Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Новиков Денис Владимирович ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА

Должность: Директор филиала Федеральное госупарственное бюджетное образовательное учреждение Дата подписания: 31.10.2025 21:45:21

высшего образования

Уникальный программный ключ:

высшего образования

Уникальный программный ключ: "Волжский государственный университет водного транспорта" 3357c68ce48ec4f695c95289ac7a9678e502be60 Самарский филиал

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по учебной и					
научной деятельности			/ O. A. Mo	рдясова	/
•		подпись	(Ф.И.О.)		-
"	29	"	августа	20 25	Ι

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Код и наименование дисциплины	ПМ.03 Организация транспортно-логистической деятельности (на водном транспорте) МДК.03.01 Транспортно-экспедиционная деятельность (на водном транспорте); МДК.03.02 Обеспечение грузовых перевозок (на водном транспорте); МДК.03.03 Перевозка грузов на особых условиях
Основная образовательная программа	Организация перевозок и управление на транспорте (на водном транспорте)
Специальность (направление подготовки)	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

Распределение часов дисциплины по курсам и семестрам

				()чная	і форм	ла об	учени	Я					Заоч	ная ф	орма	і обуч	нения	[
Вид занятий						№ сем	естро	В							N	₂ курс	ЮВ			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Σ	1	2	3	4	5	6	Σ	
Уроки, практические занятия, лекции, вкл. семинары				76	51	72	64	100				363								Общая трудо- емкость
Лабораторные занятия																				дисцип- лины, з.е.т.
Курсовая работа/проект								20				20								
Итого ауд. работа				76	51	72	64	120				383								
Сам. работа				38	26	36	32	60				192								
Экзамены				18								18								1
Всего				132	77	108	96	180				611								17

Распределение форм контроля, курсовых работ (проектов) и других форм контроля по курсам (семестрам)

				Очі	Заочная форма обучения																
Форма контроля					№ (семест	ров						№ курсов								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	1	2	3	4	5	6				
Экзамен				эк.																	
Зачет																					
Дифференцирова нный зачет						зач.		зач.													
Курсовая работа /проект								к.р.													
Другая форма																					

Рабочая программа дисцип государственным образователы по направлению подготовки (сп	ным стандартом среднего	соответствии с Федеральным профессионального образования
ФГОС 23.02.01 Организация перевоз государственный образовательный ст Российской Федерации № 376 от 22.0	сандарт утвержден приказом М	
Автор(ы) рабочей программы	преподаватель	/ М.Ю.Северин /
Рабочая программа одобрена на Судовождения, безопасности су	•	
протокол №1от	"_27_"августа	<u>20 25</u> Γ.
Председатель предметн	ой цикловой комиссии	/ Ε.Π.Βοистинов / ποδημισь (Φ.Ν.Ο.) 20 25 Γ.

1. Место дисциплины в структуре ООП

Код дисциплины/ междисциплинарного курса/ профессионального модуля	Наименование цикла/ междисциплинарного курса/ профессионального модуля	Трудоемкость цикла/ междисциплинарного курса/ профессионального модуля, ЗЕТ
ПМ.03/МДК 03.01-03	Организация транспортно- логистической деятельности: Транспортно- экспедиционная деятельность; Обеспечение грузовых перевозок; Перевозка грузов на особых условиях	17

Дисциплина (междисциплинарный курс/ профессиональный модуль) базируется на следующих дисциплинах ООП (ППССЗ)

1	Организация движения
2	Транспортная система России
3	Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта)
4	Информатика
5	Технические средства (по видам транспорта)

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (междисциплинарному курсу/ профессиональному модулю), соотнесенных с планируемыми результатми осовения ООП (ППССЗ)

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие у студента следующих компетенций:*

1	ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.
2	ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.
3	ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.
4	ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.
5	ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.

6	ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения.
7	ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
8	ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.
9	ПК 3.1. Организовывать работу персонала по обработке перевозочных документов и осуществлению расчетов за услуги, предоставляемые транспортными организациями.
10	ПК 3.2. Обеспечивать осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и организовывать рациональную переработку грузов.
11	ПК 3.3. Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика.

