



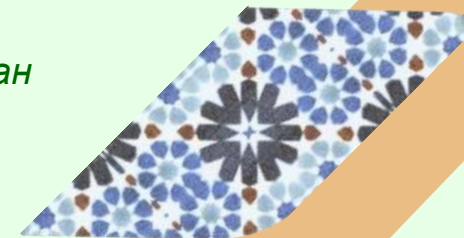
Пилотная разработка проекта «DARYA» межстрановых профессиональных профилей по строительству профессии «Кладовщик логистического склада»

Отраслевой совет по профессиональным квалификациям в сфере логистики

Надежда Солодянкина, координатор проекта DARYA по модулю 2 «Профессиональные квалификации», Италия

Дмитрий Титаренко, координатор группы разработчиков профиля, эксперт учебного центра «Profi+», Казахстан

Марат Исабеков, национальный фасилитатор проекта DARYA по модулю 2 в Казахстане



DARYA — «Диалог и действия для умелой молодежи в Центральной Азии» — созвучно словам «река» или «море» в странах, участвующих в пятилетнем проекте стоимостью 10 миллионов евро. Сырдарья и Амударья – две крупнейшие реки в регионе.

DARYA состоит из **трех тематических модулей**:

1. Улучшенные фактические данные и анализ результатов обучения и потребностей в навыках, которые поддерживают перспективную политику по развитию навыков и служб занятости.
2. **Гибкий и проницаемый подход к квалификациям на национальном и региональном уровне, инициированный заинтересованными сторонами для обеспечения равных возможностей для всех.**
3. Гибкое и инклюзивное преподавание и обучение, основанное на результатах обучения и актуальное для рынка труда.



1. Цели DARYA и модуля 2

DARYA – это первый региональный проект, полностью сосредоточенный на профессиональном образовании и обучении, и развитии навыков. Реализуется Европейским фондом образования (ЕФО) в партнерстве с государствами-членами ЕС. Проект направлен на решение проблем обучения и трудоустройства, с которыми сталкивается молодежь в ЦА и состоит из трех модулей. Запущен в ЦА в конце 2022 г. и нацелен на продвижение реформ в области развития навыков, востребованных рынком (экологических, цифровых и предпринимательских способностей). Длительность 5 лет (2022-2027 гг.).

Задачи модуля 2:

- Исследование потенциала регионального сотрудничества стран ЦА в области навыков и квалификаций.
- Глоссарий терминов НСК
- Картирование национальных систем квалификаций стран ЦА.
- Пилот 1 межстрановых квалификаций
- Пилот 2 национальных стандартов квалификаций
- Пилот 3 валидации формального и спонтанного обучения
- Обучение

Профессия профиля:

- **Кладовщик логистического склада**



Страны:

- **Казахстан**
- **Узбекистан**
- **Таджикистан**

Национальные документы:

Казахстан:

- ПС «"Оптовая торговля широким ассортиментом товаров без какой-либо конкретизации в торговых объектах с торговой площадью более 2000 кв.м (2000 кв.м и выше), включая оптово-продовольственные распределительные центры". » (2023)

Узбекистан:

- ПС «Кладовщик» и Приказ Начальника государственной инспекции «Саноатконтехназорат» Об утверждении правил безопасности работ для грузчиков при погрузочно-разгрузочных работах

Туркменистан:

- ПС не разработан

Таджикистан:

