

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР «НАВИГАТОР ОБУЧЕНИЯ»
(АНО ДПО УЦ «НАВИГАТОР ОБУЧЕНИЯ»)

УТВЕРЖДЕНО
Методическим советом
АНО ДПО УЦ «Навигатор обучения»
протокол № 2 от 20 июля 2021 г.

УТВЕРЖДАЮ:
Директор


/ Груздева С.А./
20 21 г.

Программа профессионального обучения
(профессиональная подготовка по профессии)

«ШВЕЯ»

19601

Екатеринбург

20__ г.

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

1.1 Цель реализации программы

Основная программа профессионального обучения «Швея» (далее – программа) составлена в соответствии с требованиями Федерального закона РФ от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Приказа Минобрнауки России от 02.08.2013 N 767 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 262019.04 Оператор швейного оборудования", Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих, Выпуск 46, Раздел "Швейное производство", утвержденным Постановлением Минтруда России от 03.07.2002 № 47, Положением о порядке организации обучения в АНО ДПО УЦ «Навигатор обучения».

Программа определяет минимальный объем знаний и умений, которыми должна обладать швея, и направлена на получение новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности в должности швеи.

Категория слушателей: лица, ранее не имевшие профессии швея

К освоению программы допускаются лица, имеющие среднее общее образование.

Формы обучения: очно-заочная и/или дистанционная.

Объем программы: 160 часов.

Программа включает в себя учебно-тематический план, календарный учебный график, программы практического и теоретического обучения, материалы для итоговой аттестации.

1.2 Планируемые результаты обучения

В соответствии с Перечнем профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение (утв. Приказом Минпросвещения России от 14.07.2023 № 534) профессия «Швея» имеет код 19601 и предполагает наличие 2-6 квалификационных разрядов.

В соответствии с ЕКС для швеи установлены следующие требования:

Должен знать	Характеристика работ
Швея 2-го разряда	
методы и приемы выполнения подготовительных и простейших операций; назначение и правила эксплуатации обслуживаемых машин; номера игл; правила закрепления нитей, смены шпуль, регулирования натяжения нитей и частоты строчки	Выполнение на машинах или вручную подготовительных и простейших операций по пошиву изделий из различных материалов. Контроль качества кроя, соответствия фурнитуры цвету и назначению изделия. Ликвидация обрыва нитей, смена шпуль. Регулирование натяжения нитей и частоты строчки
Швея 3-го разряда	
методы и приемы выполнения простых операций по пошиву изделий; типы швов; виды и свойства материалов; устройство обслуживаемых машин	Выполнение на машинах или вручную простых операций по пошиву изделий из различных материалов. Контроль соответствия цвета деталей, изделий, прикладных материалов, ниток
Швея 4-го разряда	
методы и приемы выполнения операций средней сложности; ассортимент изделий; виды и качество пошивочных материалов, применяемых в авиации; способы устранения мелких неполадок в работе обслуживаемых машин	Выполнение на машинах или вручную операций средней сложности, операций по пошиву изделий из различных материалов. Устранение мелких неполадок в работе обслуживаемых машин
Швея 5-го разряда	
методы и приемы выполнения сложных операций; ассортимент швейных изделий; способы устранения мелких неполадок в работе обслуживаемых машин.	Выполнение на машинах или вручную сложных операций по пошиву изделий из различных материалов. Устранение мелких неполадок в работе обслуживаемых машин
Швея 6-го разряда	
	Выполнение на машинах или вручную особо сложных операций по пошиву изделий из различных материалов. Должен знать: методы и приемы выполнения особо сложных операций; конструктивные особенности обслуживаемых маши

Освоение программы обучения позволит швее обладать следующими компетенциями (трудовыми функциями):

Общекультурные компетенции:

- Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;
- Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;
- Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;
- Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;

Профессиональные компетенции:

Выполнение работ по обслуживанию оборудования подготовительно-раскройного производства.

- Контролировать качество и размерные характеристики текстильных материалов на автоматизированных комплексах.
- Настилать текстильные материалы для раскроя.
- Выполнять обслуживание автоматизированного раскройного комплекса.
- Выполнять расчет кусков материалов для раскроя.
- Комплектовать куски текстильных материалов для раскроя.
- Выполнять операции вручную или на машинах, автоматическом или полуавтоматическом оборудовании по пошиву деталей, узлов, изделий из текстильных материалов.
- Контролировать соответствие цвета деталей, изделий, ниток, прикладных материалов.
- Контролировать качество кроя и качество выполненных операций.
- Устранять мелкие неполадки в работе оборудования.
- Соблюдать правила безопасного труда.

