Документ подписан просфильновь АГ ЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА

Информаци Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

ФИО: Новиков Денис Владимиров Волжский государственный университет водного транспорта"

Должность: Директор филиала

Дата подписания: 31.10.2025 21:45:21 Уникальный программный ключ:

3357c68ce48ec4f695c95289ac7a9678e502be60

Самарский филиал

**УТВЕРЖДАЮ** 

Заместитель директора по учебной и научной деятельности О.А. Мордясова

29 августа 2025 г.

#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Код и наименование учебной	ОП.04 Транспортная система России
дисциплины	
Наименование основной	Организация перевозок и управление на транспорте
образовательной программы	(по видам)
_	23.02.01 Организация перевозок и управление на
Специальность	транспорте
	(по видам)

Распределение часов дисциплины по семестрам и курсам

1 acripe	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,						<del>-</del>						P ****		, 1				
		C	)чн	ая	фо	рма	a o	буч	ен	ия		3ao	чная	фој	рма	обу	чеі	ия	Общая
Вид учебной деятельности				N	ò c	еме	естј	pa						№ ь	сурс	ca			трудо-
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Σ	1	2	3	4	5	6	Σ	емкость, з.е.
урок, практическое																			
занятие, лекция,			48	57							105								
семинар																			
лабораторное занятие																			
консультация																			
выполнение																			
курсового проекта	1																		
(работы)																			
практика																			
самостоятельная			24	29							53								
работа											55								
Всего	1		72	86							158								4,4

Распределение форм контроля по семестрам и курсам

Форма промежуточной		Очі	ная	ф(	ррм	ıa c	обу	чен	ия	[		Заоч о(	ная бучеі		ма	
аттестации				No (	сем	ест	ра					Ŋ	<b>6</b> куј	oca		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6
экзамен																
дифференцированный зачет				+												
зачет																
курсовой проект (работа)																
другая форма																

г. Самара 2025

федерального государственног		го образования по 76 "Об утверждении нального образования
Автор(ы) программы _	Методист должность подписы	/ О.В. Пестова / (Ф.И.О.)
* *	иии предметной цикловой комисс удоходства и организации перево	
протокол №1 от	_" 27 " 08 2025 г.	<del></del>
Председатель ПЦК_	преподаватель	/ <u>Е.П. Воистинов</u> / <i>(Ф.И.О.)</i>
	"27" 08 2025 г.	_

## СОДЕРЖАНИЕ

I	Паспорт рабочей программы учебной дисциплины	4
1.1.	Область применения программы	4
1.2.	Место дисциплины в структуре основной образовательной программы	4
1.3.	Требования к результатам освоения учебной дисциплины	4
II	Структура и содержание учебной дисциплины	5
2.1.	Объем учебной дисциплины и виды учебной деятельности	5
2.2.	Тематический план и содержание учебной дисциплины	5
III	Условия реализации учебной дисциплины	16
3.1.	Требования к материально-техническому обеспечению учебной дисциплины	16
3.2.	Требования к учебно-методическому обеспечению учебной дисциплины	18
3.2.1.	Библиотечный фонд	18
3.2.2.	Информационное обеспечение учебной дисциплины	18
3.2.3.	Методическое обеспечение и обоснование расчета времени, затрачиваемого на выполнение внеаудиторной работы	19
3.3.	Обеспечение образования для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	19
IV	Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины	20
4.1.	Паспорт фонда оценочных средств для проведения текущей и промежуточной аттестации обучающихся	20
4.2.	Контроль и оценка результатов обучения	24
V	Изменение и дополнение к рабочей программе учебной дисциплины	29

#### І. Паспорт рабочей программы учебной дисциплины

#### 1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной образовательной программы - программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом по специальности среднего профессионального образования

23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

(код и наименование специальности)

#### 1.2. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы

Код дисциплины	Наименование цикла	Трудоемкость дисциплины, з.е.
ОП.04	Профессиональный цикл. общепроф. дисциплина	4,4

Дисциплина базируется на ранее изученных дисциплинах основной образовательной программы:

1	География
2	История
3	Обществознание

#### 1.3. Требования к результатам освоения учебной дисциплины

#### Техник

(наименование квалификации в соответсвии с ФГОС СПО)

#### должен обладать общими компетенциями, включающими в себя способность:

Код	Содержание компетенции	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	своения учебной дисциплины
компетенции		знание	умение
OK 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.	структуру транспортной системы России, основные направления грузопотоков и пассажиропотоков	давать краткую экономико- географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта
OK 02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.	структуру транспортной системы России, основные направления грузопотоков и пассажиропотоков	давать краткую экономико- географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта
OK 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.	структуру транспортной системы России, основные направления грузопотоков и пассажиропотоков	давать краткую экономико- географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта
OK 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.	структуру транспортной системы России, основные направления грузопотоков и пассажиропотоков	давать краткую экономико- географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта
OK 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.	структуру транспортной системы России, основные направления грузопотоков и пассажиропотоков	давать краткую экономико- географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта
OK 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.	структуру транспортной системы России, основные направления грузопотоков и пассажиропотоков	давать краткую экономико- географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта
OK 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.	структуру транспортной системы России, основные направления грузопотоков и пассажиропотоков	давать краткую экономико- географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта
OK 08	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной	структуру транспортной системы России, основные направления грузопотоков и пассажиропотоков	давать краткую экономико- географическую характеристику техническому оснащению и сфере

