

Документ подписан простой электронной подписью  
 Информация о владельце:  
 ФИО: Новиков Денис Владимирович  
 Должность: Директор филиала  
 Дата подписания: 15.07.2024 14:45:16  
 Уникальный программный ключ:  
 3357c68ce48ec4f695c95289ac7a9678e502be60

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

**УТВЕРЖДАЮ**



С.В. Крепак

*Подписано в АСУ  
 "Учебный процесс"*

*(Ф.И.О.)*

23 мая 2024 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

Наименование образовательной программы	Технология и организация транспортных и транспортно-логистических процессов и систем
Наименование дисциплины	<b>Б.1.О.Д27 Экономика транспорта</b>
Институт	Институт экономики, управления и права
Кафедра	Кафедра экономики и менеджмента
Направление подготовки	23.03.01 Технология транспортных процессов
Профиль	Технология и организация транспортных и транспортно-логистических процессов и систем

**Распределение часов по семестрам (курсам)**

Вид занятий	Очная форма обучения, часы*											Заочная форма обучения, часы*							Общая трудо-емкость, з.е.		
	№ семестра											№ курса									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Σ	1	2	3	4	5	6		7	Σ
лекции						36						36			8					8	
практические занятия						18						18			4					4	
лабораторные занятия																					
контактная самостоятельная работа																					
экзамен						27						27			9					9	
самостоятельная работа						27						27			87					87	
всего						108						108			108					108	3

\* - здесь и далее указываются академические часы

**Распределение форм контроля по семестрам (курсам)**

Форма контроля	Очная форма обучения											Заочная форма обучения						
	№ семестра											№ курса						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	1	2	3	4	5	6	7
экзамен						ЭК								ЭК				
зачет с оценкой																		
зачет																		
курсовая работа (проект)																		

г. Нижний Новгород

2024

Программа составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки: ФГОС 23.03.01 Технология транспортных процессов от 07.08.2020 № 911

Разработчик(и) программы Е.С. Лыкова  
(Ф.И.О.)

Программа одобрена на заседании кафедры  
протокол № 9 от 24 апреля 2024 г.

Заведующий кафедрой  
(должность)

  
(Подписано в АСУ "Учебный процесс")

/ Ж.Ю. Пыжова /  
(Ф.И.О.)

24 апреля 2024 г.

### 1. Место дисциплины в структуре ООП

Код дисциплины	Наименование блока	Трудоемкость дисциплины, з.е.
Б.1.О.Д27	Блок 1 Дисциплины (модули) (Обязательная часть)	3

### 2. Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ООП

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

№ п/п	Компетенция	Индикатор достижения компетенции		
		Знать	Уметь	Владеть
1	ОПК-2.Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом экономических, экологических и социальных ограничений на всех этапах жизненного цикла транспортно-технологических машин и комплексов	ОПК-2.3.1 основные факторы экономических, экологических, социальных и иных ограничений, влияющие на профессиональную деятельность	ОПК-2.У.1 учитывать основные факторы экономических, экологических, социальных и иных ограничений, влияющие на профессиональную деятельность	ОПК-2.В.1 навыками учёта основных факторов экономических, экологических, социальных и иных ограничений, влияющих на профессиональную деятельность

2	ПК-3. способностью выполнять оценку эффективности принимаемых технологических и управленческих решений в области транспортной деятельности, выявлять приоритеты решения транспортно-логистических задач с учетом показателей экономической эффективности и производственной безопасности	ПК-3.3.1 основы выполнения оценки эффективности принимаемых технологических и управленческих решений в области транспортной деятельности, выявлять приоритеты решения транспортно-логистических задач с учетом показателей экономической эффективности и производственной безопасности	ПК-3.У.1 принимать эффективные технологические и управленческие решения в области транспортной деятельности	ПК-3.В.1 навыками разработки эффективных технологических и управленческих решений в области транспортной деятельности
---	--	--	---	---

