2. ЗАДАЧИ ПРОГРАММЫ:

- 1) Формирование у слушателей основ понятийного аппарата по вопросам обработки текстильных изделий из различных материалов.
- 2) Формирование у слушателей системы знаний, умений, навыков, необходимых для работы по обработке текстильных изделий из различных материалов.

3. НАЗНАЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ:

3.1. Повышение эффективности профессиональной служебной деятельности и развитие навыков:

-выполнения ремонта изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи без примерок из простых в обработке материалов по индивидуальным заказам;

-изготовления изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи без примерок из простых в обработке материалов по индивидуальным заказам;

-ремонта швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента по индивидуальным заказам;

-изготовления швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента по индивидуальным заказам;

-ремонта простых в обработке головных уборов из различных материалов по индивидуальным заказам;

-изготовления простых в обработке головных уборов из различных материалов по индивидуальным заказам;

-ремонта дизайнерских и эксклюзивных швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента по индивидуальным заказам;

-изготовления дизайнерских и эксклюзивных швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента по индивидуальным заказам;

-ремонта головных уборов со сложными отделками из различных материалов по индивидуальным заказам;

-изготовления головных уборов со сложными отделками из различных материалов по индивидуальным заказам.

3.2. Развитие навыков по вопросам обработки текстильных изделий из различных материалов.

4. ПРЕДПОЛАГАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ:

4.1. Квалификация, полученная в результате обучения, даст право лицам, прошедшим обучение, осуществлять деятельность в сфере швейного производства и выполнять конкретные трудовые функции, с учетом требования законодательства.

4.2. По результатам обучения будут приобретены знания и навыки по вопросам обработки, пошива и ремонта текстильных изделий из различных материалов в соответствии с федеральным законодательством.

4.3. Успешное прохождение обучения позволит осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с профессиональным стандартом «Специалист по ремонту и индивидуальному пошиву швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий, головных уборов, изделий текстильной галантереи».

ПЕРЕЧЕНЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ:

В результате обучения по данной программе слушатели должны:

знать:

- виды и ассортимент применяемых при пошиве швейных материалов, их основные свойства
- назначение, устройство, принципы и режимы работы швейного оборудования и оборудования для влажно-тепловой обработки, применяемого при пошиве изделий
- правила заправки, чистки, смазки швейного оборудования, виды основных неполадок и способы их устранения
- способы и приемы выполнения ручных, машинных работ, операций влажно-тепловой обработки при пошиве изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля
- способы осуществления внутрипроцессного

уметь:

- использовать швейное оборудование и оборудование для влажно-тепловой обработки при выполнении ремонта, при изготовлении швейных изделий
- осуществлять текущий уход за швейным оборудованием и оборудованием для влажно-тепловой обработки
- пользоваться инструментами и специальными приспособлениями малой механизации при выполнении ремонта, при изготовлении швейных изделий
- выбирать и обосновывать

контроля качества пошива изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов

- основные виды отделок изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов

- основные виды технологических дефектов, возникающих при пошиве изделий, при изготовлении изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля из простых в обработке материалов, их причины, способы устранения

- классификация и ассортимент бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи

- виды и ассортимент текстильных материалов, применяемых для изготовления швейных изделий, их основные свойства

- режимы и параметры влажно-тепловой обработки швейных изделий

- способы и приемы выполнения ручных, машинных работ, операций влажно-тепловой обработки при пошиве швейных изделий

- способы осуществления внутрипроцессного контроля качества изготовления швейных изделий

- основные виды дефектов, возникающих при изготовлении швейных изделий, их причины, способы их устранения

- государственные стандарты Российской Федерации и технические условия, регламентирующие процесс пошив швейных изделий

- требования охраны труда, пожарной безопасности

- знание и понимание принципов проектирования в САПР, основ создания и проектирования 2D моделей;

- знание пользовательского интерфейса профильного ПО, базовых объектов инструментария;

- основы работы на автоматической вышивальной машине.