1 -	деятельности и поддерж уровня физической подго					применения транспорта	различных	( E	видов
1		профессиональной осударственном и	_ ' ' ' ' '	основнь	ропотоков	давать географическ техническому применения	ую хара	ис	мико- стику фере видов

должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими видам деятельности:

Код	Содержание компетенции	, , ,	своения учебной дисциплины
компетенции	Содержание компетенции	знание	умение
ПК 1.1	ПК 1.1 Выполнять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных технологий управления перевозками	структуру транспортной системы России, основные направления грузопотоков и пассажиропотоков	давать краткую экономико- географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта
ПК 1.2	ПК 1.2 Организовывать работу персонала по обеспечению безопасности перевозок и выбору оптимальных решений при работах в условиях нестандартных и аварий	структуру транспортной системы России, основные направления грузопотоков и пассажиропотоков	давать краткую экономико- географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта
ПК 1.3	ПК 1.3 Оформлять документы, регламентирующие организацию перевозочного процесса	структуру транспортной системы России, основные направления грузопотоков и пассажиропотоков	давать краткую экономико- географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта
ПК 2.1	ПК 2.1 Организовывать работу персонала по планированию и организации перевозочного процесса	структуру транспортной системы России, основные направления грузопотоков и пассажиропотоков	давать краткую экономико- географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта
ПК 2.2	ПК 2.2 Обеспечивать безопасность движения и решать профессиональные задачи посредством применения нормативно-правовых документов	структуру транспортной системы России, основные направления грузопотоков и пассажиропотоков	давать краткую экономико- географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта
ПК 2.3	ПК 2.3 Организовывать работу персонала по технологическому обслуживанию перевозочного процесса	структуру транспортной системы России, основные направления грузопотоков и пассажиропотоков	давать краткую экономико- географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта

## **II. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

### 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной деятельности

Объем учебной дисциплины и виды учебной деятельности размещены на титульном листе рабочей программы учебной дисциплины.

## 2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

				О	чна	я фо	рма	обу	чен	ия							ŗ	3ao4	ная	фој	ома	обуч	нени	Я			
<b>№</b> п/п	Наименование раздела и содержание тем раздела	урок, практ. занятие,	лекция, семинар	лабораторное	занятие		консультация	выполнение курсового	проекта (работы)	OFFICE	практика	самостоятельна	я работа	о часов	пр зап еле	оок, ракт. няти екци я, еми- нар	лабораторное	занятие	BALLOG ILLANDIA OLI	консультация	выполнение курсового	проекта	OFFICE	практика	самостоятельна	я работа	о часов
11/11	(дидактических единиц)	<b>№</b> сем.	кол. час.	№ сем.	кол час	№ сем	кол час	№ сем	кол час	№ сем	кол час	№ сем	кол час	Всего	№ к у р- с а	кол час	№ кур -ca	кол час	№ кур -ca	кол час	№ кур -ca	кол час	№ кур -ca	кол час	№ кур -ca	кол час	Всего
		c	Ч	c	Ч	c	Ч	c	Ч	c	Ч	c	Ч		К	Ч	К	Ч	К	Ч	К	Ч	К	Ч	К	Ч	
			I.	$\mathbf{E}_{I}$	дина	я тр	ранс	пор	гная	і сис	тем	a Po	ссиі	йско	йΦ	едеј	раци	и									
	Радел 1. Общие сведения о транспорте и транспортных системах		8									1	3														
1.1	Возникновение и развитие транспорта. Транспорт и его значение в жизни общества	1	2																								
1.2	Транспортная система,	1	2																								

	ее структура. Структурная схема видов транспорта. Транспортный комплекс. Мировая транспортная система														
1.3	Влияние рынка на работу транспорта. Логистика на транспорте.	1	2												
1.4	Показатели работы по видам транспорта. Себестоимость перевозок. Скорость и сроки доставки.	1	2												
2	Технико- экономическая характеристика видов		18				1	10							
	TPAHCHOPTA														
2.1	транспорта Автомобильный транспорт	1	2												
	Автомобильный	1 1	2												
	Автомобильный транспорт Морской транспорт Внутренний водный транспорт	1 1 1													
2.2	Автомобильный транспорт Морской транспорт Внутренний водный транспорт Железнодорожный транспорт	1 1 1	2												
2.2 2.3 2.4	Автомобильный транспорт Морской транспорт Внутренний водный транспорт Железнодорожный	1 1 1 1	2 2												

	**	1	1															
	Нетрадиционные																	
	транспортные средства																	
	и системы.																	
	Техническая,																	
	технологическая,																	
2.7	экономическая и	1	2															
2.7	правовая области	1	2															
	взаимодействия видов																	
	транспорта.																	
	Городской и																	
	пригородный																	
2.8	транспорт. Специфика	1	2															
	обслуживания																	
	пассажиропотоков.																	
	Характеристика единой																	
2.9	транспортной системы	1	2															
	города.																	
	Организация																	
3	транспортного		12						1	10								
	процесса в ЕТС																	
3.1	Понятие о перевозках.	1	2															
5.1	Грузовые перевозки.	1	2															
	Пассажирские																	
	перевозки. Основные																	
3.2	пассажиропотоки.	1	2															
J.2	Показатели качества	1	_															
	пассажирских																	
	перевозок.																	
	Виды сообщений.																	
3.3	Прямое и смешанное	1	2															
]	(мультимодальное)	1	<i>_</i>															
	сообщение.				l	1									i l			