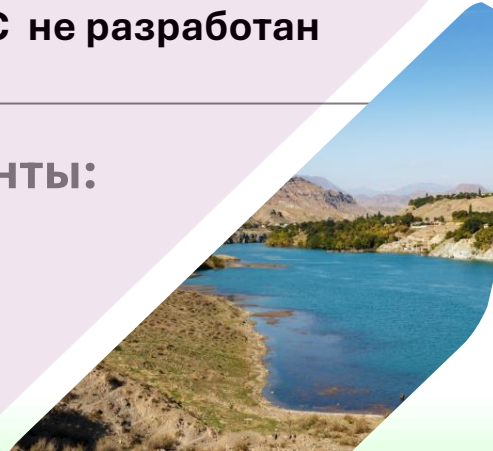
- ПС не разработан

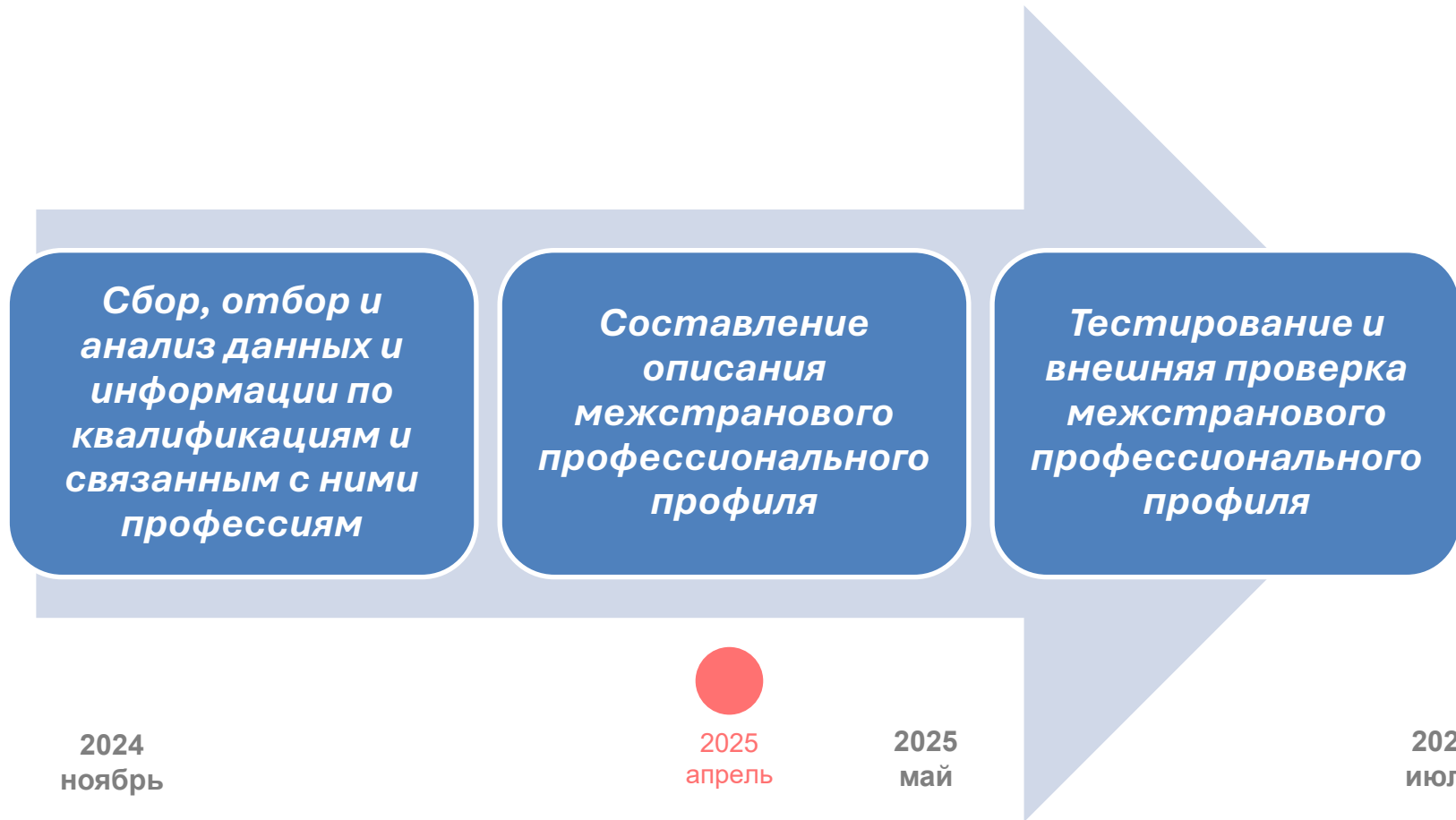
Кыргызстан:

- ПС не разработан

Международные документы:

- **ESCO, WorldSkills**
- **и др.**





Форма описания межстранового профессионального профиля



(Название профессионального профиля)

1. Краткое описание профессий и рабочих процессов, связанных с профессиональным профилем:
2. Роль и место квалификаций, связанных с профессиональным профилем, в соответствующей отрасли экономики стран ЦА:
3. Единицы профессионального профиля и компетенций:

Единица профессионального профиля (основной трудовой процесс):			
Компетенция:	Знания:	Навыки:	Самостоятельность и ответственность, сквозные компетенции:
Критерии оценки компетентности			
Компетенция:	Знания:	Навыки:	Самостоятельность и ответственность, сквозные компетенции:
Критерии оценки компетентности			
...
Единица профессионального профиля (основной трудовой процесс):			
Компетенция:	Знания:	Навыки:	Самостоятельность и ответственность, сквозные компетенции:
Критерии оценки компетентности			
Компетенция:	Знания:	Навыки:	Самостоятельность и ответственность, сквозные компетенции:
Критерии оценки компетентности			
...

4. Спецификации оценки и признания компетенций/квалификаций, связанных с профессиональным профилем в странах ЦА: органы оценки и признания, процедуры, ресурсы.
5. Ссылки на национальные квалификации и стандарты стран ЦА.
6. Ссылки на другие международные квалификации и стандарты.

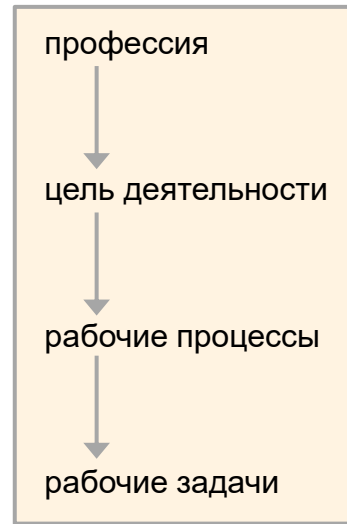
Методические рекомендации DARYA по разработке пилотных межстрановых профессиональных профилей в Центральной Азии:
<https://skillsproof.kz/restful/v1/domain/registry/documents/625207/>

Библиотека НСК DARYA (460 единиц):
<https://skillsproof.kz/ru/register/docs/>

Сборнике отчетов и материалов проекта DARYA модуль 2 «Квалификации» рабочей группы НСК Казахстан (217 страниц):
<https://skillsproof.kz/restful/v1/domain/registry/documents/624035/>

Web страничка DARYA <https://www.etf.europa.eu/ru/darya>
 Telegram группа DARYA <https://t.me/+kmlqBgG5RLg2NjE8>
 Facebook <https://www.facebook.com/EUDARYACentralAsia/>
 Страничка проекта DARYA с итогами мероприятий в Казахстане:
<https://darya.bmconsult.kz>

Шаги составления межстранового профессионального профиля в проекте DARYA



профессиональный профиль (межстрановой)

профессия (группа работ со схожими задачами, требующих схожий набор навыков)

