АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ОТКРЫТЫЙ СОЦИАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ»

УТВЕРЖДАЮ Начальник УМУ

/ Н.Е. Губина/ «27» октября 2022 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

по дисциплине	Основы экспедирования грузов	
	(код и наименование)	
Специальность	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	
	(код и наименование)	
Квалификация выпускника _	Операционный логист	
Форма обучения	очная	
Срок обучения	1 года 10 месяцев на базе среднего общего образования	

Йошкар-Ола 2022 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	3
	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	
3.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	9
4.	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	11

1. ПАСПОРТ 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 профессиональной образовательной программы: входит в общепрофессиональные дисциплины.
- 1.3. Цели и задачи учебной дисциплины требования к результатам освоения учебной дисциплины

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен:

- оперировать профессиональными понятиями и категориями, ориентироваться в схемах построения и взаимодействия с клиентами и поставщиками;
- применять нормативно-правовые документы при организации грузоперевозок различными видами транспорта, в т.ч. при организации смешанной перевозки;
 - использовать в работе справочник ТН ВЭД;
 - использовать в работе базисные условия поставки Incoterms;
 - рассчитывать пошлины на импорт;
- рассчитывать стоимость грузоперевозок различными видами транспорта, в т.ч. смешанной перевозки;
- выполнять загрузку подвижного состава с учетом характеристик и особенностей груза;
- заполнять транспортные документы при организации перевозки груза различными видами транспорта, в т.ч. на английском языке.

знать:

- профессиональную терминологию;
- место экспедирования грузов в промышленности и торговле;
- границы ролей в экспедировании грузов;
- правовые принципы и их применение в экспедировании грузов;
- права и обязанности экспедитора;
- принципы и порядок осуществления таможенного оформления грузов;
- принципы работы со справочником ТН ВЭД;
- принципы построения и использования базисных условий поставки Incoterms;
- порядок расчета пошлин на импорт;
- порядок планирования и организации грузоперевозок различными видами транспорта, в т.ч. при смешанной перевозке;
- основные и специальные требования и процедуры по движению грузов различными видами транспорта, в т.ч. при организации смешанной перевозки;
 - географические предпосылки для оптимального планирования маршрута;
- возможные последствия таможенного контроля и иностранного торгового законодательства;
- порядок расчета стоимости грузоперевозки различными видами транспорта, в т.ч.
 при смешанной грузоперевозке;
- порядок и требования к загрузке подвижного состава с учетом характеристик и особенностей груза;

 порядок и требования к заполнению транспортных документов при организации перевозки груза различными видами транспорта.

Результатом освоения программы учебной дисциплины является овладение обучающимися следующих компетенций:

- OК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
- ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
- ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
- OK 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
- OК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
- ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.
- ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
- ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.
 - ПК 1.2. Организовывать процессы складирования и грузопереработки на складе
 - ПК 1.3. Осуществлять документационное сопровождение складских операций
- ПК 1.4. Применять модели управления и методы анализа и регулирования запасами
- ПК 2.1. Сопровождать логистические процессы в производстве, сбыте и распределении
- ПК 2.2. Рассчитывать и анализировать логистические издержки в производстве и распределении
 - ПК 3.1. Планировать, подготавливать и осуществлять процесс перевозки грузов
 - ПК 3.2. Определять параметры логистического сервиса
 - ПК 3.3. Оценивать качество логистического сервиса
 - ПК 4.1. Проводить контроль выполнения и экспедирования заказов.
 - ПК 4.1. Планировать работу элементов логистической системы
- ПК 4.2. Владеть методологией оценки эффективности функционирования элементов логистической системы
- ПК 4.3. Составлять программу и осуществлять мониторинг показателей работы на уровне подразделения (участка) логистической системы

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1 Объём учебной дисциплины и виды учебной работы

Очная форма обучения

(базовое образование: основное общее образование)

Вид учебной работы	Объём часов
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	32
в том числе:	
теоретическое обучение	10
практические занятия	22
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	-
Итоговая аттестация в форме контрольной работы	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Очная форма обучения

(базовое образование: основное общее образование)

Наименование тем	Содержание учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа студентов	Объем часов
1	2	3
		10/22
Раздел 1.	Содержание учебного материала	1
Транспортно-	Сущность экспедирования и предпосылки его развития. Права и обязанности экспедитора. Понятие	
экспедиционное	экспедиционной и транспортно-экспедиционной деятельности, экспедитор, транспортно-экспедиционная	
обслуживание, его	услуга, транспортно-экспедиционное обслуживание, РL-операторы. Функции экспедитора. Типы	
роль и место в	экспедиторов. Нормативно-правовое регулирование транспортно-экспедиционной деятельности.	
транспортном	Структура комплексного транспортно-экспедиционного обслуживания. Субъекты транспортно-	
процессе	экспедиционного обслуживания и их характеристика. Виды транспортно-экспедиционного обслуживания.	
Тема 1.1 Процесс	Транспортно-экспедиционные операции и услуги	
экспедирования	Самостоятельная работа обучающихся	
грузов		
Тема 1.2 Процесс	Содержание учебного материала	2
организации	Понятие перевозки грузов. Классификация видов перевозки грузов. Классификация и характеристика видов	
перевозки грузов	перевозки грузов. Характеристика видов перевозки грузов в зависимости от способа организации.	
	Транспортная характеристика грузов. Транспортная классификация грузов. Понятие груза, партии груза и	
	транспортного свойства груза. Виды транспортной 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.	
D 2	Самостоятельная работа обучающихся	2
Раздел 2.	Содержание учебного материала	2
Организация	Понятие внешнеэкономической деятельности. Экспорт и импорт товаров. Этапы экспорта и импорта	
международной	товаров. Понятие внешнеторгового контракта и его основные условия. Этапы таможенного оформления	
перевозки грузов	товара. Виды таможенных режимов. Функции таможни. Таможенная декларация и ее виды.	

