

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА

ФИО: Новиков Денис Владимирович

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

Должность: Директор филиала

высшего образования

Дата подписания: 19.09.2024 10:37:06

"Волжский государственный университет водного транспорта"

Уникальный программный ключ:

Самарский филиал

3357c68ce48ec4f695c95289ac7a9678e502be60

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по учебной и

научной деятельности _____

/ Н.И. Галлямова /

подпись

(Ф.И.О.)

" 30 " августа 2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Наименование _____

ОП. 07 Охрана труда

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 трудоемкость дисциплины, з.е.т.	
	№ семестров											№ курсов							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Σ	1	2	3	4	5		6
Уроки, практические занятия, лекции, вкл. семинары				57								57							
Лабораторные занятия																			
Курсовая работа/проект																			
Итого ауд. работа				57								57							
Сам. работа				29								29							
Всего				86								86							2,4

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																	
Зачет				зач.													
Курсовая работа /проект																	
Другая форма																	

г. Самара

2024

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом профессионального образования по направлению подготовки (специальности):

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.)

Автор(ы) рабочей программы _____ преподаватель _____ / М.А.Назаров /
должность

" 29 " _____ июня _____ 2024 г.

Рабочая программа одобрена на заседании предметной цикловой комиссии
Судовождения и безопасности судоходства

протокол № _____ 6 от " 29 " _____ июня _____ 2024 г.

Председатель предметной цикловой комиссии _____ / Е.П. Воистинов /
подпись *(Ф.И.О.)*

" 29 " _____ июня _____ 2024 г.

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
ОП.07	Профессиональный цикл/общепрофессиональ ные дисциплины	2,4

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

1	Основы безопасности жизнедеятельности
2	Правовое обеспечение профессиональной деятельности

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 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 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.
9	ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.
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

3. Требования к уровню освоения содержания дисциплины

3.1 Студент должен знать:

1	законодательства в области охраны труда;
2	особенности обеспечения безопасных условий труда в сфере профессиональной деятельности;
3	правовые, нормативные и организационные основы охраны труда в организации;
4	правила охраны труда, промышленной санитарии;
5	меры предупреждения пожаров и взрывов, токсичных веществ на организм человека
6	права и обязанности работника в области охраны труда;

3.2. Студент должен уметь:*

1	проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности;
2	использовать индивидуальные и коллективные средства защиты;
3	осуществлять производственный инструктаж рабочих, проводить мероприятия по выполнению охраны труда и производственной санитарии, эксплуатацию оборудования и контролировать их соблюдение;
4	вести документацию установленного образца по охране труда, соблюдать сроки её заполнения и условия хранения;

3.3. Студент должен иметь практический опыт:*

1	организации мероприятий по обеспечению охраны труда и предотвращению производственного травматизма;
2	принятия мер по технике безопасности для сохранения профессионального здоровья;
3	выполнения требований техники безопасности, производственной санитарии и противопожарных мероприятий в рамках профессиональной деятельности;
4	автоматического контроля и нормирования эксплуатационных показателей;
5	эксплуатации судовой автоматики;
6	обеспечения работоспособности электрооборудования.

