

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА**

**Уфимский филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения  
высшего образования**

**"Волжский государственный университет водного транспорта"**

**УТВЕРЖДАЮ**

Заместитель директора по учебной работе

  
подпись

/ Ахмадеева Ф.Ш. /  
(Ф.И.О.)

" 30 " августа 20 19 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

Наименование

**Транспортная система России**

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**

Вид занятий	Очная форма обучения												Заочная форма обучения								Общая трудо- емкость дисциплины, з.е.т.
	№ семестров												№ курсов								
	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			48	57								105	12	16					28		
Лабораторные занятия																					
Курсовая работа/проект																					
Итого ауд. работа			48	57								105	12	16					28		
Сам. работа			24	29								53	60	70					130		
Всего			72	86								158	72	86					158		

4,3

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

Форма контроля	Очная форма обучения											Заочная форма обучения					
	№ семестров											№ курсов					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	1	2	3	4	5	6
Экзамен																	
Диф. зачет				зач.									зач.				
Курсовая работа /проект																	
Другая форма			X									X					

г. Уфа

20 19

ФГОС 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (Федеральный государственный образовательный стандарт утвержден приказом Министерством образования и науки Российской Федерации № 376 от 22.04.2014г.)

### 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
<b>ОП.04</b>	Профессиональный	4,3

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

1	Математика
2	Физика

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

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

1	ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
2	ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
3	ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
4	ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
5	ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
6	ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
7	ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды(подчиненных), за результат выполнения заданий.
8	ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
9	ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.
10	ПК 1.1. Выполнять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных технологий управления перевозками.
11	ПК 1.2. Организовывать работу персонала по обеспечению безопасности перевозок и выбору оптимальных решений при работах в условиях нестандартных и аварийных ситуаций.
12	ПК 1.3. Оформлять документы, регламентирующие организацию перевозочного процесса.
13	ПК 2.1. Организовывать работу персонала по планированию и организации перевозочного процесса
14	ПК 2.2. Обеспечивать безопасность движения и решать профессиональные задачи посредством применения нормативно-правовых документов.

15	ПК 2.3. Организовывать работу персонала по технологическому обслуживанию перевозочного процесса.
----	--

### **3. Требования к уровню освоения содержания дисциплины (модуля)**

3.1. Студент должен знать:	
1	Структуру транспортной системы России, основные направления грузопотоков и пассажиропотоков
3.2. Студент должен уметь:	
1	Давать краткую экономико-географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта

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

№ п/п	Наименование раздела (модуля) дисциплины и содержание тем раздела (дидактических единиц)	Очная форма обучения												Общее кол-во часов (очн)	Заочная форма обучения												Общее кол-во часов (заочн)				
		Лекции		Уроки		Практические занятия		Семинары		Лабораторные занятия		Курс. проект (работа)			Сам. раб.		Лекции		Уроки		Практические занятия		Семинары		Лабораторные занятия			Курс. проект (работа)		Сам. раб.	
		№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.		№ кур-са	кол. час.	№ сем.	кол. час.	Практические	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ кур-са	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ кур-са	кол. час.	
1	Раздел 1. Роль единой транспортной системы в развитии страны	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	
	1.1.Транспорт,его значение в экономике страны	3	2	3	2											4					1	2							1	2	4
	1.2. Место транспорта в экономике России					3	2									2												1	2	2	
	1.3. Единая транспортная система и сферы деятельности					3	4									4												1	4	4	
2	Раздел 2.Общие вопросы транспортного обеспечения																														
	2.1.Краткая история развития видов транспорта	3	2											3	4	6												1	6	6	
	2.2.Влияние рыночных условий экономики на работу транспорта			3	2									3	4	6					1	2						1	4	6	
	2.3. Взаимодействие,координация и конкуренция на транспорте			3	2											2												1	2	2	
	2.4.Основы транспортно-экспедиционной работы транспорта			3	4									3	4	8												1	8	8	
3	Раздел 3. Показатели работы транспорта																														
	3.1.Показатели и определяющие их факторы					3	4									4												1	4	4	
	3.2.Себестоимость перевозки					3	4									4												1	4	4	
	3.3.Скорость доставки грузов					3	4									4												1	4	4	
4	Раздел 4.Технико-экономические характеристики видов транспорта																														
	4.1.Железнодорожный транспорт			3	2	3	2							3	4	8					1	2						1	6	8	
	4.2. Автомобильный транспорт			3	2	3	2							3	4	8					1	2						1	6	8	
	4.3. Внутренний водный транспорт			3	2	3	4							3	4	10					1	2						1	8	10	
	Обязательная контрольная работа			3	2											2					1	2								2	
	4.5.Морской транспорт			4	2	4	2							4	4	8												1	8	8	
	4.6. Воздушный транспорт			4	2	4	2									4												1	4	4	
	4.7. Трубопроводный транспорт			4	2											2												1	2	2	
	4.8. Принцип выбора транспорта и системы транспортировки груза			4	4											4												1	2	4	
5.	Раздел 5. Городской транспорт																														
	5.1.Специфика обслуживания пассажиропотоков			4	2											2				2	2									2	
	5.2.Краткая история развития городского транспорта			4	2									4	6	8											2	8	8		
	5.3.Характеристика единой транспортной системы города			4	2									4	6	8					2	2					2	6	8		
	5.4.Современные технологии организации перевозок пассажиров			4	2									4	8	10					2	2					2	8	10		
	5.5.Сферы деятельности транспорта общего пользования			4	2											2											2	2	2		
	5.6.Принципы выбора транспорта на территории города			4	2											2											2	2	2		
6	Раздел 6.Организация транспортного процесса																														
	6.1.Виды сообщений.Прямое и смешанное сообщения			4	2	4	2									4					2	2						2	2	4	