цель деятельности (планируемый результат)

← предметы деятельности, результаты

рабочие процессы (единицы профиля)

← результаты и структура процесса

рабочие задачи (компетенции)

← действия

навыки

← что нужно знать (значимое, общее) для выполнения действий, навыков

знания

самостоятельность (индивидуально, в команде, под руководством, есть подчиненные),
ответственность (по каким действиям, навыкам - материальная, социальная и пр.),
сквозные компетенции (широкие способности)

в соответствии с чем,
на основании чего,
выполнять действия, навыки

критерии оценки компетентности



Приложение 1 к приказу Министра
торговли и интеграции
Республики Казахстан от 14 мая
2024 года № 210-НК

Профессиональный стандарт: «Оптовая торговля широким ассортиментом товаров без какой-либо конкретизации в торговых объектах с торговой площадью более 2000 кв.м (2000 кв.м и выше), включая оптово-продовольственные распределительные центры»

Глава 1. Общие положения

1. Область применения профессионального стандарта: В соответствии с пунктом 5 статьи 5 Закона Республики Казахстан «О профессиональных квалификациях» разработан профессиональный стандарт «Оптовая торговля широким ассортиментом товаров без какой-либо конкретизации в торговых объектах с торговой площадью более 2000 кв.м (2000 кв.м и выше), включая оптово-продовольственные распределительные центры», который предназначен для определения требований к уровню квалификации, компетентности, к содержанию, качеству и условиям труда работников и применяется в области торговой деятельности.

2. В настоящем профессиональном стандарте применяются следующие термины и определения:

1) Оптовая торговля – предпринимательская деятельность по реализации товаров, предназначенных для последующей продажи или иных целей, не связанных с личным, семейным, домашним и иным подобным использованием.

2) Розничная торговля – предпринимательская деятельность по продаже покупателю товаров, предназначенных для личного, семейного, домашнего или иного использования, не связанного с предпринимательской деятельностью.

3) Товар – любой, не изъятый из оборота продукт труда, предназначенный для продажи или обмена.

3. В настоящем профессиональном стандарте применяются следующие сокращения:

1) КС – квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих, разработанный и утвержденный в соответствии с подпунктом 16-2) статьи 16 Трудового кодекса Республики Казахстан.

2) МСКО – международная стандартная классификация образования.

3) ЕТКС – единый тарифно – квалификационный справочник.

4) ОРК – отраслевая рамка квалификаций.

5) BBD (Best Before Day) – "первым истекает рекомендуемый срок - первым выходит".

6) FEFO (first-ended, first-out) – "первым заканчивается - первым выходит".

7) FIFO (first-in, first-out) – "первым входит - первым выходит".

8) FPFO (First Product First Out) – "первый произведен - первым выходит".

9) LEFO (last-ended, first-out) – "последним заканчивается - первым выходит".

- 1) Кладовщик - 2 уровень ОРК
- 2) Товаровед - 4 уровень ОРК
- 3) Заведующий складом - 5 уровень ОРК
- 4) Специалист по рекламе - 6 уровень ОРК
- 5) Консультант по торговым операциям - 2 уровень ОРК
- 6) Идент-агент - 5 уровень ОРК
- 7) Промоутер - 5 уровень ОРК
- 8) Агент по продажам и изучению потребителей - 5 уровень ОРК
- 9) Агент (торгово-коммерческий) - 5 уровень ОРК
- 10) Агент по закупкам - 5 уровень ОРК
- 11) Закупщик - 5 уровень ОРК
- 12) Специалист по организации закупок - 5 уровень ОРК
- 13) Специалист по процедурам закупок - 5 уровень ОРК
- 14) Специалист по техническим закупкам - 5 уровень ОРК
- 16) Представитель по снабжению - 5 уровень ОРК
- 17) Специалист по предпродажам - 6 уровень ОРК
- 18) Специалист по снабжению - 5 уровень ОРК

Фрагмент единицы профессионального профиля:



Компетенция:	Знания:	Навыки:	Самостоятельность и ответственность, сквозные компетенции:
Республика Казахстан			
<p>Навык 1: Укладка и размещение товаров на стеллажах</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Правила оформления товаросопроводительной документации. 2. Правила выполнения погрузочно-разгрузочных работ. 3. Правила эксплуатации транспортных средств и складского оборудования. 4. Правила приемки и отпуска ТМЦ. 5. Способы и правила укладки товаров (стеллажная, штабельная, навалом, в подвешенном виде и прочее) в зависимости от формы, веса, упаковки, физических свойств и количества. 6. Правила стеллажной укладки товаров. 7. Правила укладки товаров в штабеля. 8. Свойства товара, его упаковки и массы. 9. Методы размещения и хранения товаров. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Рассчитывать площадь хранения. 2. Применять рациональные способы укладки, обеспечивать сохранность товаров, исключить потери, создавать удобства для их правильного и быстрого отбора, способствовать более эффективному использованию складской площади. 3. Составлять справочную картотеку по хранению каждого вида товара. 4. Использовать схемы размещения и системы адресного хранения товаров. 5. Разрабатывать схемы размещения товаров. 6. Соблюдать требования к укладке 	<p>Использование карт размещения складских запасов; моральная и материальная ответственность за нарушения технологии размещения и обеспечения проезда автомобильных погрузчиков и доступности к складским запасам. Умение в использовании сканера штрих кода.</p>