### 3. Распределение разделов (тем) по семестрам (курсам) с указанием часов

№ п/п	Наименование раздела (темы)	Индикатор достижения компетенции	Очная форма обучения						Общее кол-во часов	Заочная форма обучения						Общее кол-во часов
			№ сем.	лекции	практические занятия	лабораторные занятия	КСР	самостоятельная работа		№ курса	лекции	практические занятия	лабораторные занятия	КСР	самостоятельная работа	
1	Транспортная отрасль и ее место в народном хозяйстве. Структурно-функциональная характеристика отрасли	ОПК-2.3.1 ОПК-2.У.1 ОПК-2.В.1 ПК-3.3.1 ПК-3.У.1 ПК-3.В.1	6	2				1	3	3	0,5				3	3,5
2	Анализ технико-экономических особенностей различных видов транспорта	ОПК-2.3.1 ОПК-2.У.1 ОПК-2.В.1 ПК-3.3.1 ПК-3.У.1 ПК-3.В.1	6	2				2	4	3	0,5				4	4,5
2.1	Порядок выполнения эссе по темам, приведенным в ФОС	ОПК-2.3.1 ОПК-2.У.1 ОПК-2.В.1 ПК-3.3.1 ПК-3.У.1 ПК-3.В.1	6		2			1	3	3		0,5			3	3,5
3	принимаемых технологических и управленческих решений в области транспортной деятельности	ОПК-2.3.1 ОПК-2.У.1 ОПК-2.В.1 ПК-3.3.1 ПК-3.У.1 ПК-3.В.1	6	2				1	3	3	0,5				3	3,5
3.1	Публичное выступление студентов с эссе по темам, приведенным в ФОС	ОПК-2.3.1 ОПК-2.У.1 ОПК-2.В.1 ПК-3.3.1 ПК-3.У.1 ПК-3.В.1	6		2			1	3	3		0,5			3	3,5
4	Материально-техническая база внутреннего водного транспорта	ОПК-2.3.1 ОПК-2.У.1 ОПК-2.В.1 ПК-3.3.1 ПК-3.У.1 ПК-3.В.1	6	2				1	3	3	0,5				3	3,5
5	Особенности функционирования транспортных предприятий	ОПК-2.3.1 ОПК-2.У.1 ОПК-2.В.1 ПК-3.3.1 ПК-3.У.1 ПК-3.В.1	6	2				1	3	3		0,5			3	3,5
6	Производственные фонды транспортных предприятий. Основные фонды: понятие, виды стоимостей, амортизация.	ОПК-2.3.1 ОПК-2.У.1 ОПК-2.В.1 ПК-3.3.1 ПК-3.У.1 ПК-3.В.1	6	2				1	3	3	0,5				3	3,5
6.1	Публичное выступление студентов с эссе по темам, приведенным в ФОС	ОПК-2.3.1 ОПК-2.У.1 ОПК-2.В.1 ПК-3.3.1 ПК-3.У.1 ПК-3.В.1	6	1	2			1	4	3		0,5			4	4,5
7	Производственные фонды транспортных предприятий. Показатели эффективности использования основных фондов транспортных предприятий.	ОПК-2.3.1 ОПК-2.У.1 ОПК-2.В.1 ПК-3.3.1 ПК-3.У.1 ПК-3.В.1	6	2				1	3	3	0,5				3	3,5