способы ремонта швейных изделий

- осуществлять подготовку швейных изделий, текстиля к различным видам ремонта

- выполнять технологические операции по мелкому, среднему, крупному ремонту швейных изделий на машинах и вручную в соответствии с государственными и отраслевыми стандартами, техническими условиями

- определять технологические дефекты при ремонте швейных изделий

- осуществлять изготовление швейных изделий индивидуально или с разделением труда

- выбирать технологическую последовательность обработки изделия

- применять операционно-технологические карты при изготовлении швейных изделий

- выполнять технологические операции по пошиву швейных изделий на оборудовании и вручную в соответствии с требованиями государственных и отраслевых стандартов, технических условий и установленной в организации технологией обработки

- определять причины возникновения технологических дефектов при изготовлении швейных изделий, устранять их

- выполнять трудовые действия с соблюдением требований охраны труда, электробезопасности, гигиены труда, пожарной безопасности

5. УЧЕБНЫЙ ПЛАН:

№ темы	Название дисциплины	Количество час. в том числе		Всего часов
		Лекции	Практические	

			занятия	
1	Теоретическая часть	24	32	56
1.1.	Требования охраны труда, производственной санитарии и пожарной безопасности на производстве	2	0	2
1.2.	Защита прав потребителя	2	0	2
1.3.	Назначение, устройство, принципы и режимы работы швейного оборудования и оборудования для влажно-тепловой обработки, применяемого при пошиве изделий	2	0	2
1.4.	Основы материаловедения	2	0	2
1.5.	Основы конструирования швейных изделий	4	6	10
1.6	Технология обработки текстильных изделий. Технология изготовления швейных изделий	4	6	10
1.7	Способы и приемы выполнения ручных, машинных работ, операций влажно-тепловой обработки при пошиве изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля	2	8	10
1.8	Операционно-технологические карты при изготовлении швейных изделий	2	4	6
1.9	Технологические операции по пошиву швейных изделий на оборудовании и вручную в соответствии с требованиями государственных и отраслевых стандартов, технических условий и установленной в организации технологией обработки	4	8	12
2	Новые технологии в шейном деле	12	18	30
2.1	Основы параметрического конструирования в САПР АССОЛЬ	4	6	10
2.2	Знакомство с 2D моделированием и лазерная обработка ткани	4	6	10
2.3	Основы работы на автоматической вышивальной машине	4	6	10
3	Практическое обучение (стажировка)	-	54	54
3.1.	Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов: -основы конструирования швейных изделий; -технология обработки текстильных изделий; - технологические операции по пошиву швейных изделий на оборудовании и вручную в соответствии с требованиями государственных и отраслевых стандартов; - изготовление швейных изделий индивидуально или с разделением труда	-	54	54
4	Итоговая аттестация	-	4	4
ИТОГО		36	108	144

7. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК:

20 рабочих дней, конкретные даты (период) обучения утверждаются дополнительно.

8. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ:

Образовательная программа обучения оптимальна по длительности обучения, сочетанию лекционных и практических занятий (стажировка), а также по видам и нормативам учебной нагрузки. Объем лекций составляет 25%, практических занятий 75% от общего объема занятий.

Образовательная программа ориентирована на современные инновационные образовательные технологии и средства обучения, в том числе активные методы, анализ конкретных ситуаций, использование теории и практики принятия решений, применение современных методов контроля и управления образовательным процессом.

Образовательная программа носит практико-ориентированный характер по внедрению знаний и технологий, полученных в процессе обучения, в практическую деятельность слушателей.

Проведение лекционных занятий основывается на активном методе обучения, при котором слушатели не пассивные слушатели, а активные участники занятия, отвечающие на вопросы преподавателя. Вопросы преподавателя нацелены на активизацию процессов усвоения материала.

В рамках практических занятий предусматривается проведение практического обучения (стажировки) по вопросам конструирования, пошива одежды, обработки текстильных изделий из различных материалов.

