

**ГАОУ ВО «Дагестанский государственный университет  
народного хозяйства»**

**Профессиональный колледж**

**АННОТАЦИИ РАБОЧИХ ПРОГРАММ ПРАКТИК**

**Профессия 29.01.17 Оператор вязально-швейного  
оборудования**

**Квалификации-вязальщица трикотажных изделий, полотна;  
кеттельщик; швея**

**Махачкала – 2023**

## **Аннотация рабочей программы учебной практики профессионального модуля «Обслуживание и эксплуатация оборудования»**

### **Раздел 1. Вид практики, способ и форма ее проведения**

Учебная практика является составной частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, обеспечивающей реализацию ФГОС СПО. Планирование и организация практики на всех ее этапах обеспечивает:

-последовательное расширение круга формируемых у обучающихся умений, навыков, практического опыта и их усложнение по мере перехода от одного этапа практики к другому;

-целостность подготовки рабочих к выполнению основных трудовых функций;

-связь практики с теоретическим обучением.

Цели учебной практики: формирование у обучающихся первичных практических умений, опыта деятельности в рамках профессионального модуля «Обслуживание и эксплуатация оборудования».

Учебная практика проводится в соответствии с ФГОС СПО согласно учебному плану.

### **Раздел 2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

Результатом учебной практики является овладение обучающимися профессиональными (ПК) компетенциями:

<b>Код компетенции</b>	<b>Наименование результата освоения практики</b>
Вид деятельности: Обслуживание и эксплуатация оборудования	
ПК 1.1.	Подготавливать оборудование к работе.
ПК 1.2.	Проверять исправность оборудования.
ПК 1.3.	Работать на оборудовании
ПК 1.4.	Устанавливать необходимые механизмы и приспособления для выполнения технологических операций.
ПК 1.5	Устранять мелкие неполадки (разладки) оборудования.

Результатом учебной практики также является овладение обучающимися общими (ОК) компетенциями:

<b>Код</b>	<b>Наименование результата обучения</b>
ОК 01.	Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 02.	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
ОК 03.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы

ОК 04.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач
ОК 05.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 06.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 07.	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей)

### **Раздел 3. Место учебной практики в структуре образовательной программы**

Учебная практика является составной частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, по профессии 29.01.17 Оператор вязально – швейного оборудования, в части освоения вида деятельности «Обслуживание и эксплуатация оборудования», составным этапом обучения и получения квалификации по профессии среднего профессионального образования 29.01.17 Оператор вязально-швейного оборудования. Учебная практика проводится при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессионального модуля. Обслуживание и эксплуатация оборудования

### **Раздел 4. Объем практики и ее продолжительности в неделях либо в академических часах**

Количество недель/часов на освоение программы учебной практики в рамках освоения ПМ.01 - 3недели / 108часов.

<b>Коды формируемых компетенций</b>	<b>Наименование профессионального модуля</b>	<b>Объем времени, отводимый на практику (час.)</b>	<b>Сроки проведения</b>
ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 04, ОК 05, ОК 06, ОК 07, ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 1.3, ПК 1.4, ПК 1.5	ПМ. 01 «Обслуживание и эксплуатация оборудования»	108	3 семестр

### **Содержание практики**

1. Ознакомление с оборудованием в учебных мастерских
2. Охрана труда и техника безопасности при работе на вязальном, швейном и котельном оборудовании.
3. Ознакомление с видами вязального оборудования.
4. Эксплуатация вязального оборудования
5. Освоение механизмов и деталей вязального оборудования. Установка вязальной машины. Выполнение заправки вязальных машин.

6. Отработка приёмов использования основных и вспомогательных инструментов применяемых при работе. Отработка приёмов по уходу за оборудованием.
7. Выполнение набора петель (вивинговыми щётками, обвитием, косичкой).
8. Выполнение бросового полотна.
9. Способы прибавления и убавления петель на однофантурных машинах.
10. Закрывание петель.
11. Вязание косс.
12. Вязание ажурных переплетений.
13. Вязание жаккардовых переплетений на однофантурных машинах.
14. Эксплуатация швейного оборудования
15. Ознакомление с видами швейного оборудования; Заправка швейной машины.
16. Смена иглы, лапки и намотка шпульки на швейной машине
17. Выполнение прямолинейных строчек.
18. Эксплуатация кеттельного оборудования
19. Ознакомление с видами кеттельного оборудования. Заправка кеттельной машины. Выполнение кеттельных строчек.
20. Ремонт мелких поломок и настройка вязальных, швейных и кеттельных машин.
21. Освоение приёмов ведения работ с техническими инструкциями и служебной документацией по обслуживанию и эксплуатации вязального, швейного и кеттельного оборудования
22. Оформление документации на технический осмотр и ремонт оборудования. Пользование техническими инструкциями. Ведение документации по обслуживанию и эксплуатации оборудования.

### **Аннотация рабочей программы учебной практики профессионального модуля «Ведение технологических процессов вязального производства»**

#### **Раздел 1. Вид практики, способ и форма ее проведения**

Учебная практика является составной частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, обеспечивающей реализацию ФГОС СПО. Планирование и организация практики на всех ее этапах обеспечивает:

последовательное расширение круга формируемых у обучающихся умений, навыков, практического опыта и их усложнение по мере перехода от одного этапа практики к другому; целостность подготовки рабочих к выполнению основных трудовых функций; связь практики с теоретическим обучением.

Учебная практика по профессии направлена на формирование у обучающихся умений, приобретение первоначального практического опыта и реализуется в рамках профессионального модуля ПМ. 02 ОП СПО по основному виду деятельности «Ведение технологических процессов вязального производства» для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной профессии.