7.1	Публичное выступление студентов с эссе по темам, приведенным в ФОС	ОПК-2.3.1 ОПК-2.У.1 ОПК-2.В.1 ПК-3.3.1 ПК-3.У.1 ПК-3.В.1	6	1	1			1	3	3		0,5			3	3,5
8	Производственные фонды. Оборотные средства транспортных предприятий: понятие, показатели эффективности использования.	ОПК-2.3.1 ОПК-2.У.1 ОПК-2.В.1 ПК-3.3.1 ПК-3.У.1 ПК-3.В.1	6	2				1	3	3	0,5				3	3,5
8.1	Публичное выступление студентов с эссе по темам, приведенным в ФОС	ОПК-2.3.1 ОПК-2.У.1 ОПК-2.В.1 ПК-3.3.1 ПК-3.У.1 ПК-3.В.1	6	1	1			1	3	3		0,5			3	3,5
9	Организация труда на водном транспорте	ОПК-2.3.1 ОПК-2.У.1 ОПК-2.В.1 ПК-3.3.1 ПК-3.У.1 ПК-3.В.1	6	2				1	3	3	0,5				3	3,5
9.1	Публичное выступление студентов с эссе по темам, приведенным в ФОС	ОПК-2.3.1 ОПК-2.У.1 ОПК-2.В.1 ПК-3.3.1 ПК-3.У.1 ПК-3.В.1	6	1	2			1	4	3		0,5			4	4,5
10	Производительность труда на водном транспорте	ОПК-2.3.1 ОПК-2.У.1 ОПК-2.В.1 ПК-3.3.1 ПК-3.У.1 ПК-3.В.1	6	2				1	3	3	0,5				4	4,5
10.1	Публичное выступление студентов с эссе по темам, приведенным в ФОС	ОПК-2.3.1 ОПК-2.У.1 ОПК-2.В.1 ПК-3.3.1 ПК-3.У.1 ПК-3.В.1	6	1	2			1	4	3					4	4
11	Издержки транспортных предприятий	ОПК-2.3.1 ОПК-2.У.1 ОПК-2.В.1 ПК-3.3.1 ПК-3.У.1 ПК-3.В.1	6	2				1	3	3	0,5				4	4,5
11.1	Публичное выступление студентов с эссе по темам, приведенным в ФОС	ОПК-2.3.1 ОПК-2.У.1 ОПК-2.В.1 ПК-3.3.1 ПК-3.У.1 ПК-3.В.1	6		2			1	3	3					4	4
12	Себестоимости перевозок: постатейный и укрупненный методы расчета.	ОПК-2.3.1 ОПК-2.У.1 ОПК-2.В.1 ПК-3.3.1 ПК-3.У.1 ПК-3.В.1	6	2				1	3	3	1				3	4
12.1	Публичное выступление студентов с эссе по темам, приведенным в ФОС	ОПК-2.3.1 ОПК-2.У.1 ОПК-2.В.1 ПК-3.3.1 ПК-3.У.1 ПК-3.В.1	6	1	2			1	4	3		0,5			4	4,5
13	Экономическая эффективность капитальных вложений на внутреннем водном транспорте	ОПК-2.3.1 ОПК-2.У.1 ОПК-2.В.1 ПК-3.3.1 ПК-3.У.1 ПК-3.В.1	6	2				1	3	3	1				4	5

14	Формирование и распределение прибыли на предприятиях транспорта	ОПК-2.3.1 ОПК-2.У.1 ОПК-2.В.1 ПК-3.3.1 ПК-3.У.1 ПК-3.В.1	6	2				1	3	3	0,5				4	4,5
14.1	Тестирование по вопросам, приведенным в ФОС	ОПК-2.3.1 ПК-3.3.1	6		2			1	3	3					4	4
15	Ценообразование на транспорте	ОПК-2.3.1 ОПК-2.У.1 ОПК-2.В.1 ПК-3.3.1 ПК-3.У.1 ПК-3.В.1	6	2				2	4	3	0,5				4	4,5

#### 4. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение программы

##### 4.1. Помещения и оборудование

№ п/п	Вид помещений	Оснащение помещений	№ помещений
1	Учебные аудитории для проведения учебных занятий	оборудование и технические средства обучения (Стол рабочий (20 ед.); стул (35 ед.); Мультимедийное оборудование (1 ед.) (571) Парты (34 ед.); Мультимедийное оборудование (1 ед.); Стол аудиторный (10 ед.) (662))	571,662
2	Помещения для самостоятельной работы обучающихся	компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечение доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	462

##### 4.2. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

№ п/п	Наименование
1	ОС Windows Professional 10 (Гос. контракт №44/91-15 от 18.12.2015)
2	Система КонсультантПлюс (Договор об информационной поддержке от 2 февраля 2015 года)

