

АНО ВО «МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ОТКРЫТЫЙ СОЦИАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ»

УТВЕРЖДАЮ
Начальник УМУ
 Н.Е. Губина
« 29 » февраля 2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

по дисциплине	<u>Основы экспедирования грузов</u>
Специальность	<u>38.02.03 Операционная деятельность в логистике</u>
Квалификация выпускника	<u>операционный логист</u>
Форма обучения	<u>очная</u>
Срок обучения	<u>2 года 10 месяцев на базе основного общего образования</u>

Йошкар-Ола
2024 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	3
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	9
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	10

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1 Область применения программы

Программа учебной дисциплины «**Основы экспедирования грузов**» является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике.

Рабочая программа может быть использована в дополнительном профессиональном образовании в рамках реализации программ переподготовки кадров.

1.2 Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:
Учебная дисциплина «**Основы экспедирования грузов**» относится к общепрофессиональному циклу основной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике.

1.3 Цели и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

Код ПК, ОК	Умения	Знания
ОК 01 ОК 02 ОК 04	составлять план действия; определять необходимые ресурсы; реализовывать составленный план; оценивать результат и последствия своих действий; применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач; использовать современное программное обеспечение; организовывать работу коллектива и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности	структуру плана для решения задач; порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности современные средства и устройства информатизации; порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности; психологические основы деятельности коллектива, психологические особенности личности

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися формируются общие компетенции:

ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.

ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.

ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Форма обучения: очная

Вид учебной работы	Объем часов
Объем образовательной программы учебной дисциплины	32
в т.ч. в форме практической подготовки	-
в том числе:	
лекционные занятия	14
практические занятия	18
Самостоятельная работа	-
Промежуточная аттестация в форме контрольной работы	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем, акад. ч. / в том числе в форме практической подготовки, акад. ч.	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4
Тема 1.1 Процесс экспедирования грузов	<p>Содержание учебного материала</p> <p>Сущность экспедирования и предпосылки его развития. Права и обязанности экспедитора. Понятие экспедиционной и транспортно-экспедиционной деятельности, экспедитор, транспортно-экспедиционная услуга, транспортно-экспедиционное обслуживание, PL-операторы. Функции экспедитора. Типы экспедиторов. Нормативно-правовое регулирование транспортно-экспедиционной деятельности.</p> <p>Структура комплексного транспортно-экспедиционного обслуживания. Субъекты транспортно-экспедиционного обслуживания и их характеристика. Виды транспортно-экспедиционного обслуживания. Транспортно-экспедиционные операции и услуги</p>	2	ОК 01, 02, 04
Тема 1.2 Процесс организации	<p>Содержание учебного материала</p> <p>Понятие перевозки грузов. Классификация видов перевозки грузов. Классификация и характеристика видов перевозки грузов. Характеристика видов перевозки грузов в зависимости от способа организации.</p> <p>Транспортная характеристика грузов. Транспортная классификация грузов. Понятие груза, партии груза и транспортного свойства груза. Виды транспортной</p>	2	ОК 01, 02, 04

		<p>характеристики грузов: массовые, объемные и физико-химические характеристики. Реакция груза на изменение температур. Совместимость грузов. Характеристики опасности груза. Классификация грузов по отраслевому признаку, физическому состоянию, по способам перевозки и требованиям к погрузке-разгрузке, по условиям перевозки и хранения. Организация ТЭО различных грузов. Понятие упаковки и тары. Типы и виды упаковки и тары, их характеристики. Требования, предъявляемые к таре и упаковке при организации транспортно-экспедиционного обслуживания различных грузов. Понятие маркировки груза и ее виды.</p>		
Тема 2.1 Внешнеэкономическая деятельность при международных перевозках грузов	Содержание учебного материала	<p>Понятие внешнеэкономической деятельности. Экспорт и импорт товаров. Этапы экспорта и импорта товаров. Понятие внешнеторгового контракта и его основные условия. Этапы таможенного оформления товара. Виды таможенных режимов. Функции таможни. Таможенная декларация и ее виды. Процесс таможенного оформления товаров. Документы, необходимые для прохождения таможенного контроля. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза. Порядок расчета таможенной стоимости, пошлины и НДС. Понятие Incoterms, его назначение и особенности применения. Отличия Incoterms 2000, 2010 и 2020. Условия поставки и их характеристика. Практика применения Incoterms в международной торговле.</p>	2	ОК 01, 02, 04
Тема 2.2 Организация международных перевозок автомобильным	Содержание учебного материала	<p>Особенности организации перевозки автомобильным транспортом. Документы, необходимые для организации перевозки грузов. Основные нормативно-</p>	2	ОК 01, 02, 04