3.4	Бесперегрузочные (интермодальные) схемы перевозки. Международные транспортные коридоры и транспортные коридоры России.	1	2													
3.5	Транспортные узлы и терминалы. Их назначение и классификация	1	2													
3.6	Структура управления транспортом. Федеральное, региональное и муниципальное управление и правовое регулирование деятельности транспорта	1	2													
4	Правовые отношения на транспортные тарифы		10					1	5							
4.1	Договор. Виды договоров на транспорте во внутренних и международных перевозках.	1	2													

1	документация.																						
	Ответственность																						
	сторон за доставку																						
1	грузов и пассажиров.																						
	Транспортные тарифы																						
4.3	и их государственное	1	2																				
J	регулирование.																						
	Транспортная																						
	политика.																						
1	Государственное	1	2																				
-	регулирование в сфере																						
	транспорта																						
1 4 5 1	Безопасность и	1	2																				
3	экология на транспорте	-	_																				
<u> </u>				1	II.	]	Вну	треі	ние	вод	ные	пут	ги Ре	осси	И		1		1	1	1	1	
<b>-</b>	Речная система и		10								2	5											
I	водные ресурсы		_ ~																				
	Общая характеристика		_																				
1	водных ресурсов	2	2																				
	России																						
1	Река и ее элементы.																						
	Речной сток и его	2	2																				
	характеристики.	2	2																				
	Классификация и водный баланс озер.																						
	Колебания уровней																						
	31																						
T.	ролы на веках фазтт				1		ĺ											l			l l		
	воды на реках. Фазы	2	2																				
3.3 E	водного режима. Типы	2	2																				
3.3 I	водного режима. Типы питания рек	2	2																				
3.3 H	водного режима. Типы	2	2																				

5.5	Морские устья рек. Виды устьев. Приливные явления в устьях рек.	2	2												
6	Внутренние водные пути и условия судоходства		18				2	5							
6.1	Классификация рек РФ. Транспортная характеристика внутренних водных путей.	2	2												
6.2	Виды препятствий судоходству. Основные типы перекатов. Наносные и каменные образования в речном русле.	2	2												
6.3	Габариты и классификация водных путей. Габариты судового хода. Пропускная способность ВВП.	2	2												
6.4	Назначение судоходной обстановки и ее классификация.	2	2												
6.5	Береговые и плавучие знаки навигационного оборудования.	2	2												
6.6	Расстановка навигационных знаков	2	2												

	на реках и каналах.																	
	Расстановка																	
	навигационных знаков		_															
6.7	на озерах и	2	2															
	водохранилищах.																	
	Организация службы																	
	судоходной обстановки																	
6.8	(службы	2	2															
	навигационного																	
	оборудования).																	
	Путевые работы,																	
6.9	обеспечивающие	2	2															
0.9	безопасность	2	2															
	судоходства.																	
	Искусственные																	
7	внутренние водные		10						2	5								
	пути																	
	Назначение и																	
	классификация																	
	водохранилищ.																	
	Основные																	
7.1	характеристики.	2	2															
	Уровенный, волновой и																	
	ледовый режим.																	
	Навигационные																	
	опасности.																	
	Понятие о гидроузле.																	
	Шлюзование																	
7.2	судоходных рек.	2	2															
'	Судоходный шлюз и	_	_															
	его элементы, процесс																	
	шлюзования.			l		l	1			l	l							1

7.3	Типы судоходных каналов. Судоходные каналы России и крупнейшие судоходные каналы мира.	2	2													
7.4	Судоподъемники, их классификация и область применения.	2	2													
7.5	Назначение и общая классификация плотин. Судоходные плотины, их типы и устройство.	2	2													
8.	Бассейновые органы государственного управления. Единая глубоководная система ВВП РФ		19					2	10							
8.1	Перечень внутренних водных путей. Бассейновые управления путей. ЕГС ЕЧ РФ. Гидроузлы, шлюзы и уровни воды участков ЕГС ЕЧ РФ.	2	2													
8.2	Общая характеристика судоходных путей Волго-Балтийского водного пути. Структура водных перевозок бассейна	2	2													

8.3	Беломоро-Балтийский судоходный канал. Краткая судоходная характеристика. Уровни воды и шлюзы. Порты Северо-Западного бассейна. Структура водных перевозок бассейна	2	2												
8.4	Канал им. Москвы, река Москва, Иваньковское, Угличское и Рыбинское водохранилища. Порты и гидросооружения Московского бассейна. Структура водных перевозок бассейна	2	2												
8.5	Горьковское водохранилище. Чебоксарское водохранилище. Общие сведения. Основные порты и гидросооружения	2	2												
8.6	Куйбышевское водохранилище. Саратовское водохранилище. Общие сведения. Основные порты и гидросооружения	2	2												

8.7	Волгоградское водохранилище. Нижняя Волга. Общие сведения. Основные порты и гидросооружения. Структура водных перевозок Волжского бассейна	2	2													
8.8	Волго-Донской водный путь. Общие сведения. ВДСК, река Дон. Порты и гидросооружения. Структура водных перевозок бассейна	2	2													
8.9	Камский бассейн. Реки Кама и Белая. Общая	2	1													
8.10	Зачетное занятие.	2	2					=2	1.50							
	Итого		105					53	158							i l

#### ІІІ. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

#### 3.1. Требования к материально-техническому обеспечению учебной дисциплины

Образовательная организация располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов лабораторных и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики, предусмотренных учебным планом образовательной организации. Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам.