3.1	4321-0-014	Служащий склада	Техническое и профессиональное образование или общее среднее образование и практический опыт и/или профессиональная подготовка по установленной программе	Кладовщик Водитель электроштабелера Оператор механизированных и автоматизированных складов
3.1	4321-0-016	Учетчик по отгрузке товаров (на складе)	Техническое и профессиональное образование или общее среднее образование и практический опыт и/или профессиональная подготовка по установленной программе	Оператор склада

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

ОТРАСЛЕВАЯ РАМКА КВАЛИФИКАЦИЙ
по направлению «Транспортная логистика»



O*NET OnLine

Поиск по ключевым словам профессии

Помощь ▾ Найти профессии ▾ Расширенный поиск ▾ Данные O*NET ▾ Пешеходные переходы ▾

Делиться ▾ Сайты ▾

Поиск по ключевому слову «профессия»

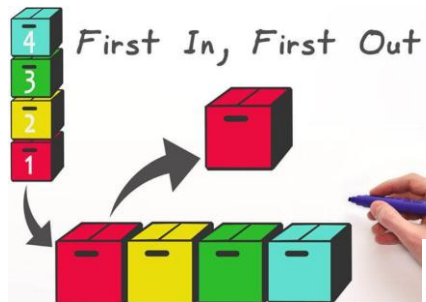
Профессии, соответствующие «Склад»

Повторить поиск: Warehouse

Показано 20 профессий Показать совпадения:

Код ↕	Занятие	↕
15-1243.01	Специалисты по хранилищам данных: яркие перспективы	
53-7065.00	Складчики и исполнители заказов	
11-3071.00	Менеджеры по транспортировке, хранению и дистрибуции	
53-7051.00	Водители промышленных грузовиков и тракторов	
15-1243.00	Архитекторы баз данных	
53-7121.00	Погрузчики для цистерн, грузовиков и судов	
43-4151.00	Клерки заказов	
13-1041.04	Государственные инспекторы и следователи по имущественным вопросам	
41-1012.00	Руководители первого уровня работников нерозничной торговли	





FIFO (First Expired First Out)



ИСКАТЬ ВСЕ НАЙТИ КУРС / КВАЛИФИКАЦИЮ НАЙТИ ЦЕНТР

Поиск по

Введите поисковый запрос

ПОИСК

сайту:

О НАШЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ **КВАЛИФИКАЦИИ** УЧЕНИЧЕСТВО ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УРОВНИ Т ПРИЗНАНИЕ КВАЛИФИКАЦИОННАЯ СДАЧА
МЕЖДУНАРОДНЫЙ

РЕФОРМЫ КВАЛИФИКАЦИИ - АНГЛИЯ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С РАБОТОДАТЕЛЕМ ОБЪЯСНЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИЙ

Дом > [Квалификации](#) > [Розничная торговля и складирование](#) > [Складирование-Распределение](#) > [Складирование и хранение](#)

Складирование и хранение (1016)

ИНФОРМАЦИЯ

ДОКУМЕНТЫ

Здесь вы можете найти все документы, относящиеся к этому набору квалификаций.

Нажав на заголовки разделов ниже, вы можете получить доступ к различным документам, таким как квалификационные справочники и оценочные материалы, заявления о целях и благодарственные письма от отрасли и работодателей.

Некоторые документы могут быть защищены паролем. Пароли можно получить, войдя в [Walled Garden](#) и посетив раздел Администрирование на соответствующей странице каталога квалификаций.

Хотите получить эту квалификацию?

Ознакомьтесь с нашим более широким предложением по математике и английскому языку

Наши квалификации по математике и английскому языку лежат в основе наших ученических и технических квалификаций. Они укрепляют уверенность учащихся в основных навыках, необходимых для трудоустройства, включая способность решать проблемы и эффективно использовать технологии. Они также являются



ИСКАТЬ ВСЕ НАЙТИ КУРС / КВАЛИФИКАЦИЮ НАЙТИ ЦЕНТР

Поиск по **ПОИСК**

сайту:

О НАШЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ **КВАЛИФИКАЦИИ** УЧЕНИЧЕСТВО ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УРОВНИ Т ПРИЗНАНИЕ КВАЛИФИКАЦИОННАЯ СДАЧА МЕЖДУНАРОДНЫЙ

РЕФОРМЫ КВАЛИФИКАЦИИ - АНГЛИЯ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С РАБОТОДАТЕЛЕМ ОБЪЯСНЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИЙ

[Дом](#) > [Квалификации](#) > [Логистика](#) > [Логистика](#) > [Операции с вилочными погрузчиками](#)

Операции с вилочными погрузчиками (3884)

ИНФОРМАЦИЯ

ДОКУМЕНТЫ

Здесь вы можете найти все документы, относящиеся к этому набору квалификаций.

Нажав на заголовки разделов ниже, вы можете получить доступ к различным документам, таким как квалификационные справочники и оценочные материалы, заявления о целях и благодарственные письма от отрасли и работодателей.

Некоторые документы могут быть защищены паролем. Пароли можно получить, войдя в [Walled Garden](#) и посетив раздел Администрирование на соответствующей странице каталога квалификаций.

Ознакомьтесь с нашим более широким предложением по математике и английскому языку

Наши квалификации по математике и английскому языку лежат в основе наших ученических и технических квалификаций. Они укрепляют уверенность учащихся в основных навыках, необходимых для трудоустройства, включая способность решать проблемы и эффективно использовать технологии. Они также являются

Level 2 Certificate in Warehousing and Storage Skills

Qualification Handbook

Level 2 Certificate 1016-02
QAN – 501/1082/2

City &
Guilds

www.cityandguilds.com
May 2018
Version 1.3



Рабочий файл совместной разработки

Профессиональный профиль: Кладовщик

Составители: Дмитрий Титаренко, Гаухар Кенжебаева, Бетурдиев Нурулла ...

