ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА

Уфимский филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования

"Волжский государственный университет водного транспорта"

УТВЕРЖДАЮ

Ваместитель директора по учебной работе				/	Myc	ина Г.І	1.	/
			подпис	ъ	(Ф.И.О.)			
"	3	0	"	авгу	с та	20	2	1 г

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Основная образовательная программа Специальность (направление подготовки) Охрана труда Организация перевозок и управление на транспорте (на водном транспорте) 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

Распределение часов дисциплины по курсам и семестрам

	Очная форма обучения																			
Вид занятий						№ сем	естро	В												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Σ	1							
Уроки,																				
практические																				
занятия,				57								57		10					10	Общая
лекции, вкл.																				трудо-
семинары																				емкость
Лабораторные																				дисцип-
занятия																				лины, з.е.т.
Курсовая																				3.6.11
работа/проект																				
Итого ауд.				57								57	10 10						10	
работа				3,								3,		10					10	
Сам. работа				29								29		76					76	
Всего				86								86		86					86	2,4

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

	Очная форма обучения											Заочная форма обучения															
Форма контроля		№ 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																											

		тствии с Федеральным государс разования по направлению по,	твенным цготовкі
ФГОС 23.02.01 Организация перевозо государственный образовательный ст Российской Федерации № 376 от 22.0	андарт утвержден приказ	порте (по видам) (Федеральный ом Министерством образования и нау	ки
Автор(ы) рабочей программы	преподаватель	Тазиева Г.Г.	
Рабочая программа утверждена Мето Уфимского филиала ФГБОУ ВО «ВГ протокол № 1 от		и 20 21 г.	

1. Место дисциплины в структуре ООП

	1 1 3 31	
Код дисциплины/	Наименование цикла/	Трудоемкость цикла/
междисциплинарного курса/ профессионального модуля	междисциплинарного курса/ профессионального модуля	междисциплинарного курса/ профессионального модуля, ЗЕТ
ОП 07	Общепрофессиональные дисциплины	2,4

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

1	Основы безопасности жизнедеятельности
2	Метрология, стандартизация и сертификация
3	Электротехника и электроника

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

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

1	ОК 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	OK 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 команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями
7	ОК 7 Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), 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 2.2Обеспечивать безопасность движения и решать профессиональные задачи посредством применения нормативно-правовых документов

15	ПК 2.3 Организовывать работу персонала по технологическому обслуживанию перевозочного процесса
	ПК 3.1 Организовывать работу персонала по обработке перевозочных документов и осуществлению расчетов за услуги, предоставляемые транспортными организациями
17	ПК 3.2 Обеспечивать осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и организовывать рациональную переработку грузов
18	ПК 3.3 Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика

3. Требования к уровню освоения содержания дисциплины

3.1 Студент должен знать:

1	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. Ст	гудент 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;
5	производить аттестацию рабочих мест по условиям труда, в том числе оценку условий труда и травмобезопасности

