

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Мочалин Константин Сергеевич
Должность: И.о. ректора
Дата подписания: 30.05.2026 14:49:16
Уникальный программный ключ:
b7695d6b97247fced4385685adb0d9f8e6f2cdf

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
"Сибирский государственный университет водного транспорта"

Б1.В.08 Таможенное дело

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой	Управления транспортным процессом		
Образовательная программа	26.03.04	Направление подготовки "Инженерно-экономическое обеспечение технологий и бизнес-процессов водного транспорта"	обеспечение
		Профиль "Инженерно-экономическое обеспечение бизнес-процессов"	
		год начала подготовки 2026	
Квалификация	бакалавр		
Форма обучения	очная		
Общая трудоемкость	5 ЗЕТ		
Часов по учебному плану	180	Виды контроля на курсах:	
в том числе:		экзамен 5	
аудиторные занятия	56		
самостоятельная работа	82		
часов на контроль	36		

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	5 (3.1)		Итого	
	уп	ип		
Неделя	15 1/6			
Вид занятий	уп	ип	уп	ип
Лекции	28	28	28	28
Практические	28	28	28	28
Иная контактная работа	6	6	6	6
Итого ауд.	56	56	56	56
Контактная работа	62	62	62	62
Сам. работа	82	82	82	82
Часы на контроль	36	36	36	36
Итого	180	180	180	180

Рабочая программа дисциплины

разработана в соответствии с ФГОС:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 26.03.04 Инженерно-экономическое обеспечение технологий и бизнес-процессов водного транспорта (приказ Минобрнауки России от 27.07.2021 г. № 676)

составлена на основании учебного плана образовательной программы:

26.03.04 Направление подготовки "Инженерно-экономическое обеспечение технологий и бизнес-процессов водного транспорта"

Профиль "Инженерно-экономическое обеспечение бизнес-процессов"

год начала подготовки 2026

Рабочую программу составил(и):

старший преподаватель, Зыкова Валентина Юрьевна

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Заведующий кафедрой Масленников Сергей Николаевич

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Целью изучения дисциплины «Таможенное дело» является овладение студентами знаний, связанных с ключевыми положениями теории и практики осуществления процесса таможенного контроля в транспортных процессах, исследование актуальных проблем организации таможенного контроля, изучение современных форм, способов и средств осуществления таможенного контроля. Основными предшествующими дисциплинами являются: транспортное право, экономика транспорта.
-----	--

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б1.В
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Грузоведение
2.1.2	Инновационный менеджмент
2.1.3	Технология и организация перегрузочных процессов
2.1.4	Экономика труда
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
2.2.2	Управление проектами и бизнес-планирование
2.2.3	Экономика водного транспорта
2.2.4	Преддипломная практика
2.2.5	Экономическая оценка качества транспортного обслуживания
2.2.6	Экономическая оценка эффективности транспортного обслуживания

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ПК-3: Способен осуществлять планово-экономическую работу в организациях транспорта

ПК-3.1: Рассчитывает себестоимость перевозок, перегрузочной и вспомогательной деятельности организации водного транспорта

ПК-3.2: Осуществляет мониторинг тарифов и цен на рынке транспортных услуг

ПК-3.3: Рассчитывает тарифы и цены на выполняемые работы и услуги организации водного транспорта

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
3.1.1	Основные нормативные документы, регламентирующие деятельность таможенных органов при организации таможенного дела в РФ
3.2	Уметь:
3.2.1	Выбирать таможенные режимы. Анализировать содержание правовой нормы, правильно квалифицировать таможенные правоотношения; составлять таможенные декларации
3.3	Владеть:
3.3.1	Базовыми понятиями таможенного дела, навыками юридического мышления, анализа и синтеза получаемой информации.

4. СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Вид занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Литература	ПрПо дгот
Раздел	Раздел 1. Таможенное регулирование и таможенное дело				
Лек	Таможенное регулирование и таможенное дело /Лек/	5	4	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3. 1	0