Реализация учебной дисциплины требует наличия следующих кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений:

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений	Лабораторное оборудование, демонстрационное оборудование, учебно-наглядные пособия	№ помещения
Кабинет транспортной системы России	специализированная мебель (столы / парты), стулья) и технические средства обучения (доска, экран, проектор, ноутбук) с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (модели, макеты, плакаты)	

#### 3.2. Требования к учебно-методическому обеспечению учебной дисциплины

#### 3.2.1. Библиотечный фонд

Основная учебная литература:

No	Наименование источника	Год	Количество
J12	Панменование источника	издания	экз.
1	Вакуленко, С. П. Единая транспортная система: учебное пособие / С. П. Вакуленко, Н. Ю. Евреенова. — Москва: РУТ (МИИТ), 2020. — 105 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/175941">https://e.lanbook.com/book/175941</a> (дата обращения: 20.06.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей	2020	ЭР
2	Варгунин, В. И. Организация мультимодальных перевозок: учебно-методическое пособие / В. И. Варгунин, С. Н. Шишкина. — Самара: СамГУПС, 2022. — 95 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/292421">https://e.lanbook.com/book/292421</a> (дата обращения: 26.06.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2022	ЭР
3	Ильина, Е. Г. Морской и другие виды транспорта в транспортной системе Рос-сии : учебное пособие / Е. Г. Ильина, А. А. Хмельницкая, К. Е. Хмельницкий. — Астрахань : АГТУ, 2023. — 140 с. — ISBN 978-5-89154-742-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/411938">https://e.lanbook.com/book/411938</a> (дата обращения: 24.06.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2023	ЭР
4	Костров, В.Н. Транспортная логистика : курс лекций для студ.подготовки 23.04.01, 38.04.02 / ВГУВТ Н.Новгород, 2018 1 текст/файл 0.00 Текст (визуальный) : электронный // ЭБС ВГУВТ URL: <a href="http://lib.vsuwt.ru/marcweb2/Default.asp/">http://lib.vsuwt.ru/marcweb2/Default.asp/</a> Режим доступа: для	2018	ЭР

	авториз. пользователей Электронные ресурсы: kostrov14-		
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: <a href="http://lib.vsuwt.ru/marcweb2/Default.asp/">http://lib.vsuwt.ru/marcweb2/Default.asp/</a> . Режим доступа: для авториз. пользователей Электронные ресурсы: <a href="http://solution.com/workship-edault.asp/">http://solution.com/workship-edault.asp/</a> . Режим доступа: для авториз. пользователей Электронные ресурсы: <a href="http://solution.com/workship-edault.asp/">http://solution.com/workship-edault.asp/</a> . Режим доступа: для авториз. пользователей Электронные ресурсы: <a href="https://solution.com/workship-edault.asp/">https://solution.com/workship-edault.asp/</a> . Режим доступа: для авториз. Пользователей Электронные ресурсы: <a href="https://solution.com/workship-edault.asp/">https://solution.com/workship-edault.asp/</a> . Режим доступа: для авториз. Пользователей Электронные ресурсы: <a href="https://solution.com/workship-edault.asp/">https://solution.com/workship-edault.asp/</a> . Режим доступа: для авториз. Пользователей Электронные ресурсы: <a href="https://solution.com/workship-edault.asp/">https://solution.com/workship-edault.asp/</a> . Режим доступа: Для авториз. Пользователей Электронные ресурсы: <a href="https://solution.com/workship-edault.asp/">https://solution.com/workship-edault.asp/</a> . Режим доступа: Для авториз. Пользователей и для авториз. Поль	2016	ЭР

Дополнительная учебная литература:

No	Наименование источника	Год издания	Количество экз.
1	Герами, В. Д. Управление транспортными системами. Транспортное обеспечение логистики: учебник и практикум для вузов / В. Д. Герами, А. В. Колик. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2024. — 536 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-18372-6. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/534874">https://urait.ru/bcode/534874</a> (дата обращения: 20.06.2025).		ЭР
2	Белокобыльский, Н. Н. Транспортная безопасность. Термины. Понятия. Определения: Словарь : словарь / Н. Н. Белокобыльский. — Москва : СТАТУТ, 2016. — 352 с. — ISBN 978-5-8354-1294-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/92547">https://e.lanbook.com/book/92547</a> (дата обращения: 20.06.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2016	ЭР
3	Транспортная логистика в рисунках, схемах, таблицах, комментариях: учебно-методическое пособие для студентов: [по направлениям подготовки 23.03.01, 23.04.01, 26.03.01] / ВГУВТ Н.Новгород, 2021 1 текст/файл Текст (визуальный): электронный // ЭБС ВГУВТ URL: <a href="http://lib.vsuwt.ru/marcweb2/Default.asp/">http://lib.vsuwt.ru/marcweb2/Default.asp/</a> Режим доступа: для авториз. пользователей Электронные ресурсы: <a href="http://solution.com/word-new-b2/Default.asp/">http://solution.com/word-new-b2/Default.asp/</a> Режим доступа: для авториз. пользователей Электронные ресурсы: <a href="http://solution.com/word-new-b2/Default.asp/">http://solution.com/word-new-b2/Default.asp/</a> Режим доступа: для авториз. пользователей Электронные ресурсы: <a href="http://solution.com/word-new-b2/Default.asp/">http://solution.com/word-new-b2/Default.asp/</a> Режим доступа: для авториз.		ЭР
4	Ничипорук, А.О. Единая транспортная система России : учебно-методическое пособие для выполнения практических и контрольных работ для студентов очного и заочного обучения: [направлений подготовки 27.03.02, 38.03.02] / ВГУВТ Н.Новгород, 2021 1 текст/файл Текст (визуальный) : электронный // ЭБС ВГУВТ URL: <a href="http://lib.vsuwt.ru/marcweb2/Default.asp/">http://lib.vsuwt.ru/marcweb2/Default.asp/</a> Режим доступа: для авториз. пользователей Электронные ресурсы: nichiporuk10-	2021	ЭР

