

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ КУЗБАССА

Государственное профессиональное образовательное учреждение
«Кемеровский профессионально-технический техникум»

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГПОУ КПТТ

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат: 2A5161834342FFE431C56BB5E802FDF6
Владелец: Жуков Вадим Геннадьевич, ГОСУДАРСТВЕННОЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ КЕМЕРОВСКИЙ
ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ
Действителен: с 05.04.2023 по 28.06.2024

В.Г. Жуков

«11» июня 2024 г.

ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
ОП.14 МЕЖДУНАРОДНЫЕ ПЕРЕВОЗКИ

23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)
(базовая подготовка, основное общее образование)

Рассмотрена на заседании методического
Совета ГПОУ «Кемеровский профессионально-
технический техникум»
Протокол № 11 от «11» июня 2024 г.

Программа учебной дисциплины ОП. 14 Международные перевозки разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) по специальности 23.02.01. Организация перевозок и управления на транспорте (по видам)

Составитель (автор):

Сохранная Анастасия Анатольевна, преподаватель высшей квалификационной категории ГПОУ «Кемеровский профессионально-технический техникум»

СОДЕРЖАНИЕ

1.ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	стр. 4
2.СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	6
3.УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	11
4.КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	13

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.14 Международные перевозки

Часть дисциплины **ОП.14 Международные перевозки** может реализовываться с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (в соответствии с Правилами применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ от 11 октября 2023 года №1678).

1.1. Область применения программы

Рабочая программа общепрофессиональной учебной дисциплины **ОП.14 Международные перевозки** предназначена для изучения структуры международных перевозок, основных направлений грузопотоков и пассажиропотоков в профессиональных образовательных организациях СПО, является частью основной профессиональной образовательной программы (далее ОПОП СПО) по специальности **23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)** при подготовке специалистов среднего звена.

1.2. Место дисциплины в структуре образовательной программы:

Общепрофессиональная дисциплина **ОП.14 Международные перевозки** является обязательной частью профессионального цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности **23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)**.

1.3. Цели и задачи дисциплины. Требования к результатам освоения дисциплины

Учебная дисциплина **ОП.14 Международные перевозки** обеспечивает формирование профессиональных и общих компетенций по всем видам деятельности ФГОС по специальности **23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)**.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **знать**:

- современное состояние и перспективы развития международных перевозок России;
- условия международных поставок товаров;
- аспекты таможенного законодательства РФ, регламентирующие условия международных перевозок;
- требования к подвижному составу, осуществляющие международные перевозки;
- основы современных технологий международных перевозок и управления ими.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **уметь**:

- решать задачи по определению сфер эффективного использования различных типов подвижного состава и схем перевозок в зависимости от конкретных условий, вида и свойств груза;
- разрабатывать технологические схемы организации международных перевозок;
- использовать прикладные программы и справочную литературу для организации перевозок автомобильным транспортом в международном сообщении.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен иметь **практический опыт**:

- в планировании маршрутов в международном сообщении;
- в использовании диспетчерской навигационной системы для определения географических координат расположения подвижного объекта.
- в формировании отчетности о времени и количестве выпущенного автотранспорта на линию, причинах опозданий, сходов, принятых мерах;
- в применении информации о маршрутной сети, расстоянии перевозок и характере дорожных и метеоусловий;
- в заполнении, выдачи и приеме путевых листов с полным внесением необходимых данных;
- в проверке правильности заполнения товарно-транспортных накладных;
- в выявлении в путевых листах записей о допущенных нарушениях и информировании руководства.

В результате освоения дисциплины студент должен обладать **общими компетенциями**:

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.

ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

В результате освоения дисциплины студент должен обладать **профессиональными компетенциями**:

ДПК 1 Организовывать и контролировать работу водителей автомобилей на линии.

ДПК 2 Обеспечивать контроль и учет выполненных перевозок.

ДПК 3 Инструктировать водителей об условиях и особенностях перевозок на маршрутах.

ДПК 4 Оформлять отчетную документацию, отражающую выполненную работу, проверять правильность их оформления.

