

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

«31» августа 2023 г.

ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.14 МЕЖДУНАРОДНЫЕ ПЕРЕВОЗКИ

23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

(базовая подготовка, основное общее образование)

Год 2023

Рассмотрена на заседании методического
Совета ГПОУ «Кемеровский профессионально-
технический техникум»
Протокол № 1 от «31» августа 2023 г.

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

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 | | | |
| | 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. | | 16 | | |
| 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 | | | |
| | 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.

Контроль и оценка результатов освоения общепрофессиональной дисциплины раскрываются через дисциплинарные (предметные) результаты, направленные на формирование общих и профессиональных компетенций по темам содержания учебного материала.

| 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. | <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 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. | <ul style="list-style-type: none"> - 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, в условиях частой смены технологий в 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> |
|---|---|--|