#### Официальные издания:

No	Наименование источника	Год издания	Кол-во экз. Ресурс
1	Приказ Минобрнауки России от 22.04.2014 N 376 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 23.02.01 Организация	2014	ЭР

	перевозок и управление на транспорте (по видам)" (Зарегистрировано в Минюсте России 29.05.2014 N 32499) . — Текст : электронный // КонсультантПлюс [сайт]. — URL: <a href="http://www.consultant.ru">http://www.consultant.ru</a>		
2	Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 02.07.2021) "Об образовании в Российской Федерации" (с изм. и доп., вступ. в силу с 13.07.2021). — Текст : электронный // КонсультантПлюс [сайт]. — URL: <a href="http://www.consultant.ru">http://www.consultant.ru</a>	2012	ЭР
3	Приказ Министерства транспорта РФ от 19 января 2018 г. N 19 "Об утверждении Правил плавания судов по внутренним водным путям" (с изменениями и дополнениями, вступивший в силу с 8 сентября 2018). — Текст : электронный // Гарант [сайт]. — URL: https://base.garant.ru/71894832/?ysclid=mf3m9xrynk846784088	2018	ЭР
4	Кодекс внутреннего водного транспорта Российской Федерации от 7 марта 2001 г. N 24-ФЗ (с изменениями от 1 сентября 2025). — Текст : электронный // Гарант [сайт]. — URL: <a href="https://base.garant.ru/12122218/?ysclid=mf3mfwmzmm424033314">https://base.garant.ru/12122218/?ysclid=mf3mfwmzmm424033314</a>	2001	ЭР
5	Министерство транспорта Российской Федерации. Официальный сайт. — URL: <a href="https://mintrans.gov.ru">https://mintrans.gov.ru</a>		ЭР
6	Федеральное агентство морского и речного транспорта (Росморречфлот). Официальный сайт. — URL: <a href="https://morflot.gov.ru/">https://morflot.gov.ru/</a>		ЭР

Периодические издания, в том числе российские журналы:

No	Наименование источника	Периодичность
745	паименование источника	выхода в год
1	Речной транспорт (XXI век): Профессиональный журнал	4
	речников. – URL: <a href="https://rivtrans.ru/">https://rivtrans.ru/</a>	
2	Научные проблемы водного транспорта Нижний Новгород: Волжский государственный университет водного транспорта// Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/journal/2724">https://e.lanbook.com/journal/2724</a> . — Режим доступа: для авториз. пользователей	4

## 3.2.2. Информационное обеспечение учебной дисциплины

Современные профессиональные базы данных:

1	Статистический	сборник:	Транспорт	В	России-	Режим	доступа:					
	http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/d											
	oc_1136983505312											
2	Центральная база с	татистическ	их данных - Рех	ким д	оступа: http:/	//cbsd.gks.ru	ı/					

Информационные ресурсы сети Интернет:

1	Справочная	правовая	система	«КонсультантПлюс»	-	Режим	доступа:
	http://www.com	nsultant.ru					
	(договор от 02	2.02.2015 г.)					

## 3.2.3. Методическое обеспечение и обоснование расчета времени, затрачиваемого на выполнение внеаудиторной работы

1	Подготовка обучающихся к занятиям и выполнение домашних заданий.												
2	Конспектирование и реферирование литературы; изучение содержания официальных												
	сайтов, рекомендованных в рамках изучения дисциплины; самостоятельный поиск информации в Интернете.												
3	Обязательно изучение обучающимися собственных конспектов и специальной												
	литературы.												

# 3.3. Обеспечение образования для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Для обеспечения образования инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья реализация программы учебной дисциплины может осуществляться в адаптивном виде, с учетом специфики освоения и дидактических требований, исходя из индивидуальных возможностей и по личному заявлению обучающегося.

#### IV. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения уроков, практических занятий, лекций, семинаров, лабораторных занятий, а также выполнения обучающимися индивидуальных проектов, курсовых проектов (работ).

