

Об утверждении профессионального стандарта "Кожгалантерейное производство"

Утративший силу

Приказ и.о. Министра индустрии и новых технологий Республики Казахстан от 30 декабря 2013 года № 478. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 14 мая 2014 года № 9415. Утратил силу приказом Министра индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан от 30 января 2023 года № 60.

Сноска. Утратил силу приказом Министра индустрии и инфраструктурного развития РК от 30.01.2023 № 60 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

В соответствии с пунктом 3 статьи 138-5 Трудового кодекса Республики Казахстан от 15 мая 2007 года **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить прилагаемый профессиональный стандарт Кожгалантерейное производство".

2. Комитету промышленности Министерства индустрии и новых технологий Республики Казахстан (Касымбеков Б.А.) в установленном законодательством порядке обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

2) в течение десяти календарных дней после государственной регистрации настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан направление на официальное опубликование в средствах массовой информации и информационно-правовой системе "Эділет";

3) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства индустрии и новых технологий Республики Казахстан.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

Исполняющий обязанности

Министра индустрии и новых технологий

Республики Казахстан

А. Рау

"СОГЛАСОВАНО"

Министр труда и социальной

защиты населения

Республики Казахстан

Утвержден
приказом исполняющего обязанности
Министра индустрии и новых
технологий
Республики Казахстан
от 30 декабря 2013 года № 478

Профессиональный стандарт "Кожгалантерейное производство"

1. Общие положения

1. Профессиональный стандарт "Кожгалантерейное производство" (далее – ПС) определяет требования к уровню квалификации, компетенции, содержанию, качеству и условиям труда, и предназначен для:

- 1) выработки единых требований к содержанию профессиональной деятельности;
- 2) обновления квалификационных требований, отвечающих современным потребностям рынка труда;
- 3) решения широкого круга задач в области управления персоналом;
- 4) разработки образовательных стандартов, учебных планов, модульных учебных программ, а также разработки соответствующих учебно-методических материалов;
- 5) проведения оценки профессиональной подготовленности и подтверждения соответствия квалификации специалистов.

2. Основными пользователями ПС являются:

- 1) выпускники организаций образования, работники;
- 2) руководители и работники организаций, руководители и специалисты подразделений управления персоналом организаций;
- 3) специалисты, разрабатывающие образовательные программы;
- 4) специалисты в области оценки профессиональной подготовленности и подтверждения соответствия квалификации специалистов.

3. На основе ПС разрабатываются внутренние, корпоративные стандарты организаций на функциональные модели деятельности, должности, повышение квалификации, аттестацию работников, систему стимулирования труда и другие.

4. В настоящем ПС применяются следующие термины и определения:

- 1) квалификация – готовность работника к качественному выполнению конкретных функций в рамках определенного вида трудовой деятельности;
- 2) квалификационный уровень/уровень квалификации – совокупность требований к компетенциям работников, дифференцируемых по параметрам

сложности, нестандартности трудовых действий, ответственности и самостоятельности.

3) предмет труда – предмет, на который направлены действия работника с целью создания продукта при помощи определенных средств труда;

4) средства труда - средства, используемые работником для преобразования предмета труда из исходного состояния в продукт;

5) вид трудовой деятельности – составная часть области профессиональной деятельности, сформированная целостным набором трудовых функций и необходимых для их выполнения компетенций;

6) трудовая функция – набор взаимосвязанных действий, направленных на решение одной или нескольких задач процесса труда;

7) область профессиональной деятельности – совокупность видов трудовой деятельности отрасли, имеющая общую интеграционную основу (аналогичные или близкие назначение, объекты, технологии, в том числе средства труда) и предполагающая схожий набор трудовых функций и компетенций для их выполнения;

8) ПС – стандарт, определяющий в конкретной области профессиональной деятельности требования к уровню квалификации, компетенций, содержанию, качеству и условиям труда;

9) единица ПС – структурный элемент ПС, содержащий развернутую характеристику конкретной трудовой функции, которая является целостной, завершенной, относительно автономной и значимой для данного вида трудовой деятельности;

10) профессия – род трудовой деятельности, который требует владения комплексом специальных теоретических знаний и практических навыков, приобретенных в результате специальной подготовки, опыта работы;

11) компетенция – способность применять знания, умения и опыт в трудовой деятельности;

12) должность – функциональное место в системе организационно - административной иерархии организации;

13) задача - совокупность действий, связанных с реализацией трудовой функции и достижением результата с использованием конкретных предметов и средств труда;

14) отрасль – совокупность предприятий и организаций, для которых характерна общность выпускаемой продукции, технологии производства, основных фондов и профессиональных навыков работающих;

15) отраслевая рамка квалификаций (далее – ОРК) - структурированное описание квалификационных уровней, признаваемых в отрасли;

16) национальная рамка квалификаций (далее – НРК) – структурированное описание квалификационных уровней, признаваемых на рынке труда;

17) функциональная карта – структурированное описание трудовых функций и задач, выполняемых работником определенного вида деятельности в рамках той или иной области профессиональной деятельности.

2. Паспорт ПС

5. Паспорт ПС определяет следующее:

1) вид экономической деятельности (область профессиональной деятельности): ГК РК 03-2007:14.19 Производство прочих видов одежды и аксессуаров

2) основная цель вида экономической (области профессиональной) деятельности: Производство галантереи из кожи. ПС устанавливает в области профессиональной деятельности "Кожгалантерейное производство" требования к содержанию, качеству, условиям труда, квалификации и компетенции работников.

3) виды трудовой деятельности, профессии, квалификационные уровни указаны в приложении 1 к настоящему профессиональному стандарту. Требования стандарта относятся к следующим профессиям в данной области: пошивщик кожгалантерейных изделий, сборщик кожгалантерейных изделий, футлярщик, техник-технолог

3. Карточки видов трудовой деятельности (профессии)

"Пошивщик кожгалантерейных изделий"

6. Карточка вида трудовой деятельности (профессии) содержит:

1) квалификационный уровень по ОРК – 1-4

2) возможные наименования должностей: пошивщик кожгалантерейных изделий.

3) профессия "пошивщик кожгалантерейных изделий" обязывает субъекта знать и уметь выполнять задачи, связанные с реализацией основной функции: ведение процесса пошива кожгалантерейных изделий из любых видов кож, в том числе и искусственных на машинке или вручную. Связь с действующими нормативными документами указана в таблице 1 приложения 2 к настоящему ПС

4) требования к условиям труда, образованию и опыту работы: пошивщика кожгалантерейных изделий приведены в таблице 2 приложения 2 к настоящему ПС.

5) Перечень единиц ПС указан в таблице 3 приложения 2 к настоящему ПС.

б) функциональная карта, описывающая единицы ПС, трудовые действия, выполняемые: пошивщиком кожгалантерейных изделий и требования к компетенциям приведены в таблице 4 приложения 2 к настоящему ПС.

7) требования к компетенциям: пошивщика кожгалантерейных изделий указаны в таблице 5 приложения 2 к настоящему ПС.

4. Карточки видов трудовой деятельности (профессии)

"Сборщик кожгалантерейных изделий"

7. Карточка вида трудовой деятельности (профессии) содержит:

1) квалификационный уровень по ОРК – 1-4

2) возможные наименования должностей: сборщик кожгалантерейных изделий

3) профессия "сборщик кожгалантерейных изделий" обязывает субъекта знать и уметь выполнять задачи, связанные с реализацией основной функции: сборка изделий кожгалантереи на машинке или вручную, крепление фурнитуры. Связь с действующими нормативными документами указана в таблице 1 приложения 3 к настоящему ПС.

4) требования к условиям труда, образованию и опыту работы сборщика кожгалантерейных изделий приведены в таблице 2 приложения 3 к настоящему ПС.

5) перечень единиц ПС указан в таблице 3 приложения 3 к настоящему ПС.