В результате обучения швея должна знать: устройство обслуживаемого оборудования и способы его наладки; методы и приемы проверки качества контролируемых материалов; правила и способы расчетов кусков материалов; методы и приемы настилки материалов с учетом их рационального использования; систему установки режимов настилки на панели управления автоматизированного оборудования; допуски и правила установки длины настилки, способы регулировки механизмов подъема и скорости движения настильного устройства; требования, предъявляемые к качеству настилки; свойства материалов и особенности их настилки; принцип работы и правила эксплуатации автоматизированного раскройного комплекса; корректировку режимов раскроя; требования, предъявляемые к качеству кроя; графики раскроя, нормы расхода материалов и процент технологических потерь.

Ассортимент швейных изделий и технологические параметры обработки их деталей; виды и качество обрабатываемых материалов; назначение и принцип работы обслуживаемого оборудования, правила его наладки; способы устранения мелких неполадок обслуживаемых машин

В результате обучения швея должна уметь: контролировать качество и размерные характеристики текстильных материалов на автоматизированных комплексах; выполнять расчет кусков материалов для раскроя с применением компьютеров; комплектовать куски текстильных материалов для раскроя; настилать текстильные материалы для раскроя; выполнять обслуживание автоматизированного раскройного комплекса;

Обрабатывать детали, узлы, изделия из текстильных материалов; выполнять контроль качества кроя и выполненной работы; устранять мелкие неполадки в работе оборудования; выполнять наладку обслуживаемого оборудования для конкретных операций и материалов.

3. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

месяцы	сентябрь				октябрь				ноябрь				декабрь					январь				февраль				
недели	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26

формы обучения	Т	Т	У	У		Т	Т	У	У		Т	Т	У	У		Т	Т	У	У		Т	Т	У	У				
месяцы	март				апрель				май				июнь				июль				август							
недели	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52		
формы обучения	Т	Т	У	У		Т	Т	У	У		Т	Т	У	У		Т	Т	У	У		Т	Т	У	У				
Рекомендованные обозначения:									Т - Теоретическое обучение					У - Учебная практика														
									Э - Аттестация					Д - Выпускная квалификационная работа														

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Квалификация: Швея – 3 разряд

Форма обучения: очная/ очно-заочная

Срок обучения: 160 часов (1 месяц)

№ п/п	Наименование разделов, тем	Общая трудоемкость	Теория	Практические занятия	Самостоятельная работа	Промежуточная, итоговая аттестация
1. Теоретическое обучение		76	48	28	-	8
<i>1.1.</i>	<i>Социально-экономический цикл</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	
1.1.1.	Экономические и правовые основы производственной деятельности	2	2	-	-	зачет
<i>1.2.</i>	<i>Общепрофессиональный учебный цикл</i>	<i>14</i>	<i>10</i>	<i>4</i>	<i>-</i>	
1.2.1.	Безопасность жизнедеятельности	14	10	4	-	зачет
<i>1.3.</i>	<i>Профессиональный учебный цикл</i>	<i>60</i>	<i>36</i>	<i>24</i>	<i>-</i>	
1.3.1.	Выполнение работ по обслуживанию оборудования подготовительно-раскройного производства	14	14	-	-	диф. зачет
1.3.2.	Подготовка и раскрой материалов	26	14	12	-	диф. зачет
1.3.3.	Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов	20	8	12	-	диф. зачет
2. Практическое обучение		80	4	28	48	
2.1.	Инструктаж по охране труда и пожарной безопасности в организации. Правила внутреннего трудового распорядка	4	4	-	-	-
2.2.	Практика ведения процессов контроля качества материалов; расчета кусков и подбора кусков для раскроя, настиления; раскроя материалов в подготовительно-раскройном производстве; подготовка и раскрой материалов	14	-	14	-	-
2.3.	Практика выполнения операций вручную или на машинах, автоматическом или полуавтоматическом оборудовании по пошиву деталей, узлов, изделий из текстильных материалов;	14		14		
2.4.	Самостоятельное выполнение работ в должности швеи Квалификационная (пробная) работа	48	-	-	40 8	диф. зачет
2.5.	Консультации	2	2	-	-	
	Квалификационный экзамен	2	-	-	2	экзамен
	Итого:	160	54	56	50	