Пр	Введение в таможенное дело /Пр/	5	2	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3. 1	0
Пр	Порядок проведения таможенных проверок. Таможенная экспертиза. /Пр/	5	2	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3. 1	0
Ср	Таможенное регулирование и таможенное дело /Ср/	5	20	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3. 1	0
Раздел	Раздел 2. Способы регулирования перемещения товаров через границу				
Лек	Способы регулирования перемещения товаров через границу /Лек/	5	6	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3. 1	0
Пр	Определение размера таможенных платежей /Пр/	5	2	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3. 1	0
Ср	Способы регулирования перемещения товаров через границу /Ср/	5	20	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3. 1	0
Раздел	Раздел 3. Таможенный контроль				
Лек	Таможенный контроль /Лек/	5	4	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3. 1	0
Пр	Общие положения таможенного контроля /Пр/	5	2	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3. 1	0
Ср	Таможенный контроль /Ср/	5	20	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3. 1	0
Раздел	Раздел 4. Таможенные операции				
Лек	Таможенные операции /Лек/	5	4	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3. 1	0
Пр	Грузовая таможенная декларация /Пр/	5	4	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3. 1	0
Лек	Таможенные процедуры /Лек/	5	6	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3. 1	0
Пр	Таможенные процедуры /Пр/	5	4	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3. 1	0
Пр	Практика применения таможенных процедур /Пр/	5	4	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3. 1	0
Лек	Перемещение через таможенную границу отдельных категорий товаров /Лек/	5	4	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3. 1	0
Пр	Таможенное оформление товаров для личного пользования /Пр/	5	4	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3. 1	0
Пр	Перемещение товаров трубопроводным транспортом и линиями электропередачи /Пр/	5	2	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3. 1	0
Пр	Особенности совершения таможенных операций в отношении товаров, содержащих объекты интеллектуальной собственности. /Пр/	5	2	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3. 1	0
Ср	Таможенные операции /Ср/	5	22	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3. 1	0

ИКР	Текущий контроль /ИКР/	5	6	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3. 1	0
-----	------------------------	---	---	--------------------------	---

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Раздел 1 Таможенное дело и таможенное регулирование

Тема 1.1 Таможенное дело и таможенное регулирование

Нормативно-правовые основы таможенного дела. Евразийский экономический союз. Понятие таможенного дела.

Таможенные органы РФ. Товарная номенклатура ВЭД.

Раздел 2 Способы регулирования перемещения товаров через границу

Тема 2.1 Способы регулирования перемещения товаров через границу

Таможенно-тарифное регулирование, таможенные пошлины, виды, ставки таможенных пошлин, акцизы, виды ставок акцизов, налог на добавленную стоимость.

Нетарифное регулирование: техническое регулирование, эмбарго, квоты.

Раздел 3 Таможенный контроль

Тема 3.1 Таможенный контроль

Понятие таможенного контроля. Формы таможенного контроля. Зоны таможенного контроля.

Раздел 4. Таможенные операции

Тема 4.1 Таможенные операции

прибытие товаров на таможенную территорию ЕАЭС;

убытие товаров с таможенной территории ЕАЭС;

временное хранение товаров, таможенное декларирование товаров, выпуск товаров.

Тема 4.2 Таможенные процедуры

Выпуск для внутреннего потребления, экспорт, таможенный транзит, переработка на таможенной территории, переработка вне таможенной территории, переработка для внутреннего потребления, реимпорт, реэкспорт, уничтожение, отказ в пользу государства, таможенный склад, свободный склад, специальная процедура, временный ввоз, временный вывоз, свободная таможенная зона.

Тема 4.3 Перемещение через таможенную границу отдельных категорий товаров

Перемещение товаров для личного пользования

Перемещение товаров трубопроводным транспортом

и линиями электропередачи

Особенности совершения таможенных операций в отношении товаров, содержащих объекты интеллектуальной собственности.

6. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

6.1. Перечень видов оценочных средств

Вопросы к защите практических работ

Вопросы к экзамену

6.2. Темы письменных работ

1. Место таможенного контроля в системе государственного регулирования внешнеэкономической деятельности.

2. Принципы применения технологий таможенного контроля.

3. Объекты таможенного контроля.

4. Формы и порядок проведения таможенного контроля.

5. Содержание и технология проведения проверки документов и сведений.

6. Содержание и технология проведения устного опроса.

7. Содержание и технология проведения получения объяснений.

8. Содержание и технология проведения таможенного наблюдения.

9. Содержание и технология проведения таможенного осмотра.

10. Содержание и технология проведения таможенного досмотра.

11. Содержание и технология проведения личного таможенного досмотра.

12. Содержание и технология проведения учета товаров, находящихся под таможенным контролем.
13. Взаимная административная помощь таможенных органов государств-участников Таможенного союза.
14. Нормативное регулирование международных перевозок автомобильным транспортом.
15. Особенности применения форм таможенного контроля при перемещении товаров и транспортных средств автомобильным транспортом.
16. Технология таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых автомобильным транспортом.
17. Технология таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых автомобильным транспортом физическими лицами.
18. Особенности технологии таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых автомобильным транспортом между государствами СНГ.
19. Особенности технологии таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых физическими лицами автомобильным транспортом между государствами СНГ.
20. Специфика технологии таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых автомобильным транспортом, связанная с участием России в Таможенном союзе.
21. Перспективы совершенствования технологий таможенного контроля при перемещении товаров и транспортных средств автомобильным транспортом.
22. Особенности организации международных перевозок железнодорожным транспортом.
23. Нормативное регулирование международных перевозок железнодорожным транспортом.
24. Особенности применения форм таможенного контроля при перемещении товаров и транспортных средств железнодорожным транспортом.
25. Технология таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых железнодорожным транспортом.
26. Технология таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых физическими лицами железнодорожным транспортом.
27. Особенности технологии таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых железнодорожным транспортом между государствами СНГ.
28. Особенности технологии таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых физическими лицами железнодорожным транспортом между государствами СНГ.
29. Специфика технологии таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых железнодорожным транспортом, связанная с участием России в Таможенном союзе.
30. Перспективы совершенствования технологий таможенного контроля при перемещении товаров и транспортных средств железнодорожным транспортом.