различными видами	Процесс таможенного оформления товаров. Документы, необходимые для прохождения таможенного	
транспорта	контроля. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического	
Тема 2.1	союза. Порядок расчета таможенной стоимости, пошлины и НДС.	
Внешнеэкономичес	Понятие Incoterms, его назначение и особенности применения. Отличия Incoterms 2000, 2010 и 2020.	
кая деятельность	Условия поставки и их характеристика. Практика применения Incoterms в международной торговле.	
при международных	Практические занятия	4
перевозках грузов	Расчет таможенных платежей при импорте товаров.	
	Самостоятельная работа обучающихся	
Тема 2.2	Содержание учебного материала	1
Организация	Особенности организации перевозки автомобильным транспортом. Документы, необходимые для	
международных	организации перевозки грузов. Основные нормативно-правовые акты, регулирующие международные	
перевозок	перевозки грузов. Порядок расчета стоимости перевозки грузов автомобильным транспортом.	
автомобильным	Практические занятия	4
транспортом	Расчет стоимости перевозки грузов автомобильным транспортом. Заполнение транспортной накладной.	
	Самостоятельная работа обучающихся	
Тема 2.3 Содержание учебного материала		1
Организация		
международных	перевозки грузов. Основные нормативно-правовые акты, регулирующие международные перевозки грузов.	
перевозок морским	Порядок расчета стоимости перевозки грузов морским транспортом.	
транспортом	Практические занятия	4
	Расчет стоимости перевозки грузов морским транспортом. Заполнение транспортной накладной.	
	Самостоятельная работа обучающихся	
Тема 2.4	Содержание учебного материала	1
Организация	Особенности организации перевозки авиационным транспортом. Документы, необходимые для	
международных	организации перевозки грузов. Основные нормативно-правовые акты, регулирующие международные	
перевозок	перевозки грузов. Порядок расчета стоимости перевозки грузов авиационным транспортом.	
авиационным	Практические занятия	4
транспортом	Расчет стоимости перевозки грузов авиационным транспортом. Заполнение транспортной накладной.	
	Самостоятельная работа обучающихся	
Тема 2.5	Содержание учебного материала	2
Организация	Особенности организации перевозки железнодорожным транспортом. Документы, необходимые для	
международных	организации перевозки грузов. Основные нормативно-правовые акты, регулирующие международные	
перевозок	перевозки грузов. Порядок расчета стоимости перевозки грузов железнодорожным транспортом.	
железнодорожным	Практические занятия	6
транспортом	Расчет стоимости перевозки грузов железнодорожным транспортом. Заполнение транспортной накладной.	

Самостоятельная р	абота обучающихся	
Итого		32

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению:

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета - Кабинет экономики и менеджмента

Функциональная мебель (учебные парты, стулья, стол и стул преподавателя, учебная доска).

Технические средства обучения: переносной ноутбук с лицензионным программным обеспечением с возможностью подключения к информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», мультимедийный проектор, экран, колонки.

Информационные стенды и шкафы для хранения УМК и информационных материалов.

Схемы, таблицы, плакаты

3.2 Учебно-методическое и информационное обеспечение обучения

Основная литература

- 1. Шалягина, О.Н. Организация перевозок грузов, пассажиров и багажа: учебное пособие / О.Н. Шалягина. Минск: РИПО, 2015. 272 с.: схем., табл., ил. Библиогр. в кн. ISBN 978-985-503-528-3. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=463676 (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).
- 2. Седюкевич, В.Н. Автомобильные перевозки: учебное пособие / В.Н. Седюкевич, Д.В. Капский, С.А. Рынкевич. Минск: РИПО, 2020. 333 с.: ил., табл., граф. Библиогр.: с. 308-309. ISBN 978-985-7234-13-4. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=599798 (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).
- 3. Шалягина, О.Н. Организация обслуживания пассажиров на железнодорожном транспорте: учебное пособие / О.Н. Шалягина. Минск: РИПО, 2016. 352 с.: схем., табл., ил. Библиогр.: с. 328-329. ISBN 978-985-503-608-2. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=463675 (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).