#### 4.1. Паспорт фонда оценочных средств для проведения текущей и промежуточной аттестации обучающихся

	Код	Контролируе-	-	методы контроля и	Проце дура	Критерии оцен		обучения по дисципло дисципло дисциплине	ине и шкала			
No ′	контроли-	мые разделы	оценки результатов обучения		оцени	2	3	4	5			
п/п	руемой компетенции	(темы) дисциплины	Вид контроля	онтроля Форма контроля		не зачтено	зачтено					
1	ОК 01-09	Раздел 1.	текущий	Фронтальный		Незнание	Поверхностное	Хорошее знание	Глубокое и			
	ПК 1.1-1.3	Общие	контроль	опрос		значительной части	усвоение	программного	прочное усвоение			
	ПК 2.1- 2.3	сведения о				программного	программного	материала. Наличие	знаний			
		транспорте и	M			материала.	материала.	неточностей в	программного			
		транспортных				Неспособность	Недостаточное	употреблении	материала.			
		системах				проиллюстрировать	знание	терминов. Логичное	Правильная			
						теоретические	литературы по	изложение вопроса,	формулировка,			
						положения	вопросу.	соответствие	знание основных			
						языковым	Затруднение в	изложения	терминов. Знание			
						материалом.	приведении	научному стилю.	научной			
						Незнание научной	примеров,	Правильные ответы	литературы по			
						литературы по	подтверждающих	на дополнительные	вопросам.			
						вопросу.	теоретические	вопросы.	Точные, полные и			
						Неправильные	положения.		логичные ответы			
						ответы на	Отсутствие		на			
						дополнительные	навыков		дополнительные			
						вопросы.	научного стиля		вопросы.			
							изложения.					
							Неправильные					
							ответы на					
							дополнительные					
							вопросы.					
<u></u>												

2	ОК 01-09 ПК 1.1-1.3 ПК 2.1- 2.3	Раздел 2. Технико- экономическая характеристика видов транспорта	текущий контроль	Вопросы самоподг					
3	OK 01-09		текущий	Контроль	ная	наличие серьезны	х наличие	наличие	отличное
	ПК 1.1-1.3	Организация	контроль	работа	(теория/	ошибок и пробело	в отдельных	правильных ответов	выполнение
	ПК 2.1- 2.3	транспортного		задачи)		в знаниях п	о неточностей в	при недостаточно	задания: наличие
		процесса в ЕТС				контролируемой	решении задач	полном знании	правильных
						тематике, неполн			решений задач со
						выраженное знани		умений объяснения	1 1 1
						1 1 2	и ошибки,	и интерпретации	
						показателей,	недостаточное	-	подробного
							е знание вопросов	1 *	объяснения
						применения	задач, умение сформулированы	недостаточно качественное	решения задач, навыки
						формул, н		оформление,	грамотного
						формулирование	представленное	нарушение	формулирования
						выводов	нелогично),	последовательности	* * * *
						(несоответствие	небрежное	решения задач,	
						или полно	*	наличие	оформление.
						отсутствие		незначительных	
						аналитических		ошибок в расчетах.	
						выводов).			
4	ОК 01-09		текущий	Дискусси	RI	Наличие	Наличие	Наличие принятого	
	ПК 1.1-1.3	Правовые	контроль			нескольких	нескольких	решения. Решение	-
	ПК 2.1- 2.3	отношения на				решений.	решений.	конфликтной	решения.
		транспорте и				Неразрешенная	Решение	ситуации. Наличие	
		транспортные				конфликтная	конфликтной	четкой	аргументации не
		тарифы					я ситуации.	1 2	менее чем по
						1 2	Наличие	менее чем по двум	1 -
						проблеме обсуждения.	аргументации. Проблема	аспектам проблемы.	проблемы. Устная речь
						оосуждения.	Проолема	проолемы.	Устная речь

	1		T	1	1	T		т	
						*	* *	Проблема раскрыта	*
						раскрыта в	определенном	в определенном	-
						определенном	контексте.	контексте. Устная	
						контексте.	Нарушена	речь логически	Свободное
						Нарушена	логичность	верно выстроена и	владение
						логичность	выступления.	аргументирована.	материалом.
						выступления.	Владение	Свободное	Разнообразие
						Слабое владение	материалом	владение	источников
						материалом.	недостаточно	материалом.	информации.
						Отсутствие	свободное.	Разнообразие	Творческий
						информационной	Информационная	источников	подход,
						базы.	база	информации.	оригинальность в
							недостаточно		решении
							разнообразна.		проблемы.
5	ОК 01-09	Раздел 5. Речная	текущий	Вопросы дл	Я				
	ПК 1.1-1.3	система и	контроль	самоподготовки					
	ПК 2.1- 2.3	водные ресурсы							
6	ОК 01-09	Раздел 6.	текущий	Групповая		Наличие	Наличие	Наличие принятого	
	ПК 1.1-1.3	Внутренние	контроль	дискуссия		нескольких	нескольких	решения. Решение	принятого
	ПК 2.1- 2.3	водные пути и				решений.	решений.	конфликтной	решения.
		условия				Неразрешенная	Решение	ситуации. Наличие	Наличие четкой
		судоходства				конфликтная	конфликтной	четкой	аргументации не
							ситуации.	аргументации не	менее чем по
						1 2	Наличие	менее чем по двум	
						проблеме	многофакторных	аспектам	проблемы.
						обсуждения.	условий. Наличие	-	Устная речь
						Проблема не	аргументации.	Проблема раскрыта	логически верно
						раскрыта в	Проблема	в определенном	выстроена и
						определенном	раскрыта в	контексте. Устная	аргументирована.
						контексте.	определенном	речь логически	Свободное
						Нарушена	контексте.	верно выстроена и	владение
						логичность	Нарушена	аргументирована.	материалом.
						выступления.	логичность	Свободное	Разнообразие
1						Слабое владение	выступления.	владение	источников