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

						C	чная	фор	ма обу	учения						Заочная форма обучения														
№ п/п	Наименование раздела (модуля) дисциплины и содержание тем раздела (дидактических единиц)	Ле	кции	Ур	оки	Прак ск заня	ие	Сем	инары	Лабора рны занят	e	Курс. проект (работа)		ім. раб	Обще кол-в часог (очн)	o J	Іекци	и ?	/роки		актиче ские нятия		инары	Лабо рні заня	ые	Кур прое (рабо	ект (ота)	Сам. ј	раб.	Общее кол-во часов (заочн)
		№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.			№ кол ем. час		о кол м. час	I.	' N ку	KC			KX/I	р- час.		кол. час.	№ кур-	кол. час.		кол.	KVD-	кол. час.	(3)
		с	ч	с	Ч	с	Ч	c	ч	с	Ч	с ч	С	ч		1	τ)	i (; ų	К	Ч	с	Ч	К	ч	К	ч	К	Ч	
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.	4	2												2	2	? 1	l										2	1	2
2	Раздел 1. Правовые, нормативные и организационные основы охраны труда в организациях и на предприятиях водного транспорта																													
3	Темы 1.1 Управление охраной труда. Законодательство в области охраны труда. Термины и определения. Права и обязанности работников в области охраны труда. Организация работы по охране труда на предприятиях водного транспорта.	4	2												2	2	? 2	2												2
4	Темы 1.2 Производственный травматизм, анализ травмирующих и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности. Причины производственного травматизма. Методы исследования травматизма. Показатели негативности производства.	4	4										4	4	8	2	? 1	1										2	7	8
5	Тема 1.3 Классификация травматизма. Порядок расследования и учёт несчастных случаев на производстве. Организация обучения работающих безопасным методам труда. Производственный инструктаж рабочих по охране труда.	4	2	4	2								4	4	8	2	? 2	2										2	6	8
6	Тема 1.4 Основная документация установленного образца по охране труда, сроки её заполнения и условия хранения. Статотчётность по травматизму.	4	2												2													2	2	2
7	Тема 1.5 Основные мероприятия проводимые по выполнению требований охраны труда и производственной санитарии, эксплуатации оборудования. Контроль за их соблюдением.			4	2										2													2	2	2
8	Тема 1.6. Экономические последствия производственного травматизма и материальные затраты на охрану труда.			4	2								4	2	4													2	4	4
9	Раздел 2. Безопасность труда при выполнении перегрузочных работ в речных и морских портах.																													
10	Тема 2.1. Основные термины и определения. Общие требования при перегрузочных работах.			4	2								4	2	4													2	4	4
11	Тема 2.2. Медицинское обеспечение при работах в портах.			4	2										2													2	2	2
12	Тема 2.3. Требования безопасности при эксплуатации подъёмно-транспортного оборудования в морских и речных портов.			4	2								4	4	6													2	6	6
13	Тема 2.4. Требования к организации безопасного движения людей и транспорта в порту.			4	2										2													2	2	2
14	Тема 2.5. Требования безопасности при производстве перегрузочных работ. Система знаковой сигнализации применяемой при перемещении грузов грузоподъёмными машинами.			4	2								4	2	4													2	4	4
15	Тема 2.6. Требования к профессиональному отбору и проверке знаний правил.			4	2										2													2	2	2
16	Тема 2.7. Требования и использование индивидуальных и коллективных средств защиты.			4	2								4	2	4													2	4	4
17	Тема 2.8. Обязанности и ответственность по выполнению и контролю за соблюдением правил.			4	2								4	3	5													2	5	5
18	Тема 2.9. Основы электробезопасности.			4	2								4	3	5	┙												2	5	5
19	Тема 2.10. Доврачебная помощь при несчастных случаях.			4	2								4	3	5		\Box											2	5	5

		Очная форма обучения Заочная форма обучения																												
№ п/п	Наименование раздела (модуля) дисциплины и содержание тем раздела (дидактических единиц)	Лен	кции	УІ	оки	c	актич ские нятия	Сем	инары	Лабор рнь заня:	је	Курс проен (работ	кт (Сам. ра	~	Общее кол-во часов	Лег	кции	Ур	оки	Практ ски занят	e	Семинар	ы	Іаборато рные занятия	Кур прос (рабо	ект	Сам.	раб.	Общее кол-во часов (заочн)
			кол		кол.			ı. № с. сем.	кол.	№ сем.		№ к сем. ч		№ ко ем. ча		(нРО)	№ кур-	кол. час.		кол.	KVD-	кол.	№ кол сем. час	K	№ хур- кол. час.	№ сем.		KVD-	кол.	(заочн)
20	Раздел 3. Противопожарная безопасность на акваториях причалов и портов.																													
21	Тема 3.1 Организация пожарной охраны в Российской Федерации и на речном транспорте. Причины пожаров. Сущность процесса горения. Пожарный треугольник. Виды горения.			4	2											2												2	2	2
22	Тема 3.2. Способы прекращения горения. Основные средства пожаротушения. Меры предупреждения пожаров и взрывов.			4	4											4	2	1										2	3	4
23	Раздел 4. Промышленные вредности.																													
24	Тема 4.1. Промышленные яды. Действие токсических веществ на организм человека.			4	4											4	2	1										2	3	4
25	Тема 4.2. Методические рекомендации по восстановлению и поддержанию здоровья работников портов.			4	4											4												2	4	4
26	Тема 4.3. Режим труда и отдыха.			4	2											2												2	2	2
	Дифференцированный зачет			4	3											3	2	2										2	1	3
27	Итого		12		45									2	29	86		10											76	86