б) функциональная карта, описывающая единицы ПС, трудовые действия, выполняемые сборщиком кожгалантерейных изделий, и требования к компетенциям приведены в таблице 4 приложения 3 к настоящему ПС.

5. Карточки видов трудовой деятельности (профессии) "Футлярщик"

8. Карточка вида трудовой деятельности (профессии) содержит:

1) квалификационный уровень по ОРК – 1-4

2) возможные наименования должностей: футлярщик

3) профессия "футлярщик" обязывает субъекта знать и уметь выполнять задачи, связанные с реализацией основной функции: изготовление футляров для различных предметов (биноклей, очков, музыкальных инструментов и т.п.). Связь с действующими нормативными документами указана в таблице 1 приложения 4 к настоящему ПС.

4) требования к условиям труда, образованию и опыту работы футлярщика приведены в таблице 2 приложения 4 к настоящему ПС.

5) перечень единиц ПС указан в таблице 3 приложения 4 к настоящему ПС.

б) функциональная карта, описывающая единицы ПС, трудовые действия, выполняемые футлярщиком и требования к компетенциям, приведены в таблице 4 приложения 4 к настоящему ПС.

6. Карточки видов трудовой деятельности (профессии)

"Техник-технолог"

9. Карточка вида трудовой деятельности (профессии) содержит:

1) квалификационный уровень по ОРК – 4

2) возможные наименования должностей: Мастер

3) профессия "техник-технолог" обязывает субъекта знать и уметь выполнять задачи, связанные с организацией процесса производства искусственной кожи, обеспечения качества продукции, производительности труда и оборудования. Связь с действующими нормативными документами указана в таблице 1 приложения 5 к настоящему ПС.

4) требования к условиям труда, образованию и опыту работы техника-технолога приведены в таблице 2 приложения 5 к настоящему ПС.

5) перечень единиц ПС указан в таблице 3 приложения 5 к настоящему ПС.

б) функциональная карта, описывающая единицы ПС, трудовые действия, выполняемые техником-технологом и требования к компетенциям, приведены в таблице 4 приложения 5 к настоящему ПС.

7. Виды сертификатов, выдаваемых на основе настоящего профессионального стандарта

10. Организационными в области оценки профессиональной подготовленности и подтверждения соответствия квалификации специалистов выдаются сертификаты на основе настоящего ПС.

11. Виды сертификатов, выдаваемые на основе настоящего ПС, определяются в соответствии с перечнем единиц ПС, освоение которых необходимо для получения сертификата, предусмотренным в таблице 3 приложений 2, 3, 4, 5 настоящего ПС.

8. Разработчики, лист согласования, экспертиза и регистрация профессионального стандарта

12. Разработчиком ПС является Министерство индустрии и новых технологий Республики Казахстан.

13. Лист согласования, экспертиза и регистрация ПС приведены в приложении 6 к настоящему ПС.

Виды деятельности, профессии, квалификационные уровни

№ п/п	Наименование вида трудовой деятельности	Наименование профессии с учетом тенденций рынка труда	Наименование профессии согласно государственному классификатору занятий РК (ГК РК 01-2005)	Квалификационный уровень отраслевой рамки квалификации
1	Пошив кожгалантерейных изделий вручную и на машинке	Пошивщик кожгалантерейных изделий (1-6 р.)	7442 Пошивщик изделий	1-4
2	Сборка деталей кожгалантерейных изделий	Сборщик кожгалантерейных изделий (1-4 р.)	7442 Сборщик кожгалантерейных изделий	1-4
3	Изготовление футляров для кожгалантерейных изделий	Футлярщик (1-5 р.)	7442 Футлярщик	1-4
4	Организация и контроль производства кожгалантерейных изделий	Техник-технолог	Техник-технолог	4

Приложение 2
к профессиональному стандарту
"Кожгалантерейное производство"
Таблица 1

Связь с действующими нормативными документами

Государственный классификатор занятий Республики Казахстан (ГКЗ)	
Базовая группа	7442 Профессии рабочих, занятых в производстве кожаной обуви и других изделий из кожи
Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих (ЕТКС)	
Выпуск, раздел ЕТКС	Выпуск 45, раздел: "Кожгалантерейное производство"
Профессия по ЕТКС	Пошивщик кожгалантерейных изделий
Квалификационный уровень отраслевой рамки квалификации (ОРК)	Разряды по ЕТКС
1	1
2	2
3	3-4
4	5-6

Таблица 2

Требования к условиям труда, образованию и опыту работы

--	--

Возможные места работы по профессии (предприятия, организации)		Предприятия по производству кожгалантерейных изделий
Вредные и опасные факторы, условия труда		Вращающиеся части машин и механизмов.
Особые условия допуска к работе		Отсутствие медицинских противопоказаний и прохождение инструктажа по технике безопасности.
Квалификационный уровень ОРК	Уровень профессионального образования и обучения	Требуемый опыт работы
1	Начальное образование, краткосрочное обучение (инструктаж) на рабочем месте	Не требуется
2	Общее среднее образование, краткосрочные курсы	Не менее 1 года на 1 уровне
3	Общее среднее образование, краткосрочные курсы	Не менее 2 года на 2 уровне
4	Курсы на базе организации образования по программам профессиональной подготовки до одного года или обучение на предприятии при наличии общего среднего образования или технического и профессионального образования на базе основного среднего образования.	Не менее 3 лет на 3 уровне

Таблица 3
Перечень единиц ПС
(трудовых функций профессии)

Шифр трудовой функции	Наименование трудовой функции
Ф 1	Подготовка сырья, материалов, оборудования, инструмента
Ф 2	Ведение процесса пошива кожгалантерейных изделий
Ф 3	Уход за оборудованием и рабочим местом

Таблица 4
Описание единиц ПС (функциональная карта)

Шифр трудовой функции	Предметы труда	Средства труда	Задачи (трудовые действия)
Ф 1	Оборудование, инструмент	Вспомогательные инструменты, оборудование	3 1.1: Проверка исправности обслуживаемого оборудования и инструмента.
	Материалы, сырье, полуфабрикаты	Вспомогательные инструменты, оборудование	3 1.2: Подготовка к работе материалов, сырья, полуфабрикатов.
			3 2.1: Выполнение работ по пошиву элементов изделий вручную:

Петли, пуговицы, нитки	Вспомогательные инструменты, оборудование	обметка петель, пришивка пуговиц, скрепление перчаток рукавиц парами, закрепление концов ниток, скрепление шлевок внакладку или встык нитками.
Материалы, сырье, полуфабрикаты	Вспомогательные инструменты, оборудование	3 2.2: Строчение выгачек, складок, декоративных линий, выпуклых рельефов, сшивание изделий в две иглы с наколом шилом, встрачивание dna в футляры. Дошивание не прошиваемых машиной участков и закрепление машинных швов при сшивании изделий в две иглы с наколом шилом
Материалы, сырье, полуфабрикаты	Швейная машина	3 2.3: Выполнение работ по пошиву сложных изделий на машине: перчаток (кроме строковых), сумок, портфелей, балетных коробок, папок, ранцев с одновременным прокладыванием кедера или окантовкой швов, чемоданов и ранцев на углопрошивных машинах, чемоданов на рукавных, колонковых машинах и машинах с опорной стойкой. Пристрачивание напалка к рукавице Пошив спортивных изделий на машине: щитков, наплечников и нагрудников для вратаря, налокотников, боксерских масок, велошлемов и хоккейных шлемов, мотокостюмов, трусов хоккейных и вратаря, перчаток для велогонщиков, мотогонщиков, снаряжных перчаток, груш боксерских, защитных раковин. Пристрачивание чашек и