Учебная практика проводится в соответствии с ФГОС СПО согласно учебному плану

## **Раздел 2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

Результатом учебной практики УП.02.01 является овладение обучающимися профессиональными (ПК) компетенциями:

Код компетенции	Наименование результата освоения практики
Вид деятельности Ведение технологических процессов вязального производства	
ПК 2.1.	Заправлять машину пряжей
ПК 2.2.	Вязать трикотажные полотна, купоны, изделия

Результатом учебной практики УП.02.01 также является овладение обучающимися общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ОК 01.	Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 02.	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
ОК 03.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы
ОК 04.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач
ОК 05.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 06.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 07.	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей)

## **Раздел 3. Место учебной практики в структуре образовательной программы**

Учебная практика является составной частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, по профессии 29.01.17 Оператор вязально-швейного оборудования, в части освоения вида деятельности «Ведение технологических процессов вязального производства», составным этапом обучения и получения квалификации по профессии среднего профессионального образования 29.01.17 Оператор вязально-швейного оборудования. Учебная практика проводится при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках

профессионального модуля ПМ.02 Ведение технологических процессов вязального производства

#### **Раздел 4. Объем практики и ее продолжительности в неделях либо в академических часах**

Количество недель/часов на освоение программы учебной практики в рамках освоения ПМ.02 – 4 недели / 144 часа.

<b>Коды формируемых компетенций</b>	<b>Наименование профессионального модуля</b>	<b>Объем времени, отводимый на практику (час.)</b>	<b>Сроки проведения</b>
ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 04, ОК 05, ОК 06, ОК 07, ПК 2.1, ПК 2.2	ПМ. 02 «Ведение технологических процессов вязального производства»	144	4 семестр

#### **Содержание практики**

1. Выполнение подготовительных работ для изготовления изделий
2. Инструктаж по технике безопасности при работе в учебных мастерских. Контроль качества поступающего сырья и паковки с пряжей. Установка, заправка вязальной машины.
3. Технологические процессы вязания переплетений
4. Вязание различных переплетений (косы, ложная резинка, ажур, жаккард).
5. Выполнение пробного образца 20×20 и расчёт петель
6. Перемотка пряжи. Смена нити в процессе вязания полотна. Выполнение подъема петель и сбросов
7. Технологические процессы вязания отдельных деталей изделий
8. Вязание карманов
9. Вязание планок
10. Вязание воротников
11. Вязание детского шарфа
12. Вязание детской шапки
13. Вязание шапки бини
14. Вязание носков
15. Вязание детской юбки
16. Вязание детского свитера
17. Проверка качества готовых изделий. ВТО готовых изделий.
- 18.

**Аннотация рабочей программы учебной практики профессионального модуля «Ведение технологических процессов швейного производства»**

#### **Раздел 1. Вид практики, способ и форма ее проведения**

Учебная практика является составной частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, обеспечивающей реализацию ФГОС СПО. Планирование и организация практики на всех ее этапах обеспечивает:

последовательное расширение круга формируемых у обучающихся умений, навыков, практического опыта и их усложнение по мере перехода от одного этапа практики к другому;

целостность подготовки рабочих к выполнению основных трудовых функций; связь практики с теоретическим обучением.

Учебная практика по профессии направлена на формирование у обучающихся умений, приобретение первоначального практического опыта и реализуется в рамках профессионального модуля ПМ. 03 ОП СПО по основному виду деятельности «Ведение технологических процессов швейного производства» для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной профессии.

Учебная практика проводится в соответствии с ФГОС СПО согласно учебному плану

## **Раздел 2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

Результатом учебной практики УП.03.01 является овладение обучающимися профессиональными (ПК) компетенциями:

Код компетенции	Наименование результата освоения практики
Вид деятельности: Ведение технологических процессов швейного производства	
ПК 3.1.	Заправлять сшивающий механизм в машины.
ПК 3.2.	Выполнять операции по пошиву текстильных изделий.

Результатом учебной практики УП.03.01 также является овладение обучающимися общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ОК 01.	Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 02.	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
ОК 03.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы
ОК 04.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач
ОК 05.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 06.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.

ОК 07.	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей)
--------	---

### **Раздел 3. Место учебной практики в структуре образовательной программы**

Учебная практика является составной частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, по профессии 29.01.17 Оператор вязально-швейного оборудования, в части освоения вида деятельности «Ведение технологических процессов швейного производства», составным этапом обучения и получения квалификации по профессии среднего профессионального образования 29.01.17 Оператор вязально-швейного оборудования. Учебная практика проводится при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессионального модуля ПМ.03. Ведение технологических процессов швейного производства

### **Раздел 4. Объем практики и ее продолжительности в неделях либо в академических часах**

Количество недель/часов на освоение программы учебной практики в рамках освоения ПМ.03 – 10 недель / 360 часов.

<b>Коды формируемых компетенций</b>	<b>Наименование профессионального модуля</b>	<b>Объем времени, отводимый на практику (час.)</b>	<b>Сроки проведения</b>
ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 04, ОК 05, ОК 06, ОК 07, ПК 3.1, ПК 3.2	ПМ. 03 «Ведение технологических процессов швейного производства»	108 144 108	4семестр 5семестр 6 семестр

### **Содержание практики**

1. Ознакомление учащихся с мастерской.
2. Ознакомление с режимом работы, формами организации труда и правилами внутреннего распорядка. Правила и нормы безопасности труда в учебных мастерских.
3. Пожарная безопасность. Электробезопасность.
4. Выполнение стачных швов.
5. Выполнение настрочных швов.
6. Выполнение накладных швов.
7. Выполнение бельевых швов.
8. Выполнение обтачных швов.
9. Выполнение окантовочных швов
10. Выполнение швов вподгибку.
11. Выполнение рельефных швов.