1.4 Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:

Максимальной учебной нагрузки обучающегося 218 часов, в том числе:
обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 128 часов;
самостоятельной работы обучающегося 90 часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	218
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	128
в том числе:	
Практические занятия	48
Самостоятельная работа студента (всего)	90
в том числе:	
- подготовка сообщений	44
- подготовка рефератов	30
- поиск и анализ информации, составление конспектов	16
Промежуточная аттестация в форме <i>дифференцированного зачета</i>	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины ОП.14 Международные перевозки

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические работы, самостоятельная работа студентов	Объем часов	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4	
7-й семестр		92		
Тема 1 Состояние и развитие рынка международных перевозок	Содержание учебного материала	6	2	ОК 1, ОК 2, ОК 4, ОК 9, ДПК 1- 4
	1. Формирования транспортных операций и коммуникаций. Международная транспортная система.			
	2. Международные транспортные коридоры. Международные порты и морские пути.			
	3. Географические условия при планировании оптимального маршрута.			
	Практические занятия	2		
	1. Условия дорожного движения на территориях стран следования			
Самостоятельная работа студентов Подготовка рефератов по темам: - История развития автомобильного, железнодорожного и трубопроводного транспорта; - История развития морского и внутреннего водного транспорта; - История развития воздушного и космического транспорта.	12			
Тема 2 Правовое регулирование международных перевозок	Содержание учебного материала	10	2	ОК 1, ОК 2, ОК 4, ОК 9, ДПК 1- 4
	1. Система международных соглашений.			
	2. Система международных соглашений.			
	3. Система Российского законодательства в области международных перевозок.			
	4. Основные понятия внешнеэкономической деятельности (ВЭД).			
	5. Транспортные операции в ВЭД.			
	Практические занятия	2		
	1. Обработка документов сопровождающих ВЭД.			
Самостоятельная работа студентов Подготовка рефератов по темам: - Транспортные коридоры; - Автоматизированные системы на транспорте.	8			
Тема 3 Процесс международной перевозки «от двери до двери»	Содержание учебного материала	6	2	ОК 1, ОК 2, ОК 4, ОК 9, ДПК 1- 4
	1. Основные и общие этапы международной перевозки грузов.			
	2. Основные участники, их роли и ответственность во время доставки грузов.			
	3. Необходимые и сопроводительные документы для каждого этапа международной перевозки грузов.			
	Практические занятия	8		
	1. Выбор наиболее подходящего способа доставки грузов. 2. Заполнение CMR			

	3.	Заполнение AWB	16			
	4.	Заполнение В/Л				
	Самостоятельная работа студентов Подготовка сообщений по темам: - Показатели работы автомобильного транспорта; - Показатели работы железнодорожного транспорта; - Показатели работы воздушного транспорта; - Показатели работы морского и внутреннего водного транспорта.					
Тема 4 Регулирование международных перевозок таможенным законодательством России	Содержание учебного материала		8	2	ОК 1, ОК 2, ОК 4, ОК 9, ДПК 1- 4	
	1.	Значение таможенного и внешнеторгового законодательства.				
	2.	Таможенные режимы.				
	3.	Таможенный контроль и внутренний таможенный транзит.				
	4.	Особенности начисления налогов				
Тема 5 Подвижной состав в международных перевозках	Содержание учебного материала		4	2	ОК 1, ОК 2, ОК 4, ОК 9, ДПК 1- 4	
	1.	Рынок подвижного состава для международных перевозок.				
	2.	Требования к подвижному составу.				
	Практические занятия		2			
	1.	Выбор груза и подвижного состава.				
	Самостоятельная работа студентов Поиск и анализ информации, составление конспектов по теме: - современные технологии организации перевозок пассажиров в городском сообщении; - современные технологии организации перевозок грузов в городском сообщении.		8			
8-й семестр			126			
Тема 6 Страхование при международных перевозках	Содержание учебного материала		10	2	ОК 1, ОК 2, ОК 4, ОК 9, ДПК 1- 4	
	1.	Виды и основные понятия страхования.				
	2.	Виды и основные понятия страхования.				
	3.	Принципы страхования и их применение при перевозке товаров.				
	4.	Книжка МДП.				
		5.	Книжка МДП.			
	Практические занятия		6			
	1.	Транспортное страхование международной перевозке грузов.				
	2.	Составлять заявления о выплате страхового возмещения на основе убытков или ущерба.				
		3.	Составлять заявления о выплате страхового возмещения на основе убытков или ущерба.			
	Самостоятельная работа студентов Подготовка сообщений по темам: - Виды сообщений на автомобильном транспорте; - Виды сообщений на железнодорожном транспорте; - Виды сообщений воздушном транспорте; - Виды сообщений на морском и внутреннем водном транспорте; - Страхование транспортного средства; - Страхование груза; - Зеленая карта.		28			