			других деталей к щитку игрока. Пошив спортивных изделий вручную: покрышек и спортивных мячей, боксерских груш, защитных раковин, перчаток вратаря. Пошив перчаток дентовым методом вручную.
	Материалы, сырье, полуфабрикаты	Швейная машина	3 2.4: Выполнение работ по пошиву особо сложных изделий на машине: перчаток на строковых машинах, футляров жесткой конструкции на углопрошивных машинах, чемоданов и ранцев на углопрошивных машинах с окантовкой швов. Пошив спортивных изделий на машине: кожаных мотокожухов, боксерских лап, перчаток игрока, фехтовальщиков, вратаря и боксерских. Застрачивание валиков и бокового шва перчаток игрока после набивки волосом. Пристрачивание чашек к налокотникам, краг и амортизаторов к щитку игрока. Пошив покрышек и спортивных мячей на машине, покрышек и мячей фигурного кроя вручную.
Ф 3	Узлы и механизмы оборудования, поверхность рабочего места	Правила и графики ухода за оборудованием, правила приемки и сдачи смены, правила техники безопасности,	3 3.1: Чистка оборудования, уборка рабочего места, инструмента
	Расходы сырья, материалов, объемы изготовленной продукции	Журналы, документация, правила ведения	3 3.2: Ведение учета сырья, материалов, изготовленной продукции, ведение принятой документации

Таблица 5

Требования к компетенциям пошивщика кожгалантерейных изделий
1-го уровня ОРК

Шифр задачи	Личностные и профессиональные компетенции	Умения и навыки	Знания
3 1.1	<p>Самостоятельность: осуществление самостоятельной работы в типовых ситуациях и под руководством в сложных ситуациях профессиональной деятельности, самостоятельная организация обучения.</p> <p>Ответственность: за результаты выполнения работ, за свою безопасность и безопасность других, за выполнение требований по защите окружающей среды и противопожарной безопасности</p> <p>Сложность: решение типовых практических задач, выбор способа действий из известных на основе знаний и практического опыта. Проверка исправности обслуживаемого оборудования и инструмента, подготовка к работе материалов, сырья. Полуфабрикатов.</p>	Проверка и подготовка оборудования, подготовки сырья и материалов	Технологическая схема производства кожгалантерейного изделия, свойства сырья. Требования.

Требования к компетенциям пошивщика кожгалантерейных изделий 2-го уровня ОРК

Шифр задачи	Личностные и профессиональные компетенции	Умения и навыки	Знания
	<p>Самостоятельность: осуществление самостоятельной работы в типовых ситуациях и под руководством в сложных ситуациях профессиональной деятельности, самостоятельная организация обучения.</p> <p>Ответственность: за результаты выполнения работ, за свою</p>		

3 1.1	<p>безопасность и безопасность других, за выполнение требований по защите окружающей среды и противопожарной безопасности</p> <p>Сложность: решение типовых практических задач, выбор способа действий из известных на основе знаний и практического опыта. Проверка исправности обслуживаемого оборудования и инструмента, подготовка к работе материалов, сырья. Полуфабрикатов.</p>	Проверка и подготовка оборудования, подготовки сырья и материалов	Технологическая схема производства кожгалантерейного изделия, свойства сырья. Требования.
3 1.2	<p>Самостоятельность: осуществление самостоятельной работы в типовых ситуациях и под руководством в сложных ситуациях профессиональной деятельности, самостоятельная организация обучения.</p> <p>Ответственность: за результаты выполнения работ, за свою безопасность и безопасность других, за выполнение требований по защите окружающей среды и противопожарной безопасности</p> <p>Сложность: решение типовых практических задач, выбор способа действий из известных на основе знаний и практического опыта. Подготовка к работе материалов, сырья, полуфабрикатов.</p>	Подготовка сырья и материалов	Свойства применяемых материалов, требования к их качеству
Требования к компетенциям пошивщика кожгалантерейных изделий 3-го уровня ОРК			
Шифр задачи	Личностные и профессиональные компетенции	Умения и навыки	Знания
	Самостоятельность:		

3 1.1	<p>осуществление самостоятельной работы в типовых ситуациях и под руководством в сложных ситуациях профессиональной деятельности, самостоятельная организация обучения.</p> <p>Ответственность: за результаты выполнения работ, за свою безопасность и безопасность других, за выполнение требований по защите окружающей среды и противопожарной безопасности</p> <p>Сложность: решение типовых практических задач, выбор способа действий из известных на основе знаний и практического опыта. Проверка исправности обслуживаемого оборудования и инструмента, подготовка к работе материалов, сырья. Полуфабрикатов.</p>	<p>Проверка и подготовка оборудования, подготовки сырья и материалов</p>	<p>Технологическая схема производства кожгалантерейного изделия, свойства сырья. Требования.</p>

3 1.2

Самостоятельность:
осуществление самостоятельной работы в типовых ситуациях и под руководством в сложных ситуациях профессиональной деятельности, самостоятельная организация обучения.
Ответственность: за результаты выполнения работ, за свою безопасность и безопасность других, за выполнение требований по защите окружающей среды и противопожарной безопасности
Сложность: решение типовых практических задач, выбор способа действий из известных на основе знаний и практического опыта.
Подготовка к работе материалов, сырья, полуфабрикатов.

Подготовка сырья и материалов

Свойства применяемых

			материалов, требования к их качеству
3 3.1	<p>Самостоятельность: осуществление самостоятельной работы в типовых ситуациях и под руководством в сложных ситуациях профессиональной деятельности, самостоятельная организация обучения.</p> <p>Ответственность: за результаты выполнения работ, за свою безопасность и безопасность других, за выполнение требований по защите окружающей среды и противопожарной безопасности.</p> <p>Сложность: решение типовых практических задач, выбор способа действий из известных на основе знаний и практического опыта.</p>	Чистка узлов и механизмов оборудования, удаление сора, уборка рабочего места	Правила и графики ухода за оборудованием, правила приемки и сдачи смены, правила техники безопасности, противопожарной безопасности правила внутреннего распорядка
3 3.2	<p>Самостоятельность: осуществление самостоятельной работы в типовых ситуациях и под руководством в сложных ситуациях профессиональной деятельности, самостоятельная организация обучения.</p> <p>Ответственность: за результаты выполнения работ, за свою безопасность и безопасность других, за выполнение требований по защите окружающей среды и противопожарной безопасности</p> <p>Сложность: решение типовых практических задач, выбор способа действий из известных на основе знаний и</p>	Ведение учета и оформление документации	Нормы расхода сырья, материалов, фурнитуры,

	практического опыта. Ведение учета сырья, готовой продукции, ведение принятой документации		правила ведения документации
Требования к компетенциям пошивщика кожгалантерейных изделий 4-го уровня ОРК			
Шифр задачи	Личностные и профессиональные компетенции	Умения и навыки	Знания
3 2.1	<p>Самостоятельность: исполнительско-управленческая деятельность по реализации задач под руководством, предусматривающая самостоятельное определение задач, организацию и контроль реализации ее подчиненными работниками.</p> <p>Ответственность: за результаты при реализации нормы, за свою безопасность и безопасность других, за выполнение требований по защите окружающей среды и противопожарной безопасности</p> <p>Сложность: решение различных типовых практических задач, требующих самостоятельного анализа рабочих ситуаций.</p>	<p>Выполнение работ по пошиву узлов изделий вручную. Обметка петель, пришивка пуговиц, скрепление перчаток и рукавиц парами, закрепление концов ниток, скрепление шлевок внакладку или встык нитками.</p>	<p>Способы выполнения работ по пошиву элементов изделий вручную, виды изделий, номера игл и ниток, требования к выполняемой операции, дефекты обработки, причины возникновения и способы предупреждения и устранения.</p>
	<p>Самостоятельность: исполнительско-управленческая деятельность по реализации задач под руководством, предусматривающая самостоятельное определение задач, организацию и контроль реализации ее подчиненными работниками.</p> <p>Ответственность: за результаты при реализации нормы, за</p>		