Координатор отраслевой ЦА-группы: Дмитрий Титаренко

Методика разработки ЦА-профилей по [ссылке](#)

Чаты:

https://t.me/DARYA_TRANSPORT_LOGISTICS

<https://chat.whatsapp.com/FjeYnafN2sh0Puv4JLWq5R>

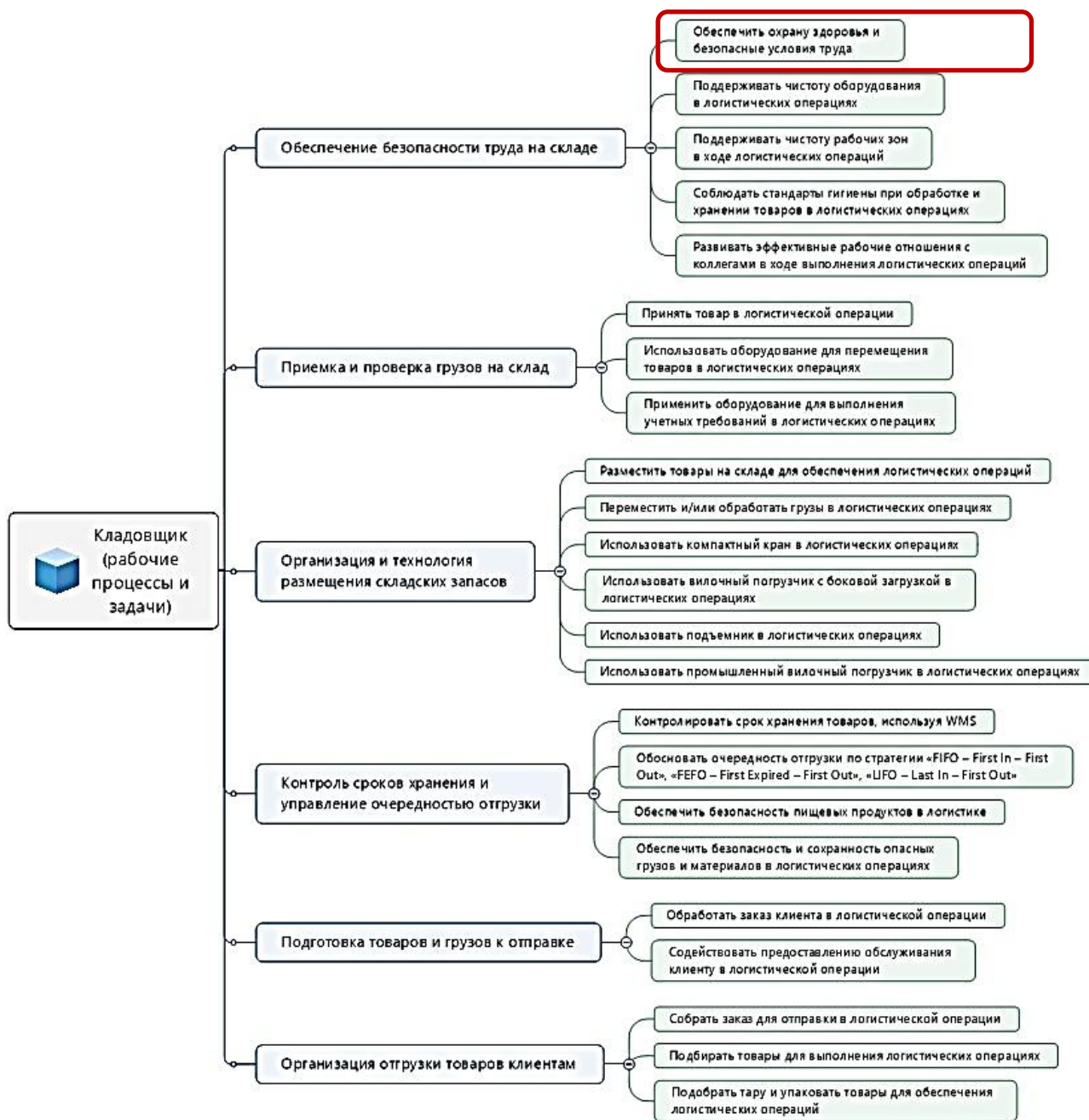
1 этап - Поиск, сбор и отбор соответствующих документов.....	1
2 этап - Составление описаний межстранового профессионального профиля.....	12
Форма описания межстранового профессионального профиля.....	14
Единицы профессионального профиля и компетенций.....	14
3 этап - Валидация проекта межстранового профессионального профиля.....	70

1 этап - Поиск, сбор и отбор соответствующих документов.

Национальные документы:

Казахстан: Профессиональный стандарт: "Оптовая торговля широким ассортиментом товаров без какой-либо конкретизации в торговых объектах с торговой площадью более 2000 кв.м (2000 кв.м и выше), включая оптово-продовольственные распределительные центры".

Рабочие процессы (единицы профиля) и рабочие задачи Кладовщика логистического склада



Результат 1 Уметь работать безопасно

Обучающийся может:

1. предпринять соответствующие действия в случае пожара, чрезвычайных ситуаций или несчастных случаев
2. определить, где находятся сигнализация, аварийные выходы, пути эвакуации, аварийное оборудование и точки сбора
3. продемонстрировать безопасное и надлежащее использование аварийного оборудования
4. различать различные звуки сигнализации
5. соблюдать процедуры эксплуатации оборудования и инструкции производителей
6. продемонстрировать безопасные методы обращения и подъема товарно-материальных ценностей
7. продемонстрировать правильное использование и обслуживание средств коллективной и индивидуальной защиты и/или оборудования
8. соблюдать личные обязанности в соответствии с Законом об охране труда и технике безопасности на рабочем месте
9. контролировать вещества, опасные для здоровья.
10. определить назначенных лиц, оказывающих первую помощь.