3. Требования к уровню освоения содержания дисциплины

3.1 Студент должен знать:

1	основы построения транспортных логистических цепей
2	классификацию опасных грузов
3	порядок нанесения знаков опасности
4	назначение и функциональные возможности систем, применяемых в грузовой
5	правила перевозок грузов;
6	организацию грузовой работы на транспорте;
7	требования к персоналу по оформлению перевозок и расчетов по ним;
8	формы перевозочных документов;
	организацию работы с клиентурой: грузовую отчетность;
	меры безопасности при перевозке грузов, особенно опасных;
9	меры по обеспечению сохранности при перевозке грузов;
	цели и понятия логистики;
	особенности функционирования внутрипроизводственной логистики; основные
	принципы транспортной логистики; правила
	размещения и крепления грузов.
3.2. C	Студент должен уметь:*
1	рассчитывать показатели качества и эффективности транспортной логистики;
2	определять класс и степень опасности перевозимых грузов;
3	определять сроки доставки.
3.3. C	Студент должен иметь практический опыт:*
1	оформления перевозочных документов
2	расчета платежей за перевозки

4. Распределение разделов дисциплины/междисциплинарного курса дисциплин/профессионального модуля по курсам (семестрам) с указанием часов

						0	чная	форг	ма об	учені	ия				Заочная форма обучения																
№ п/п	Наименование раздела (модуля) дисциплины и содержание тем раздела (дидактических единиц)	Лен	кции	Ур	оски	CF	ктиче кие ятия		инары	рн	эрато пые ятия		грс. рект бота)	Сам.	. раб.	Общее кол-во часов (очн)		кции	Ур	оки	СК	стиче сие ятия	Семі	инары	и рн	орато пые ятия	про	рс. рект бота)	Сам	. раб.	Общее кол-во часов (заочн)
		№ сем.	кол.	№ сем.	кол.	№ сем.	кол.	№ сем.	кол.	№ сем.	кол.	№ сем.	кол.	№ сем.	кол.		№ кур- ca	кол.	№ сем.	кол.	№ кур- ca	кол.	№ сем.	кол.	№ кур- ca	кол.	№ сем.	кол. час.	№ кур- ca	кол. час.	
	МДК.03.01 Транспортно-экспедиционная деятельность	С	ч	С	Ч	С	Ч	С	ч	С	Ч	С	Ч	С	Ч		К	ч	С	Ч	К	Ч	С	Ч	К	Ч	К	Ч	К	ч	
1.	Нормативные положения и правила о транспортно-экспедиционной деятельности в РФ			4	16									4	10	26															
2.	Требования государственных стандартов и нормативно-правовых документов к упаковке, маркировке, транспортированию и хранению продукции			4	16									4	12	28															
3.	Планирование перевозок мелких партий тарно- штучных грузов. Методы определения оптимального маршрута развозки грузов			4	28									4	8	36															
4.	Международный опыт транспортной экспедиции и задачи её развития в РФ			4	16									4	8	24															
	итого				76										38	114															
	МДК.03.02 Обеспечение грузовых перевозок																														
	Введение. Грузы на транспорте	5	4											5	3	7															
1.	Раздел 1. Груз и обеспечение его сохранности																														
1.1	Понятие, определение, классификация грузов			5	6									5	3	9															
1.2	Транспортные характеристики грузов. Линейные и объемно-массовые характеристики грузов			5	8											8															
1.3	Методы исследования свойств грузов			5	12									5	5	17															
1.4	Способы складирования грузов			5	8									5	7	15														igsqcut	
1.5	Способы и средства определения массы грузов при перевозках			5	14									5	8	22															
1.6	Складское хозяйство			6	10			<u> </u>						6	9	19														igsquare	
1.7	Тара, упаковка и маркировка грузов			6	32									6	9	41															