3 2.2	<p>свою безопасность и безопасность других, за выполнение требований по защите окружающей среды и противопожарной безопасности</p> <p>Сложность: решение различных типовых практических задач, требующих самостоятельного анализа рабочих ситуаций. Строчение вытачек, складок, декоративных линий, выпуклых рельефов, сшивание изделий в две иглы с наколом шилом Встрачивание dna в футляры для сигнальных флажков. Дошивание не прошиваемых машиной участков.</p>	Выполнения работ на машинке и вручную	<p>Принципы работы, правила технической эксплуатации и регулирования швейных машин одного класса.</p> <p>Требования и способы выполнения работ по пошиву простых изделий.</p> <p>Назначение и правила применения контрольно-измерительного инструмента.</p>
3 2.3	<p>Самостоятельность: исполнительско-управленческая деятельность по реализации задач под руководством, предусматривающая самостоятельное определение задач, организацию и контроль реализации ее подчиненными работниками.</p> <p>Ответственность: за результаты при реализации нормы, за свою безопасность и безопасность других, за выполнение требований по защите окружающей среды и противопожарной безопасности</p> <p>Сложность: решение различных типовых практических задач, требующих самостоятельного анализа рабочих ситуаций. Выбор способа действий из известных на</p>	Пошив на машинке сложных изделий	Устройство и правила применения универсальных приспособлений, способы выполнения

	основе знаний и практического опыта. Выполнение работ по пошиву сложных изделий на машине.		работ по пошиву средней сложности изделий
3 2.4	<p>Самостоятельность: исполнительско-управленческая деятельность по реализации задач под руководством, предусматривающая самостоятельное определение задач, организацию и контроль реализации ее подчиненными работниками.</p> <p>Ответственность: за результаты при реализации нормы, за свою безопасность и безопасность других, за выполнение требований по защите окружающей среды и противопожарной безопасности</p> <p>Сложность: решение различных типовых практических задач, требующих самостоятельного анализа рабочих ситуаций. Выполнение работ по пошиву особо сложных изделий на машине.</p>	Пошив на машинке особо сложных изделий	Устройство, правила технической эксплуатации и регулирования швейных машин, способы выполнения работ по пошиву особо сложных изделий, требования и способы выполнения особо сложных работ по изготовлению изделий особого назначения

Приложение 3
к профессиональному стандарту
"Кожгалантерейное производство"
Таблица 1

Связь с действующими нормативными документами

Государственный классификатор занятий Республики Казахстан (ГКЗ)	
Базовая группа	7442 Профессии рабочих, занятых в производстве кожаной обуви и других изделий из кожи
Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих (ЕТКС)	
Выпуск, раздел ЕТКС	Выпуск 45, раздел: "Кожгалантерейное производство"
Профессия по ЕТКС	Сборщик кожгалантерейных изделий
Квалификационный уровень отраслевой рамки квалификации (ОРК)	Разряды по ЕТКС

1	1
2	2
3	3-4

Таблица 2

Требования к условиям труда, образованию и опыту работы

Возможные места работы по профессии (предприятия, организации)		Предприятия по производству искусственной кожи
Вредные и опасные Условия труда		Вращающиеся части машин и механизмов, электрооборудование, пар, расплав полимера
Особые условия допуска К работе		Отсутствие медицинских противопоказаний и прохождение инструктажа по технике безопасности.
Квалификационный Уровень ОРК	Уровень профессионального Образования и обучения	Требуемый опыт работы
1	Начальное образование, краткосрочное обучение (инструктаж) на рабочем месте	Не требуется
2	Общее среднее образование, краткосрочные курсы	Не менее 1 года на 1 уровне
3	Техническое или профессиональное образование	Не менее 2 года на 2 уровне

Таблица 3

Перечень трудовых функций профессии

Шифр трудовой функции	Наименование трудовой функции
Ф 1	Подготовка оборудования, инструментов, деталей изделий и материалов к ведению процесса сборки кожгалантерейных изделий Выполнение простых начальных работ по сборке.
Ф 2	Ведение процесса сборки кожгалантерейных изделий. Контроль качества.
Ф 3	Чистка машины, инструмента, уборка рабочего места

Таблица 4

Описание единиц ПС (функциональная карта)

Шифр трудовой функции	Предметы Труда	Средства Труда	Задачи (трудовые действия)
Ф 1	Оборудование, инструмент	Вспомогательные инструменты, оборудование	3 1.1: Подготовка деталей , инструментов, материалов для ведения работ по сборке кожгалантерейных изделий
			3 1.2: Характеристика работ. Выполнение простых работ по сборке

	Материалы, сырье, полуфабрикаты	Вспомогательные инструменты, оборудование	изделий клеем и крепление фурнитуры на машине или вручную
Ф 2	Материалы, сырье, полуфабрикаты	Основное и вспомогательное, оборудование	3 2.1: Выполнение работ средней сложности по сборке деталей изделий на машине и вручную
	Материалы, сырье, полуфабрикаты	Основное и вспомогательное, оборудование	3 2.2: Выполнение сложных работ по сборке изделий и элементов изделий на машине или вручную при помощи клея, фурнитуры, кожаной продержки.
	Материалы, сырье, полуфабрикаты	Основное и вспомогательное, оборудование	3 2.3: Выполнение особо сложных работ по сборке изделий на машине или вручную
Ф 3	Узлы и механизмы оборудования, поверхность рабочего места	Правила и графики ухода за оборудованием, правила приемки и сдачи смены, правила техники безопасности	3 3.1: Чистка оборудования и уборка рабочего места.
	Расходы сырья, материалов, объемы изготовленной продукции	Журналы, документация, правила ведения	3 3.2: Ведение учета сырья, материалов, изготовленной продукции, ведение принятой документации

Таблица 5

Требования к компетенциям сборщика кожгалантерейных изделий 1-го уровня ОРК			
Шифр задачи	Личностные и профессиональные компетенции	Умения и навыки	Знания
	<p>Самостоятельность: осуществление самостоятельной работы в типовых ситуациях и под руководством в сложных ситуациях профессиональной деятельности, самостоятельная организация обучения.</p> <p>Ответственность: за результаты выполнения работ, за свою безопасность и безопасность других, за выполнение требований</p>		<p>Правила технической эксплуатации и регулирования применяемого оборудования, виды и назначение простого</p>

3 1.1	<p>по защите окружающей среды и противопожарной безопасности.</p> <p>Сложность: решение типовых практических задач, выбор способа действий из известных на основе знаний и практического опыта.</p> <p>Подготовка деталей, инструментов, материалов для ведения работ по сборке кожгалантерейных изделий</p>	<p>Заправка машины, подготовка материалов и инструментов</p>	<p>рабочего инструмента, применяемых клеев и фурнитуры, виды и назначение обрабатываемых деталей и изделий</p>
3 3.1	<p>Самостоятельность: осуществление самостоятельной работы в типовых ситуациях и под руководством в сложных ситуациях профессиональной деятельности, самостоятельная организация обучения.</p> <p>Ответственность: за результаты выполнения работ, за свою безопасность и безопасность других, за выполнение требований по защите окружающей среды и противопожарной безопасности</p> <p>Сложность: решение типовых практических задач, выбор способа действий из известных на основе знаний и практического опыта.</p> <p>Чистка оборудования и уборка рабочего места</p>	<p>Чистка оборудования, инструмента, уборка рабочего места.</p>	<p>Графики ухода за оборудованием, правила приемки и сдачи смены, правила техники безопасности, противопожарной безопасности, правила внутреннего распорядка</p>
Требования к компетенциям сборщика кожгалантерейных изделий 2-го уровня ОРК			
Шифр задачи	Личностные и профессиональные компетенции	Умения и навыки	Знания
	Самостоятельность: осуществление самостоятельной работы в типовых ситуациях и под руководством в		