транспортном	правовые акты, регулирующие международные перевозки грузов. Порядок расчета стоимости перевозки грузов автомобильным транспортом.		
	Практическое занятие Расчет стоимости перевозки грузов автомобильным транспортом. Заполнение транспортной накладной.	4	
Тема 2.3 Организация международных перевозок морским транспортом	Содержание учебного материала Особенности организации перевозки морским транспортом. Документы, необходимые для организации перевозки грузов. Основные нормативно-правовые акты, регулирующие международные перевозки грузов. Порядок расчета стоимости перевозки грузов морским транспортом.	2	ОК 01, 02, 04
	Практическое занятие Расчет стоимости перевозки грузов морским транспортом. Заполнение транспортной накладной.	4	
	Содержание учебного материала Особенности организации перевозки авиационным транспортом. Документы, необходимые для организации перевозки грузов. Основные нормативно-правовые акты, регулирующие международные перевозки грузов. Порядок расчета стоимости перевозки грузов авиационным транспортом.	2	
	Практическое занятие Расчет стоимости перевозки грузов авиационным транспортом. Заполнение транспортной накладной.	4	
Тема 2.4 Организация международных перевозок авиационным транспортом	Содержание учебного материала Особенности организации перевозки железнодорожным транспортом. Документы, необходимые для организации перевозки грузов. Основные нормативно-правовые акты, регулирующие международные перевозки грузов. Порядок расчета стоимости перевозки грузов железнодорожным транспортом.	2	ОК 01, 02, 04
	Практическое занятие Расчет стоимости перевозки грузов железнодорожным транспортом. Заполнение транспортной накладной.	4	
	Содержание учебного материала Особенности организации перевозки морским транспортом. Документы, необходимые для организации перевозки грузов. Основные нормативно-правовые акты, регулирующие международные перевозки грузов. Порядок расчета стоимости перевозки грузов морским транспортом.	2	
	Практическое занятие Расчет стоимости перевозки грузов морским транспортом. Заполнение транспортной накладной.	4	

	Расчет стоимости перевозки грузов железнодорожным транспортом. Заполнение транспортной накладной.		
Самостоятельная работа		-	
Промежуточная аттестация	Контрольная работа	2	
Всего:		32	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению:

Наименование специально оборудованного учебного кабинета	Оснащенность специально оборудованного учебного кабинета
Кабинет анализа логистической деятельности	Функциональная мебель (учебные парты, стулья, стол и стул преподавателя, учебная доска). Технические средства обучения: переносной ноутбук с лицензионным программным обеспечением с возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», мультимедийный проектор, экран, колонки. Информационные стенды и шкафы для хранения УМК и информационных материалов. Схемы, таблицы, плакаты

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

3.2.1. Основная литература

Лукинский, В. С. Логистика и управление цепями поставок : учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. С. Лукинский, В. В. Лукинский, Н. Г. Плетнева. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 434 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-18571-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/536331>.

Прохоров, В. М., Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении. Практикум : учебное пособие / В. М. Прохоров. — Москва : КноРус, 2023. — 254 с. — ISBN 978-5-406-10786-7. — URL: <https://book.ru/book/947065>.

Марков, О. И., Организация транспортно-логистической деятельности : учебник / О. И. Марков, В. А. Медведев. — Москва : КноРус, 2023. — 340 с. — ISBN 978-5-406-11553-4. — URL: <https://book.ru/book/949259>.

3.2.2. Дополнительная литература

Акаева, В. Р., Логистика : учебник / В. Р. Акаева. — Москва : КноРус, 2024. — 327 с. — ISBN 978-5-406-12449-9. — URL: <https://book.ru/book/951554>.

Акаева, В. Р., Планирование и организация логистического процесса в организациях (подразделениях) различных сфер деятельности+ Еприложение : учебник / В. Р. Акаева, Г. Р. Стрекалова. — Москва : КноРус, 2023. — 336 с. — ISBN 978-5-406-10576-4. — URL: <https://book.ru/book/946247>.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты (освоенные умения, усвоенные знания)	Критерии оценки	Методы оценки
<p>Уметь: составлять план действия; определять необходимые ресурсы; реализовывать составленный план; оценивать результат и последствия своих действий; применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач; использовать современное программное обеспечение; организовывать работу коллектива и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности</p>	<p>демонстрирует умение составлять план действия; определять необходимые ресурсы; демонстрирует умение реализовывать составленный план; оценивать результат и последствия своих действий; демонстрирует умение применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач; демонстрирует умение использовать современное программное обеспечение; демонстрирует умение организовывать работу коллектива и команды; демонстрирует умение взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности</p>	<p>Устный опрос Практические задания Тестовые задания Внеаудиторная самостоятельная работа: доклад, реферат, эссе Контрольная работа</p>
<p>Знать: структуру плана для решения задач; порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности современные средства и устройства информатизации; порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности; психологические основы деятельности коллектива, психологические особенности личности</p>	<p>демонстрирует знание структуры плана для решения задач; порядка оценки результатов решения задач профессиональной деятельности демонстрирует знание современных средств и устройств информатизации; демонстрирует знание порядка их применения и программного обеспечения в профессиональной деятельности; демонстрирует знание психологических основ деятельности коллектива, психологических особенностей личности</p>	<p>Устный опрос Практические задания Тестовые задания Внеаудиторная самостоятельная работа: доклад, реферат, эссе Контрольная работа</p>