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 16.06.2021 г. № 5

Обсуждена на заседании методической комиссии учебно-структурного подразделения: Протокол от $16.06.2021~\mathrm{r.}~\mathrm{N}\mathrm{D}$ 6

	·
	Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель МК РНС	
2023 г.	
	рена, обсуждена и одобрена для ном году на заседании кафедры ных 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.	
	рена, обсуждена и одобрена для ном году на заседании кафедры ных 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.	
	рена, обсуждена и одобрена для ном году на заседании кафедры ных 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.	
	рена, обсуждена и одобрена для ном году на заседании кафедры ных 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>.<Семест р на курсе>)	9 (5.1)		Итого	
Недель	17	1/6		1
Вид занятий	УП	РΠ	УΠ	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)
	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	.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 Наименование разделов и тем /вид | Семестр / Кол Компетен-Инте Часов Литература Примечание занятия занятия/ Курс ракт. пии Раздел 1. 1.1 Участники транспортных операций, 2 ПК-7 Л1.1 Л1.3 0 транспортное законодательство, регулирующее их отношения /Лек/

1.0	I/	0	4	ОПИЗТИ	п1 2	^	
1.2	Конвенции и соглашения, регулирующие международные, в том числе	9	4	ОПК-3 ПК- 7	Л1.3	0	
	мультимодальные перевозки грузов /Лек/			/			
	применения перевозки грузов и тек						
1.3	Условия перевозок грузов, базовые	9	2	ПК-7	Л1.3	0	
	условия поставки внешнеторговых						
	грузов /Лек/						
1.4	Перевозочные и сопроводительные	9	4	ОПК-3	Л1.3	0	
1.5	документы на груз. /Лек/		2	OFFIC 4	H1 1 H1 2	0	
1.5	Ответственность участников транспортных операций по перевозкам	9	2	ОПК-3	Л1.1 Л1.3	0	
	грузов /Лек/						
1.6	Тарифы на перевозки и дополнительные	9	2	ОПК-3 ПК-	Л1.3	0	
	услуги /Лек/			7			
1.7	Работа с журналом «РЖД-партнер».	9	1	ПК-7	Л1.1	0	
	Поиск информации об участниках						
	перевозочного процесса /Пр/						
1.8	Сообщения студентов информации об	9	1	ПК-7	Л1.1	0	
	участниках перевозочного процесса. /Пр/						
1.9	Изучение глав 41 «Транспортное	9	1	ОПК-3	Л1.4	0	
1.9	экспедирование» и 52	,	1	OHK-3	J11. T		
	«Агентирование»Гражданского кодекса						
	$/\Pi p/$						
1.10	Страховщики на рынке транспортных	9	1	ОПК-3 ПК-	Л1.3 Л1.4	0	
	услуг. Содержание договоров			7			
	страхования грузов. Глава 48 ГК РФ «Страхование» /Пр/						
1.11	Сообщения студентов о международных	9	1	ОПК-3 ПК-	Л1.6 Л1.1	0	
1.11	транспортных организациях /Пр/	,	1	7	Л1.3		
1.12	Условия поставок внешнеторговых	9	1	ОПК-3	Л1.6 Л1.1	0	
	грузов, их влияние на работу				Л1.3		
1.12	экспедиторов /Пр/			0.774.0.774			
1.13	Определение ответственности	9	1	ОПК-3 ПК- 7	Л1.3	0	
	поставщика и покупателя по организации перевозки груза /Пр/			/			
1.14	Разбор конкретных ситуаций по	9	1	ПК-7	Л1.6 Л1.1	0	
1.1.	организации доставки грузов /Пр/			1110 /	21110 21111	Ü	
1.15	Правила приема и выдачи	9	1	ОПК-3 ПК-	Л1.5	0	
	грузов.Промежуточное тестирование			7			
	/Пр/					ļ	
1.16	Условия перевозок грузов /Пр/	9	1	ОПК-3	Л1.5	0	
1.17	Контрольная работа по условиям	9	1	ОПК-3 ПК-	Л1.5	0	
1.10	перевозок грузов /Пр/		1	7	птопто	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	9	1	ОПК-3	Л1.5	0	
1.17	претензии /Пр/	,	1	01110-3	511.5		
1.20	Определение ответственности по	9	1	ПК-7	Л1.3	0	
	перевозкам /Пр/						
1.21	Тарифы на перевозку грузов /Пр/	9	1	ОПК-3	Л1.6 Л1.3	0	
1.22	Подготовка к практическим занятиям	9	8	ОПК-3 ПК-	Л1.6 Л1.3	0	
	/Cp/			7	Л1.5		
1.23	Оплата услуг по перевозке /Пр/	9	1	ОПК-3	Л1.3Л3.1	0	
1.24	Подготовка к тестированию /Ср/	9	8	ОПК-3 ПК-	Л1.6 Л1.3	0	
	17	-		7	Л1.5		
1.25	Подготовка к экзамену /Ср/	9	22	ОПК-3 ПК-	Л1.6 Л1.1	0	
				7	Л1.2 Л1.3 Л1.5 Л1.4		
1.26	Экзамен /Экзамен/	9	36	+	VII.U VII.T	0	
1.20	ORSUMOII / ORSUMOII/	,	50			U	

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: Хабаровск: Изд-во ДВГУП учебное пособие 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.	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,			
		ных технологий, используемых при осуществлении обр очая перечень программного обеспечения и информаци (при необходимости)				
		6.3.1 Перечень программного обеспечения				
	тивирус Kaspersky Endp ВГУПС	ooint Security для бизнеса – Расширенный Russian Edition - Ант	ивирусная защита, контракт 469			
	СТ тест - Комплекс прогр ц.АСТ.РМ.А096.Л08018	рамм для создания банков тестовых заданий, организации и про 3.04, дог.372	оведения сеансов тестирования,			
Wi	indows XP - Операционн	ная система, лиц. 46107380				
Free Conference Call (свободная лицензия)						
		6.3.2 Перечень информационных справочных систем				
	мативные документы пр ступа: http://doc.rzd.ru/;	ои перевозке грузов Российскими железными дорогами [Элект	ронный ресурс]. – Режим			
	ррмативные документы і ступа: http://www.roszelo	при перевозке грузов Российскими железными дорогами [Эленdor.ru/;	ктронный ресурс]. – Режим			
Ж	урнал РЖД-Партнер [Э	электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.rzd-partner.	ru/;			
Ж	урнал «Железнодорожня	ый транспорт» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://	/www.transportall.ru/railways/;			
Ин	формационно-правовой	портал «ГАРАНТ» (Электронный ресурс). М., 1990-2016. UR	RL: 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.