3 1.1	<p>сложных ситуациях профессиональной деятельности, самостоятельная организация обучения.</p> <p>Ответственность: за результаты выполнения работ, за свою безопасность и безопасность других, за выполнение требований по защите окружающей среды и противопожарной безопасности.</p> <p>Сложность: решение типовых практических задач, выбор способа действий из известных на основе знаний и практического опыта.</p> <p>Подготовка деталей, инструментов, материалов для ведения работ по сборке кожгалантерейных изделий</p>	<p>Заправка машины, подготовка материалов и инструментов</p>	<p>Правила технической эксплуатации и регулирования применяемого оборудования, виды и назначение простого рабочего инструмента, применяемых клеев и фурнитуры, виды и назначение обрабатываемых деталей и изделий</p>
3 1.2	<p>Самостоятельность: осуществление самостоятельной работы в типовых ситуациях и под руководством в сложных ситуациях профессиональной деятельности, самостоятельная организация обучения.</p> <p>Ответственность: за результаты выполнения работ, за свою безопасность и безопасность других, за выполнение требований по защите окружающей среды и противопожарной безопасности</p> <p>Сложность: решение типовых практических задач, выбор способа действий из известных на основе знаний и практического опыта.</p> <p>Характеристика работ.</p>	<p>Выполнение простых работ по сборке изделий клеем и крепление фурнитуры на машине или вручную</p>	<p>Технические требования и способы выполнения простых сборочных работ, дефекты обработки, причины возникновения и способы</p>

	Выполнение простых работ по сборке изделий клеем и крепление фурнитуры на машине или вручную.		их предупреждения и устранения
3 3.1	<p>Самостоятельность: осуществление самостоятельной работы в типовых ситуациях и под руководством в сложных ситуациях профессиональной деятельности, самостоятельная организация обучения.</p> <p>Ответственность: за результаты выполнения работ, за свою безопасность и безопасность других, за выполнение требований по защите окружающей среды и противопожарной безопасности</p> <p>Сложность: решение типовых практических задач, выбор способа действий из известных на основе знаний и практического опыта.</p> <p>Чистка оборудования и уборка рабочего места</p>	Чистка оборудования, инструмента, уборка рабочего места.	Графики ухода за оборудованием, правила приемки и сдачи смены, правила техники безопасности, противопожарной безопасности, правила внутреннего распорядка
Требования к компетенциям сборщика кожгалантерейных изделий 3-го уровня ОРК			
Шифр задачи	Личностные и профессиональные компетенции	Умения и навыки	Знания
	<p>Самостоятельность: осуществление самостоятельной работы в типовых ситуациях и под руководством в сложных ситуациях профессиональной деятельности, самостоятельная организация обучения.</p> <p>Ответственность: за результаты выполнения работ, за свою безопасность и безопасность других, за выполнение требований</p>		Правила технической эксплуатации и регулирования применяемого оборудования, виды и назначение простого

3 1.1	<p>по защите окружающей среды и противопожарной безопасности.</p> <p>Сложность: решение типовых практических задач, выбор способа действий из известных на основе знаний и практического опыта. Подготовка деталей, инструментов, материалов для ведения работ по сборке кожгалантерейных изделий</p>	<p>Заправка машины, подготовка материалов и инструментов</p>	<p>рабочего инструмента, применяемых клеев и фурнитуры, виды и назначение обрабатываемых деталей и изделий</p>
3 1.2	<p>Самостоятельность: осуществление самостоятельной работы в типовых ситуациях и под руководством в сложных ситуациях профессиональной деятельности, самостоятельная организация обучения.</p> <p>Ответственность: за результаты выполнения работ, за свою безопасность и безопасность других, за выполнение требований по защите окружающей среды и противопожарной безопасности</p> <p>Сложность: решение типовых практических задач, выбор способа действий из известных на основе знаний и практического опыта.</p> <p>Характеристика работ. Выполнение простых работ по сборке изделий клеем и крепление фурнитуры на машине или вручную.</p>	<p>Выполнение простых работ по сборке изделий клеем и крепление фурнитуры на машине или вручную</p>	<p>Технические требования и способы выполнения простых сборочных работ, дефекты обработки, причины возникновения и способы их предупреждения и устранения</p>
	<p>Самостоятельность: осуществление самостоятельной работы в типовых ситуациях и под руководством в</p>		

3 3.1	<p>сложных ситуациях профессиональной деятельности, самостоятельная организация обучения.</p> <p>Ответственность: за результаты выполнения работ, за свою безопасность и безопасность других, за выполнение требований по защите окружающей среды и противопожарной безопасности</p> <p>Сложность: решение типовых практических задач, выбор способа действий из известных на основе знаний и практического опыта.</p> <p>Чистка оборудования и уборка рабочего места</p>	<p>Чистка оборудования, инструмента, уборка рабочего места.</p>	<p>Графики ухода за оборудованием, правила приемки и сдачи смены, правила техники безопасности, противопожарной безопасности, правила внутреннего распорядка</p>
3 3.2	<p>Самостоятельность: осуществление самостоятельной работы в типовых ситуациях и под руководством в сложных ситуациях профессиональной деятельности, самостоятельная организация обучения.</p> <p>Ответственность: за результаты выполнения работ, за свою безопасность и безопасность других, за выполнение требований по защите окружающей среды и противопожарной безопасности</p> <p>Сложность: решение типовых практических задач, выбор способа действий из известных на основе знаний и практического опыта.</p> <p>Ведение учета сырья, готовой продукции, ведение принятой документации</p>	<p>Ведение учета и оформление документации</p>	<p>Нормы расхода сырья, материалов, фурнитуры, правила ведения документации</p>

Приложение 4
к профессиональному стандарту
"Кожгалантерейное производство"
Таблица 1

Связь с действующими нормативными документами

Государственный классификатор занятий Республики Казахстан (ГКЗ)	
Базовая группа	7442 Профессии рабочих, занятых в производстве кожаной обуви и других изделий из кожи
Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих (ЕТКС)	
Выпуск, раздел ЕТКС	Выпуск 45, раздел: "Кожгалантерейное производство"
Профессия по ЕТКС	Футлярщик
Квалификационный уровень отраслевой рамки квалификации (ОРК)	Разряды по ЕТКС
1	1
2	2
3	3-4
4	5

Таблица 2

Требования к условиям труда, образованию и опыту работы

Возможные места работы по профессии (предприятия, организации)	Предприятия по производству кожгалантерейных изделий	
Вредные и опасные Условия труда	Вращающиеся части машин и механизмов.	
Особые условия допуска К работе	Отсутствие медицинских противопоказаний и прохождение инструктажа по технике безопасности.	
Квалификационный Уровень ОРК	Уровень профессионального Образования и обучения	Требуемый опыт работы
1	Начальное образование, краткосрочное обучение (инструктаж) на рабочем месте	Не требуется
2	Общее среднее образование, краткосрочные курсы	Не менее 1 год на 1 уровне
3	Техническое или профессиональное образование	Не менее 2 года на 2 уровне
4	Техническое и профессиональное образование, дополнительные профессиональные программы	Не менее 3 лет на 3 уровне

Таблица 3

Перечень трудовых функций профессии

Шифр трудовой функции	Наименование трудовой функции
Ф 1	Подготовка оборудования, основы и материалов к ведению процесса крашения и вулканизации искусственной кожи. Выполнение простых работ по изготовлению футляров.