- 12.Выполнение швов с кантом
- 13.Выполнение складок (встречных, бантовых, встречных, соединительных)
- 14.Обметывание срезов на специальной машине.
- 15.Обработка разрезных и неразрезных вытачек, идущих от срезов и расположенных в середине детали.
- 16.Обработка подрезов
- 17.Обработка обтачек
- 18.Обработка оборок.
- 19.Обработка воланов.
- 20.Обработка беек, рюш, буф.
- 21.Обработка с использованием кружев, вьюнчика, тесьмы.
- 22.Обработка притачных и настрочных кокеток
- 23.Обработка отлетных кокеток
- 24.Обработка кокеток с кантом
- 25.Обработка кокеток с оборкой, кружевом
- 26.Обработка отлетного пояса
- 27.Обработка притачного пояса
- 28.Обработка клапана
- 29.Обработка хлястика, пат, погон
- 30.Обработка шлёвок
- 31.Обработка накладных карманов.
- 32.Обработка карманов с отрезным бочком.
- 33.Обработка карманов в шве.
- 34.Обработка прорезного кармана с листочкой.
- 35.Обработка прорезного кармана в рамку.
- 36.Обработка прорезного кармана с клапаном.
- 37.Обработка притачной планки в стык.
- 38.Обработка притачной планки в нахлёст.
- 39.Обработка цельнокроенной скрытой планки
- 40.Обработка застежек с подбортами.
- 41.Обработка классической застежки «молния».
- 42.Обработка потайной застежки «молния».
- 43.Обработка застежки «молния» с гульфиком и откоском.
- 44.Обработка застежек, расположенных в середине детали
- 45.Обработка отложного воротника.
- 46.Обработка воротника стойка.
- 47.Обработка рубашечного воротника.
- 48.Обработка английского воротника.
- 49.Обработка воротника шалька.
- 50.Обработка низа рукавов без манжет (швом вподгибку, с отлетной складкой, эластичной тесьмой, обтачкой, окантовочным швом)
- 51.Обработка низа рукавов притачными манжетами
- 52.Обработка низа рукавов с манжетами и планками
- 53.Втачивание рукавов в открытую пройму и закрытую пройму

54. Обработка наволочек двойным швом, швом вподгибку с закрытым срезом; Обработка простыни из двух частей запошивочным швом. Обработка выреза пододеяльника сбоку, по центру - обтачкой, окантовкой
55. Обработка полотенец и скатертей швом вподгибку с закрытым срезом
56. Раскрой юбки по готовым типовым лекалам. Пошив юбки. Окончательная отделка и ВТО готовой юбки.

**Аннотация рабочей программы учебной практики профессионального модуля  
«Ведение технологических процессов работы на кеттельных машинах»  
Раздел 1. Вид практики, способ и форма ее проведения**

Учебная практика является составной частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, обеспечивающей реализацию ФГОС СПО. Планирование и организация практики на всех ее этапах обеспечивает:

последовательное расширение круга формируемых у обучающихся умений, навыков, практического опыта и их усложнение по мере перехода от одного этапа практики к другому;

целостность подготовки рабочих к выполнению основных трудовых функций; связь практики с теоретическим обучением.

Учебная практика по профессии направлена на формирование у обучающихся умений, приобретение первоначального практического опыта и реализуется в рамках профессионального модуля ПМ. 04 ОП СПО по основному виду деятельности «Ведение технологических процессов работы на кеттельных машинах» для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной профессии.

Учебная практика проводится в соответствии с ФГОС СПО согласно учебному плану

**Раздел 2. Перечень планируемых результатов обучения при  
прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами  
освоения образовательной программы**

Результатом учебной практики УП.04.01 является овладение обучающимися профессиональными (ПК) компетенциями:

Код компетенции	Наименование результата освоения практики
Вид деятельности: Ведение технологических процессов работы на кеттельных машинах	
ПК 4.1.	Подготавливать изделие к кеттлевке.
ПК 4.2.	Подготавливать кеттельную машину к работе.
ПК 4.3.	Выполнять процесс кеттлевки.

Результатом учебной практики УП.04.01 также является овладение обучающимися общими (ОК) компетенциями:

<b>Код</b>	<b>Наименование результата обучения</b>
ОК 01.	Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 02.	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
ОК 03.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы
ОК 04.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач
ОК 05.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 06.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 07.	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей)

### **Раздел 3. Место учебной практики в структуре образовательной программы**

Учебная практика является составной частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, по профессии 29.01.17 Оператор вязально-швейного оборудования, в части освоения вида деятельности «Ведение технологических процессов швейного производства», составным этапом обучения и получения квалификации по профессии среднего профессионального образования 29.01.17 Оператор вязально-швейного оборудования. Учебная практика проводится при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессионального модуля ПМ.04. Ведение технологических процессов работы на кетельных машинах.

### **Раздел 4. Объем практики и ее продолжительности в неделях либо в академических часах**

Количество недель/часов на освоение программы учебной практики в рамках освоения ПМ.04 – 2 недели / 72 часа.

<b>Коды формируемых компетенций</b>	<b>Наименование профессионального модуля</b>	<b>Объем времени, отводимый на практику (час.)</b>	<b>Сроки проведения</b>
ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 04, ОК 05, ОК 06, ОК 07, ПК 4.1, ПК 4.2, ПК 4.3	ПМ. 04 «Ведение технологических процессов работы на кетельных машинах»	72	6 семестр

## Содержание практики

1. Техника безопасности при работе с кеттельным оборудованием в учебных мастерских.
2. Электро и пожаро безопасность.
3. Проверка исправности кеттельной машины.
4. Заправка сшивающего механизма кеттельной машины.
5. Выполнение регулировок кеттельной машины.
6. Прием изделий к кеттлевке и проверка их качества.
7. Надевание петель изделий на токоля фурнитуры кеттельной машины с лицевой и изнаночной стороны по одному горизонтальному ряду, петельному столбику или косому срезу деталей изделий
8. Кеттление чулочных изделий
9. Кеттление юбок
10. Кеттление брюк
11. Кеттление плечевых изделий
12. Проверка качества кеттельных швов.

### **Аннотация рабочей программы учебной практики профессионального модуля «Контроль качества сырья, процессов вязания и швейных операций и продукции»**

#### **Раздел 1. Вид практики, способ и форма ее проведения**

Учебная практика является составной частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, обеспечивающей реализацию ФГОС СПО. Планирование и организация практики на всех ее этапах обеспечивает:

последовательное расширение круга формируемых у обучающихся умений, навыков, практического опыта и их усложнение по мере перехода от одного этапа практики к другому;

целостность подготовки рабочих к выполнению основных трудовых функций; связь практики с теоретическим обучением.

Учебная практика по профессии направлена на формирование у обучающихся умений, приобретение первоначального практического опыта и реализуется в рамках профессионального модуля ПМ. 05 ОП СПО по основному виду деятельности «Контроль качества сырья, процессов вязания и швейных операций и продукции» для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной профессии.

