## Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

## высшего образования «КЕРЧЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МОРСКОЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» (ФГБОУ ВО «КГМТУ»)

Технологический факультет Кафедра экономики и гуманитарных дисциплин

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ Транспортное обеспечение внешнеторговых операций

Уровень основной профессиональной образовательной программы — бакалавриат Направление подготовки — 26.03.04 Инженерно-экономическое обеспечение технологий и бизнес-процессов водного транспорта

Направленность (профиль) — Инженерно-экономическое обеспечение бизнес-процессов организаций водного транспорта

Учебный план 2025 года разработки

#### Описание учебной дисциплины по формам обучения

	Очная										3	аочі	ная												
Курс	S	Всего часов / зач. единиц	Всего аудиторных часов	Лекции, часов	Лабораторные занятия, часов	Практические занятия, часов	Семинары, часов	Самостоятельная работа, часов	КП (КР), часов	РГР, часов	Консультации, часов	Семестровый контроль, часов (вид)	Kypc	Семестр	Всего часов / зач. единиц	Всего аудиторных часов	Лекции, часов	Лабораторные занятия, часов	Практические занятия, часов	Семинары, часов	Самостоятельная работа, часов	КП (КР), часов	Контрольная работа, часов	Консультации, часов	Семестровый контроль, часов (вид)
2	3	108/3	54	36		18		50				4 (зач.)	2	3	108/3	14	6		8		72		18		4 (зач.)
Вс	его	108/3	54	36		18		50				4 (зач.)	Bc	его	108/3	14	6		8		72		18		4 (зач.)

Рабочая программа составлена на основании ФГОС ВО – бакалавриат по направлению подготовки 26.03.04 Инженерно-экономическое обеспечение технологий и бизнес-процессов водного транспорта, учебного плана.

Программу разработала Л.В. Алексахина, канд. экон. наук, доцент кафедры экономики и гуманитарных дисциплин ФГБОУ ВО «КГМТУ».

Рабочая программа рассмотрена на заседании выпускающей кафедры экономики и гуманитарных дисциплин ФГБОУ ВО «КГМТУ» Протокол №2 от 25.09.2025 г.

© ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет»

#### 1 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

В результате освоения ОПОП бакалавриата обучающийся должен овладеть следующими

результатами обучения по дисциплине

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Планируемые результаты освоения дисциплины	Указание раздела (- ов) дисциплины, где предусмотрено освоение компетенции
ПК-2 Способен осуществлять технико- экономический анализ производственно- хозяйственной деятельности организаций транспорта	ПК-2.1 Рассчитывает экономические и эксплуатационно-технологические показатели деятельности для выявления факторов, влияющих на экономические результаты перевозочной, перегрузочной и вспомогательной деятельности организации и ее структурных подразделений	Знать: - особенности производственно- хозяйственной деятельности организаций транспорта при организация внешнеторговых операций; - эксплуатационно-технологические показатели деятельности перевозчика. Уметь: - рассчитывать экономические и эксплуатационно-технологические показатели деятельности перевозчика в зависимости от выбора вида транспортно-технологической системы доставки грузов. Владеть: - методами расчета эксплуатационно- технологических показателей деятельности перевозчика.	Темы 1-7
ПК-3 Способен осуществлять планово-экономическую работу в организациях транспорта	ПК-3.1 Рассчитывает себестоимость перевозок, перегрузочной и вспомогательной деятельности организации водного транспорта	Знать:	Темы 2-6
	ПК-3.2 Рассчитывает тарифы и цены на выполняемые работы и услуги организации водного транспорта	Знать: - принципы формирования базисных условий поставки; Уметь: - выбирать подходящий вариант базисных условий поставки для включения в международный контракт при организации при осуществлении внешнеторговой деятельности; Владеть: - навыками работы с INCOTERMS.	Тема 3-5

#### 2 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина относится к обязательной части ОПОП.

Изучению дисциплины предшествует освоение программ следующих дисциплин: правоведение, экономическая география водных путей, водные пути, порты и гидротехнические сооружения.