Ф 2	Ведение процесса изготовления футляров. Контроль технологических параметров
Ф 3	Чистка машины, инструмента, уборка рабочего места

Таблица 4

Описание единиц ПС (функциональная карта)

Шифр трудовой функции	Предметы Труда	Средства Труда	Задачи (трудовые действия)
Ф 1	Оборудование, инструмент	Вспомогательные инструменты, оборудование	3 1.1: Подготовка деталей, инструментов, материалов для ведения работ по изготовлению футляра
	Материалы, сырье, полуфабрикаты	Вспомогательные инструменты, оборудование	3 1.2: Выполнение подготовительных работ: склейка картонных рантов бумагой и коленкором, сборка кассет боковых стенок к футлярам с картонным основанием.
	Футляры	Вспомогательные инструменты, основное оборудование	3 2.1: Изготовление простых футляров с фанерной или картонной основой. Сборка картонного основания футляра методом накатки или набором из заготовок боковых стенок с подгонкой заготовок крышки и корпуса футляра. Снятие наружных и внутренних фасок. Шпатлевка с ручной зачисткой. Окраска, ретуширование штриховка наружной отделки футляров. Склеивание картонных заготовок для боковых стенок футляра. Склейка картона в листах или заготовках. Сборка фанерных, металлических или картонных державок к футлярам. Наружная отделка футляров для колец, серег, брошей и внутренняя отделка всех

Ф 2

		футляров отделочной бумагой. Мягкое крепление крышки к корпусу. Ручная сборка металлических шарниров и замков.
Футляры	Вспомогательные инструменты, основное оборудование	З 2.2: Изготовление средней сложности футляров с фанерной или картонной основой с проверкой размеров по шаблонам или при помощи измерительных инструментов. Сборка фанерного основания из заготовок боковых стенок Исправление остова: шлифование плоскостей, граней фанерного остова Шпатлевка с зачисткой на станках. Наружная отделка вставка подушек в крышку футляров, заготовка вкладышей отделанных шелком и бархатом или их заменителями, Крепление металлических шарниров и замков на прессах или вручную.
Футляры	Вспомогательные инструменты, основное оборудование	З 2.3: Изготовление сложных футляров для музыкальных инструментов, биноклей, кино- фотоаппаратов, столовых приборов выставочных подставок, низков, блокнотов, бьюваров с наружной и внутренней отделкой из кожи, замши, бархата и шелка Раскрой пиломатериалов или фанеры на остов боковых стенок и доньшек, обработка горизонтальных граней остова и его разреза на крышку и корпус. Изготовление лакированных и полированных футляров. Изготовление и вставка

			вкладышей в корпус футляра для высокохудожественных ювелирных изделий по образцам. Натягивание подкладки и верха на колодку, Составление спиртовых и щелочных политуры, мастик под грунтовку.
Ф 3	Узлы и механизмы оборудования, поверхность рабочего места	Правила и графики ухода за оборудованием, правила приемки и сдачи смены, правила техники безопасности,	З 3.1: Чистка оборудования и уборка рабочего места
	Расходы сырья, материалов, объемы изготовленной продукции	Журналы, документация, правила ведения	З 3.2: Ведение учета сырья, материалов, изготовленной продукции, ведение принятой документации

Таблица 5

Требования к компетенциям футлящика 1-го уровня ОРК			
Шифр задачи	Личностные и профессиональные компетенции	Умения и навыки	Знания
З 1.1	<p>Самостоятельность: осуществление самостоятельной работы в типовых ситуациях и под руководством в сложных ситуациях профессиональной деятельности, самостоятельная организация обучения.</p> <p>Ответственность: за результаты выполнения работ, за свою безопасность и безопасность других, за выполнение требований по защите окружающей среды и противопожарной безопасности</p> <p>Сложность: решение типовых практических задач, выбор способа действий из известных на основе знаний и практического опыта.</p>	<p>Подготовка деталей, инструментов, материалов для ведения работ по изготовлению футляра</p>	<p>Назначение используемых инструментов, качество и свойства бумаги,</p>

	Подготовка деталей, инструментов, материалов для ведения работ по изготовлению футляра		коленкора и картона, виды применяемого клея.
3 1.2	<p>Самостоятельность: осуществление самостоятельной работы в типовых ситуациях и под руководством в сложных ситуациях профессиональной деятельности, самостоятельная организация обучения.</p> <p>Ответственность: за результаты выполнения работ, за свою безопасность и безопасность других, за выполнение требований по защите окружающей среды и противопожарной безопасности</p> <p>Сложность: решение типовых практических задач, выбор способа действий из известных на основе знаний и практического опыта.</p> <p>Выполнение подготовительных работ. Склейка картонных рантов бумагой и коленкором, сборка кассет боковых стенок к футлярам с картонным основанием.</p>	Выполнение склейки и сборки простых изделий	Ассортимент футляров, для которых изготавливаются детали, способы нанесения клеевых смесей на поверхность отделочных материалов
Требования к компетенциям футлярщика 2-го уровня ОРК			
Шифр задачи	Личностные и профессиональные компетенции	Умения и навыки	Знания
	Самостоятельность: осуществление самостоятельной работы в типовых ситуациях и под руководством в сложных ситуациях профессиональной деятельности, самостоятельная организация обучения.		

3 1.1	<p>Ответственность: за результаты выполнения работ, за свою безопасность и безопасность других, за выполнение требований по защите окружающей среды и противопожарной безопасности</p> <p>Сложность: решение типовых практических задач, выбор способа действий из известных на основе знаний и практического опыта. Подготовка деталей, инструментов, материалов для ведения работ по изготовлению футляра</p>	Подготовка деталей, инструментов, материалов для ведения работ по изготовлению футляра	Назначение используемых инструментов, качество и свойства бумаги, коленкора и картона, виды применяемого клея.
3 1.2	<p>Самостоятельность: осуществление самостоятельной работы в типовых ситуациях и под руководством в сложных ситуациях профессиональной деятельности, самостоятельная организация обучения.</p> <p>Ответственность: за результаты выполнения работ, за свою безопасность и безопасность других, за выполнение требований по защите окружающей среды и противопожарной безопасности</p> <p>Сложность: решение типовых практических задач, выбор способа действий из известных на основе знаний и практического опыта. Выполнение подготовительных работ. Склейка картонных рантов бумагой и коленкором, сборка</p>	Выполнение склейки и сборки простых изделий	Ассортимент футляров, для которых изготавливаются детали, способы нанесения клеевых смесей на

	кассет боковых стенок к футлярам с картонным основанием.		поверхность отделочных материалов
3 3.1	<p>Самостоятельность: осуществление самостоятельной работы в типовых ситуациях и под руководством в сложных ситуациях профессиональной деятельности, самостоятельная организация обучения.</p> <p>Ответственность: за результаты выполнения работ, за свою безопасность и безопасность других, за выполнение требований по защите окружающей среды и противопожарной безопасности</p> <p>Сложность: решение типовых практических задач, выбор способа действий из известных на основе знаний и практического опыта. Чистка оборудования и уборка рабочего места</p>	Чистка оборудования, содержание в порядке рабочего места	Графики ухода за оборудованием, правила приемки и сдачи смены, правила техники безопасности, противопожарной безопасности, правила внутреннего распорядка
Требования к компетенциям футлярщика 3-го уровня ОРК			
Шифр задачи	Личностные и профессиональные компетенции	Умения и навыки	Знания
3 1.1	<p>Самостоятельность: осуществление самостоятельной работы в типовых ситуациях и под руководством в сложных ситуациях профессиональной деятельности, самостоятельная организация обучения.</p> <p>Ответственность: за результаты выполнения работ, за свою безопасность и безопасность других, за выполнение требований по защите окружающей среды и</p>	Подготовка деталей, инструментов, материалов для ведения работ по изготовлению футляра	Назначение используемых инструментов, качество и свойства бумаги,