Учебная практика проводится в соответствии с ФГОС СПО согласно учебному плану

#### **Раздел 2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

Результатом учебной практики УП.05.01 является овладение обучающимися профессиональными (ПК) компетенциями:

Код	Наименование результата освоения практики
-----	---

компетенции	
Вид деятельности: Контроль качества сырья, процессов вязания и швейных операций и продукции.	
ПК 5.1.	Контролировать качество сырья, нитей, трикотажных полотен и тканей
ПК 5.2.	Осуществлять контроль и управление за ходом технологического процесса и технологическими режимами.
ПК 5.3.	Контролировать качество полуфабриката и готовой продукции, устранять дефекты продукции

Результатом учебной практики УП.05.01 также является овладение обучающимися общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ОК 01.	Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 02.	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
ОК 03.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы
ОК 04.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач
ОК 05.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 06.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 07.	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей)

### **Раздел 3. Место учебной практики в структуре образовательной программы**

Учебная практика является составной частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, по профессии 29.01.17 Оператор вязально - швейного оборудования, в части освоения вида деятельности «Ведение технологических процессов швейного производства», составным этапом обучения и получения квалификации по профессии среднего профессионального образования 29.01.17 Оператор вязально-швейного оборудования. Учебная практика проводится при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессионального модуля ПМ.05. Контроль качества сырья, процессов вязания и швейных операций и продукции.

### **Раздел 4. Объем практики и ее продолжительности в неделях либо в академических часах**

Количество недель/часов на освоение программы учебной практики в рамках освоения ПМ.05 - 1неделя/36 часов.

<b>Коды формируемых компетенций</b>	<b>Наименование профессионального модуля</b>	<b>Объем времени, отводимый на практику (час.)</b>	<b>Сроки проведения</b>
ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 04, ОК 05, ОК 06, ОК 07, ПК 5.1, ПК 5.2, ПК 5.3	ПМ. 05 Контроль качества сырья, процессов вязания и швейных операций и продукции.	36	6 семестр

### **Содержание практики**

1. Инструктаж по охране труда, электро- и пожарной безопасности.
2. Контроль качества сырья, полотен, изделий и в процессе производства.
3. Контроль технологического процесса вязания и пошива изделий.
4. Контроль качества полотна и текстильной продукции после влажно-тепловой обработки. Определение сортности готовых изделий.
5. Оформление технической документации.

### **Аннотация рабочей программы производственной практики профессионального модуля «Обслуживание и эксплуатация оборудования»**

#### **Раздел 1. Вид практики, способ и форма ее проведения**

Производственная практика по профессии 29.01.17 Оператор вязально - швейного оборудования, направлена на закрепление, расширение, углубление и систематизацию знаний, полученных при освоении дисциплин профессионального цикла на основе деятельности организации, на приобретение практического опыта в сфере профессиональной деятельности.

*Цель производственной практики* - формирование у обучающихся общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта в рамках модулей ППКРС по основным видам деятельности, предусмотренных ФГОС СПО по профессии 29.01.17. Оператор вязально - швейного оборудования для освоения квалификаций - вязальщица трикотажных изделий, полотна; кеттельщик; швея.

Подготовка предполагает изучение практической деятельности предприятий, для чего и предусмотрена производственная практика.

Базами производственных практики являются:

1. ООО «Центр моды и дизайна»
2. ООО «Унисервис» ателье «Униформа»

Базы практики могут быть предложены мастером производственного обучения или выбраны обучающимися самостоятельно и согласованы с ним. Перед

прохождением практики обучающиеся должны предоставить договор с предприятием о предоставлении места практики.

Со многими предприятиями подписаны договора, позволяющие проходить производственную практику на их базе

Имеющиеся базы практик обеспечивают возможность прохождения практики всеми обучающимися в соответствии с учебным планом.

В процессе прохождения практики, обучающиеся, находятся на рабочих местах и выполняют часть обязанностей штатных работников как внештатные работники, а при наличии вакансии практикант может быть зачислен на штатную должность с выплатой заработной платы. Зачисление обучающегося на штатные должности не освобождает их от выполнения программы практики.

Прохождение практики предусматривает, в том числе при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии: в рамках освоения ПМ.01 Обслуживание и эксплуатация оборудования:

- контактную работу: групповая консультация, диф.зачет – 1 час;
- иную форму работы обучающегося во время практики (работа во взаимодействии с руководителем от профильной организации – 108 часов).

## **Раздел 2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

Результатом освоения программы производственной практики является сформированность у обучающихся первоначальных практических профессиональных умений и приобретение практического опыта в рамках профессиональных модулей ППКРС профессии 29.01.17 Оператор вязально-швейного оборудования по виду деятельности: Обслуживание и эксплуатация оборудования

Результатом производственной практики ПП.01.01 является овладение обучающимися профессиональными (ПК) компетенциями

Код компетенции	Наименование результата освоения практики
Вид деятельности: Обслуживание и эксплуатация оборудования	
ПК 1.1.	Подготавливать оборудование к работе.
ПК 1.2.	Проверять исправность оборудования.
ПК 1.3.	. Работать на оборудовании
ПК 1.4.	Устанавливать необходимые механизмы и приспособления для выполнения технологических операций.
ПК 1.5	Устранять мелкие неполадки (разладки) оборудования.

Результатом производственной практики ПП.01.01 также является овладение обучающимися общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ОК 01.	Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии,

	проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 02.	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
ОК 03.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы
ОК 04.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач
ОК 05.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 06.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 07.	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей)

### **Раздел 3. Место производственной практики в структуре образовательной программы**

Производственная практика является составной частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, по профессии 29.01.17 Оператор вязально - швейного оборудования, в части освоения вида деятельности «Обслуживание и эксплуатация оборудования», составным этапом обучения и получения квалификации по профессии среднего профессионального образования 29.01.17 Оператор вязально-швейного оборудования. Производственная практика проводится при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессионального модуля ПМ.01. Обслуживание и эксплуатация оборудования

### **Раздел 4. Объем практики и ее продолжительности в неделях либо в академических часах**

Количество недель/часов на освоение программы производственной практики в рамках освоения ПМ.01 - 3недели/108 часа.