Успешное освоение материала дисциплины в рамках установленных компетенций даст возможность обучающимся продолжить освоение образовательной программы и успешно приступить к изучению дисциплин: статистика, основы учета бизнес-процессов предприятий водного транспорта, коммерческая эксплуатация флота, финансы предприятий водного

транспорта, экономика предприятия водного транспорта, управление проектами и бизнеспланирование на предприятиях водного транспорта, экономическое обоснование инженернотехнических решений на предприятиях водного транспорта.

#### 3 Объем дисциплины в зачетных единицах

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е., 108 часов.

# 4 Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

#### 4.1 Структура дисциплины

					Очі	ная	форм	ıa						Заоч	іная (	форма	a		
			Распределение часов по видам занятий								Распределение часов по видам занятий								
Наименования разделов, тем	Общее количество часов	Ауд	ЛК	Л	П3 (сем )	C P	KII (KP)	PГP	Консультации	Контроль	Ауд	ЛК	Л	ПЗ (сем )	СР	KII (KP)	Контрольная работа	Консультации	Контроль
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Тема 1. Содержание транспортного обеспечения внешнеторговой деятельности	14	6	4		2	8					1,5	0,5		1	10,		2		
Тема 2. Организация транспортной работы при осуществлении внешнеторговой деятельности	14	6	4		2	8					1,5	0,5		1	10, 5		2		
Тема 3. Организация и условия международных перевозок на водном транспорте	14	6	4		2	8					2	1		1	10		2		
Тема 4. Организация и условия международных перевозок на железнодорожном транспорте	16	8	6		2	8					2	1		1	11		3		
Тема 5. Организация и условия международных перевозок на автомобильном и воздушном транспорте	14	6	4		2	8					2	1		1	9		3		

Тема 6. Современные транспортно-технологические системы доставки грузов и их использование при международных перевозках	16	12	8		4	4					3	1		2	10		3		
	_	_						_					1						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Тема 7. Специальные виды внешнеторговых транспортных операций	16	10	6		4	6					2	1		1	11		3		
Курсовой проект (работа)							-									-			
Консультации									-									-	
Контроль	4									4									4
Всего часов в семестре	108	54	36	-	18	50	-	-	-	4	14	6	-	8	72	-	18	-	4
Всего часов по дисциплине	108	54	36	-	18	50	ı	ı	-	4	14	6	-	8	72	-	18	-	4

## 4.2 Содержание лекций

№	Наименование темы		о часов по обучения
		очная	заочная
Тема 1.	Содержание транспортного обеспечения внешнеторговой деятельности		
	Транспортный фактор в системе внешнеэкономических связей. Материально-		
1-2	техническая база и технико-экономические характеристики отдельных видов транспорта. Международные транспортные коридоры.	4	0,5
Тема 2.	Организация транспортной работы при осуществлении внешнеторговой дея	гельности	
3-4	Содержание и классификация транспортных операций. Транспортные условия внешнеторговых договоров купли-продажи. Базисные условия поставки товара. Выбор вида транспорта и перевозчика. Расчет тарифа перевозки	4	0,5
Тема 3.	Организация и условия международных перевозок на водном транспорте		
5-6	Организация судоходства при осуществлении международных перевозок. Принципы ценообразования при морских перевозках. Документы международной морской перевозки. Экономические и эксплуатационнотехнологические показатели деятельности перевозчика на морском и речном транспорте. Расчёт затрат на осуществление перевозки	4	1
Тема 4.	Организация и условия международных перевозок на железнодорожном траг	нспорте	
7-9	Основные соглашения в сфере международных железнодорожных перевозок. Документы международной железнодорожной перевозки. Принципы ценообразования при международных железнодорожных перевозках. Экономические и эксплуатационно-технологические показатели деятельности перевозчика	6	1
Тема 5.	Организация и условия международных перевозок на автомобильном и возд	ушном тра	нспорте
10-11	Основы организации международных автомобильных перевозок. Таможенная транзитная система. Основы организации международных воздушных перевозок.	4	1
Тема 6	. Современные транспортно-технологические системы доставки грузов и из	использо:	вание при
междун	пародных перевозках		
12-15	Современные транспортно-технологические системы доставки грузов и их использование при международных перевозках: принципы формирования, обоснование выбора варианта доставки груза	8	1
Тема 7.	Специальные виды внешнеторговых транспортных операций		
	Виды транспортно-экспедиторских операций. Агентское обслуживание. Страхование грузов при международных перевозках. Таможенное обслуживание внешнеторговых перевозок. Таможенные тарифы	6	1
Всего ч	асов	36	6

