

**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА (МИИТ)»**

Кафедра «Эксплуатация железных дорог»

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

«Условия перевозок и тарифы в международных сообщениях»

Специальность:	<u>23.05.04 – Эксплуатация железных дорог</u>
Специализация:	<u>Магистральный транспорт</u>
Квалификация выпускника:	<u>Инженер путей сообщения</u>
Форма обучения:	<u>заочная</u>
Год начала подготовки	<u>2018</u>

1. Цели освоения учебной дисциплины

Целью освоения учебной дисциплины «Условия перевозок и тарифы в международных сообщениях» является формирование у обучающихся компетенций в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом по специальности 23.05.04 «Эксплуатация железных дорог» и приобретение ими:

- знаний основ работы транспорта во внешнеэкономических связях; требования таможенного кодекса при пересечении границ; понятие о лицензировании, квотировании, декларировании грузов;
- умений выбирать рациональный маршрут перевозки; оформлять договоры на перевозку и страхование грузов, использовать систему скидок; определять основные показатели, характеризующие работу и развитие транспортных систем; использовать отечественную нормативно-правовую базу и основные международные конвенции, и договоры, регламентирующие грузовые перевозки в международных сообщениях;
- навыков владения методами выявления резервов улучшения эксплуатационно-экономических показателей работы железнодорожного транспорта; методами оформления перевозочных документов; аппаратом документального и таможенного оформления международных перевозок различными видами транспорта.

2. Место учебной дисциплины в структуре ОП ВО

Учебная дисциплина "Условия перевозок и тарифы в международных сообщениях" относится к блоку 1 "Дисциплины (модули)" и входит в его базовую часть.

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

ПК-3	готовностью к организации рационального взаимодействия железнодорожного транспорта общего и необщего пользования, транспортно-экспедиторских компаний, логистических центров и операторов подвижного состава на железнодорожном транспорте
ПК-4	способностью организовать эффективную коммерческую работу на объекте железнодорожного транспорта, разрабатывать и внедрять рациональные приемы работы с пользователями транспортных услуг
ПК-10	готовностью к предоставлению грузоотправителям и грузополучателям услуг по оформлению документов, сдаче и получению, заводу и вывозу грузов, по выполнению погрузочно-разгрузочных и складских операций, по подготовке подвижного состава и его дополнительному оборудованию при погрузке, по страхованию грузов, таможенному оформлению грузов и транспортных средств, по предоставлению информационных услуг
ПСК-1.5	способностью к обеспечению взаимодействия перевозчиков грузов и операторов подвижного состава на железнодорожном транспорте, взаимодействию магистрального и промышленного транспорта

4. Общая трудоемкость дисциплины составляет

3 зачетные единицы (108 ак. ч.).

5. Образовательные технологии

Образовательные технологии в рамках дисциплины "Условия перевозок и тарифы в международных сообщениях", в соответствии с требованиями ФГОС ВО и с целью

формирования и развития профессиональных навыков студентов в учебном процессе, рассматриваются как совокупность традиционных методов (направленных на передачу определённой суммы знаний и формирование базовых навыков практической деятельности с использованием фронтальных форм работы) и инновационных технологий, а также приёмов и средств, применяемых для формирования у студентов необходимых умений и развития предусмотренных компетенциями навыков. Специфика дисциплины определяет необходимость широко использовать такие современные образовательные технологии, как: * технология модульного обучения (деление содержания дисциплины на достаточно автономные разделы (модули), интегрированные в общий курс); * гуманитарные технологии - технологии обеспечения мотивированности и осознанности образовательной деятельности студентов, технологии сопровождения индивидуальных образовательных маршрутов студентов, обеспечения процесса индивидуализации обучения студентов (организация взаимодействия преподавателя со студентами как субъектами вузовского образовательного процесса с целью создания условий для понимания смысла образования в вузе, организации самостоятельной образовательной деятельности, будущей профессиональной деятельности, а также условий для развития личностного и реализации творческого потенциала); * технология дифференцированного обучения (осуществление познавательной деятельности студентов с учётом их индивидуальных способностей и возможностей); * технология обучения в сотрудничестве (ориентирована на моделирование взаимодействия студентов с целью решения задач в рамках профессиональной подготовки студентов, реализует идею взаимного обучения, осуществляя как индивидуальную, так и коллективную ответственность за решение учебных задач); * информационно-коммуникационные технологии (использование современных компьютерных средств и Интернет-технологий, что расширяет рамки образовательного процесса, повышает его практическую направленность, способствует интенсификации самостоятельной работы студентов и повышению познавательной активности); * технологии проблемного и проектного обучения (способствуют реализации меж-дисциплинарного характера компетенций, формирующихся в процессе обучения: работа с профессионально ориентированной литературой, справочной литературой с последующей подготовкой и защитой проекта, участия в студенческих научных конференциях). Комплексное использование в учебном процессе всех вышеназванных технологий стимулирует личностную, интеллектуальную активность, развивают познавательные процессы, способствует формированию компетенций, которыми должен обладать будущий специалист. Реализация компетентного и личностно-деятельного подходов с использованием перечисленных технологий предусматривает активные и интерактивные формы обучения (диалогический характер коммуникативных действий преподавателя и студентов), при этом по дисциплине "Условия перевозок и тарифы в международных сообщениях" практические занятия с использованием интерактивных форм составляют 2 ч..

6. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам)

РАЗДЕЛ 1

Раздел 1. Роль транспорта в обеспечении внешнеэкономических связей

1. Организация таможенного дела в Российской Федерации.
2. Права и обязанности декларанта.

РАЗДЕЛ 1

Раздел 1. Роль транспорта в обеспечении внешнеэкономических связей
выполнение К

РАЗДЕЛ 2

Раздел 2. Основы международного транспортного законодательства

3.Классификация объектов ВЭД (классификаторы), товарная номенклатура ВЭД (ТН ВЭД).

4.Соглашение о международном железнодорожном грузовом сообщении (СМГС). Область применения СМГС.

5.Особенности таможенного оформления и контроля товаров перемещаемых через границы стран СНГ.

РАЗДЕЛ 2

Раздел 2. Основы международного транспортного законодательства
выполнение К

РАЗДЕЛ 3

Раздел 3. Правовое регулирование международных железнодорожных перевозок

6.Таможенный кодекс. Основные понятия, используемые в нем.

7.Декларирование товаров.

РАЗДЕЛ 3

Раздел 3. Правовое регулирование международных железнодорожных перевозок
выполнение К

РАЗДЕЛ 4

Раздел 4. Юридические аспекты международных железнодорожных перевозок

8.Документы и сведения, необходимые для таможенного контроля. Сроки проверки ГТД, документов и досмотра товаров.

9.Таможенный перевозчик, его обязанности, ответственность и взаимоотношения со сторонами.

10.Таможенный брокер. Права и обязанности.

РАЗДЕЛ 4

Раздел 4. Юридические аспекты международных железнодорожных перевозок
выполнение К

РАЗДЕЛ 5

Раздел 5. Ответственность железной дороги при международных железнодорожных перевозках. Подача и рассмотрение претензий и исков при международных перевозках грузов

11.Таможенное оформление переадресовки груза.

12.Порядок таможенного досмотра грузов.

13.Ответственность железных дорог и таможенных органов. Взаимодействие при розыске недоставленных товаров.

14.Ответственность железной дороги по условиям СМГС.

15.Подача и рассмотрение претензий и исков по условиям СМГС.

РАЗДЕЛ 5

Раздел 5. Ответственность железной дороги при международных железнодорожных перевозках. Подача и рассмотрение претензий и исков при международных перевозках грузов

работа в группе

РАЗДЕЛ 6

Раздел 6. Тарифы на экспортно-импортные грузовые железнодорожные перевозки. Тарифы СМГМ и порядок совершения провозных платежей

16. Таможенная стоимость товара. Методы определения.

17. Место и сроки таможенного оформления.

РАЗДЕЛ 6

Раздел 6. Тарифы на экспортно-импортные грузовые железнодорожные перевозки. Тарифы СМГМ и порядок совершения провозных платежей
выполнение К

РАЗДЕЛ 7

Раздел 7. Правила пользования вагонами в международных сообщениях

18. Технология работы перегрузочных пограничных станций с поездами, прибывающими из-за границы.

19. Пункт перестановки тележек вагонов. Технология работы.

20. Вагоны с раздвижными колесными парами и технология передачи на другую колею.

РАЗДЕЛ 7

Раздел 7. Правила пользования вагонами в международных сообщениях
выполнение К

РАЗДЕЛ 8

Раздел 8. Организация и управление доставкой товаров в прямом железнодорожном сообщении по условиям СМГС. Основные условия доставки товаров по СМГС. Накладная СМГС и условия ее применения. Порядок оплаты провозных платежей

21. Двусторонние соглашения Российской Федерации о прямых железнодорожных сообщениях. Организация перевозок.

22. Порядок оформления железнодорожных перевозок грузов в страны Западной Европы.

РАЗДЕЛ 8

Раздел 8. Организация и управление доставкой товаров в прямом железнодорожном сообщении по условиям СМГС. Основные условия доставки товаров по СМГС. Накладная СМГС и условия ее применения. Порядок оплаты провозных платежей
работа в группе

РАЗДЕЛ 9

Раздел 9. Основные условия доставки товаров по СМГС

23. Основные условия перевозок по СМГС.

РАЗДЕЛ 9

Раздел 9. Основные условия доставки товаров по СМГС
выполнение К

РАЗДЕЛ 10

Допуск к зачету с оценкой

РАЗДЕЛ 10

Допуск к зачету с оценкой

защита К

РАЗДЕЛ 11
Зачет с оценкой

РАЗДЕЛ 11
Зачет с оценкой
ЗаО

Дифференцированный зачет

РАЗДЕЛ 13
Контрольная работа