	<p>противопожарной безопасности</p> <p>Сложность: решение типовых практических задач, выбор способа действий из известных на основе знаний и практического опыта. Подготовка деталей, инструментов, материалов для ведения работ по изготовлению футляра</p>		<p>коленкора и картона, виды применяемого клея.</p>
3 1.2	<p>Самостоятельность: осуществление самостоятельной работы в типовых ситуациях и под руководством в сложных ситуациях профессиональной деятельности, самостоятельная организация обучения.</p> <p>Ответственность: за результаты выполнения работ, за свою безопасность и безопасность других, за выполнение требований по защите окружающей среды и противопожарной безопасности</p> <p>Сложность: решение типовых практических задач, выбор способа действий из известных на основе знаний и практического опыта. Выполнение подготовительных работ. Склейка картонных рантов бумагой и коленкором, сборка кассет боковых стенок к футлярам с картонным основанием.</p>	<p>Выполнение склейки и сборки простых изделий</p>	<p>Ассортимент футляров, для которых изготавливаются детали, способы нанесения клеевых смесей на поверхность отделочных материалов</p>
	<p>Самостоятельность: осуществление самостоятельной работы в типовых ситуациях и под руководством в сложных ситуациях</p>		

3 3.1	<p>профессиональной деятельности, самостоятельная организация обучения.</p> <p>Ответственность: за результаты выполнения работ, за свою безопасность и безопасность других, за выполнение требований по защите окружающей среды и противопожарной безопасности</p> <p>Сложность: решение типовых практических задач, выбор способа действий из известных на основе знаний и практического опыта.</p> <p>Чистка оборудования и уборка рабочего места</p>	Чистка оборудования, содержание в порядке рабочего места	Графики ухода за оборудованием, правила приемки и сдачи смены, правила техники безопасности, противопожарной безопасности, правила внутреннего распорядка
3 3.2	<p>Самостоятельность: осуществление самостоятельной работы в типовых ситуациях и под руководством в сложных ситуациях профессиональной деятельности, самостоятельная организация обучения.</p> <p>Ответственность: за результаты выполнения работ, за свою безопасность и безопасность других, за выполнение требований по защите окружающей среды и противопожарной безопасности</p> <p>Сложность: решение типовых практических задач, выбор способа действий из известных на основе знаний и практического опыта.</p> <p>Ведение учета сырья, готовой продукции, ведение принятой документации</p>	Ведение учета и оформление документации	Нормы расхода сырья, материалов, фурнитуры, правила ведения документации
Требования к компетенциям футлярщика 4-го уровня ОРК			

Шифр задачи	Личностные и профессиональные компетенции	Умения и навыки	Знания
3 2.1	<p>Самостоятельность: исполнительско-управленческая деятельность по реализации задач под руководством, предусматривающая самостоятельное определение задач, организацию и контроль реализации ее подчиненными работниками.</p> <p>Ответственность: за результаты при реализации нормы, за свою безопасность и безопасность других, за выполнение требований по защите окружающей среды и противопожарной безопасности</p> <p>Сложность: решение различных типовых практических задач, требующих самостоятельного анализа рабочих ситуаций. Изготовление простых футляров с фанерной или картонной основой.</p>	Изготовление простых футляров с фанерной или картонной основой	Технологический процесс изготовления футляров, отделанных снаружи бумагой или ледерином на бумаге, назначение оборудования и приспособлений, различные виды клеев и правила приготовления клеевых смесей и мастик, проб
	<p>Самостоятельность: исполнительско-управленческая деятельность по реализации задач под руководством, предусматривающая самостоятельное определение задач, организацию и контроль реализации ее подчиненными работниками.</p> <p>Ответственность: за результаты при реализации нормы, за свою безопасность и безопасность других, за выполнение требований</p>	Изготовление средней сложности футляров с фанерной или картонной основой с проверкой	Технологический процесс изготовления футляров, устройство и правила эксплуатации оборудования, приспособления и

3 2.2	<p>по защите окружающей среды и противопожарной безопасности</p> <p>Сложность: решение различных типовых практических задач, требующих самостоятельного анализа рабочих ситуаций</p> <p>Изготовление средней сложности футляров с фанерной или картонной основой с проверкой размеров по шаблонам или при помощи измерительных инструментов.</p>	<p>размеров по шаблонам или при помощи измерительных инструментов</p>	<p>инструменты, технические условия и требования на применяемые материалы, состав и рецептуру клея, шпатлевки, несложные чертежи</p>
3 2.3	<p>Самостоятельность: исполнительско-управленческая деятельность по реализации задач под руководством, предусматривающая самостоятельное определение задач, организацию и контроль реализации ее подчиненными работниками.</p> <p>Ответственность: за результаты при реализации нормы, за свою безопасность и безопасность других, за выполнение требований по защите окружающей среды и противопожарной безопасности</p> <p>Сложность: решение различных типовых практических задач, требующих самостоятельного анализа рабочих ситуаций. Изготовление сложных футляров для музыкальных инструментов, биноклей, кино- фотоаппаратов, столовых приборов, выставочных подставок, низков, блокнотов,</p>	<p>Изготовление сложных футляров, приготовление мастик и политу</p>	<p>Технологический процесс изготовления футляров, назначение и свойства отделочных материалов, правила компоновки изделий в футлярах, подбор отделочных материалов, чтение чертежей, рецептуру мастик и политу, правила их</p>

бюваров с наружной и внутренней отделкой из кожи, замши, бархата и шелка	изготовления и применения
--	---------------------------

Приложение 5
к профессиональному стандарту
"Кожгалантерейное производство"
Таблица 1

Связь с действующими нормативными документами

Государственный классификатор занятий Республики Казахстан (ГКЗ)	
Базовая группа	3111 Техник-технолог
Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих (ЕТКС)	
Выпуск, раздел ЕТКС	Выпуск 45, раздел: "Кожгалантерейное производство"
Профессия по ЕТКС	Техник-технолог
Квалификационный уровень отраслевой рамки квалификации (ОРК)	Разряды по ЕТКС
4	4

Таблица 2

Требования к условиям труда, образованию и опыту работы

Возможные места работы по профессии (предприятия, организации)	Предприятия по производству кожгалантерейных изделий	
Вредные и опасные Условия труда	Вращающиеся части машин и механизмов.	
Особые условия допуска К работе	Отсутствие медицинских противопоказаний и прохождение инструктажа по технике безопасности.	
Квалификационный уровень ОРК	Уровень профессионального образования и обучения	Требуемый опыт работы
4	Техническое или профессиональное образование	Не требуется

Таблица 3

Перечень трудовых функций профессии

Шифр трудовой функции	Наименование трудовой функции
Ф 1	Производственно-технологическая
Ф 2	Организационно-управленческая
Ф 3	Опытно-экспериментальная

Таблица 4

Описание единиц ПС (функциональная карта)

Шифр трудовой функции	Предметы труда	Средства труда	Задачи (трудовые действия)
		Правила и требования разработки	3 1.1: Разработка технологической (технической) документации,

Ф 1	Технологические карты и схемы производств	технологической технической) документации,	(оптимальных режимов работы, графиков ухода за оборудованием, инструментом, рецептов мастик, клеев и режимов их приготовления.
	Производственная дисциплина, промышленная санитария , температурно-влажностн ого режим помещения	Методы и виды контроля	3 1.2: Контроль за соблюдением технологической и производственной дисциплины, культуры производства, промышленной санитарии, температурно-влажностн ого режима помещения
	Сырье, материалы готовая продукция, моющие растворы	Методы и виды контроля качества	3 1.3: Осуществление проверки качества сырья и материалов, готовой продукции.
	Технологическое оборудование	Методы и виды контроля	3 1.4: Контроль за эксплуатацией технологического оборудования, соблюдением установленных параметров, соблюдением графика профилактики, ремонта, чистки оборудования
Ф 2	Заказ, цели, производственные задачи	Организационно-управле нческие инструменты	3 2.1: Организация работы коллектива исполнителей, планирование и организация производственных работ, выбор оптимальных решений при планировании работ, Установление технически обоснованных норм времени выработки, зоны обслуживания
	Технологические параметры участков производства	Методы и виды контроля качества	3 2.2: Контроль количества и качества выпускаемой продукции на всех участках производства, участие в оценке экономической эффективности технологических процессов, разработке мер по ее повышению.