Тема 7 Условия международных поставок товаров	Содержание учебного материала		14	2	ОК 1, ОК 2, ОК 4, ОК 9, ДПК 1- 4
	1.	Инкотермс. Основные понятия.			
	2.	Инкотермс. Основные понятия.			
	3.	Базисные условия групп Е.			
	4.	Базисные условия групп С.			
	5.	Базисные условия групп F.			
	6.	Базисные условия групп D.			
	7.	Условия в контрактах поставки.			
	Практические занятия		8		
	1.	Составление коммерческого предложения с учетом базисных условий			
	2.	Составление коммерческого предложения с учетом базисных условий			
	3.	Составление коммерческого предложения с учетом базисных условий			
	4.	Составление коммерческого предложения с учетом базисных условий			
	Самостоятельная работа студентов Поиск и анализ информации, составление конспектов по теме: - Базисные условия Инкотермс; - документация на транспорте.		8		
Тема 8 Системы управления международными перевозками	Содержание учебного материала		12	2	ОК 1, ОК 2, ОК 4, ОК 9, ДПК 1- 4
	1.	Принципы функционирования логистической транспортной системы.			
	2.	Принципы функционирования логистической транспортной системы.			
	3.	Принципы функционирования логистической транспортной системы.			
	4.	Терминальная система перевозок в международном сообщении.			
	5.	Терминальная система перевозок в международном сообщении.			
	6.	Терминальная система перевозок в международном сообщении.			
	Практические занятия		12		
	1.	Определение затрат на выполнение перевозок.			
	2.	Определение затрат на выполнение перевозок.			
	3.	Определение затрат на выполнение перевозок.			
	4.	Определение затрат на выполнение перевозок.			
	5.	Определение затрат на выполнение перевозок.			
	6.	Определение затрат на выполнение перевозок.			
Самостоятельная работа студентов Поиск и анализ информации, составление рефератов по темам: - проблемы экологии на транспорте; - проблемы безопасности на транспорте.		10			
Тема 9 Пассажирские международные перевозки	Содержание учебного материала		6	2	ОК 1, ОК 2, ОК 4, ОК 9,
	1.	Правовое регулирование перевозок пассажиров.			
	2.	Организация пассажирских перевозок.			
	3.	Организация пассажирских перевозок.			
	Практические занятия		2		
	1.	Семинар на тему: «Рассмотрение международных соглашений перевозок пассажиров со странами дальнего и ближнего зарубежья».			

Тема 9 Спутниковый мониторинг транспорта	Содержание учебного материала		4	2	ОК 1, ОК 2, ОК 4, ОК 9,
	1.	Виды используемых систем.			
	2.	Спутниковые системы мониторинга.			
	Практические занятия		4		
	1.	Семинар на тему: «Совершенствование системы управления и контроля за международными перевозками».			
Дифференцированный зачет		2			
Всего:			218		

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины обеспечена наличием учебного кабинета общепрофессиональных дисциплин.

Оборудование учебного кабинета:

- рабочее место преподавателя;
- рабочие места обучающихся (по количеству в группе);

Технические средства обучения:

- мультимедийное оборудование (экран, проектор, ноутбук);
- программное обеспечение профессионального назначения.

Учебно-методическое обеспечение:

- комплект бланков технологической документации;
- комплект учебно-методической документации;
- наглядные пособия;
- раздаточный материал.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Туревский, И. С. Автомобильные перевозки : учебное пособие / И.С. Туревский. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2023. — 223 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0866-2. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1937950> (дата обращения: 24.04.2024). – Режим доступа: по подписке.

Дополнительные источники:

2. Гвоздева, В. А. Управление данными в транспортных системах : учебное пособие / В.А. Гвоздева. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 234 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-016554-7. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/2012571> (дата обращения: 24.04.2024). – Режим доступа: по подписке.
3. Миротин, Л. Б. Ресурсы логистики в управлении транспортным предприятием : учебное пособие / Л. Б. Миротин, А. К. Покровский, Е. А. Лебедев. - 2-е изд. - Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. - 228 с. - ISBN 978-5-9729-0666-6. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1832085> (дата обращения: 24.04.2024). – Режим доступа: по подписке.
4. Новаков, А. А. Логистика в деталях : учебное пособие / А. А. Новаков. - Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. - 528 с. - ISBN 978-5-9729-0548-5. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1832062> (дата обращения: 24.04.2024). – Режим доступа: по подписке.

Интернет-ресурсы:

1. Министерство транспорта РФ: сайт. – URL: <http://www.mintrans.ru/>(дата обращения: 24.04.2024). – Текст: электронный.

2. Сайт о логистике, логистическом управлении, построении логистики в компании: сайт. – URL: <http://www.lobanov-logist.ru/> (дата обращения: 24.04.2024). – Текст: электронный.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ДПК 1 Организовывать и контролировать работу водителей автомобилей на линии.	<ul style="list-style-type: none">- Нормативно-правовые документы по вопросам организации оперативного управления движением автомобильного транспорта.- Оформлять и проверять путевые документы;- Использовать средства связи.- в планировании маршрутов;- в использовании диспетчерской навигационной системы для определения географических координат расположения подвижного объекта.	Оценка по результатам устного опроса, защиты презентаций, рефератов. Оценка выполнения практических работ. Контроль деятельности студентов на практических занятиях. Наблюдение за деятельностью студентов на учебной практике. Оценка результатов сдачи квалификационного экзамена.

