

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
"Дальневосточный государственный университет путей сообщения"
(ДВГУПС)

УТВЕРЖДАЮ

Зав.кафедрой

(к203) Технология транспортных
процессов и логистика



Дороничев А.В., канд.
техн. наук, доцент

16.06.2021

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины **Коммерческо-правовое обеспечение грузовых перевозок**

для специальности 23.05.04 Эксплуатация железных дорог

Составитель(и): К.т.н., доцент, Телегина В.А.

Обсуждена на заседании кафедры: (к203) Технология транспортных процессов и логистика

Протокол от 16.06.2021г. № 5

Обсуждена на заседании методической комиссии учебно-структурного подразделения: Протокол от 16.06.2021 г. № 6

г. Хабаровск
2022 г.

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Председатель МК РНС

___ _____ 2023 г.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2023-2024 учебном году на заседании кафедры (к203) Технология транспортных процессов и логистика

Протокол от _____ 2023 г. № ____
Зав. кафедрой Дороничев А.В., канд. техн. наук, доцент

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Председатель МК РНС

___ _____ 2024 г.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2024-2025 учебном году на заседании кафедры (к203) Технология транспортных процессов и логистика

Протокол от _____ 2024 г. № ____
Зав. кафедрой Дороничев А.В., канд. техн. наук, доцент

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Председатель МК РНС

___ _____ 2025 г.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2025-2026 учебном году на заседании кафедры (к203) Технология транспортных процессов и логистика

Протокол от _____ 2025 г. № ____
Зав. кафедрой Дороничев А.В., канд. техн. наук, доцент

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Председатель МК РНС

___ _____ 2026 г.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2026-2027 учебном году на заседании кафедры (к203) Технология транспортных процессов и логистика

Протокол от _____ 2026 г. № ____
Зав. кафедрой Дороничев А.В., канд. техн. наук, доцент

Рабочая программа дисциплины Коммерческо-правовое обеспечение грузовых перевозок
разработана в соответствии с ФГОС, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 27.03.2018 № 216

Квалификация **инженер путей сообщения**

Форма обучения **очная**

ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Общая трудоемкость **3 ЗЕТ**

Часов по учебному плану	108	Виды контроля в семестрах:
в том числе:		экзамены (семестр) 9
контактная работа	34	
самостоятельная работа	38	
часов на контроль	36	

Распределение часов дисциплины по семестрам (курсам)

Семестр (<Курс>.<Семестр р на курсе>)	9 (5.1)		Итого	
	Неделя			
Вид занятий	УП	РП	УП	РП
Лекции	16	16	16	16
Практические	16	16	16	16
Контроль самостоятельной работы	2	2	2	2
В том числе инт.	4		4	
Итого ауд.	32	32	32	32
Контактная работа	34	34	34	34
Сам. работа	38	38	38	38
Часы на контроль	36	36	36	36
Итого	108	108	108	108

1. АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1.1	Участники транспортных операций (грузовладельцы, перевозчики, посредники), транспортное законодательство, регулирующее их отношения. Конвенции и соглашения, регулирующие международные, в том числе мультимодальные перевозки грузов. Условия перевозок грузов, базовые условия поставок внешнеторговых грузов. Перевозочные и сопроводительные документы на груз. Ответственность участников транспортных операций по перевозкам грузов. Тарифы на перевозки и дополнительные услуги.
1.2	

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Код дисциплины:	Б1.О.35.02
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Управление грузовой и коммерческой работой
2.1.2	Грузоведение
2.1.3	Общий курс транспорта
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Основы транспортного бизнеса
2.2.2	Технико-технологическое обеспечение мультимодальных перевозок
2.2.3	Транспортное право

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

ОПК-3: Способен принимать решения в области профессиональной деятельности, применяя нормативную правовую базу, теоретические основы и опыт производства и эксплуатации транспорта

Знать:

Участников перевозочного процесса – перевозчиков и посредников, их взаимоотношения, задачи и функции. Источники транспортного законодательства в области грузовых перевозок во внутренних и международных перевозках. Документы планирования, организации перевозок, сопроводительные документы на груз.