№ п/п	Наименование раздела (модуля) дисциплины и содержание тем раздела (дидактических единиц)	Очная форма обучения												Общее кол-во часов (очн)	Заочная форма обучения												Общее кол-во часов (заочн)				
		Лекции		Уроки		Практические занятия		Семинары		Лабораторные занятия		Курс. проект (работа)			Сам. раб.		Лекции		Уроки		Практические занятия		Семинары		Лабораторные занятия			Курс. проект (работа)		Сам. раб.	
		№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ кур-са	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ кур-са	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ кур-са	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ кур-са	кол. час.		
	6.2.Бесперегрузочные технологии			4	2	4	2									4					2	2						2	2	4	
	6.3. Транспортные коридоры			4	2	4	2									4											2	4	4		
7	Раздел 7.Транспортные тарифы																														
	7.1.Затраты транспорта и издержки потребителя			4	2											2					2	2							2		
	7.2. Влияние рыночных условий на формирование тарифов			4	2											2										2	2	2			
	7.3. Транспортные тарифы			4	2											2	1									2	1	2			
	7.4. Государственное регулирование тарифов			4	2											2										2	2	2			
8	Раздел 8. Правовые отношения на транспорте																														
	8.1.Договорные и контрактные отношения при перевозках			4	4									4	5	9										2	9	9			
	8.2. Документация на транспорте			4	2											2				2	1					2	1	2			
	8.3. Ответственность транспортных за своевременную доставку грузов и пассажиров			4	2											2									2	2	2				
	Дифференцированный зачет			4	3											3				2	3							3			
Σ			4		65	36								53	158					28							130	158			

### Карта обеспеченности дисциплины литературой

Наименование источника	Год издания	Количество экземпляров
<b>1 Основная литература</b>		
1.1 Горев, А. Э. Теория транспортных процессов и систем [Электронный ресурс] : учебник для среднего профессионального образования / А. Э. Горев. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 182 с. Режим доступа: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/437099">https://biblio-online.ru/bcode/437099</a>	2019	ЭР
<b>2. Дополнительная литература</b>		
2.2 Неруш, Ю. М. Транспортная логистика : учебник для среднего профессионального образования / Ю. М. Неруш, С. В. Саркисов. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 351 с. — Режим доступа: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/437099">https://biblio-online.ru/bcode/437099</a>	2020	ЭР
<b>3. ИСТОЧНИКИ ПРАВА (НОРМАТИВНО-ПРАВОВАЯ ЛИТЕРАТУРА)</b>		
3.1 Программа развития транспорта РФ. Режим доступа: <a href="https://www.mintrans.ru/ministry/targets/200/204/documents">https://www.mintrans.ru/ministry/targets/200/204/documents</a>	2010-2020	ЭР
<b>4. РОССИЙСКИЕ ЖУРНАЛЫ</b>		
4.1 Речной транспорт (4 экз в год)		
4.2 Морской Вестник ( 4 экз в год)		
4.3 Морской сборник( 12 экз в год)		

## 9. Информационное обеспечение дисциплины

№	Наименование
1	Справочная система Гарант <a href="http://www.garant.ru">www.garant.ru</a>
2	Материал для мультимедийного проектора
3	Справочная система Консультант-Плюс <a href="http://www.consultant.ru">www.consultant.ru</a>

## 10. Материально - техническое обеспечение дисциплины

№	Наименование
1	Кабинет Транспортной системы России: интерактивная доска SMART, компьютер, видеопроектор, калькуляторы, модель судна, учебная доска, ученические столы и стулья, преподавательский стол

## 11. Методические рекомендации по организации изучения дисциплины

№	Наименование
1	Формы организации занятий: урок-лекция, урок-презентация, комбинированный урок, повторительно-обобщающий урок.
2	Формы контроля знаний: контрольные работы, фронтальный и индивидуальный опросы.
3	Индивидуальная работа с курсантами, интегрированное домашнее задание, консультации, самостоятельная работа курсанта, разработка рефератов.



## **12. Изменения и дополнения к рабочей программе дисциплины на 2020-2021 учебный год**

Внесены коррективы в карту обеспеченности литературой в соответствии со справкой НТБ по книгообеспеченности.

Председатель цикловой методической  
комиссии



/Крикунов С.П./

подпись


(Ф.И.О.)

"\_\_31\_\_"\_\_08\_\_2020\_г.

## **12. Изменения и дополнения к рабочей программе дисциплины на 2021-2022 учебный год**

Внесены коррективы в карту обеспеченности литературой в соответствии со справкой НТБ по книгообеспеченности.

Председатель цикловой методической комиссии

 /Крикунов С.П./  
подпись (Ф.И.О.)  
"\_\_31\_\_"\_\_08\_\_2021\_г.

**12. Изменения и дополнения к рабочей программе дисциплины на  
2022-2023 учебный год**

Внесены коррективы в карту обеспеченности литературой в соответствии  
со справкой НТБ по книгообеспеченности.

Председатель цикловой методической  
комиссии



/Крикунов С.П./

подпись

(Ф.И.О.)

"\_\_31\_\_"\_\_08\_\_2022\_г.