6.3. Контрольные вопросы и задания

1. Раскрыть понятие единой таможенной территории таможенного союза;
2. Перечислите источники таможенного законодательства таможенного союза;
3. Перечислите источники таможенного законодательства РФ;

4. Назовите основные задачи таможенных органов;
5. Опишите правоохранительную деятельность таможенных органов;
6. Отношение к информации, полученной таможенными органами;
7. Охарактеризуйте консультационную деятельность таможенных органов.
8. кто освобождается от таможенного досмотра;
9. какую информацию собирают таможенные органы в отношении юридического лица;
10. какую информацию собирают таможенные органы в отношении физических лиц;
11. как таможенные органы осуществляют сбор информации о лицах.
12. что считается риском в таможенном законодательстве;
13. что означает управление риском;
14. для чего применяют систему управления риском;
15. в чем заключается принцип выборочности при проведении таможенного контроля;
16. чем пользуются при выборе форм и объектов таможенного контроля;
17. какие виды контроля выполняют таможенные органы помимо таможенного контроля;
18. в отношении чего проводится таможенный контроль;
19. где проводится таможенный контроль;
20. с какого момента товары считаются находящимися под таможенным контролем при ввозе их на таможенную территорию;
21. с какого момента товары считаются находящимися под таможенным контролем при вывозе их с таможенной территории таможенного союза;
22. в каких случаях таможенные органы вправе останавливать транспортные средства, принудительно возвращать водные и воздушные суда;
23. какие места могут быть зонами таможенного контроля;
24. в течение какого срока должны храниться документы, необходимые при проведении таможенного контроля; для чего таможенными органами при проведении 25. таможенного контроля привлекаются специалисты;
26. кто несет расходы, возникшие у таможенных органов в связи с привлечением специалиста;
27. Опишите порядок оформления товаров, прибывших из-за границы;
28. Перечислите операции, производимые в порту назначения;
29. Какие меры принимаются при выявлении таможенных нарушений?;
30. Какие документы необходимы для таможенного контроля?;
31. Какие документы необходимы для судов, следующих транзитом?

6.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания

Экзамен проводится в устной форме по билетам.

«Отлично»:

систематизированные, глубокие и полные знания по всем разделам учебной программы, а также по основным вопросам, выходящим за её пределы;

точное использование терминологии, логически правильное изложение ответа на вопросы, умение делать выводы;

полное и глубокое усвоение основной и дополнительной литературы, рекомендованной учебной программой дисциплины;

«Хорошо»:

достаточные знания в объёме учебной программы;

использование терминологии, логически правильное изложение ответа на вопросы, умение делать выводы;

усвоение основной литературы, рекомендованной учебной программой дисциплины;

«Удовлетворительно»:

достаточный объём знаний в рамках образовательного стандарта;

усвоение основной литературы, рекомендованной учебной программой дисциплины;

использование терминологии, логическое изложение ответа на вопросы, умение делать выводы без существенных ошибок;

«Неудовлетворительно»:

фрагментарные знания в рамках образовательного стандарта;

знания отдельных литературных источников, рекомендованных учебной программой дисциплины; неумение использовать, наличие в ответе грубых логических ошибок.

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1 Рекомендуемая литература

7.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л1.1	Покровская Валентина Васильевна	Таможенное дело: Учеб. для академ. бакалавриата	Москва: Юрайт, 2014
Л1.2	Кравченко Л. А., Исаева Л. А., Фурсова Е. А., Дроздова М. А.	Таможенное дело	Санкт-Петербург: ПГУПС, 2020

7.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л2.1	Соломатина Ю. А.	Таможенное оформление перевозок грузов: учеб. пособие	Санкт-Петербург: ГМА им. адм. С. О. Макарова, 2005

7.1.3. Методические разработки

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л3.1	Зыкова Валентина Юрьевна	Таможенное дело: метод. указ. по вып. практич. работ	Новосибирск: СГУВТ, 2015