Результаты прохождения практики оцениваются посредством проведения промежуточной аттестации в виде защиты отчета по практике.

Сроки практики для обучающихся определяются учебным планом и календарным учебным графиком по профессии 29.01.17 Оператор вязально - швейного оборудования.

<b>Коды формируемых компетенций</b>	<b>Наименование профессионального модуля</b>	<b>Объем времени, отводимый на практику (час.)</b>	<b>Сроки проведения</b>
ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 04, ОК 05, ОК 06, ОК 07, ПК 1.1,	ПМ. 01 «Обслуживание и эксплуатация оборудования»	108	3 семестр

ПК 1.2, ПК 1.3, ПК 1.4, ПК 1.5			
-----------------------------------	--	--	--

## Содержание практики

1. Соблюдения правил техники безопасности при работе с оборудованием на производстве
2. Проверка исправности вязального, швейного и котельного оборудования;
3. Подготовка вязального оборудования к работе;
4. Подготовка котельного оборудования к работе;
5. Подготовка швейного оборудования к работе;
6. Наладка и регулирование режимов работы вязального и котельного оборудования;
7. Наладка и регулирование режимов работы швейного оборудования;
8. Установка необходимых механизмов и приспособлений для проведения технологического процесса;
9. Выявления и устранения причин мелких поломок вязального, швейного и котельного оборудования;
10. Выполнение работ по обслуживанию вязального оборудования;
11. Выполнение работ по обслуживанию швейного оборудования;
12. Выполнение работ по обслуживанию котельного оборудования;
13. Работа с техническими инструкциями по эксплуатации вязального, швейного и котельного оборудования;
14. Ведения служебной переписки, оформления первичной документации по обслуживанию и эксплуатации вязального, швейного и котельного оборудования.

### **Аннотация рабочей программы производственной практики профессионального модуля «Ведение технологических процессов вязального производства»**

#### **Раздел 1. Вид практики, способ и форма ее проведения**

Производственная практика по профессии 29.01.17. Оператор вязально-швейного оборудования, направлена на закрепление, расширение, углубление и систематизацию знаний, полученных при освоении дисциплин профессионального цикла на основе деятельности организации, на приобретение практического опыта в сфере профессиональной деятельности.

*Цель производственной практики* - формирование у обучающихся общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта в рамках модулей ППКРС по основным видам деятельности, предусмотренных ФГОС СПО по профессии 29.01.17. Оператор вязально- швейного оборудования для освоения квалификаций - вязальщица трикотажных изделий полотна; котельщик; швея.

Подготовка предполагает изучение практической деятельности предприятий, для чего и предусмотрена производственная практика.

Базами производственных практики являются;

1. ООО «Центр моды и дизайна»

## 2. ООО «Унисервис» ателье «Униформа»

Базы практики могут быть предложены мастером производственного обучения или выбраны обучающимися самостоятельно и согласованы с ним. Перед прохождением практики обучающиеся должны предоставить договор с предприятием о предоставлении места практики.

Со многими предприятиями подписаны договора, позволяющие проходить производственную практику на их базе.

Имеющиеся базы практик обеспечивают возможность прохождения практики всеми обучающимися в соответствии с учебным планом.

В процессе прохождения практики, обучающиеся находятся на рабочих местах и выполняют часть обязанностей штатных работников как внештатные работники, а при наличии вакансии практикант может быть зачислен на штатную должность с выплатой заработной платы. Зачисление обучающегося на штатные должности не освобождает их от выполнения программы практики.

Прохождение практики предусматривает, в том числе при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии: в рамках освоения ПМ.02 Ведение технологических процессов вязального производства:

- контактную работу: групповая консультация, диф. зачет – 1 час;
- иную форму работы обучающегося во время практики (работа во взаимодействии с руководителем от профильной организации – 108 часов).

### **Раздел 2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

Результатом освоения программы производственной практики является сформированность у обучающихся первоначальных практических профессиональных умений и приобретение практического опыта в рамках профессиональных модулей ППКРС профессии 29.01.17 Оператор вязально-швейного оборудования по виду деятельности: Ведение технологических процессов вязального производства. Результатом производственной практики ПП.02.01 является овладение обучающимися профессиональными (ПК) компетенциями

Код компетенции	Наименование результата освоения практики
ПК 2.1.	Подготавливать оборудование к работе.
ПК 2.2.	Проверять исправность оборудования.

Результатом производственной практики ПП.02.01 также является овладение обучающимися общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ОК 01.	Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 02.	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.

ОК 03.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы
ОК 04.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач
ОК 05.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 06.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 07.	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей)

### **Раздел 3. Место производственной практики в структуре образовательной программы**

Производственная практика является составной частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, по профессии 29.01.17 Оператор вязально-швейного оборудования, в части освоения вида деятельности «Ведение технологических процессов вязального производства», составным этапом обучения и получения квалификации по профессии среднего профессионального образования 29.01.17. Оператор вязально-швейного оборудования. Производственная практика проводится при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессионального модуля ПМ.02. Ведение технологических процессов вязального производства

### **Раздел 4. Объем практики и ее продолжительности в неделях либо в академических часах**

Количество недель/часов на освоение программы производственной практики в рамках освоения ПМ.02 - 3недели/108часов.

Результаты прохождения практики оцениваются посредством проведения промежуточной аттестации в виде защиты отчета по практике.

