

Министерство науки и высшего образования РФ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.В.ДВ.09.02 Международные перевозки

наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом

Направление подготовки / специальность

23.03.01 Технология транспортных процессов

Направленность (профиль)

23.03.01.31 Логистика и менеджмент на транспорте

Форма обучения

очная

Год набора

2021

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Программу составили _____

Ст.преподаватель, Голуб Н.В.

должность, инициалы, фамилия

1 Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель преподавания дисциплины

Целью преподавания дисциплины является: формирование знаний об основных положениях организации международных перевозок, организации международного автомобильного движения, организации и условиях перевоза грузов, пассажиров, транспортно-экспедиционного обслуживания, таможенных процедурах и таможенных документах; развитие профессионально-значимых качеств личности будущих инженеров по организации перевозок и управления на автомобильном транспорте; воспитание у студентов чувства ответственности за результаты своей деятельности.

1.2 Задачи изучения дисциплины

Задачами изучения данной дисциплины является формирование у бакалавров профессиональных, общепрофессиональных и общекультурных компетенций, необходимых для организации профессиональной деятельности в соответствии с законодательной базой Российской Федерации и международным законодательством, формирование у студента представлений о государственной политике в сфере транспорта, знаний о методах ее осуществления.

1.3 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Запланированные результаты обучения по дисциплине
ПК-1: Способен обеспечить подготовку и осуществление перевозки грузов	
ПК-1.1: Планирование перевозки грузов	
ПК-1.2: Подготовка и ведение документации при осуществлении перевозки грузов	
ПК-2: Способен организовать процесс перевозки груза в цепи поставок	
ПК-2.1: Организация логистической деятельности по перевозке грузов	
ПК-2.2: Организация работы с подрядчиками на рынке транспортных услуг	
ПК-2.3: Организация процесса улучшения качества оказания логистических услуг по перевозке грузов	
ПК-3: Способен обеспечить подготовку и осуществление перевозки пассажиров	
ПК-3.1: Планирование перевозки пассажиров	

ПК-3.2: Подготовка и ведение документации при осуществлении перевозки пассажиров	
ПК-4: Способен организовать процесс перевозки пассажиров	
ПК-4.1: Организация деятельности по перевозке пассажиров	
ПК-4.2: Организация работы с подрядчиками на рынке транспортных услуг	
ПК-4.3: Организация процесса улучшения качества оказания логистических услуг по перевозке пассажиров	

1.4 Особенности реализации дисциплины

Язык реализации дисциплины: Русский.

Дисциплина (модуль) реализуется без применения ЭО и ДОТ.

2. Объем дисциплины (модуля)

Вид учебной работы	Всего, зачетных единиц (акад.час)	е
		1
Контактная работа с преподавателем:	1,5 (54)	
занятия лекционного типа	0,5 (18)	
практические занятия	1 (36)	
Самостоятельная работа обучающихся:	1,5 (54)	
курсовое проектирование (КП)	Нет	
курсовая работа (КР)	Нет	
Промежуточная аттестация (Экзамен)	1 (36)	

3 Содержание дисциплины (модуля)

3.1 Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план занятий)

		Контактная работа, ак. час.							
№ п/п	Модули, темы (разделы) дисциплины	Занятия лекционного типа		Занятия семинарского типа				Самостоятельная работа, ак. час.	
				Семинары и/или Практические занятия		Лабораторные работы и/или Практикумы			
		Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС
1. Введение. Правовое регулирование в международном сообщении.									
	1. Введение. Правовое регулирование международных автомобильных перевозок. Правовое регулирование дорожного движения. Конвенция о дорожном движении 1968 г. Протокол о международных автомобильных дорогах СНГ 1998 г. Соглашение о международном транспортном коридоре.	4							
	2. Введение. Правовое регулирование международных автомобильных перевозок.			4					
	3. Введение. Правовое регулирование международных автомобильных перевозок.							6	
2. Правовые основы международных перевозок.									

1. Правовые основы международных автомобильных сообщений и перевозок. Понятие «международное автомобильное сообщение» и «международная автомобильная перевозка». Виды международных автомобильных перевозок. Регулярные и нерегулярные перевозки. Маятниковые перевозки. Транзитные перевозки. Конвенция о договоре международной дорожной перевозки грузов 1956 г. Конвенция о международных автомобильных перевозках пассажиров и багажа 1997 г.	2							
2. Правовые основы международных автомобильных сообщений и перевозок.			4					
3. Правовые основы международных автомобильных сообщений и перевозок. Понятие «международное автомобильное сообщение» и «международная автомобильная перевозка». Виды международных автомобильных перевозок. Регулярные и нерегулярные перевозки. Маятниковые перевозки. Транзитные перевозки.							6	
3. Допуск перевозчиков к международным перевозкам.								
1. Общая характеристика практики предоставления разрешений Допуск перевозчиков к МАП. Разрешение как документ, дающий право на выполнение двусторонних транзитных перевозок по территории договаривающихся государств. Виды перевозок, не требующих специальных разрешений.	2							
2. Общая характеристика практики предоставления разрешений .			4					
3. Общая характеристика практики предоставления разрешений							6	