Практическое обучение служит для формирования у слушателей практических умений и навыков в соответствии с требованиями профессиональной характеристики. Целями практического обучения является овладение знаниями и умениями при проведении работ, а также способностью успешно осваивать новые технологии подготовки. Практическое обучение (стажировка) проходит на рабочих местах учебно – производственных мастерских под руководством мастера производственного обучения. Целью практического обучения является отработка навыков выполнения профессиональных действий, умений как будущего квалифицированного специалиста к самостоятельной работе.

Задачами практического обучения являются:

- закрепление и совершенствование профессиональных знаний и умений;
- изучение производственной технологии и технической документации;
- накопление опыта самостоятельного выполнения работ;
- приобретение устойчивых навыков, развитие высокого профессионального мастерства;
- освоение приемов работы с новейшим оборудованием;
- формирование профессионально ценных качеств (быстрота реакции, аккуратность, согласованность действий, наблюдательность, предвидеть возможные виды брака, стремление добиваться высоких результатов в работе и творческое отношение к труду).

Комплексное учебно-методическое обеспечение образовательного процесса охватывает все дисциплины, предусмотренные учебным планом, и включает инструкции (рекомендации, алгоритмы, схемы) по изучению тем образовательной программы, а также средства контроля за ходом и качеством усвоения слушателями учебного материала.

Программа реализуется с использованием учебно-методических материалов в соответствии с пунктом 12 настоящей Программы.

Для проведения занятий по Программе привлекаются специалисты, получившие дополнительное профессиональное образование в сфере швейного производства и (или) имеющие практический опыт в сфере швейного производства.

Реализация программы обучения обеспечивается кадрами, имеющими высшее образование или среднее профессиональное образование, соответствующее профилю программы, опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы.

9. ФОРМЫ АТТЕСТАЦИИ:

Итоговая аттестация, обеспечивающая проверку и оценку степени овладения слушателями учебного материала и развития профессиональных компетенций - экзамен.

10. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ИНЫЕ КОМПОНЕНТЫ:

По окончании обучения слушателям предлагается пройти экзамен в виде итоговой аттестации. Итоговая аттестация проводится в форме экзамена, где экзаменуемый должен продемонстрировать навыки швейного производства.

Успешно прошедшим итоговую аттестацию признаются слушатели, выполнившие экзаменационное задание в соответствии с оцениваемыми показателями.

Критерии оценки определяются соблюдением принципов швейного производства.

По результатам обучения слушателям, успешно освоившим образовательную программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдается удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

Лицам, не прошедшим итоговой аттестации или получившим на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, а также лицам, освоившим часть программы и (или) отчисленным из образовательной организации, выдается справка об обучении или о периоде обучения.

11. СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ:

При реализации образовательной программы будет изучаться нижеуказанная литература, регулирующая вопросы швейного производства.

Крючкова Г. А. Технология швейных изделий. В 2ч.: учебник для нач. проф. Образования-М.: Издательский центр «Академия».2011.

Франц В.Я. Оборудование швейного производства: Учебник. – М.: Издат. центр «Академия», 2007. – 448 с.

Амирова Э.К., Труханова А.Т., Саккулина О.В., Саккулин Б.С., Технология швейных изделий, М.: Академия, 2008.

Крючкова Г.А Технология и материаловедение швейного производства, Учеб. пособие для сред. проф. образования: Учеб. пособие для нач. проф. образования. «Академия», 2003.

Гуревич К.А. Основы материаловедения швейного производства, М.: «Академия», 2013.

Силаева М.А., Пошив изделий по индивидуальным заказам, М.: Академия, 2012.

12. МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ:

- 1) Презентационные материалы преподавателей в электронном виде.
- 2) Памятки по работе с оборудованием, пошиву одежды.

13. СИСТЕМА ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОКАЗАНИЯ УСЛУГ:

Пермская ТПП является членом международной торговой палаты ICC, СМК сертифицирована по ISO 9001:2015. По итогам обучения проводится анкетирование слушателей на предмет удовлетворенности качеством оказанных услуг.