Сроки практики для обучающихся определяются учебным планом и календарным учебным графиком по профессии 29.01.17 Оператор вязально-швейного оборудования

<b>Коды формируемых компетенций</b>	<b>Наименование профессионального модуля</b>	<b>Объем времени, отводимый на практику (час.)</b>	<b>Сроки проведения</b>
ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 04, ОК 05, ОК 06, ОК 07, ПК 2.1, ПК 2.2	ПМ. 02 «Ведение технологических процессов вязального производства»	108	4 семестр

### **Содержание практики**

1. Технологические процессы работы на вязальных машинах

2. Проведение инструктажа по технике безопасности при работе на производстве. Ознакомительная экскурсия по вязальному цеху.
3. Контроль качества пряжи.
4. Подготовка пряжи и перематывание ее в несколько сложений в соответствии с видами переплетения и плотностью вязания
5. Выполнение процессов вязания полотна, купонов и деталей изделий.
6. Технологические процессы устранения дефектов
7. Ликвидация обрыва нитей. Присучивание концов нитей. Ввод дополнительных нитей.
8. Замена игл, бобин, подъема петель полотна на иглы при срывах.
9. Изготовление образцов переплетений
10. Вязание прессовых (косы и другие выпуклые переплетения), ажурных, жаккардовых, переплетений, на основе кулирной глади.
11. Изготовление отдельных деталей изделий
12. Вязание деталей изделий (карманы, планки, воротники)
13. Изготовление изделий
14. Вязание детского шарфа
15. Вязание детской шапки
16. Вязание шапки бини
17. Вязание носков
18. Вязание детской юбки
19. Вязание детского свитера
20. Выполнение трикотажных соединительных швов. Проверка качества готовой продукции.
21. Влажно-тепловая обработка готовых изделий.

**Аннотация рабочей программы производственной практики  
профессионального модуля «Ведение технологических процессов швейного  
производства»**

**Раздел 1. Вид практики, способ и форма ее проведения**

Производственная практика по профессии 29.01.17. Оператор вязально - швейного оборудования, направлена на закрепление, расширение, углубление и систематизацию знаний, полученных при освоении дисциплин профессионального цикла на основе деятельности организации, на приобретение практического опыта в сфере профессиональной деятельности.

*Цель производственной практики* - формирование у обучающихся общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта в рамках модулей ППКРС по основным видам деятельности, предусмотренных ФГОС СПО по профессии 29.01.17. Оператор вязально- швейного оборудования для освоения квалификаций - вязальщица трикотажных изделий, полотна; кеттельщик; швея.

Подготовка предполагает изучение практической деятельности предприятий, для чего и предусмотрена производственная практика.

Базами производственных практики являются:

1. ООО «Центр моды и дизайна»
2. ООО «Унисервис» ателье «Униформа»

Базы практики могут быть предложены мастером производственного обучения или выбраны обучающимися самостоятельно и согласованы с ним. Перед прохождением практики обучающиеся должны предоставить договор с предприятием о предоставлении места практики.

Со многими предприятиями подписаны договора, позволяющие проходить производственную практику на их базе.

Имеющиеся базы практик обеспечивают возможность прохождения практики всеми обучающимися в соответствии с учебным планом.

В процессе прохождения практики, обучающиеся, находятся на рабочих местах и выполняют часть обязанностей штатных работников как внештатные работники, а при наличии вакансии практикант может быть зачислен на штатную должность с выплатой заработной платы. Зачисление обучающегося на штатные должности не освобождает их от выполнения программы практики.

Прохождение практики предусматривает, в том числе при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии: в рамках освоения ПМ.03 Ведение технологических процессов швейного производства:

- контактную работу: групповая консультация, диф.зачет – 1 час;
- иную форму работы обучающегося во время практики (работа во взаимодействии с руководителем от профильной организации – 324 часа).

## **Раздел 2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

Результатом освоения программы производственной практики является сформированность у обучающихся первоначальных практических профессиональных умений и приобретение практического опыта в рамках профессиональных модулей ППКРС профессии 29.01.17 Оператор вязально - швейного оборудования по виду деятельности: Ведение технологических процессов швейного производства. Результатом производственной практики ПП.03.01 является овладение обучающимися профессиональными (ПК) компетенциями

<i><b>Код компетенции</b></i>	<i><b>Наименование результата освоения практики</b></i>
	Вид деятельности: Ведение технологических процессов швейного производства
ПК3.1.	Заправлять сшивающий механизм в машины.
ПК 3.2.	Выполнять операции по пошиву текстильных изделий.

Результатом производственной практики ПП.03.01 также является овладение обучающимися общими (ОК) компетенциями:

<i><b>Код</b></i>	<i><b>Наименование результата обучения</b></i>
ОК 01.	Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии,

	проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 02.	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
ОК 03.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы
ОК 04.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач
ОК 05.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 06.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 07.	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей)

### **Раздел 3. Место производственной практики в структуре образовательной программы**

Производственная практика является составной частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, по профессии 29.01.17 Оператор вязально-швейного оборудования, в части освоения вида деятельности «Ведение технологических процессов швейного производства», составным этапом обучения и получения квалификации по профессии среднего профессионального образования 29.01.17 Оператор вязально-швейного оборудования. Производственная практика проводится при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессионального модуля ПМ.03. Ведение технологических процессов швейного производства

### **Раздел 4. Объем практики и ее продолжительности в неделях либо в академических часах**

Количество недель/часов на освоение программы производственной практики в рамках освоения ПМ.03 – 9 недель/324 часа.

Результаты прохождения практики оцениваются посредством проведения промежуточной аттестации в виде защиты отчета по практике.

Сроки практики для обучающихся определяются учебным планом и календарным учебным графиком по профессии 29.01.17 Оператор вязально-швейного оборудования

<b>Коды формируемых компетенций</b>	<b>Наименование профессионального модуля</b>	<b>Объем времени, отводимый на практику (час.)</b>	<b>Сроки проведения</b>
ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 04, ОК 05, ОК 06, ОК 07, ПК 3.1, ПК 3.2	ПМ. 03 «Ведение технологических процессов швейного производства »	36 144 144	4 семестр 5 семестр 6 семестр