	Технологические параметры участков производства	Средства, правила техники безопасности и противопожарной безопасности	3 2.3: Обеспечение техники безопасности и противопожарной безопасности на всех участках производства
	Трудности в производственном процессе, недостаточность компетенций	Методы и способы повышения квалификации	3 2.4: Организация повышения квалификации рабочих на всех участках производства
Ф 3	Новое технологическое оборудование	Методы, режимы испытания	3 3.1: Испытание нового технологического оборудования, новых режимов, препаратов и параметров на всех этапах производства.
	Новое технологическое оборудование	Методы, режимы испытания	3 3.2: Проведение экспериментальных работ по внедрению новых, в том числе ресурсосберегающих, технологий, нового оборудования
	Трудности в производственном процессе, недостаточность компетенций	Методы и способы новаторской и рационализаторской работы	3 3.3: Организация новаторской и рационализаторской работы в коллективе

Таблица 5

Требования к компетенциям техника-технолога 4-го уровня ОРК			
Шифр задачи	Личностные и профессиональные компетенции	Умения и навыки	Знания
	<p>Самостоятельность: исполнительско-управленческая деятельность по реализации задач под руководством, предусматривающая самостоятельное определение задач, организацию и контроль реализации ее подчиненными работниками.</p> <p>Ответственность: за результаты при реализации нормы, за свою безопасность и безопасность других, за</p>		<p>Основы организации деятельности предприятия и</p>

3 1.1	<p>выполнение требований по защите окружающей среды и противопожарной безопасности</p> <p>Сложность: решение различных типовых практических задач, требующих самостоятельного анализа рабочих ситуаций. Разработка технологической (технической) документации, оптимальных режимов работы, графиков ухода за оборудованием, рецептов мастик, политур, клеев и режимов их приготовления.</p>	<p>Разработка документации, построение графиков</p>	<p>управления им, технологию производства кожгалантерейных изделий, правила технической эксплуатации оборудования</p>
3 1.2	<p>Самостоятельность: исполнительско-управленческая деятельность по реализации задач под руководством, предусматривающая самостоятельное определение задач, организацию и контроль реализации ее подчиненными работниками.</p> <p>Ответственность: за результаты при реализации нормы, за свою безопасность и безопасность других, за выполнение требований по защите окружающей среды и противопожарной безопасности</p> <p>Сложность: решение различных типовых практических задач, требующих самостоятельного анализа рабочих ситуаций. Контроль за соблюдением технологической и производственной дисциплины, культуры</p>	<p>Технический контроль производства</p>	<p>Действующие стандарты, технические условия, технологические режимы, правила технической</p>

	<p>производства, промышленной санитарии, температурно-влажностного режима помещения</p>		<p>эксплуатации предприятий</p>
3 1.3	<p>Самостоятельность: исполнительско-управленческая деятельность по реализации задач под руководством, предусматривающая самостоятельное определение задач, организацию и контроль реализации ее подчиненными работниками.</p> <p>Ответственность: за результаты при реализации нормы, за свою безопасность и безопасность других, за выполнение требований по защите окружающей среды и противопожарной безопасности.</p> <p>Сложность: решение различных типовых практических задач, требующих самостоятельного анализа рабочих ситуаций.</p> <p>Осуществление проверки качества сырья и материалов, готовой продукции</p>	<p>Определять несоответствие сырья, материалов, готовой продукции визуально и на основе лабораторного анализа</p>	<p>Физико-механические и химические свойства натуральных и искусственных кож, прочих материалов, их ассортимент, причины несоответствий и методы устранения, стандарты, инструкции по качеству</p>
	<p>Самостоятельность: исполнительско-управленческая деятельность по реализации задач под руководством, предусматривающая самостоятельное определение задач, организацию и контроль реализации ее подчиненными работниками.</p> <p>Ответственность: за результаты при реализации нормы, за</p>		

<p>3 1.4</p>	<p>свою безопасность и безопасность других, за выполнение требований по защите окружающей среды и противопожарной безопасности</p> <p>Сложность: решение различных типовых практических задач, требующих самостоятельного анализа рабочих ситуаций. Контроль за эксплуатацией технологического оборудования, соблюдением установленных параметров, соблюдением графика профилактики, ремонта, чистки оборудования</p>	<p>Анализировать и оценивать состояние оборудования</p>	<p>Устройство и правила эксплуатации оборудования, правила ухода за ним</p>
	<p>Самостоятельность: исполнительско-управленческая деятельность по реализации задач под руководством, предусматривающая самостоятельное</p>		

3 2.1

определение задач, организацию и контроль реализации ее подчиненными работниками.

Ответственность: за результаты при реализации нормы, за свою безопасность и безопасность других, за выполнение требований по защите окружающей среды и противопожарной безопасности

Сложность: решение различных типовых практических задач, требующих самостоятельного анализа рабочих ситуаций. Организация работы коллектива исполнителей, планирование и организация производственных работ, выбор оптимальных решений при планировании работ, Установление технически обоснованных норм времени выработки, зоны обслуживания

Использовать современные программные и технические средства информационных технологий, передовой международной опыт

Основы организации

			производства, экономики , нормирование труда
3 2.2	<p>Самостоятельность: исполнительско-управленческая деятельность по реализации задач под руководством, предусматривающая самостоятельное определение задач, организацию и контроль реализации ее подчиненными работниками.</p> <p>Ответственность: за результаты при реализации нормы, за свою безопасность и безопасность других, за выполнение требований по защите окружающей среды и противопожарной безопасности</p> <p>Сложность: решение различных типовых практических задач, требующих самостоятельного анализа рабочих ситуаций. Контроль количества и качества выпускаемой продукции на всех участках производства, участие в оценке экономической эффективности технологических процессов, разработке мер по ее повышению</p>	Определять качество выпускаемой продукции	Стандарты, инструкции, методы расчета производительности оборудования и выработки продукции
	<p>Самостоятельность: исполнительско-управленческая деятельность по реализации задач под руководством, предусматривающая самостоятельное определение задач, организацию и контроль реализации ее подчиненными работниками.</p>		

3 2.3	<p>Ответственность: за результаты при реализации нормы, за свою безопасность и безопасность других, за выполнение требований по защите окружающей среды и противопожарной безопасности</p> <p>Сложность: решение различных типовых практических задач, требующих самостоятельного анализа рабочих ситуаций. Обеспечение техники безопасности и противопожарной безопасности на всех участках производства</p>	<p>Анализировать и оценивать состояние техники безопасности и противопожарной защиты на производственном участке, принять меры по их обеспечению</p>	<p>Правила и нормы охраны труда, техники безопасности, промышленной санитарии и противопожарной защиты, системы автоматического управления технологическим оборудованием,</p>
3 2.4	<p>Самостоятельность: исполнительско-управленческая деятельность по реализации задач под руководством, предусматривающая самостоятельное определение задач, организацию и контроль реализации ее подчиненными работниками.</p> <p>Ответственность: за результаты при реализации нормы, за свою безопасность и безопасность других, за выполнение требований по защите окружающей среды и противопожарной безопасности</p> <p>Сложность: решение различных типовых практических задач, требующих самостоятельного анализа рабочих ситуаций: Организация повышения квалификации рабочих</p>	<p>Проведение обучения рабочих основам профессии, ведение семинаров, курсов, составление программ обучения</p>	<p>Методики и программы обучения в рамках профессий своего производства</p>

на всех участках производства.		
-----------------------------------	--	--

Приложение 6
к профессиональному стандарту
"Кожгалантерейное производство"

Лист согласования

Название организации	Дата согласования
1. Министерство труда и социальной защиты населения Республики Казахстан	№ 04-3-1-16/16973 от 19 декабря 2013 года

Настоящий профессиональный стандарт зарегистрирован в

Профессиональный стандарт внесен в Реестр профессиональных стандартов
рег. № _____.

Письмо (протокол) № _____ Дата

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан»
Министерства юстиции Республики Казахстан