Дополнительная литература

- 1. Гаджинский, А.М. Проектирование товаропроводящих систем на основе логистики: учебник / А.М. Гаджинский. Москва: Дашков и К°, 2020. 324 с.: ил. ISBN 978-5-394-03529-6. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=229288 (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).
- 2. Гаджинский, А.М. Практикум по логистике / А.М. Гаджинский. 9-е изд., перераб. и испр. Москва: Дашков и К°, 2017. 320 с.: ил. (Учебные издания для бакалавров). ISBN 978-5-394-02363-7. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=495764 (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).
- 3. Лебедев, Е.А. Основы логистики транспортного производства: учебное пособие / Е.А. Лебедев, Л.Б. Миротин; Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ), Кубанский Государственный Технологический Университет (КубГУ). Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2017. 193 с.: ил., схем., табл. ISBN 978-5-9729-0160-9. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=466786 (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий. Результаты обучения раскрываются через усвоенные знания и освоенные умения, направленные на приобретение общих компетенций.

Результаты (освоенные	Основные показатели	Формы и
умения, усвоенные знания)	оценки	методы контроля и
y memin, y ez eemizie smannin,	результата	оценки
уметь:	- использует	устный опрос; решение
– оперировать	профессиональные понятия	тестовых заданий;
профессиональными	и категории при общении с	подготовка рефератов
понятиями и категориями,	клиентами и поставщиками;	/презентаций
ориентироваться в схемах	- использует нормативно-	экзамен.
построения и	правовые документы при	
взаимодействия с клиентами	организации грузоперевозок;	
и поставщиками;	- применяет справочник ТН	
– применять нормативно-	ВЭД в работе;	
правовые документы при	- использует в работе	
организации грузоперевозок	базисные условия поставки	
различными видами	Incoterms;	
транспорта, в т.ч. при	- рассчитывает пошлины на	
организации смешанной	импорт;	
перевозки;	- рассчитывает стоимость	
 использовать в работе 	грузоперевозок различными	
справочник ТН ВЭД;	видами транспорта, в т.ч.	
 использовать в работе 	смешанной перевозки;	
базисные условия поставки	- проводит загрузку	
Incoterms;	подвижного состава с	
– рассчитывать пошлины на	учетом характеристик и	
импорт;	особенностей груза;	
– рассчитывать стоимость	- заполняет транспортные	
грузоперевозок различными	документы при организации	
видами транспорта, в т.ч.	перевозки груза различными	
смешанной перевозки;	видами транспорта, в т.ч. на английском языке.	
– выполнять загрузку	англииском языке.	
подвижного состава с учетом		
характеристик и		
особенностей груза;		
– заполнять транспортные		
документы при организации		
перевозки груза различными		
видами транспорта, в т.ч. на		
английском языке.		
знать:	- знает профессиональную	устный опрос; решение
– профессиональную	терминологию;	тестовых заданий;
терминологию;	– знает место	подготовка рефератов
 место экспедирования 	экспедирования грузов в	/презентаций
грузов в промышленности и	промышленности и	экзамен.

торговле;

- границы ролей в экспедировании грузов;
- правовые принципы и их применение в
 экспедировании грузов;
- права и обязанности экспедитора;
- принципы и порядок осуществления таможенного оформления грузов;
- принципы работы со справочником ТН ВЭД;
- принципы построения и использования базисных условий поставки Incoterms;
- порядок расчета пошлин на импорт;
- порядок планирования и организации грузоперевозок различными видами транспорта, в т.ч. при смешанной перевозке;
- основные и специальные требования и процедуры по движению грузов различными видами транспорта, в т.ч. при организации смешанной перевозки;
- географические
 предпосылки для
 оптимального планирования
 маршрута;
- возможные последствия таможенного контроля и иностранного торгового законодательства;
- порядок расчета стоимости грузоперевозки различными видами транспорта, в т.ч. при смешанной грузоперевозке;
- порядок и требования к загрузке подвижного состава с учетом характеристик и особенностей груза;
- порядок и требования к заполнению транспортных документов при организации перевозки груза различными видами транспорта.

торговле;

- знаком с правовыми принципами и их применением в экспедировании грузов;
- знает права и обязанности экспедитора;
- имеет представление о принципах и порядке осуществления таможенного оформления грузов;
- знает принципы работы со справочником ТН ВЭД;
- знает принципы построения и использования базисных условий поставки Incoterms;
- излагает порядок расчета пошлин на импорт;
- имеет представление о порядке планирования и организации грузоперевозок различными видами транспорта, в т.ч. при смешанной перевозке;
- перечисляет основные и специальные требования и процедуры по движению грузов различными видами транспорта, в т.ч. при организации смешанной перевозки;
- знаком с географическими предпосылками для оптимального планирования маршрута;
- излагает возможные последствия таможенного контроля и иностранного торгового законодательства;
- знает порядок расчета стоимости грузоперевозки различными видами транспорта, в т.ч. при смешанной грузоперевозке;
- знает порядок и требования к загрузке подвижного состава с учетом характеристик и особенностей груза;
 - знает порядок

12

требования к заполнению	
при организации перевозки	
груза различными видами транспорта.	