### 4.3 Темы лабораторных занятий

Лабораторные занятия не предусмотрены учебным планом.

4.4 Темы практических занятий

	Темы прикти госких зипити	Количести	во часов по
No	Наименование темы	формам	обучения
		очная	заочная
Тема 1	. Содержание транспортного обеспечения внешнеторговой деятельности		
1	Обсуждение теоретических вопросов темы, ее основных понятий и положений;	2.	1
1	заслушивание и обсуждение докладов (рефератов)	2	1
Тема 2	. Организация транспортной работы при осуществлении внешнеторговой деяте	льности	
2	Обсуждение теоретических вопросов темы, ее основных понятий и положений;	2.	1
	заслушивание и обсуждение докладов (рефератов)	2	1
Тема 3	. Организация и условия международных перевозок на водном транспорте		
	Обсуждение теоретических вопросов темы, ее основных понятий и положений;		
3	заслушивание и обсуждение докладов (рефератов); выполнение практических	2	1
	заданий		
Тема 4	. Организация и условия международных перевозок на железнодорожном транс	порте	
	Обсуждение теоретических вопросов темы, ее основных понятий и положений;		
4	заслушивание и обсуждение докладов (рефератов); выполнение практических	2	1
	заданий		
Тема 5	. Организация и условия международных перевозок на автомобильном и воздуп	ином транс	порте
5	Обсуждение теоретических вопросов темы, ее основных понятий и положений;	2	1
<i>J</i>	заслушивание и обсуждение докладов (рефератов)		1
Тема (	б. Современные транспортно-технологические системы доставки грузов и их	к использо	вание при
между	народных перевозках		
	Обсуждение теоретических вопросов темы, ее основных понятий и положений;		
6-7	заслушивание и обсуждение докладов (рефератов); выполнение практических	4	2
	заданий		
Тема 7	. Специальные виды внешнеторговых транспортных операций		
	Обсуждение теоретических вопросов темы, ее основных понятий и положений;		
8-9	заслушивание и обсуждение докладов (рефератов); выполнение практических	4	1
	заданий		
Всего ч	насов	18	8

### 4.5 Темы семинарских занятий

Семинарские занятия не предусмотрены учебным планом.

5 Самостоятельная работа обучающихся

5 Camocionicibnan paoora oc	<i>y</i> 14101141	1111011				
	1.0	оемкость				
Наименование темы	самос	гоятельной	Содержание работы			
Паименование темы	раб	оты, час.				
	очная	заочная				
Тема 1. Содержание транспортного			Изучение теоретико-методических вопросов			
обеспечения внешнеторговой	8	10,5	темы, ответы на вопросы для самоконтроля,			
деятельности			выполнение заданий практикума.			
Тема 2. Организация транспортной работы			Изучение теоретико-методических вопросов			
при осуществлении внешнеторговой	8	10,5	темы, ответы на вопросы для самоконтроля,			
деятельности			выполнение заданий практикума.			
Тема 3. Организация и условия			Изучение теоретико-методических вопросов			
международных перевозок на водном	8	10	темы, ответы на вопросы для самоконтроля,			
транспорте			выполнение заданий практикума.			
Тема 4. Организация и условия			Изучение теоретико-методических вопросов			
международных перевозок на	8	11	темы, ответы на вопросы для самоконтроля,			
железнодорожном транспорте			выполнение заданий практикума.			
Тема 5. Организация и условия			Изучение теоретико-методических вопросов			
международных перевозок на	8	9	темы, ответы на вопросы для самоконтроля,			
автомобильном и воздушном транспорте			выполнение заданий практикума.			