7	OV 01 00	<b>Р</b> азуон 7		Dodonar	согласована.	Владение материалом недостаточно свободное. Информационная база недостаточно разнообразна. Командная работа недостаточно согласована.	материалом. Разнообразие источников информации. Работа в команде согласована.	проблемы. Четкая командная работа.
	ОК 01-09 ПК 1.1-1.3 ПК 2.1- 2.3	Раздел 7. Искусственные внутренние водные пути	контроль	Реферат	тема реферата раскрыта недостаточно полно; отсутствует библиографически й список; тезисы, предположения не аргументированы, не сделаны выводы и умозаключения; в тексте отсутствует анализ; ответы на устные вопросы не отражают умение грамотно и аргументировано изложить суть реферата.			содержание реферата соответствует теме; правильное использования источников литературы; соответствие оформления реферата стандартом; знание обучающимся изложенного в реферате материала (для ответа на устные вопросы); умение грамотно и аргументировано изложить суть проблемы в

											и устно;
										тезисы	И
										предпол	
											тированы,
											выводы
										_	ключения;
											отражено
										умение	
										анализи	-
										фактиче	
				_						материа	
8	OK 01-09	Раздел 8.	Текущий	Доклад			показан	-	усвоен	показан	
	ПК 1.1-1.3	Бассейновые					фрагментарный,	материал,		всесторо	
	ПК 2.1- 2.3	органы			основного		разрозненный	1	и по		тизирован
		государственно-			содержания			существу		ные,	глубокие
		го управления.			вопросов,		, ,	изложение	его,	знания	вопросов
		Единая			допущены гр	-	-	применение		И	умение
		глубоководная			ошибки		1 1 2 1	полученных		уверенн	
		система ВВП			формулировка		базовых понятий			-	нть их на
		РФ			основных пон		1			практик	-
					-	ствие	полученных		ущены	решени	
					умения			некоторые		конкрет	ных
					использовать		1 0	неточности,		задач.	
					полученные зн		•	устраняемые	e c		
						<b>1</b> ении	ситуации.	помощью			
					типовых			дополнитель	НЫХ		
					практических			вопросов			
					задач.			преподавате.			
9	OK 01-09	Разделы 1-8	Промежу	Зачет				_	усвоен	показан	
	ПК 1.1-1.3		-точный	дифференцирован		часть	фрагментарный,	материал,		всесторо	
	ПК 2.1- 2.3		контроль	ный	основного		разрозненный	1	и по		тизирован
					содержания			существу		ные,	глубокие
					вопросов,	_	недостаточно	изложение	его,	знания	вопросов
					допущены гр	убые	правильные	применение		И	умение

			ошибки	В	формулир	ОВКИ	полученн	ых	уверенно	
			формулиро	овках	базовых	понятий	знаний	На	применять	их на
			основных	понятий	и при	менение	практике,	, но і	практике	при
			го и	сутствие	полученн	ЫХ	ответе ,	допущень	решении	
			умения		знаний	ПО	некоторы	e	конкретных	X
			использова	ать	образцу	В	неточнос	ги,	задач.	
			полученнь	іе знания	стандартн	ой	устраняем	мые с		
			при	решении	ситуации.		помощью	)		
			типовых				дополнит	ельных		
			практичест	ких			вопросов			
			задач.				преподав	ателя.		

Фонды оценочных средств являются неотъемлемой частью в виде приложений к рабочей программы учебной дисциплины.

## 4.2. Контроль и оценка результатов обучения

<b>№</b> п/п	Результаты обучения (освоенные общие и профессиональные компетенции)		Результаты обучения		Oavanus varanasas	Формилимого
	Код контроли- руемой компетенции	Содержание компетенции	знание	умение	Основные показатели оценки результатов обучения	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
1	OK 01		структуру транспортной системы России, основные направления грузопотоков и пассажиропотоков	экономико-	демонстрация интереса к будущей профессии.	Контрольная работа (теория / задачи) Дискуссия Реферат
2	OK 02		системы России, основные направления грузопотоков и	давать краткую экономико- географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения	использования умений и знаний, освоенных в результате изучения дисциплины, знание	Контрольная работа (письменная) Вопросы для самоподготовки
3	OK 03	Планировать и реализовывать собственное	структуру транспортной	давать краткую	демонстрация способности	Вопросы для