<p>ДПК 2 Обеспечивать контроль и учет выполненных перевозок.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Расписания движения и остановочные пункты на маршрутах. - Формировать график и отслеживать его исполнение на всех маршрутах движения автотранспорта; - Проводить анализ состояния обслуживания пассажиров и обеспечения грузоперевозок; - Формировать отчетную документацию. - В формировании графика движения с учетом эксплуатационной обстановки и колебаний объемов перевозок; - В формировании отчетности о времени и количестве выпущенного автотранспорта на линию, причинах опозданий, сходов, принятых мерах. 	<p>Оценка по результатам устного опроса, защиты презентаций, рефератов.</p> <p>Оценка выполнения практических работ.</p> <p>Контроль деятельности студентов на практических занятиях.</p> <p>Наблюдение за деятельностью студентов на учебной практике.</p> <p>Оценка результатов сдачи квалификационного экзамена.</p>
<p>ДПК 3 Инструктировать водителей об условиях и особенностях перевозок на маршрутах.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Маршрутную сеть, схему дорог, их состояние и условия движения, обеспечивающие безопасность перевозки; - Адреса предприятий и режим их работы в районе обслуживания. - Применять сопроводительную информацию по маршрутной сетке для обеспечения безопасности и своевременности перевозок. - в применении информации о маршрутной сети, расстоянии перевозок и характере дорожных и метеоусловий; - в применении сведений о расписании движения, адресах и режимах работы предприятий, попутных грузах, новых клиентах. 	<p>Оценка по результатам устного опроса, защиты презентаций, рефератов.</p> <p>Оценка выполнения практических работ.</p> <p>Контроль деятельности студентов на практических занятиях.</p> <p>Наблюдение за деятельностью студентов на учебной практике.</p> <p>Оценка результатов сдачи квалификационного экзамена.</p>

<p>ДПК 4 Оформлять отчетную документацию, отражающую выполненную работу, проверять правильность их оформления.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Порядок оформления и обработки путевых листов и товарно-транспортной документации; - Формы отчетности; - Приемы и методы делового общения, ведения переговоров. - Оформлять путевые листы в соответствии с нормативными требованиями; - Заполнять регистрационные журналы по движению автотранспорта на линии. - в заполнении, выдачи и приеме путевых листов с полным внесением необходимых данных; - в проверке правильности заполнения товарно-транспортных накладных; - в выявлении в путевых листах записей о допущенных нарушениях и информировании руководства. 	<p>Оценка по результатам устного опроса, защиты презентаций, рефератов.</p> <p>Оценка выполнения практических работ.</p> <p>Контроль деятельности студентов на практических занятиях.</p> <p>Наблюдение за деятельностью студентов на учебной практике.</p> <p>Оценка результатов сдачи квалификационного экзамена.</p>

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения позволяют проверять у студентов не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций.

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ОК 1 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	<ul style="list-style-type: none"> - аргументированность и полнота объяснения сущности и социальной значимости будущей профессии; - наличие положительных отзывов по итогам производственной практики. 	- экспертное оценивание выполнения задания на производственной практике.
ОК 2. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	<ul style="list-style-type: none"> - аргументированность выбора и применения методов и способов решения профессиональных задач; - наличие положительных отзывов по итогам производственной практики; - рациональное распределение времени при выполнении заданий на итоговом квалификационном экзамене по профессиональному модулю. 	- наблюдение и оценка результатов выполнения практических работ; экспертное оценивание выполнения задания на производственной практике.
ОК 4 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	<ul style="list-style-type: none"> - выбор наиболее оптимального источника информации при описании технологических процессов; - получение необходимой информации с использованием различных источников, включая электронные. 	<ul style="list-style-type: none"> - наблюдение и оценка результатов выполнения практических работ; - экспертное оценивание выполнения задания на производственной практике; - оценка содержания рефератов (докладов).

<p>ОК 9. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.</p>	<p>- выбор наиболее оптимального источника информации при описании технологических процессов, условиях частой смены технологий профессиональной деятельности;</p> <p>- получение информации с использованием различных источников, включая электронные.</p>	<p>- оценка навыков студента при выполнении практических работ;</p> <p>наблюдение за поведением студента в процессе прохождения производственной практики.</p>
---	---	--