Тема 6. Современные транспортно- технологические системы доставки грузов и их использование при международных перевозках	4	10	Изучение теоретико-методических вопросов темы, ответы на вопросы для самоконтроля, выполнение заданий практикума.
Тема 7. Специальные виды внешнеторговых транспортных операций	6	11	Изучение теоретико-методических вопросов темы, ответы на вопросы для самоконтроля, выполнение заданий практикума.
Всего часов	50	72	

#### 6 Тематика курсового проектирования (курсовой работы)

Курсовое проектирование не предусмотрено учебным планом.

#### 7 Методы обучения

Основными формами изучения дисциплины являются: чтение лекций, проведение практических занятий, самостоятельная работа студентов.

Основным методом изучения дисциплины являются лекции, которые проводятся в лекционных аудиториях с использованием наглядных пособий и интерактивных средств. На лекциях используется мультимедийное презентационное оборудование для демонстрации иллюстративного материала, таблиц и схем, основных тезисов и выводов по теме. Целесообразно по каждой теме составить список терминов и понятий и перечень контрольных вопросов, которые выносятся на самостоятельное изучение студентов. В ходе лекций проводится экспресстестирование студентов по материалам раздела.

Практические занятия в зависимости от конкретных целей и уровня подготовки студентов проводятся в форме вопросов – ответов, решения задач, обсуждения подготовленных докладов и рефератов. Практические занятия в форме решения задач направлены на практическое закрепление теоретического материала. Подготовка реферата требует студента самостоятельного изучения дополнительной литературы, которую необходимо проанализировать и сделать собственные выводы по изучаемой проблеме. Практические занятия ориентированы на закрепление теоретических знаний по дисциплине.

В рамках интерактивных часов предусмотрены следующие подходы: работа в малых группах, творческие задания, соревнования, «ученик в роли учителя», «каждый учит каждого».

Обязательным условием аттестации студента является выполнение всех предусмотренных программой практических работ.

Самостоятельная работа студентов является важным компонентом их профессиональной подготовки и включает в себя:

- подготовку к аудиторным занятиям: подбор источников и литературы для выступления с докладами и участия в дискуссиях по проблемам дисциплины;
  - написание рефератов;
  - выполнение контрольной работы студентами заочной формы обучения;
  - подготовку к промежуточному контролю.

# 8 Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Приведен в обязательном приложении к рабочей программе.

#### 9 Перечень учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

	Коли	ичество
Наименова	экзем	ипляров
Паименован	в библ	лиотеке
	ФГБ	ОУ ВО
	«KΓ	ТМТУ»

Вологдин, А. А. Правовое регулирование внешнеэкономической деятельности: учебник и практикум для вузов / А. А. Вологдин. — 8-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 395 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-19636-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/559628 (дата обращения: 29.09.2025). Лузина, Т. В. Запреты и ограничения внешнеторговой деятельности: учебник для вузов / Т. В. Лузина, В. Г. Высоцкая. — Москва: Издательство Юрайт, 2025. — 142 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-07445-1. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/564909 (дата обращения: 29.09.2025). Прокушев, Е. Ф. Основы внешнеэкономической деятельности Российской Федерации: учебник и практикум для вузов / Е. Ф. Прокушев, А. А. Костин; под редакцией Е. Ф. Прокушева. — Москва: Издательство Юрайт, 2025. — 118 с. — (Высшее образование). -ISBN 978-5-534-17240-9. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/568618 (дата обращения: 29.09.2025). Прокушев, Е.Ф. Организация и техника внешнеторговых операций: учебник и практикум для вузов / Е. Ф. Прокушев, А. А. Костин; под редакцией Е. Ф. Прокушева. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2025. — 202 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17239-3. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/568140 (дата обращения: 29.09.2025). Сенотрусова, С. В. Таможенные платежи во внешнеторговых операциях : учебник для вузов / С. В. Сенотрусова, В. Г. Свинухов. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 253 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16785-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/567284 (дата обращения: 29.09.2025).