						0	чная	форг	ма об	учени	1Я					Заочная форма обучения															
№ п/п	Наименование раздела (модуля) дисциплины и содержание тем раздела (дидактических единиц)	Лекции		кции Уро		Практиче ские занятия		; Семинары				Курс. проект (работа)		Сам. раб.		Общее кол-во часов (очн)	Лен	сции	Ур	оки	Прак ск заня		Семі	Семинары		Лаборато рные занятия		рс. рект бота)	Сам.	раб.	Общее кол-во часов (заочн)
		№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол.	№ сем.	кол.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол.	№ сем.	кол.	№ сем.	кол.		№ кур- са	кол.	№ сем.	кол.	№ кур- са	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ кур- са	кол.	№ сем.	кол.	№ кур- са	кол.	
2	Раздел 2. Несохранность грузов при перевозке																														
2.1	Причины повреждений,порчи и убыли грузов. Естественная убыль.			6	16									6	9	25															
2.2	Виды потерь сухогрузов, наливных и навалочных грузов			6	14									6	9	23															
3	Раздел 3. Классификация перевозок																														
3.1	Классификация перевозок.Сухогрузы.Налив			7	10									7	4	14															
3.2	Нормы загрузки судна			7	4							22		7	4	8															
4	Раздел 4. Правила перевозок тарно-штучных грузов																														
4.1	Грузы в контейнерах и штучные грузы			7	12									7	4	16															
4.2	ЖБИ, строительные материалы и продукция машиностроения			7	6									7	4	10															
5	Раздел 5. Правила перевозок насыпных и навалочных грузов			8	14									8	12	26															
6	Раздел 6. Правила перевозок лесных грузов и нефтегрузов наливом			8	14									8	12	26															
	Курсовая работа											8	20			20															
Σ			4		180								20		102	306															
	МДК.03.03 Перевозка грузов на особых условиях																														
1.	Основные виды специфических грузов																														
1.1.	Значение дисциплины в формировании профессиональных компетенций.	7	2											7	2	4															
1.2.	Содержание, цели и задачи учебной дисциплины. Организационные рекомендации студентам.			7	2			7	2					7	4	8															
1.3.	Определение груза. Классификация и характеристика грузов. Классификация грузов. Факторы, действующие на груз. Физико- механические свойства груза. Физико- химические свойства груза.			7	6	7	2	7	2					7	4	14															
2.	Перевозка навалочных и насыпных грузов																														
2.1.	Понятие насыпных и навалочных грузов. Примеры насыпных и навалочных грузов.	7	2											7	2	4															
2.2.	Свойства насыпных грузов.			7	4			7	4					7	2	10														[
2.3.	Перевозка и хранение на складе насыпных и навалочных грузов. Какие отметки делаются в перевозочных документах.					7	4	7	2					7	2	8															
3.	Перевозка скоропортящихся грузов																														

		Очная форма обучения					Заочная форма обучения																								
№ п/п	Наименование раздела (модуля) дисциплины и содержание тем раздела (дидактических единиц)	Лен	кции	Ур	оки	ск	стиче сие ятия	Семи	інары	рн	ррато ые ятия	про	/рс. рект бота)	Сам	. раб.	Общее кол-во часов (очн)	Лен	кции	Ур	оки	Прак ск заня	ие	Семи	инары	рн	орато вые ятия	про	/рс. рект бота)	Сам	раб.	Общее кол-во часов (заочн)
		№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол.	№ сем.	кол.	№ сем.	кол.	№ сем.	кол.	№ сем.	кол.		№ кур- ca	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ кур- ca	кол.	№ сем.	кол. час.	№ кур- ca	кол.	№ сем.	кол.	№ кур- ca	кол. час.	
3.1.	Понятие скоропортящихся грузов. Основные условия их транспортировки.	8	2											8	2	4															
3.2.	Классификация изотермического подвижного состава.			8	2									8	2	4															
3.3.	Перевозка скоропортящихся грузов в прямом смешанном сообщении.			8	4									8	2	6															
3.4.	Анализ причин не сохранности перевозок скоропортящихся грузов и порядок их оформления.							8	4					8	2	6															
4.	Перевозка опасных грузов																														
4.1	Требования к транспортированию опасных отходов.							8	2					8	1	3															
	Охрана труда и здоровья при обращении с отходами для лиц, занятых в процессе транспортировки и перегрузки отходов.	8	2					8	2					8	1	5															
4.3.	Транспортные документы. Организация перевозок опасных грузов.			8	2									8	2	4															
4.4.	Мероприятия при ликвидации аварийной ситуации с опасными грузами.	8	2					8	2					8	2	6															
5.	ТЭО грузов, перевозимых в особых условиях																														
5.1.	Транспортно-экспедиционное обслуживание грузов, перевозимых на особых условиях.													8	2	2															
5.2.	Транспортно-экспедиционное обслуживание перевозок навалочных грузов. Транспортно-экспедиционное обслуживание перевозок насыпных грузов.							8	6							6															
5.3.	Транспортно-экспедиционное обслуживание перевозок насыпных грузов.							8	4					8	2	6															
5.4.	Транспортно-экспедиционное обслуживание перевозок скоропортящихся грузов.			8	4									8	2	6															
5.5.	Транспортно-экспедиционное обслуживание грузов, перевозимых под государственным медико-санитарным, ветеринарным и фитосанитарным контролем.			8	4									8	2	6															
5.6.	Транспортно-экспедиционное обслуживание перевозок опасных грузов.	8	2	8	4									8	2	8															
	Промежуточная аттестация (подготовка к экзамену)				18											18															
Σ	Итого				363				20						192	611															