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)	Литерат. источник	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.	№ курс.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ курс.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ курс.	кол. час.		№ сем.	кол. час.	№ курс.	кол. час.							
Охрана труда																																							
1.	Введение в предмет. Объективная основа возникновения проблемы охраны труда. Задачи учебной дисциплины при формировании специалиста водного транспорта. Информация о состоянии травматизма на флоте и промышленных предприятиях водного транспорта. Основы охраны труда на объектах водного транспорта	5.1-5.7; 6.1-6.6; 7.1-7.7; 8.1-8.3; 9.1-9.2		4		2																									2								
2	Цели и задачи охраны труда. Основные термины, понятия и определения	5.1-5.7; 6.1-6.6; 7.1-7.7; 8.1-8.3; 9.1-9.2		4		2																									2								
3	Факторы влияющие на условия и безопасность труда	5.1-5.7; 6.1-6.6; 7.1-7.7; 8.1-8.3; 9.1-9.2		4		2																									2								
4	Травматизм на рабочих местах, причины травматизма	5.1-5.7; 6.1-6.6; 7.1-7.7; 8.1-8.3; 9.1-9.2		4		2							4	6	8																								
5	Порядок проведения контроля в организация.	5.1-5.7; 6.1-6.6; 7.1-7.7; 8.1-8.3; 9.1-9.2		4		2																									2								
6	Правила по охране труда в морских и речных портах. Общие положения	5.1-5.7; 6.1-6.6; 7.1-7.7; 8.1-8.3; 9.1-9.2		4		2																									2								
7	Требования охраны труда, предъявляемые к производственным территориям, производственным зданиям и сооружениям, участкам производства портовых работ	5.1-5.7; 6.1-6.6; 7.1-7.7; 8.1-8.3; 9.1-9.2		4		2																									2								
8	Требования охраны труда, предъявляемые к выполнению работ (осуществлению производственных процессов), эксплуатации технологического оборудования и организации рабочих мест	5.1-5.7; 6.1-6.6; 7.1-7.7; 8.1-8.3; 9.1-9.2		4		2							4	6	8																8								
9	Требования охраны труда, предъявляемые к складированию грузов и выполнению складских операций	5.1-5.7; 6.1-6.6; 7.1-7.7; 8.1-8.3; 9.1-9.2		4		2																									2								
10	Правила по охране труда на морских судах и судах внутреннего водного транспорта. Общие положения	5.1-5.7; 6.1-6.6; 7.1-7.7; 8.1-8.3; 9.1-9.2		4		2																									2								
11	Обязанность и ответственность в области охраны труда судовладельца и командного состава	5.1-5.7; 6.1-6.6; 7.1-7.7; 8.1-8.3; 9.1-9.2		4		2																									2								
12	Система допуска к работе	5.1-5.7; 6.1-6.6; 7.1-7.7; 8.1-8.3; 9.1-9.2		4		2							4	6	8																8								
13	Требования охраны труда при обшесудовых работах	5.1-5.7; 6.1-6.6; 7.1-7.7; 8.1-8.3; 9.1-9.2		4		2																									2								
14	Обеспечение членов экипажа судна специальной одеждой, специальной обувью, и другими средствами индивидуальной защиты	5.1-5.7; 6.1-6.6; 7.1-7.7; 8.1-8.3; 9.1-9.2		4		2																									2								

Карта обеспеченности дисциплины литературой

№	Наименование источника *	Год издания	Количество экземпляров
5. Основная литература **			
5.1	Карнаух, Н. Н. Охрана труда : учебник для среднего профессионального образования / Н. Н. Карнаух. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 343 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-15942-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/536603 (дата обращения: 20.02.2024).	2024	ЭР
5.2	Медико-биологические основы безопасности. Охрана труда : учебник для среднего профессионального образования / О. М. Родионова, Е. В. Аникина, Б. И. Лавер, Д. А. Семенов. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 599 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-17182-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/538055 (дата обращения: 20.02.2024).	2024	ЭР
5.3	Беляков, Г. И. Охрана труда и техника безопасности : учебник для среднего профессионального образования / Г. И. Беляков. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 740 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-17697-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/537043 (дата обращения: 20.02.2024).	2024	ЭР
5.4	Охрана труда : учебник для среднего профессионального образования / О. М. Родионова, Е. В. Аникина, Б. И. Лавер, Д. А. Семенов. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 139 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-17183-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/537806 (дата обращения: 20.02.2024).	2024	ЭР

5.5	Баранов, Е. Ф. Основы безопасности жизнедеятельности на водном транспорте : учебное пособие / Е. Ф. Баранов, В. К. Новиков, В. Г. Сазонов. — Москва : РУТ (МИИТ), 2014. — 244 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/188211 (дата обращения: 20.02.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2014	ЭР
5.6	Вахрушев, В. Д. Основы организации охраны труда и жизнедеятельности человека на судах речного флота : учебное пособие / В. Д. Вахрушев. — Москва : РУТ (МИИТ), 2016. — 152 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/188261 (дата обращения: 20.02.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2016	ЭР

6. Дополнительная литература**

№	Наименование источника *	Год издания	Количество экземпляров
6.1	Вахрушев, В. Д. Основы организации охраны труда и жизнедеятельности человека на судах речного флота : учебное пособие / В. Д. Вахрушев. — Москва : Московская государственная академия водного транспорта, 2016. — 150 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная	2016	ЭР
6.2	Дмитриев В.И. Аварийные и нештатные ситуации на судах. Спасание на море [Электронный ресурс] . - М. : Моркнига, 2017. - 315 с. : ил. - Режим доступа: https://www.morkniga.ru/library/read/00-01013292/ . - ISBN 978-5-002082-0-	2017	ЭР
6.3	Беляков Г.И. Пожарная безопасность: учебное пособие для среднего профессионального образования/ Г.И. Беляков 2-е издание Москва: издательство Юрайт 2021. - 143 с.	2021	ЭР
6.4	Беляков Г.И. электробезопасность: учебное пособие для среднего профессионального образования/ Г.И. Беляков 2-е издание Москва: издательство Юрайт 2021. - 125 с.	2021	ЭР