Доступ по ссылке:

https://docs.google.com/document/d/1Bgj9Gs6yikba8YseXgs510ZzUWv9g_G/edit

Примерное описание мер безопасности:

- Общее здоровье, безопасность и благополучие
- Управление охраной труда и безопасностью
- Управление рабочей силой
- Охрана труда
 - Окружающая среда и благополучие
 - Поскальзывания и падения
 - Электробезопасность
 - Несчастные случаи и чрезвычайные ситуации
- Обращение с материалами
 - Ручное обращение
 - Механическое обращение
 - Транспортные средства на складе и вокруг него
 - Работа на высоте
- Хранение
 - Системы хранения
 - Автоматизированные системы хранения и поиска
 - Хранение с контролируемой температурой
 - Хранение упакованных опасных веществ

Информация, связанная с профессией

Задачи

^ Всеzo отображено

- Полные квитанции о заказе.
- Отвечайте на вопросы клиентов о товарах и консультируйте клиентов по выбору товаров.
- Выдавать или распределять материалы, продукцию, детали и расходные материалы клиентам или коллегам на основе информации из входящих заявок.
- Ведите учет исходящих заказов.
- Заполните полки, стеллажи, ящики, контейнеры и столы новыми или переданными товарами.
- Управлять таким оборудованием, как вилочные погрузчики.
- Штамповать, прикреплять или менять ценники на товарах, ссылаясь на прайс-лист.
- Приобретайте товары из ящиков или с полок.
- Принимайте и подсчитывайте товары на складе, а также записывайте данные вручную или на компьютере.
- Прочитайте заказы, чтобы узнать номера по каталогу, размеры, цвета и количество товаров.
- Прием, разгрузка, открытие, распаковка или выдача товаров в торговом зале.
- Упаковывайте покупки клиентов в пакеты или картонные коробки.
- Храните предметы в упорядоченном и доступном месте на складах, в инструментальных комнатах, кладовых и других помещениях.
- Маркируйте складские позиции, используя идентификационные бирки, штампы, электрические маркировочные инструменты или другое маркировочное оборудование.
- Упаковывайте и распаковывайте товары для размещения на полках в складских помещениях, на складах или во дворах хранения.
- Проведите инвентаризацию или осмотрите товары, чтобы определить, какие из них необходимо заказать повторно или пополнить.
- Очищайте витрины, полки и проходы.
- Ведите учет использования или повреждения складских запасов или оборудования для обработки запасов.
- Очищайте и поддерживайте чистоту расходных материалов, инструментов, оборудования и мест хранения в целях обеспечения соблюдения правил безопасности.

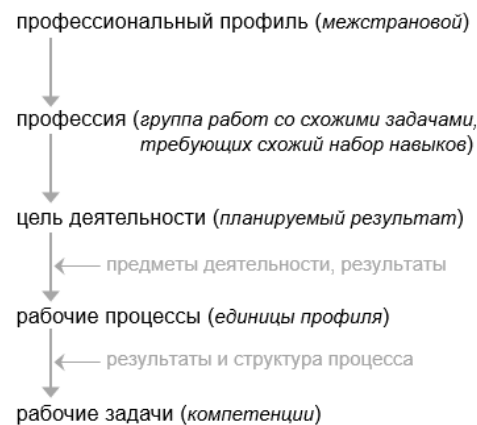
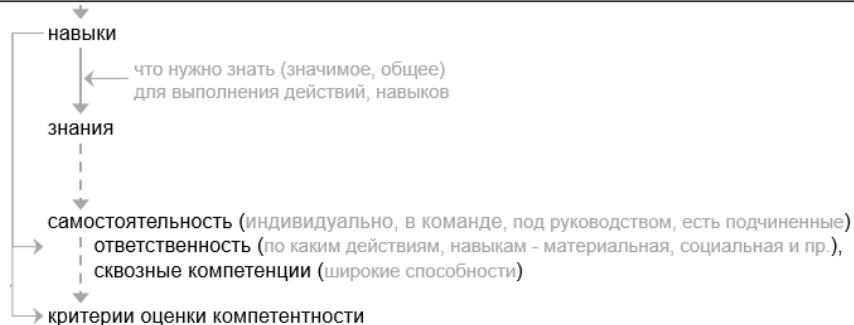
Рабочие процессы (единицы профиля) и рабочие задачи Кладовщика логистического склада

Единица профессионального профиля (основной трудовой процесс): Обеспечение безопасности труда на складе

Компетенция: способен обеспечить охрану здоровья и безопасные условия труда

Необходимые умения и навыки

1. Определять свою роль в трудовом коллективе.
2. Определять источники опасности, оценивать степень опасности.
3. Определять степень опасности травмы и оказывать доврачебную помощь пострадавшим.
4. Определять класс пожара, правильно выбирать и использовать средства тушения пожара.
5. Безошибочно действовать при наступлении чрезвычайных ситуаций, спасая людей и имущество.
6. Проверять работоспособность и правильно использовать средства вентиляции складских помещений и рабочего места.
7. Определять степень опасности при контакте с опасными материалами.
8. Определять степень опасности отходов производства, производить селективный сбор и укладку на хранение опасных отходов производства.
9. Определять средства защиты глаз и лица, соразмерно выполняемой работе; оказывать первую помощь при засорении, ожоге глаз.
10. Выбирать специальную одежду, соответствующую выполняемой работе и температурным условиям.
11. Выбирать средства защиты рук, соответствующих выполняемой работе и температурным условиям.
12. Соотносить степень опасности повреждения ступней и ног с конструкцией обуви, выбирать обувь, соответствующую выполняемой работе и температурным условиям.
13. Соотносить степень опасности повреждения головы и возможности захвата волос вращающимися деталями.