##### 4.3. Карта обеспеченности печатными и(или) электронными изданиями и электронными образовательными ресурсами

№ п/п	Наименование источника	Год издания	Ресурс	Количество экземпляров
1	Крайнова, В.В. Методические указания по организации и выполнению внеаудиторной (самостоятельной) работы [Электронный ресурс] : для преподавателей и студ.по направлениям подготовки (спец.) высш.и сред.проф.образования / В. В. Крайнова ; ВГУВТ. - Н.Новгород, 2018. - 1 текст/файл. - Авторский вариант. - Режим доступа: <a href="http://94.100.87.24:8080/MarcWeb/Tmp/fl15520.pdf">http://94.100.87.24:8080/MarcWeb/Tmp/fl15520.pdf</a>	2018	ЭР	0
2	Будрина, Е.В.; Экономика транспорта;учебник и практикум для вузов;Бородулина, С.А.Будрина, Е.В.Логинова, Н.А.Рогавичене, Л.И.Табачникова, Е.В.-Н.Новгород,Юрайт; URL: <a href="https://urait.ru/viewer/ekonomika-transporta-536674#page/1">https://urait.ru/viewer/ekonomika-transporta-536674#page/1</a> (дата обращения: 11.04.2024) ;	2024	ЭР	0
3	Жмачинский, В.И.;Словарь-справочник экономических терминов и понятий на транспорте;;Веселов, Г.В.Жмачинский, В.И.Иванов, В.М.Новиков, А.В.-Н.Новгород,; ; <a href="http://94.100.87.24:8080/marcweb/">http://94.100.87.24:8080/marcweb/</a>	2018	ЭР	0
4	Жмачинский, В.И.;Словарь-справочник экономических терминов и понятий на транспорте;;Веселов, Г.В.Жмачинский, В.И.Иванов, В.М.Новиков, А.В.-Н.Новгород,ВГУВТ; ;	2018	ПР	50
5	Иванов, В.М.;Экономика предприятий водного транспорта;учебное пособие;Жмачинский, В.И.Иванов, В.М.Ильющенко, И.Г.Калачев, В.К.Маркова, Н.А.Минеев, В.И.Новиков, А.В.Трошин, А.С.-Н.Новгород,; ; <a href="http://94.100.87.24:8080/marcweb/">http://94.100.87.24:8080/marcweb/</a>	2022	ЭР	0
6	Яцков, И.Б.;Экономика отрасли.Морской транспорт;учебное пособие;Яцков, И.Б.-Санкт-Петербург,Лань; URL: <a href="https://reader.lanbook.com/book/224699">https://reader.lanbook.com/book/224699</a> (дата обращения: 12.01.2023). - Режим доступа: для авториз.пользователей ;	2022	ЭР	0
7	Лисин, А.А.;Эффективность мер государственной поддержки российского судостроения и судостроения;монография;Лисин, А.А.Минеев, В.И.Митрошин, С.Г.Новиков, А.В.Почакаева, О.В.Уртминцев, Ю.Н.-Н.Новгород,; ; <a href="http://94.100.87.24:8080/marcweb/">http://94.100.87.24:8080/marcweb/</a>	2024	ЭР	0

Программа предусматривает возможность применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

Электронная информационно-образовательная среда университета с возможностью доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" - Режим доступа: <http://www.eios.vsuwt.ru/>.

#### 4.4. Современные профессиональные базы данных

№ п/п	Наименование
1	Статистический сборник: Транспорт в России- Режим доступа: <a href="http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/doc_1136983505312">http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/doc_1136983505312</a>
2	Центральная база статистических данных - Режим доступа: <a href="http://cbsd.gks.ru/">http://cbsd.gks.ru/</a>

#### 4.5. Информационные справочные системы

№ п/п	Наименование
1	Справочная правовая система «КонсультантПлюс» - Режим доступа: <a href="http://www.consultant.ru">http://www.consultant.ru</a> (договор от 02.02.2015 г.)
2	Справочная правовая система «Гарант» - Режим доступа: <a href="http://www.garant.ru">http://www.garant.ru</a> (договор 62/16 от 01.09.2016 г. - бессрочный)

### 5. Оценочные и методические материалы

Оценочные и методические материалы, определяющие процедуры оценивания индикаторов, характеризующих этапы формирования компетенций, являются приложением 1 программе.