## Содержание практики

1. Безопасность труда. Пожарная и электробезопасность в производственных мастерских
2. Выполнение работ на машине с числовым программным управлением с автоматической обрезкой нити, останом иглы, с регулируемой посадкой
3. Выполнение работ на обмётывающей машине
4. Выполнение работ на пуговичном полуавтомате
5. Выполнение работ на петельном полуавтомате
6. Выполнение работ на распошивальной машине
7. Безопасность труда. Пожарная и электробезопасность в производственных мастерских
8. Расчёт размеров деталей комплекта постельного белья.
9. Изготовление простыни
10. Изготовление наволочки
11. Изготовление пододеяльника
12. Изготовление столовых полотенец и салфеток
13. Снятие измерений и выполнение расчёта
14. Построение чертежа конструкции юбки.
15. Подготовка деталей кроя.
16. Раскладка лекал на ткани, обмеловка деталей кроя, раскрой
17. Смётывание вытачек и боковых швов.
18. 1<sup>-я</sup> примерка.
19. Внесение изменений в изделие после примерки.
20. Стачивание выточек
21. Стачивание боковых швов, 2<sup>-я</sup> примерка
22. Обмётывание и ВТО боковых швов. Осноровка юбки
23. Обработка застёжки – «молния»
24. Обработка шлицы
25. Подготовка детали кроя пояса. Оформление концов пояса
26. Притачивание пояса к верхнему срезу юбки
27. 3<sup>-я</sup> примерка, внесение изменений,
28. Обработка низа юбки
29. Пришивание фурнитуры. Окончательное ВТО
30. Измерение и расчёт на построение брюк
31. Построение чертежа конструкции брюк (передняя половинка)
32. Построение чертежа конструкции брюк (задняя половинка)
33. Смётывание вытачек, боковых и шаговых швов
34. 1<sup>-я</sup> примерка. Внесение изменений в изделие после примерки.
35. Стачивание и ВТО вытачек
36. Обработка карманов с отрезным бочком
37. Обработка прорезных карманов на задних половинках брюк
38. 2<sup>-я</sup> примерка. Стачивание боковых и шаговых швов.
39. Обмётывание и ВТО боковых и шаговых швов.
40. Осноровка брюк по линии талии и низа.
41. Подготовка деталей кроя гульфика и откоса

42. Обработка застёжки с гульфиком и откоском
43. Подготовка деталей шлёвок
44. Притачивание пояса к линии талии брюк с одновременным соединением шлёвок
45. Обработка концов пояса. Настрачивание пояса «в канавку».
46. 4<sup>-я</sup> примерка. Настрачивание шлёвок к верхнему сгибу пояса.
47. Обработка низа брюк
48. Пришивание фурнитуры.
49. Окончательное ВТО готового изделия.

## **Аннотация рабочей программы производственной практики профессионального модуля «Ведение технологических процессов работы на кеттельных машинах»**

### **Раздел 1. Вид практики, способ и форма ее проведения**

Производственная практика по профессии 29.01.17. Оператор вязально - швейного оборудования, направлена на закрепление, расширение, углубление и систематизацию знаний, полученных при освоении дисциплин профессионального цикла на основе деятельности организации, на приобретение практического опыта в сфере профессиональной деятельности.

*Цель производственной практики* - формирование у обучающихся общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта в рамках модулей ППКРС по основным видам деятельности, предусмотренных ФГОС СПО по профессии 29.01.17. Оператор вязально - швейного оборудования для освоения квалификаций - вязальщица трикотажных изделий, полотна; кеттельщик; швея.

Подготовка предполагает изучение практической деятельности предприятий, для чего и предусмотрена производственная практика.

Базами производственной практики являются

1. ООО «Центр моды и дизайна»
2. ООО «Унисервис» ателье «Униформа»

Со многими предприятиями подписаны договора, позволяющие проходить производственную практику на их базе

Имеющиеся базы практик обеспечивают возможность прохождения практики всеми обучающимися в соответствии с учебным планом.

В процессе прохождения практики, обучающиеся находятся на рабочих местах и выполняют часть обязанностей штатных работников как внештатные работники, а при наличии вакансии практикант может быть зачислен на штатную должность с выплатой заработной платы. Зачисление обучающегося на штатные должности не освобождает их от выполнения программы практики

Прохождение практики предусматривает, в том числе при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии: в рамках освоения ПМ.04 Ведение технологических процессов работы на кеттельных машинах:

- контактную работу: групповая консультация, диф.зачет – 1 час;
- иную форму работы обучающегося во время практики (работа во взаимодействии с руководителем от профильной организации – 108 часов).

## **Раздел 2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

Результатом освоения программы производственной практики является сформированность у обучающихся первоначальных практических профессиональных умений и приобретение практического опыта в рамках профессиональных модулей ППКРС профессии 29.01.17 Оператор вязально - швейного оборудования по виду деятельности: Ведение технологических процессов работы на кетельных машинах. Результатом производственной практики ПП.04.01 является овладение обучающимися профессиональными (ПК) компетенциями

Код компетенции	Наименование результата освоения практики
Вид деятельности: Ведение технологических процессов работы на кетельных машинах	
ПК4.1.	Подготавливать изделие к кеттлевке.
ПК 4.2.	Подготавливать кеттельную машину к работе.
ПК 4.3.	Выполнять процесс кеттлевки.

Результатом производственной практики ПП.04.01 также является овладение обучающимися общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ОК 01.	Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 02.	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
ОК 03.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы
ОК 04.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач
ОК 05.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 06.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 07.	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей)

## **Раздел 3. Место производственной практики в структуре образовательной программы**

Производственная практика является составной частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, по профессии 29.01.17 Оператор вязально-швейного оборудования, в части освоения вида деятельности «Ведение технологических процессов работы на кеттельных машинах», составным этапом обучения и получения квалификации по профессии среднего профессионального образования 29.01.17 Оператор вязально-швейного оборудования. Производственная практика проводится при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессионального модуля ПМ.04. Ведение технологических процессов работы на кеттельных машинах

#### **Раздел 4. Объем практики и ее продолжительности в неделях либо в академических часах**

Количество недель/часов на освоение программы производственной практики в рамках освоения ПМ.04 - 3недели/108часа.

Результаты прохождения практики оцениваются посредством проведения промежуточной аттестации в виде защиты отчета по практике.