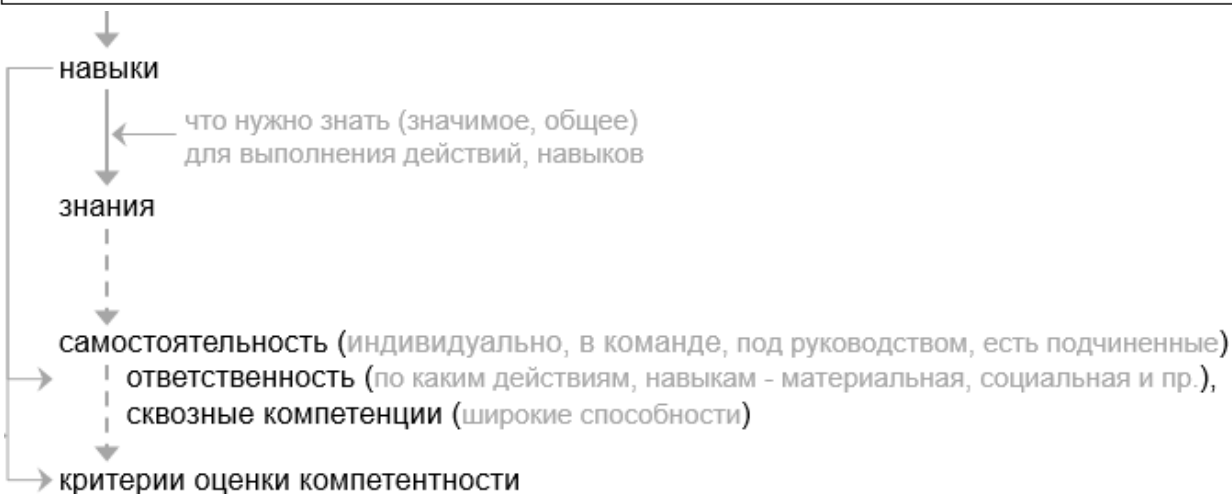


Достаточные знания

1. Действующую структуру предприятия и его основные задачи.
2. Понятия индивидуальной и коллективной безопасности.
3. Виды травм, отравления и заболевания; назначение основного набора медикаментов
4. Классификацию пожаров, возможность использования средств пожаротушения.
5. Назначение плана эвакуации и общий алгоритм действий в чрезвычайных ситуациях.
6. Негативное влияние испарений и загазованности на здоровье человека; понятие о предельно допустимой концентрации (ПДК) вредных веществ во вдыхаемом воздухе.
7. Назначение Паспорта безопасности материала (MDS); его структуру и содержание.
8. Классификацию отходов производства по степени их опасного воздействия на окружающую среду.
9. Факторы опасности для органов зрения; правила подбора средств защиты глаз и лица, соразмерно выполняемой работе; медикаментозные средства оказания первой (доврачебной) помощи при засорении, лучевом и химическом ожоге глаз.
10. Виды и требования к специальной рабочей одежде, и правила подбора одежды, соответствующей выполняемой работе и температурным условиям.
11. Факторы опасности и правила выбора средств защиты рук, соответствующих выполняемой работе и температурным условиям.
12. Факторы опасности повреждения ступней и ног; конструктивные методы защиты ступней и ног, правила подбора обуви, соответствующей выполняемой работе и температурным условиям.
13. Факторы опасности повреждения головы и возможности захвата волос вращающимися деталями.

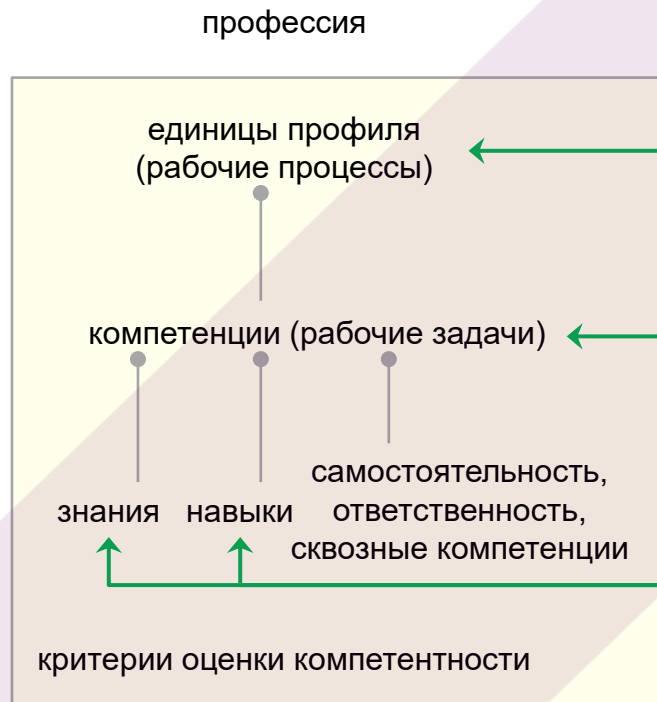
Рабочие процессы (единицы профиля) и рабочие задачи Кладовщика логистического склада