Уметь:

Использовать нормативно-правовые документы для определения прав, обязанностей и ответственности участников перевозки. Определять размеры и пределы ответственности по перевозкам. Учитывать условия поставки товаров внешней торговли при организации перевозок грузов.

Владеть:

Навыками определения условий перевозки грузов, методами выбора посредников для организации перевозок

ПК-7: Способность к организации грузовой и коммерческой работы в сфере мультимодальных перевозок, разработке схем продвижения грузовых потоков

Знать:

Международные транспортные организации, их задачи и функции, соглашения и конвенции, регулирующие мультимодальные перевозки. Принципы разграничения ответственности по перевозкам. Виды и принципы построения тарифов на перевозку. Перевозочные документы.

Уметь:

Найти источники права, регулирующие перевозки разными видами транспорта и мультимодальные перевозки. Определять требования к перевозкам грузов на разных видах транспорта и в мультимодальных сообщениях.

Владеть:

Навыками определения условий перевозок грузов и разграничения ответственности по мультимодальным перевозкам грузов.

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Инте ракт.	Примечание
	Раздел 1.						
1.1	Участники транспортных операций, транспортное законодательство, регулирующее их отношения /Лек/	9	2	ПК-7	Л1.1 Л1.3	0	

1.2	Конвенции и соглашения, регулирующие международные, в том числе мультимодальные перевозки грузов /Лек/	9	4	ОПК-3 ПК-7	Л1.3	0	
1.3	Условия перевозок грузов, базовые условия поставки внешнеторговых грузов /Лек/	9	2	ПК-7	Л1.3	0	
1.4	Перевозочные и сопроводительные документы на груз. /Лек/	9	4	ОПК-3	Л1.3	0	
1.5	Ответственность участников транспортных операций по перевозкам грузов /Лек/	9	2	ОПК-3	Л1.1 Л1.3	0	
1.6	Тарифы на перевозки и дополнительные услуги /Лек/	9	2	ОПК-3 ПК-7	Л1.3	0	
1.7	Работа с журналом «РЖД-партнер». Поиск информации об участниках перевозочного процесса /Пр/	9	1	ПК-7	Л1.1	0	
1.8	Сообщения студентов информации об участниках перевозочного процесса. /Пр/	9	1	ПК-7	Л1.1	0	
1.9	Изучение глав 41 «Транспортное экспедирование» и 52 «Агентирование» Гражданского кодекса /Пр/	9	1	ОПК-3	Л1.4	0	
1.10	Страховщики на рынке транспортных услуг. Содержание договоров страхования грузов. Глава 48 ГК РФ «Страхование» /Пр/	9	1	ОПК-3 ПК-7	Л1.3 Л1.4	0	
1.11	Сообщения студентов о международных транспортных организациях /Пр/	9	1	ОПК-3 ПК-7	Л1.6 Л1.1 Л1.3	0	
1.12	Условия поставок внешнеторговых грузов, их влияние на работу экспедиторов /Пр/	9	1	ОПК-3	Л1.6 Л1.1 Л1.3	0	
1.13	Определение ответственности поставщика и покупателя по организации перевозки груза /Пр/	9	1	ОПК-3 ПК-7	Л1.3	0	
1.14	Разбор конкретных ситуаций по организации доставки грузов /Пр/	9	1	ПК-7	Л1.6 Л1.1	0	
1.15	Правила приема и выдачи грузов. Промежуточное тестирование /Пр/	9	1	ОПК-3 ПК-7	Л1.5	0	
1.16	Условия перевозок грузов /Пр/	9	1	ОПК-3	Л1.5	0	
1.17	Контрольная работа по условиям перевозок грузов /Пр/	9	1	ОПК-3 ПК-7	Л1.5	0	
1.18	Перевозочные и сопроводительные документы /Пр/	9	1	ОПК-3	Л1.6 Л1.3 Л1.5	0	
1.19	Заполнение коммерческого акта и претензии /Пр/	9	1	ОПК-3	Л1.5	0	
1.20	Определение ответственности по перевозкам /Пр/	9	1	ПК-7	Л1.3	0	
1.21	Тарифы на перевозку грузов /Пр/	9	1	ОПК-3	Л1.6 Л1.3	0	
1.22	Подготовка к практическим занятиям /Ср/	9	8	ОПК-3 ПК-7	Л1.6 Л1.3 Л1.5	0	
1.23	Оплата услуг по перевозке /Пр/	9	1	ОПК-3	Л1.3 Л1.1	0	
1.24	Подготовка к тестированию /Ср/	9	8	ОПК-3 ПК-7	Л1.6 Л1.3 Л1.5	0	
1.25	Подготовка к экзамену /Ср/	9	22	ОПК-3 ПК-7	Л1.6 Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.5 Л1.4	0	
1.26	Экзамен /Экзамен/	9	36			0	