Карта обеспеченности дисциплины литературой

$N_{\underline{0}}$	Наименование источника *	Год издания	Количество экземпляров
Основн	ая литература **		
5.1	Организация перевозок отдельных категорий грузов : учебное пособие для СПО / А. В. Цыганов, Н. А. Осинцев, А. Н. Рахмангулов, А. В. Соколовский. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2025. — 60 с. — ISBN 978-5-507-50586-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/448349 (дата обращения: 05.03.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2025	ЭР
5.2	Зачёсов, А. В. Транспортная логистика и организация перевозок : учебное пособие / А. В. Зачёсов, С. В. Бунташова. — Новосибирск : СГУВТ, 2022. — 196 с. — ISBN 978-5-8119-0925-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/293432 (дата обращения: 05.03.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭР
5.3	Уртминцев, Ю. Н. Управление международными перевозками : учебное пособие / Ю. Н. Уртминцев, В. Ю. Корьев. — Нижний Новгород : ВГУВТ, 2022. — 152 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/396917 (дата обращения: 06.03.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭР
5.4	Белов, Ю.Д. Грузоведение в транспортной логистике : конспект лекций для студ.очн. и заочн.обучения спец. 38.03.02, 23.03.01, 26.05.05, [27.03.02]. Ч.2 / ВГАВТ Н.Новгород, 2017 1текст/файл 0.00. — Текст (визуальный) : электронный // ЭБС ВГУВТ URL: http://lib.vsuwt.ru/marcweb2/Default.asp/ Режим доступа: для авториз. пользователей Электронные ресурсы: belov6-	2017	ЭР
5.5	Дашков, Л. П. Организация и управление коммерческой деятельностью : учебник / Л. П. Дашков, О. В. Памбухчиянц. — Москва : Дашков и К, 2022. — 400 с. — ISBN 978-5-394-04467-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/277403 (дата обращения: 06.03.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭР
5.5	Костров, В.Н. Взаимодействие видов транспорта и мультимодальные перевозки: учебно-метод.пособие для студ.по направл.:23.03.01, 26.03.01 очн.и заочн.форм обучения / ВГУВТ Н.Новгород, 2016 1 текст/файл 0.00 Текст (визуальный): электронный // ЭБС ВГУВТ URL: http://lib.vsuwt.ru/marcweb2/Default.asp/ Режим доступа: для авториз. пользователей Электронные ресурсы: kostrov16-	2016	ЭР
Дополни	тельная литература**		

№	Наименование источника *	Год издания	Количество экземпляров
6.1	Леонов, В.Е. Пути повышения эффективности морских грузоперевозок : монография М. : Моркнига, 2019 299 с ISBN 978-5-902080-40-4 Текст (визуальный) : электронный // ЭБС Моркнига URL: https://www.morkniga.ru/library/read/00-01023030/		ЭР
6.2	Сидорова, О.В. Обеспечение грузовых перевозок : метод.пособие к выполн.практ.работ для курсантов очн.и заочн.обучения спец.:23.02.01 / НРУ им.И.П.Кулибина Н.Новгород, 2019 1 текст/файл 0.00 Текст (визуальный) : электронный // ЭБС ВГУВТURL: http://lib.vsuwt.ru/marcweb2/Default.asp/ Режим доступа: для авториз. пользователей Электронные ресурсы: sidorova2-		ЭÞ