10 Состав современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем

Наименование информационного ресурса	Ссылка на информационный ресурс
Электронная библиотека ФГБОУ ВО «КГМТУ»	http://lib.kgmtu.ru/
Образовательная платформа «Юрайт»	h https://www.urait.ru/
Государственная система правовой информации - официальный	http://pravo.gov.ru/
интернет-портал правовой информации	
Справочная правовая система «Консультант Плюс»	http://www.consultant.ru/
RSCI платформа Web of Science - база данных лучших	http://www.technosphera.ru/news/
российских журналов	
Информационная система «Единое окно доступа к	http://window.edu.ru/
информационным ресурсам»	
База данных Научной электронной библиотеки	http://elibrary.ru/
База данных Research Papers in Economics (самая большая в мире	https://edirc.repec.org/data/derasru.html
коллекция электронных научных публикаций по экономике	
включает библиографические описания публикаций, статей,	
книг и других информационных ресурсов)	
Федеральный образовательный портал «Экономика Социология	http://ecsocman.hse.ru
Менеджмент»	

## 11 Перечень программного обеспечения, используемого при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

Наименование программного продукта	Назначение (базы и банки данных, тестирующие программы, практикум, деловые игры и т.д.)	Тип продукта (полная лицензионная версия, учебная версия, демоверсия и т.п.)
Операционная система (Microsoft Windows 10 Pro или Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN 1 License No Level или Microsoft Windows Vista Business Russian Upgrade Academic OPEN 1 License No Level)	Комплекс системных и управляющих программ	Лицензионное программное обеспечение
Офисный пакет (Microsoft Office Pro Plus 2016 или Microsoft Office 2010 Russian Academic OPEN 1 License No Level или Microsoft Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN 1 License No Level)	Текстовый редактор, табличный редактор, редактор презентаций	Лицензионное программное обеспечение
Офисный пакет LibreOffice	Текстовый редактор, табличный редактор, редактор презентаций	Свободно-распространяемое программное обеспечение

## 12 Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Аудитория, оснащенная учебной мебелью и мультимедийным презентационным оборудованием.

#### 13 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

#### Рекомендации по освоению лекционного материала, подготовке к лекциям

Лекции являются основным видом учебных занятий в высшем учебном заведении. В ходе лекционного курса проводится изложение современных научных взглядов и освещение основных проблем изучаемой области знаний. Значительную часть теоретических знаний студент должен получать самостоятельно из рекомендованных информационных источников (учебников, Интернет-ресурсов, электронной образовательной среды университета). В тетради для конспектов лекций должны быть поля, где по ходу конспектирования делаются необходимые пометки. В конспектах рекомендуется применять сокращения слов, что ускоряет запись. Вопросы, возникшие в ходе лекций, рекомендуется делать на полях и после окончания лекции обратиться за разъяснениями к преподавателю. После окончания лекции рекомендуется перечитать записи, внести поправки и дополнения на полях. Конспекты лекций рекомендуется использовать при подготовке к практическим занятиям, зачету, контрольным тестам, при выполнении самостоятельных заданий.

#### Рекомендации по подготовке к практическим занятиям

Для подготовки к практическим занятиям необходимо заранее ознакомиться с перечнем вопросов, которые будут рассмотрены на занятии, рекомендуемой литературы, содержанием рекомендованных Интернет-ресурсов. Необходимо прочитать соответствующие разделы из литературы, рекомендованной преподавателем, выделить основные понятия и процессы, их закономерности и движущие силы и взаимные связи. При подготовке к занятию не нужно заучивать учебный материал. На практических занятиях нужно выяснять у преподавателя ответы на интересующие или затруднительные вопросы, высказывать и аргументировать свое мнение.

### Рекомендации по организации самостоятельной работы

Самостоятельная работа включает изучение учебной литературы, поиск информации в сети Интернет, подготовку к практическим занятиям, зачёту, выполнение домашних практических заданий (рефератов, решение задач, изучение теоретического материала, вынесенного на самостоятельное изучение и т.д.).