№ п/п	Код контролируемой компетенции	Индикатор достижения компетенций	Контролируемые разделы (темы)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения		Процедура оценивания	Критерии оценивания результата обучения и шкала оценивания			
				Вид контроля	Форма контроля		2	3	4	5
							не зачтено	зачтено		
1	ОПК-2. ПК-3.	ОПК-2.3.1 ПК-3.3.1	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 1 15	текущий контроль	Тест	Тест содержит теорию учебной дисциплины	0-49% правильных ответов	50-69% правильных ответов	70-89% правильных ответов	90-100% правильных ответов

2	ОПК-2. ПК-3.	ОПК-2.3.1	1	текущий контроль	Эссе	Студенты имеют право на свободный выбор темы эссе из предлагаемого списка, исходя из своих интересов в рамках учебной программы. Темы эссе согласовываются и актуализируются с преподавателем. Выполняются в течение семестра по мере изучения тем разделов.	Не представлена собственная точка зрения (позиция, отношение) при раскрытии проблемы, проблема раскрыта на бытовом уровне; аргументация своего мнения слабо связана с раскрытием проблемы	Представлена собственная точка зрения (позиция, отношение) при раскрытии проблемы; представлена аргументация своего мнения с опорой на факты общественной жизни или личный социальный опыт без теоретического обоснования	Представлена собственная точка зрения (позиция, отношение) при раскрытии проблемы; представлена аргументация своего мнения с опорой на факты общественной жизни или личный социальный опыт	Представлена собственная точка зрения (позиция, отношение) при раскрытии проблемы; предоставлена аргументация своего мнения с опорой на факты общественной жизни или личный социальный опыт
		ОПК-2.У.1	2							
		ОПК-2.В.1	2.1							
		ПК-3.3.1	3							
		ПК-3.У.1	3.1							
		ПК-3.В.1	4							
			5							
			6							
			6.1							
			7							
			7.1							
			8							
			8.1							
			9							
			9.1							
	10									
	10.1									
	11									
	11.1									
	12									
	12.1									
	13									
	14									
	14.1									

3	ОПК-2. ПК-3.	ОПК-2.3.1 ОПК-2.У.1 ОПК-2.В.1 ПК-3.3.1 ПК-3.У.1 ПК-3.В.1	1 2 2.1 3 3.1 4 5 6 6.1 7 7.1 8 8.1 9 9.1 10 10.1 11 11.1 12 12.1 13 14 14.1	промежуточная аттестация	Экзамен	Экзамен проводится по вопросам к экзамену	Незнание или непонимание обучающимся основного материала; на большую часть вопросов по содержанию экзамена затрудняется дать ответ или не дает верных ответов	Знания имеют фрагментарный характер, отличаются поверхностностью и малой содержательность ю; содержание билета раскрыто слабо, имеются неточности при ответе на дополнительные основные вопросы билета; нарушена логика изложения, отсутствует осмысленность представляемого материала	Знания имеют достаточный содержательный уровень, однако отличаются слабой структурированно стью; раскрыто содержание билета, имеются неточности при ответе на дополнительные вопросы; недостаточно раскрыта проблема по одному из вопросов билета	Знания отличаются глубиной и содержательность ю, дается полный исчерпывающий ответ, как на основные вопросы билета, так и на дополнительные; обучающийся свободно владеет научными понятиями; логично и доказательно раскрывает проблему, предложенную в билете; обучающийся демонстрирует умение вести диалог и вступать в научную дискуссию
---	-----------------	---	---	-----------------------------	---------	--	--	---	--	---