4. Особенности заключения договора перевозки пассажиров в международном сообщении.								
1. Договор международной перевозки пассажиров и багажа. Заключение, содержание, прекращение договора. Права и обязанности пассажира, перевозчика. Ответственность перевозчика за вред, причиненные пассажирам. Возмещение ущерба. Предъявление претензий и исков страхования.	2							
2. Договор международной перевозки пассажиров и багажа.			6					
3. Договор международной перевозки пассажиров и багажа.							9	
5. Особенности заключения договора перевозки грузов в международном сообщении.								
1. Грузовые международные автомобильные перевозки. Договор международной перевозки груза. Понятие и содержание, заключение и прекращение договора международной перевозки груза. Процедура оформления договора международной перевозки транспортной документации. Доставка груза, соблюдение сроков доставки груза. Обеспечение сохранности груза. Выдача груза получателю. Плата за перевозку груза. Ответственность перевозчика за просрочку и несохранность груза по договору международной перевозки. Ответственность грузоотправителей и грузополучателей при международной перевозке. Порядок предъявления претензий и исков по договору международной перевозки груза. Страхование ответственности перевозчика	2							
2. Грузовые международные автомобильные перевозки.			4					
3. Грузовые международные автомобильные перевозки.							6	

6. Требования к транспортным средствам.								
1. Таможенные системы и таможенные документы. Таможенное оформление перевозок грузов. Таможенная конвенция о международных перевозках с применением книжки международной дорожной перевозки (МДП) 1975 г. Порядок выполнения и таможенного оформления международных перевозок грузов с применением книжки МДП. Международная система гарантий. Допущение транспортных средств: соответствие технического состояния транспортного средства установленным требованиям. Книжка МДП (CARNET-TIR) и порядок ее применения.	2							
2. Таможенные системы и таможенные документы.			4					
3. Таможенные системы и таможенные документы.							6	
7. Таможенные системы и таможенные документы.								
1. Особые условия и порядок перевозки автомобильным транспортом отдельных видов грузов: опасных грузов; крупногабаритных и тяжеловесных грузов; скоропортящихся пищевых продуктов.	2							
2. Особые условия и порядок перевозки автомобильным транспортом отдельных видов грузов.			4					
3. Особые условия и порядок перевозки автомобильным транспортом.							6	
8. Органы управления международными автомобильными перевозками. Контроль за перевозками.								
1. Органы управления международными автомобильными перевозками. Контроль за перевозками.	2							
2. Органы управления международными автомобильными перевозками.			6					

3. Органы управления международными автомобильными перевозками. Контроль за перевозками.							9	
Всего	18		36				54	

4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

4.1 Печатные и электронные издания:

1. Кузьмин А. С. Международные перевозки: ответы на экзаменац. вопросы(Минск: ТетраСистемс).
2. Курганов В. М., Миротин Л. Б., Миротин Л. Б. Международные перевозки: учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности "Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильный транспорт)"(Москва: Академия).
3. Артемьев С. П., Смирнов О. С., Шаронов О. В. Международные перевозки автомобильным транспортом: справочник(Москва: Транспорт).
4. Батищев И. И. Международные автомобильные перевозки в контейнерах и транспортных пакетах: научное издание(Москва).
5. Международные автомобильные перевозки : Лицензирование и контроль(Москва: АСМАП).
6. Сарафанова Е.В., Евсеева А.А. Международные автомобильные перевозки: основные положения: учеб. пособие(Ростов н/Д: МарТ).
7. Сарафанова Е. В., Евсеева А. А. Международные перевозки: основные положения: учеб. пособие(М.: МарТ).
8. Голуб Н. В., Горячев В. П., Фомин Е. В., Коваленко В. В. Международные перевозки. Сборник задач: учебно-методическое пособие [для студентов по дисциплине «Международные перевозки», профиля подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов»] (Красноярск: СФУ).

4.2 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства (программное обеспечение, на которое университет имеет лицензию, а также свободно распространяемое программное обеспечение):

1. Операционная система Microsoft Windows XP (или выше); Office Professional Plus 2013 Russian OLP NL Academic Edition, Kaspersky Endpoint Security для бюджета, браузер (Microsoft Internet Explorer или др.).

4.3 Интернет-ресурсы, включая профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

1. Консультант Плюс. Технология ПРОФ [Электронный ресурс]: справочная правовая система: версия 4000.00.15 : [установленные информационные банки: законодательство, судебная практика, финансовые и кадровые консультации, консультации для бюджетных организаций, комментарии законодательства, технические нормы и правила]. Москва: ЗАО «Консультант Плюс», 1992 // Режим доступа: локальная сеть вуза; система автоматизации библиотек ИРБИС64; база данных Росстандарта, электронная база нормативных документов «Техэксперт: Экспертиза, испытания, сертификация».

5 Фонд оценочных средств

Оценочные средства находятся в приложении к рабочим программам дисциплин.

6 Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Помещения должны представлять собой учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной.

Помещения должны быть укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации аудитории – каждое рабочее место должно быть оборудовано ПК, обязательно наличие проекционного оборудования