6.5	Завертаная, Е. И. Управление качеством в области охраны труда и предупреждения профессиональных заболеваний : учебное пособие для среднего профессионального образования / Е. И. Завертаная. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 307 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-9502-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/471896 .	2021	ЭР
6.6	Охрана труда: Методические указания по самостоятельной (внеаудиторной) работе студентов для спец. 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) [Электронный ресурс]/Сост. В.С.Феоктистов. — Самара: Самарский филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ», 2017. — 1 текст/файл. - Электронная версия печ. издания 2017.— Режим доступа: локальная сеть филиала.	2017	ЭР
7. Источники права (нормативно-правовая литература)***			
№	Наименование источника *	Год издания	Количество экземпляров
7.1	Международная конвенция о подготовке и дипломировании моряков и несении вахты 1978 года (ПДНВ-78) с поправками (консолидированный текст)=International Convention on Standards of Training, Certification and Watchkeeping for Seafarers 1978, (STCW 1978), as amended (consolidated text) . - СПб : ЗАО "ЦНИИМФ", 2016. - 824 с. - ISBN 978-5-8072-0122-5. — Текст (визуальный) : непосредственный.	2016	1
7.2	"Трудовой кодекс Российской Федерации" от 30.12.2001 N 197-ФЗ (ред. от 28.06.2021, с изм. от 06.10.2021) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.09.2021).— Текст : электронный // КонсультантПлюс [сайт]. — URL: http://www.consultant.ru	2001	ЭР
7.3	"Кодекс внутреннего водного транспорта Российской Федерации" от 07.03.2001 N 24-ФЗ (ред. от 02.07.2021).— Текст : электронный // КонсультантПлюс [сайт]. — URL: http://www.consultant.ru	2001	ЭР
7.4	Приказ Минтруда России от 15.06.2020 N 343н "Об утверждении Правил по охране труда в морских и речных портах" (Зарегистрировано в Минюсте России 05.10.2020 N 60231).— Текст : электронный // КонсультантПлюс [сайт]. — URL: http://www.consultant.ru	2020	ЭР

7.5	Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.12.2020 N 61957).— Текст : электронный // КонсультантПлюс [сайт]. — URL: http://www.consultant.ru	2020	ЭР
7.6	"Временные рекомендации, направленные на безопасное функционирование морского и внутреннего водного транспорта в условиях COVID-19" (утв. Минтранс России 25.05.2020) (вместе с "Временными рекомендациями для судоходных компаний по предупреждению распространения COVID-19", "Временными рекомендациями для морских и речных пассажирских портов и терминалов по предотвращению распространения COVID-19", "Временными рекомендациями по организации работы в условиях неблагоприятной эпидемиологической обстановки в целях защиты пассажиров").— Текст : электронный // КонсультантПлюс [сайт]. — URL: http://www.consultant.ru	2020	ЭР
8. Интернет-ресурсы:			
8.1	Информационный портал "ОХРАНА ТРУДА В РОССИИ". – Режим доступа: https://ohranatruda.ru/		
8.2	Охрана труда. – Режим доступа: http://www.consultant.ru/law/podborki/theme-ohrana_truda/		
9. Российские журналы			
№	Наименование источника *	Периодичность выхода в год	
9.1	Основы безопасности жизнедеятельности	12	
9.2	Речной транспорт (21 век)	4	

9. Информационное обеспечения дисциплины *

№	Наименование
1	СПС Консультант плюс
2	Электронный каталог ВГУВТ НРУ
3	Лицензионное программное обеспечение Microsoft Office
4	ЭБС "Издательство "Лань", "Юрайт"
5	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет

10. Материально - техническое обеспечение дисциплины**

№	Наименование
1	Оборудование учебного кабинета: посадочные места по количеству обучающихся; рабочее место преподавателя; стенды ноутбук
2	Зал информационных технологий

11. Методическое обеспечение внеаудиторной (самостоятельной) работы обучающихся

№	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 2024-2025 учебный год - нет

Председатель предметной цикловой
комиссии

_____/Е.П. Воистинов/
подпись (Ф.И.О.)

"29" июня 2024 г.