6.3	Домнина, О.Л. Документальное оформление перевозки партии груза на водном транспорте: учебно-методическое пособие к выполнению практических заданий для бакалавров: [по направлениям подготовки 23.03.01, 38.03.02] / ВГУВТ Н.Новгород, 2021 1 текст/файл Текст (визуальный): электронный // ЭБС ВГУВТ URL: http://lib.vsuwt.ru/marcweb2/Default.asp/ Режим доступа: для авториз. пользователей Электронные ресурсы: domnina10-		ЭР		
6.4	Нюркин, С.И. Современные технологии работы транспортных терминалов и узлов : методические указания для студентов: [по направлению подготовки 23.04.01] / ВГУВТ Н.Новгород, 2024 1 текст/файл Текст (визуальный) : электронный // ЭБС ВГУВТ URL: http://lib.vsuwt.ru/marcweb2/Default.asp/ Режим доступа: для авториз. пользователей Электронные ресурсы: nurkinsi8-	2024	ЭР		
6.5	Сидорова, О.В. Обеспечение грузовых перевозок : метод.пособие к выполн.практ.работ для курсантов очн.и заочн.обучения спец.:23.02.01 / НРУ им.И.П.Кулибина Н.Новгород, 2019 1 текст/файл 0.00 Текст (визуальный) : электронный // ЭБС ВГУВТURL: http://lib.vsuwt.ru/marcweb2/Default.asp/ Режим доступа: для авториз. пользователей Электронные ресурсы: sidorova2-		ЭР		
6.6	Уртминцев, Ю.Н. Нормативы по эксплуатации флота: справочник для студ.подготовки 23.03.01, 26.03.01. Т.1. Самоходный сухогрузный флот / ВГУВТ Н.Новгород, 2019 1 текст/файл 0.00 Текст (визуальный): электронный urtmincev8-		ЭР		
7. Источники	и права (нормативно-правовая литература)***				
№	Наименование источника *	Год издания	Количество экземпляров		
7.1.	Кодекс внутреннего водного транспорта Российской Федерации : Федер. закон N 24-ФЗ : принят Государственной Думой 7 февраля 2001 г. : одобрен Советом Федерации 22 февраля 2001 г. : послед. ред. // КонсультантПлюс : сайт. URL: http://www.consultant.ru (дата обращения: 13.03.2025).	2001	ЭP		
7.2.	Российский Речной Регистр. Правила. В 5 томах. Том 5. Правила классификации и постройки судов (ПКПС). Часть IX "Требования к судам, перевозящим опасные грузы ". Часть XI "Дополнительные требования к судам, эксплуатация которых предполагается на европейских внутренних водных путях". Часть XII "Требования к судам, использующим компримированный природный газ в качестве топлива". XIII "Оборудование пассажирских судов для перевозки на них лиц с ограниченной способностью к передвижению". Дополнение 1 "Правила классификации и постройки экранопланов" М : ФАУ "Российский Речной Регистр ", 2015 345 с ISBN 978-5-905999-83-3; 978-5-905999-90-1 (т.5) Текст (визуальный) : непосредственный.	2015	ЭР		
8. Российс	кие журналы	-			
№	Наименование источника *	Периодич	иность выхода в год		
8.1	Научные проблемы водного транспорта Нижний Новгород: Волжский государственный университет водного транспорта// Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/journal/2724. — Режим доступа: для авториз. пользователей.		4		
8.2	Речной транспорт (XXI век): Профессиональный журнал речников. – Периодическое издание. – М. 4				

9. Информационное обеспечение дисциплины *

No	Наименование	
1	СПС "КонсультантПлюс"	

10. Материально - техническое обеспечение дисциплины**

№	Наименование
1	Библиотека: зал информационных технологий (медиацентр)
2	Мультимедийное оборудование (компьютер, проектор, экран)
	Кабинет организации транспортно-логистической деятельности (по видам
3	транспорта)

11. Методическое обеспечение внеаудиторной (самостоятельной) работы обучающихся

No	Наименование
1	подготовка к семинарам и практическим занятиям (лабораторным работам) (включая публичные выступления, деловые игры, круглые столы, текущий контроль и т.д.) и выполнение домашних заданий.
2	подготовка творческих работ (докладов, рефератов, эссе, контрольных работ и групповых проектов);
3	конспектирование и реферирование литературы; изучение содержания официальных сайтов, рекомендованных в рамках изучения дисциплины/практики; самостоятельный поиск информации в Интернете.

12. Изменения и дополнения к рабочей программе дисциплины на	2025-2026
учебный год - изменений и дополнений нет	

Председатель предметной цикловой					
комиссии	_			/E.Π	.Воистинов/
		1	подпис	СЬ	(Ф.И.О.)
	"_	27_	''	_августа_	_2025 г.