Сроки практики для обучающихся определяются учебным планом и календарным учебным графиком по профессии 29.01.17 Оператор вязально - швейного оборудования

<b>Коды формируемых компетенций</b>	<b>Наименование профессионального модуля</b>	<b>Объем времени, отводимый на практику (час.)</b>	<b>Сроки проведения</b>
ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 04, ОК 05, ОК 06, ОК 07, ПК 4.1, ПК 4.2, ПК 4.3	ПМ. 04 «Ведение технологических процессов работы на кеттельных машинах »	108	6 семестр

#### **Содержание практики**

1. Безопасность труда. Пожарная и электробезопасность в производственных мастерских. Подготовка кеттельной машины к работе. Заправка сшивающего механизма кеттельной машины.
2. Надевание закрытых петель изделия на токоля фонтуры кеттельной машины
3. Надевание открытых петель изделия на токоля фонтуры кеттельной машины
4. Надевание смешанных петель изделия на токоля фонтуры кеттельной машины
5. Выполнение процесса кеттлевания
6. Предупреждение и устранение дефектов в процессе выполнения кеттлёвки
7. Выполнение кеттельного шва при обработке боковых швов трикотажной юбки
8. Выполнение кеттельного шва при обработке пояса трикотажной юбки
9. Выполнение кеттельного шва при обработке горловины трикотажного платья
- 10.Выполнение кеттельного шва при обработке планки на платье
- 11.Выполнение кеттельного шва при обработке накладных карманах на платье
- 12.Выполнение кеттельного шва при обработке клапанов на платье

- 13.Выполнение кеттельного шва при обработке отложного воротника на платье
- 14.Выполнение кеттельного шва при обработке рукавов на платье
- 15.Выполнение ВТО кеттельных швов в готовых изделиях

## **Аннотация рабочей программы производственной практики профессионального модуля «Контроль качества сырья, процессов вязания и швейных операций и продукции»**

### **Раздел 1. Вид практики, способ и форма ее проведения**

Производственная практика по профессии 29.01.17 Оператор вязально - швейного оборудования, направлена на закрепление, расширение, углубление и систематизацию знаний, полученных при освоении дисциплин профессионального цикла на основе деятельности организации, на приобретение практического опыта в сфере профессиональной деятельности.

*Цель производственной практики* - формирование у обучающихся общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта в рамках модулей ППКРС по основным видам деятельности, предусмотренных ФГОС СПО по профессии 29.01.17 Оператор вязально - швейного оборудования для освоения квалификаций - вязальщица трикотажных изделий, полотна; кеттельщик; швея.

Подготовка предполагает изучение практической деятельности предприятий, для чего и предусмотрена производственная практика.

Базами производственных практики являются

1. ООО «Центр моды и дизайна»
2. ООО «Унисервис» ателье «Униформа»

Со многими предприятиями подписаны договора, позволяющие проходить производственную практику на их базе

Имеющиеся базы практик обеспечивают возможность прохождения практики всеми обучающимися в соответствии с учебным планом.

В процессе прохождения практики, обучающиеся находятся на рабочих местах и выполняют часть обязанностей штатных работников как внештатные работники, а при наличии вакансии практикант может быть зачислен на штатную должность с выплатой заработной платы. Зачисление, обучающегося, на штатные должности не освобождает их от выполнения программы практики.

Прохождение практики предусматривает, в том числе при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии: в рамках освоения ПМ.05 Контроль качества сырья, процессов вязания и швейных операций и продукции:

- контактную работу: групповая консультация, диф.зачет – 1 час;
- иную форму работы обучающегося во время практики (работа во взаимодействии с руководителем от профильной организации – 36часов).

### **Раздел 2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

Результатом освоения программы производственной практики является сформированность у обучающихся первоначальных практических профессиональных умений и приобретение практического опыта в рамках профессиональных модулей ППКРС профессии 29.01.17 Оператор вязально - швейного оборудования по виду деятельности: Контроль качества сырья, процессов вязания и швейных операций и продукции. Результатом производственной практики ПП.05.01 является овладение обучающимися профессиональными (ПК) компетенциями

<i>Код компетенции</i>	<i>Наименование результата освоения практики</i>
Вид деятельности: Контроль качества сырья, процессов вязания и швейных операций и продукции	
ПК 5.1.	Контролировать качество сырья, нитей, трикотажных полотен и тканей.
ПК 5.2.	Осуществлять контроль и управление за ходом технологического процесса и технологическими режимами
ПК 5.3.	Контролировать качество полуфабриката и готовой продукции, устранять дефекты продукции.

Результатом производственной практики ПП.05.01 также является овладение обучающимися общими (ОК) компетенциями:

<i>Код</i>	<i>Наименование результата обучения</i>
ОК 01.	Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 02.	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
ОК 03.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы
ОК 04.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач
ОК 05.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 06.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 07.	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей)

### **Раздел 3. Место производственной практики в структуре образовательной программы**

Производственная практика является составной частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, по профессии 29.01.17 Оператор вязально-швейного оборудования, в части освоения вида деятельности «Контроль качества сырья, процессов вязания и швейных операций и продукции», составным этапом обучения и получения квалификации по профессии среднего

профессионального образования 29.01.17 Оператор вязально-швейного оборудования. Производственная практика проводится при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессионального модуля ПМ.05. Контроль качества сырья, процессов вязания и швейных операций и продукции

#### **Раздел 4. Объем практики и ее продолжительности в неделях либо в академических часах**

Количество недель/часов на освоение программы производственной практики в рамках освоения ПМ.05 - 1неделя/36 часов.

Результаты прохождения практики оцениваются посредством проведения промежуточной аттестации в виде защиты отчета по практике.

Сроки практики для обучающихся определяются учебным планом и календарным учебным графиком по профессии 29.01.17 Оператор вязально - швейного оборудования

<b>Коды формируемых компетенций</b>	<b>Наименование профессионального модуля</b>	<b>Объем времени, отводимый на практику (час.)</b>	<b>Сроки проведения</b>
ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 04, ОК 05, ОК 06, ОК 07, ПК 5.1, ПК 5.2, ПК 5.3	ПМ. 05 «Контроль качества сырья, процессов вязания и швейных операций и продукции»	36	6 семестр

#### **Содержание практики**

1. Безопасность труда. Пожарная и
2. электробезопасность
3. Определение качества сырья.
4. Определение качества полотен, кнов,
5. деталей изделий
6. Контроль технологической обработки трикотажных изделий с помощью приборов и механизмов.
7. Определение сортности трикотажных и изделий из ткани.

**Аннотации рабочих программ практик разработаны мастером производственного обучения Профессионального колледжа Зулумхановой В.Н.**