Карта обеспеченности дисциплины литературой

Наименование источника	Год издания	Количество экземпляров
1 Основная литература		
1.1 Родионова, О.М. Охрана труда (Электронный ресурс): учебник для СПО/О.М. Родионова, Д.А. Семёнов; рек, УМО СПО,-М,: Юрайт, 2019, - 113 с- Режим доступа:https://biblio-online.ru	2019	ЭР
1.2 Зарипова, З.Н. Трудовое право (Электронный ресурс): учебник и практикум для СПО/З.Н.Зарипова, В.А.Шавин;рек.УМО СПО. 2-е изд.,перераб.и допМ,:Юрайт, 2019287 с Режим доступа:https://biblio-online.ru/	2019	ЭР
2. Дополнительная литература		
2.1 Беляков, Г.И., Охрана труда и техника безопасности (Электронный ресурс): учебник для СПО/Г.И. Беляков; рек. УМО СПО, - 3-еизд., перераб. И доп М, :Юрайт, 2019. 404 сРежим доступа;https://biblio-ohline.ru	2019	ЭР
3. ИСТОЧНИКИ ПРАВА (НОРМАТИВНО-ПРАВОВАЯ ЛИТЕРАТУРА)		
3.1 Правила по охране труда при выполнении перегрузочных работ в речных портах. ПОТ РО 00030171-99, 1999, - 123 с. Электронная версия- Режим доступа: http://www.consultant.ru	1999	ЭР
3.2 Правила по охране труда в морских портах. ПОТ PO-152-31.82.03-96, 1996178 с. Электронная версия Режим доступа: http://www.consultant.ru	1996	ЭР
3.3 Трудовой кодекс Россиской Федерации от 30.12.2001 № 197-Ф3 /СПС ГАРАНТ, 2017	2017	ЭР
3.4 Правила пожарной безопасности на судах внутреннего водного транспорта РФ, приказ Минтраса РФ №158 от 24.12.2002 г М.: "По Волге" "Рконсульт, 2003 г 96 с.	2003	ЭР
3.5 Конвенция МОТ № 186 О труде в морском судоходстве, Женева 23 февраля 2006 года - Режим доступа: http://prwt.ru/oficialnye-dokumenty/konvenciya-mot-186-o-trude-v-morskom-sudoxodstve.html	2006	ЭР
3.6 Правила по охране труда на судах морского и речного флота, Приказ Минтруда РФ от 05.06.2014 г. № 367 H, http://meganorm.ru/Index2/1/4293769/4293769964.htm	2014	ЭР
4. РОССИЙСКИЕ ЖУРНАЛЫ		
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 обеспечения дисциплины

$N_{\underline{0}}$	Наименование	
1	СПС Консультант плюс	
2	Лицензионное программное обеспечение Microsoft Office	
3	ЭБС "Издательство "Лань", "Юрайт"	

10. Материально - техническое обеспечение дисциплины

№	Наименование						
1 I	Кабинет Охраны труда. 4 прибора радиодозиметра, 3 химических прибора, 2 комплекта ОЗК,						
Г	противогаз ГП-7 1 шт, противогазы ГП-5 -30 шт, видеофильмы 50 штук, компьютер,						
E	видеопроектор, учебная доска, ученические столы и стулья, преподавательский стол,						
I	наглядные пособия: стенды, экран.						

11. Методическое обеспечение внеаудиторной (самостоятельной) работы обучающихся

№	Наименование
	подготовка к семинарам и практическим занятиям (лабораторным работам) (включая публичные выступления, деловые игры, круглые столы, текущий контроль и т.д.) и выполнение домашних заданий.
	подготовка творческих работ (докладов, рефератов, эссе, контрольных работ и групповых проектов);
	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 2020-2021 учебный год

Внесены изменения в карту обеспеченности литературой в соответствии со сведениями из НТБ.

Председатель цикловой методической комиссии						
комиссии	W 21			2020	узкрись	α1.1./
	" 31	"	08	2020	Γ.	

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

Внесены изменения в карту обеспеченности литературой в соответствии со сведениями из НТБ.

Председатель цикловой метод комиссии	ическо	й				
,	" 31	"	08	2021	Γ.	

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

Внесены изменения в карту обеспеченности литературой в соответствии со сведениями из НТБ.

Председатель цикловой метод	ическ	ой		hand		
комиссии				geeus -	/Зкриев	а Г.Р.
,	' 31	"	08	2022	г	