5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Размещены в приложении

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**6.1. Рекомендуемая литература****6.1.1. Перечень основной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)**

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л1.1	Плужников К.И., Чунтомова Ю.А.	Транспортное экспедирование: Учеб. для трансп. вузов	Москва: ТрансЛит, 2006,
Л1.2	Гречуха В.Н.	Транспортное право России: учеб. для магистров	Москва: Юрайт, 2013,
Л1.3	Телегина В.А.	Коммерческо- правовое обеспечение грузовых перевозок: учебное пособие	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015,
Л1.4		Российская Федерация. Законы. Гражданский кодекс РФ. Ч. 1, 2 и 3.	М.: Омега, 2006,
Л1.5		Правила перевозок грузов железнодорожным транспортом.: Сборник. Книга -1	Москва: Юридическая фирма ЮРТРАНС, 2003,
Л1.6	Куренков П.В., Котляренко А.Ф.	Внешнеторговые перевозки в смешанном сообщении. Экономика. Логистика. Управление: научное издание	Самара: СамГАПС, 2002,

6.1.3. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л3.1	Куренков П.В., Котляренко А.Ф.	Внешнеторговые перевозки в смешанном сообщении. Экономика. Логистика. Управление: научное издание	Самара: СамГАПС, 2002,

6.3 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)**6.3.1 Перечень программного обеспечения**

Антивирус Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Расширенный Russian Edition - Антивирусная защита, контракт 469 ДВГУПС

АСТ тест - Комплекс программ для создания банков тестовых заданий, организации и проведения сеансов тестирования, лиц.АСТ.РМ.А096.Л08018.04, дог.372

Windows XP - Операционная система, лиц. 46107380

Free Conference Call (свободная лицензия)

6.3.2 Перечень информационных справочных систем

нормативные документы при перевозке грузов Российскими железными дорогами [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://doc.rzd.ru/>;

Нормативные документы при перевозке грузов Российскими железными дорогами [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.roszeldor.ru/>;

Журнал РЖД-Партнер [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.rzd-partner.ru/>;

Журнал «Железнодорожный транспорт» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.transportall.ru/railways/>;

Информационно-правовой портал «ГАРАНТ» (Электронный ресурс). М., 1990-2016. URL: <http://www.garant.ru>

7. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Аудитория	Назначение	Оснащение
208	Учебно-исследовательская лаборатория "Информационные технологии на транспорте" для лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Мультимодальные системы (проектор). Баннеры: Автоматизированная система управления контейнерным отделением; габариты погрузки; знаки опасности, наносимые на транспортные средства и транспортную тару; технические условия погрузки и крепления грузов на открытом подвижном составе. Рабочие места: преподавателя, студента, инженера, дополнительное оборудование. ПК Аудиосистема, экран.

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Для подготовки к лекциям рекомендуется использовать основную литературу, для подготовки к практическим занятиям – дополнительную литературу, а также интернет-ресурсы, в том числе рекламную информацию транспортных компаний. Для подготовки к тестированию и экзамену использовать лекции, основную и дополнительную литературу. Дисциплина реализуется с применением ДОТ.