		профессиональное и личностное развитие,	системы России, основные	экономико-	принимать решения в	самоподготовки
			направления грузопотоков и	географическую	стандартных и	Контрольная работа
		профессиональной сфере, использовать	пассажиропотоков	характеристику	нестандартных ситуациях и	(теория / задачи)
		знания по финансовой грамотности в		техническому оснащению	нести за них	Групповая дискуссия
		различных жизненных ситуациях.		и сфере применения	ответственность.	Реферат
				различных видов		
				транспорта		
4	OK 04	Эффективно взаимодействовать и работать в	структуру транспортной			Контрольная работа
		коллективе и команде.	системы России, основные	экономико-	использование информации	
			направления грузопотоков и	географическую	для эффективного	Контрольная работа
			пассажиропотоков	характеристику	выполнения	(теория / задачи)
				техническому оснащению	профессиональных задач,	Дискуссия
				и сфере применения	профессионального и	Реферат
				различных видов	личностного развития.	
				транспорта.		
5	OK 05	Осуществлять устную и письменную	структуру транспортной	давать краткую	демонстрация навыков	Контрольная работа
		коммуникацию на государственном языке	системы России, основные	экономико-	использования	(письменная)
		Российской Федерации с учетом	направления грузопотоков и	географическую	информационно-	Вопросы для
		особенностей социального и культурного	пассажиропотоков	характеристику	коммуникационных	самоподготовки
		контекста.		техническому оснащению	технологий в	Контрольная работа
				и сфере применения	профессиональной	(теория / задачи)
				различных видов	деятельности.	Реферат
				транспорта		
6	OK 06	Проявлять гражданско-патриотическую	структуру транспортной	давать краткую	взаимодействие с	Вопросы для
		позицию, демонстрировать осознанное	системы России, основные	экономико-	обучающимися,	самоподготовки
		поведение на основе традиционных	направления грузопотоков и	географическую	преподавателями и	Дискуссия
		общечеловеческих ценностей, в том числе с	пассажиропотоков	характеристику	мастерами в ходе обучения.	Групповая дискуссия
		учетом гармонизации межнациональных и		техническому оснащению		Реферат
		межрелигиозных отношений, применять		и сфере применения		
		стандарты антикоррупционного поведения.		различных видов		
				транспорта		
7	OK 07	Содействовать сохранению окружающей	структуру транспортной	давать краткую	проявление	Контрольная работа
		среды, ресурсосбережению, применять знания		экономико-	ответственности за работу	(письменная)
		об изменении климата, принципы	направления грузопотоков и	географическую	подчиненных, результат	Контрольная работа
		бережливого производства, эффективно	пассажиропотоков	характеристику	выполнения заданий.	(теория / задачи)
		действовать в чрезвычайных ситуациях.		техническому оснащению		Дискуссия
				и сфере применения		Реферат
				различных видов		
				транспорта		
8	OK 08	Использовать средства физической культуры	структуру транспортной	давать краткую	планирование	Контрольная работа
		для сохранения и укрепления здоровья в		экономико-	обучающимися повышение	(теория / задачи)

		физической подготовленности.	пассажиропотоков	характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта	личностного и квалификационного уровня.	Дискуссия Групповая дискуссия Реферат
9	OK 09		структуру транспортной системы России, основные направления грузопотоков и пассажиропотоков	давать краткую экономико- географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта	проявление интереса к инновациям в области профессиональной деятельности.	Контрольная работа (письменная) Контрольная работа (теория / задачи) Дискуссия Групповая дискуссия
10	ПК 1.1	осуществлению перевозочного процесса с	структуру транспортной системы России, основные направления грузопотоков и пассажиропотоков	давать краткую экономико- географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта	знаний, освоенных в результате изучения	Дискуссия
11	ПК 1.2	ПК 1.2 Организовывать работу персонала по обеспечению безопасности перевозок и выбору оптимальных решений при работах в условиях нестандартных и аварий	системы России, основные	давать краткую экономико- географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта	знаний, освоенных в результате изучения	Вопросы для самоподготовки Дискуссия Групповая дискуссия Реферат
12	ПК 1.3	ПК 1.3 Оформлять документы,	структуру транспортной	давать краткую	демонстрация	Вопросы для

			T	1		TC C
		перевозочного процесса	направления грузопотоков и	географическую		Контрольная работа
			пассажиропотоков	характеристику	результате изучения	\ <u>1</u>
				техническому оснащению	дисциплины для	Дискуссия. Групповая
				и сфере применения	оформления документов,	дискуссия
				различных видов	регламентирующих	
				транспорта	организацию перевозочного	
					процесса.	
13	ПК 2.1	ПК 2.1 Организовывать работу персонала по	структуру транспортной	давать краткую	демонстрация	Вопросы для
		планированию и организации перевозочного	системы России, основные	экономико-	использования умений и	самоподготовки
		процесса	направления грузопотоков и	географическую	знаний, освоенных в	Контрольная работа
			пассажиропотоков	характеристику	результате изучения	(теория / задачи)
			-	техническому оснащению		Дискуссия
				и сфере применения	организации работы	Реферат
				различных видов	персонала по планированию	
				транспорта	и организации	
					перевозочного процесса.	
14	ПК 2.2	ПК 2.2 Обеспечивать безопасность движения	структуру транспортной	давать краткую	демонстрация	Вопросы для
			системы России, основные		-	самоподготовки
		посредством применения нормативно-		географическую	I	Контрольная работа
		правовых документов	пассажиропотоков	характеристику	результате изучения	
			1	техническому оснащению		Дискуссия
				и сфере применения	профессиональных задач	Групповая дискуссия
					посредством применения	13
				транспорта	нормативно-правовых	
				r r	документов.	
15	ПК 2.3	ПК 2.3 Организовывать работу персонала по	структуру транспортной	давать краткую	демонстрация	Вопросы для
		технологическому обслуживанию			* '	самоподготовки
		перевозочного процесса	направления грузопотоков и	географическую	_	Контрольная работа
		r	пассажиропотоков	характеристику	результате изучения	
				техническому оснащению		Групповая дискуссия
				1	технологическому	Реферат
					использованию	Зачет
				*		дифференцированный
				транспорта	перевозочного процесса.	дифферепцированный

## Изменения и дополнения к рабочей программе учебной дисциплине на 2025-2026 учебный год

Изменений и дополнений нет.
Председатель ПЦК преподаватель \_\_\_\_\_\_ /Е.П. Воистинов/ должность подпись (Ф.И.О.)
«27» 08 2025 г.