7.3 Перечень программного обеспечения

Операционная система Windows

Пакет прикладного программного обеспечения Microsoft Office

7.4 Перечень информационных справочных систем

Справочная Правовая Система КонсультантПлюс

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Назначение	Оборудование
Помещение для	Комплект учебной мебели; ПК – 1 шт., подключенных к сети "Интернет" и

самостоятельной работы обучающихся	обеспечивающих доступ в электронную информационно-образовательную среду Университета
Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций	Аудиторная доска; Комплект учебной мебели; Мультимедийное оборудование: проектор (стационарный), экран (стационарный), ПК (переносной); Лабораторные стенды: Запорно-пломбировочные устройства, Виды мягких контейнеров, Примеры заполнения транспортных документов, 4 шт., Образцы грузов, 4 шт.; Лабораторное оборудование: образцы грузов (песок, щебень, пшеница, овес, семя подсолнечника, горох, соя, кирпич строительный, кирпич облицовочный); Набор сит диаметром 10; 5; 2,5; 1,25; 0,63; 0,315; 0,161 мм – 2 шт., Набор сит диаметром 40; 20 мм – 2 шт., Весы по ГОСТ 24104-88 до 3 кг – 2 шт., Весы по ГОСТ 24104-88 до 15 кг – 2 шт., Шкаф сушильный, Прибор стандартного уплотнения СОЮЗДОРНИИ – 2 шт., Сосуд для отмучивания – 2 шт., Набор сосудов мерных цилиндрических металлических вместимостью 1, 2, 10 л - 2 шт., Линейка металлическая по ГОСТ 427-75 – 2 шт., Противень алюминиевый – 2 шт., Влагомер «Фауна-М» – 2 шт., Угломер электронный – 2 шт., Гигрометр психометрический - 2 шт., Барометр, Термометр - 2 шт.
Учебная аудитория для проведения практических занятий	Аудиторная доска; Комплект учебной мебели; Мультимедийное оборудование: проектор (стационарный), экран (стационарный), ПК (переносной); Лабораторные стенды: Запорно-пломбировочные устройства, Виды мягких контейнеров, Примеры заполнения транспортных документов, 4 шт., Образцы грузов, 4 шт.; Лабораторное оборудование: образцы грузов (песок, щебень, пшеница, овес, семя подсолнечника, горох, соя, кирпич строительный, кирпич облицовочный); Набор сит диаметром 10; 5; 2,5; 1,25; 0,63; 0,315; 0,161 мм – 2 шт., Набор сит диаметром 40; 20 мм – 2 шт., Весы по ГОСТ 24104-88 до 3 кг – 2 шт., Весы по ГОСТ 24104-88 до 15 кг – 2 шт., Шкаф сушильный, Прибор стандартного уплотнения СОЮЗДОРНИИ – 2 шт., Сосуд для отмучивания – 2 шт., Набор сосудов мерных цилиндрических металлических вместимостью 1, 2, 10 л - 2 шт., Линейка металлическая по ГОСТ 427-75 – 2 шт., Противень алюминиевый – 2 шт., Влагомер «Фауна-М» – 2 шт., Угломер электронный – 2 шт., Гигрометр психометрический - 2 шт., Барометр, Термометр - 2 шт.
Учебная аудитория для проведения лекционного типа занятий	Аудиторная доска; Комплект учебной мебели; Мультимедийное оборудование: проектор (стационарный), экран (стационарный), ПК (переносной)
Учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации	Аудиторная доска; Комплект учебной мебели; Мультимедийное оборудование: проектор (стационарный), экран (стационарный), ПК (переносной); Лабораторные стенды: Запорно-пломбировочные устройства, Виды мягких контейнеров, Примеры заполнения транспортных документов, 4 шт., Образцы грузов, 4 шт.; Лабораторное оборудование: образцы грузов (песок, щебень, пшеница, овес, семя подсолнечника, горох, соя, кирпич строительный, кирпич облицовочный); Набор сит диаметром 10; 5; 2,5; 1,25; 0,63; 0,315; 0,161 мм – 2 шт., Набор сит диаметром 40; 20 мм – 2 шт., Весы по ГОСТ 24104-88 до 3 кг – 2 шт., Весы по ГОСТ 24104-88 до 15 кг – 2 шт., Шкаф сушильный, Прибор стандартного уплотнения СОЮЗДОРНИИ – 2 шт., Сосуд для отмучивания – 2 шт., Набор сосудов мерных цилиндрических металлических вместимостью 1, 2, 10 л - 2 шт., Линейка металлическая по ГОСТ 427-75 – 2 шт., Противень алюминиевый – 2 шт., Влагомер «Фауна-М» – 2 шт., Угломер электронный – 2 шт., Гигрометр психометрический - 2 шт., Барометр, Термометр - 2 шт.