Самостоятельность и ответственность
1. Самостоятельный выбор средств индивидуальной защиты (СИЗ); 2. Самостоятельный выбор средств коллективной безопасности; 3. Ответственность перед собственным здоровьем и здоровьем окружающих 4. Ответственность за экологический вред, нанесенный умышленными или неосторожными действиями 4. Ответственность за пожарную безопасность на рабочем месте
Ресурсы
1. Индивидуальные средства защиты (в комплекте); 2. План эвакуации при чрезвычайных происшествиях; 3. Аптечка первой медицинской помощи пострадавшим; 4. Знаки безопасности; 5. Переносные средства ограждения опасных объектов; 6. Средства пожаротушения; 7. Паспорта безопасности материалов (MDS); 8. Классификатор отходов производства; 9. Компьютеризированная программа оценки знаний правил охраны -здоровья и техники безопасности.

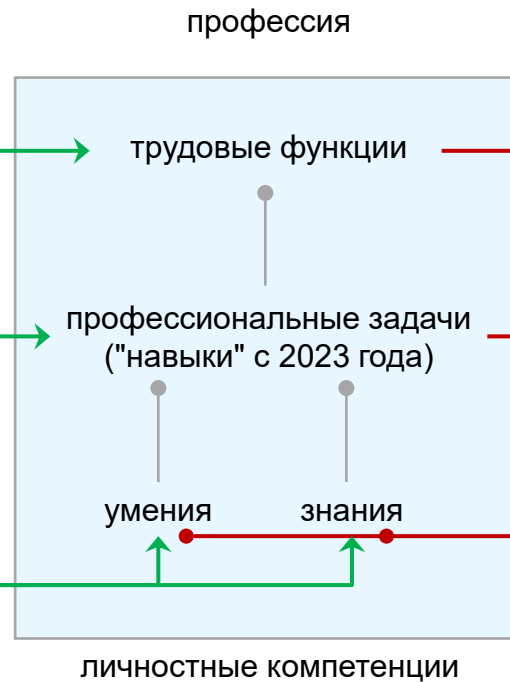


Сквозные (трансверсальные) компетенции
Физические и двигательные навыки и компетенции
1. (Внимание к деталям) — Способен концентрировать внимание на деталях процессов и тщательности в выполнении рабочих задач. 2. (Стрессоустойчивость) — Способен адекватно воспринимать критику и спокойно и эффективно справляться с ситуациями в условиях повышенного стресса. 3. (Самоконтроль) — Способен сохранять самообладание, сдерживать эмоции, сдерживать гнев и избегать агрессивного поведения даже в очень сложных ситуациях. 4. (Адаптивность/Гибкость) — Способен к открытости к изменениям (положительным или отрицательным) и к значительному разнообразию ситуативных задач на рабочем месте. 5. (Забота о других) — Способен проявлять чуткое отношение к нуждам и чувствам других, а также понимания и готовности помочь выполнению сложных производственных заданий.
Критерии оценки компетентности
3. (Экологичность) — Способен оценивать влияние опасных веществ и продукции на экологическую обстановку в регионе 2. (Контактная безопасность) — Способен оценивать риски контакта с опасными веществами, электричеством, работой на высоте 3. (Пожарная безопасность) – Способен определять класс пожара и эффективно применять средства пожаротушения 4. (Электробезопасность) – Способен оценивать риски работы вблизи внутрищелевых линий электропередач.

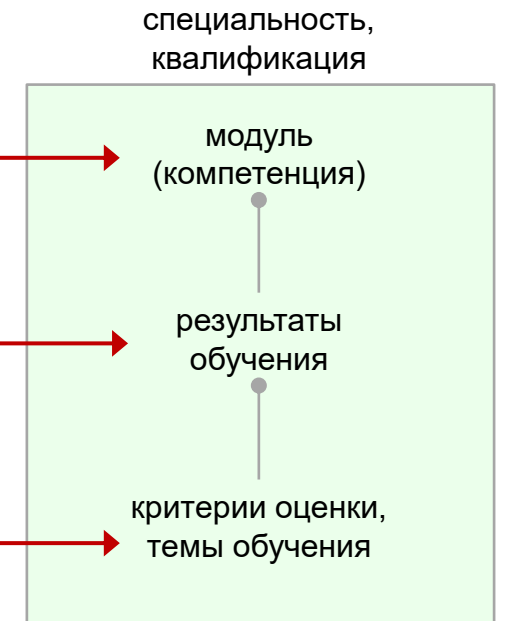
Профессиональный профиль
(межстрановой)



Профессиональный стандарт
(Казахстан)



Образовательная программа колледжа
(Казахстан)



1. Пригласить к разработке членов Отраслевого совета по профессиональным квалификациям в сфере строительства и других заинтересованных участников сектора с итоговым получением сертификата DARYA.
2. В июле-августе 2025 г. рассмотреть завершённый проект профессионального профиля и рекомендовать к использованию в переработке соответствующих профилю профстандартов и образовательных программ колледжей.
3. Провести совместное обсуждение с отраслевыми советами по профессиональным квалификациям в сфере строительства Узбекистана, Кыргызстана и Таджикистана на предмет совместного использования межстранового профессионального профиля мастера сухого строительства и штукатура.
4. Рекомендовать Республиканскому учебно-методическому совету ТиПО по строительству заслушать и обсудить единицы профессиональных профилей и компетенции мастера сухого строительства и штукатура для улучшения образовательных программ.