Уфимский филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования

"Волжский государственный университет водного транспорта"

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по учебной работе $\frac{\text{Ахмадеева Ф.III.}}{\text{31 "}}$ августа $\frac{\text{20 18 г.}}{\text{20 18 г.}}$

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Безопасность жизнедеятельности

Наименование	
Основная образовательная программа	Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Специальность (направление подготовки)	26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики

Распределение часов дисциплины по курсам и семестрам

				(Эчная	і форм	ла обу	чени	Я					Заоч	ная ф	орма	і обуч	ения		
Вид занятий	№ 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					36	35						71	8						8	Общая трудо- емкость
Лабораторные занятия																				дисцип- лины, з.е.т.
Курсовая работа/проект																				
Итого ауд. работа					36	35						71	8						8	
Сам. работа					18	17						35	98						98	
Всего					54	52						106	106						106	2,9

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

				Очі	ная ф	орма	обуче	ния				3a	очна	я фор	ма об	бучен	ия					
Форма контроля					№ (семест	ров						№ курсов									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	1	2	3	4	5	6					
Экзамен																						
Зачет																						
Дифференцирова нный зачет						зач.																
Курсовая работа /проект																						
Другая форма					X																	

абочая программа одобрена на заседании ЦМК СЭМиОПД, ротокол № 1 от "28" августа 2018 г.					
	л втор(ы) рабочей і	программы	преподаватель		Романов З.В.
	o5000g	0.000	www.HMI/ COM-OUT		
				20 18 Γ.	
абочая программа утверждена Методическим Советом					
Уфимского филиала ФГБОУ ВО «ВГУВТ», ротокол № <u>1</u> от " <u>31</u> " <u>августа 20 18</u> г.	фимского филиал ротокол №			20 18 г.	

1. Место дисциплины в структуре ООП

Код дисциплины/	Наименование цикла/	Трудоемкость цикла/
междисциплинарного	междисциплинарного курса/	междисциплинарного курса/
курса/ профессионального	профессионального модуля	профессионального модуля, ЗЕТ
модуля		
ОП-07	Профессиональных	2,9
	дисциплин/общепрофессионал	
	ьных дисциплин	

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

1 Основы безопасности жизнедеятельности 10-11 класс

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	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес (ОК 1)
2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество (ОК2)
3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность (ОК 3)
4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития (ОК 4)
5	Владеть информационной культурой, анализировать и оценивать информацию с использованием информационно-коммуникационных технологий (ОК5)
6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями (ОК 6)
7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчинённых), результат выполнения заданий (ОК 7)
8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации (ОК 8)
9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности. (ОК 9)
10	Владеть письменной и устной коммуникацией на государственном и иностранном (английском) языке (OK10)
11	Обеспечивать оптимальный режим работы электрооборудования и средств автоматики с учетом их функционального назначения, технических характеристик и правил эксплуатации (ПК 1.1)
12	Измерять и настраивать электрические цепи и электронные узлы (ПК 1.2)
13	Выполнять работы по регламентному обслуживанию электрооборудования и средств автоматики (ПК 1.3)
14	Выполнять диагностирование, техническое обслуживание и ремонт судового электрооборудования и средств автоматики (ПК 1.4)
15	Осуществлять эксплуатацию судовых технических средств в соответствии с установленными правилами и процедурами, обеспечивающими безопасность операций и отсутствие загрязнения окружающей среды (ПК 1.5)

16	Планировать и организовывать работу коллектива исполнителей (ПК 2.1)
17	Руководить работой коллектива исполнителей (ПК 2.2)
18	Анализировать процесс и результаты деятельности коллектива исполнителей (ПК 2.3)
19	Организовывать мероприятия по обеспечению транспортной безопасности (ПК 3.1)
20	Применять средства по борьбе за живучесть судна (ПК 3.2)
21	Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при организации учебных пожарных тревог, предупреждения возникновения пожара и при тушении пожара (ПК 3.3)
22	Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при авариях (ПК 3.4)
23	Оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим (ПК 3.5)
24	Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при оставлении судна, использовать спасательные шлюпки, спасательные плоты и иные спасательные средства (ПК 3.6)
25	Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна по предупреждению и предотвращению загрязнения водной среды(ПК 3.7)
	Конвенции согласно ПДНВ-78 с поправками:
1	Обеспечение выполнения требований по предотвращению загрязнений.
2	Предотвращение пожаров и борьба с пожарами на судах.
3	Использование спасательных средств.
4	Применение средств первой медицинской помощи на судах.
5	Применение навыков руководителя и умения работать в команде.
6	Вклад в безопасность персонала и судна.

3. Требования к уровню освоения содержания дисциплины

3.1 Студент должен знать:

1	Принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий
	и оценки последствий при техногеных чрезвычайных ситуациях и стихийных бедствиях,в том
	числе в условиях противодействия терроризму к.ак серьезной угрозе национальной безопасности
	России
2	Основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и в быту, принципы снижения вероятности их реализации.
3	Основы военной службы и обороны государтва.
4	Задачи и основные мероприятия гражданской обороны.
5	Способы защиты населения от оружия массового поражения.
6	Меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах.
7	Организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке.
8	Основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям среднего профессионального образования.
9	Область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы.
10	Порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим
3.2. Ст	удент должен уметь:
1	Организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций

2	Предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и в быту
3	Использова средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения.
4	Применять первичные средства пожаротушения.
5	Ориентироваться в перечне венно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности
6	Применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью.
7	Владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседновной деятельности и экстремальных условиях военной службы.
8	Оказывать первую помощь пострадавшим.

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

						0	чная	фор	ма об	учені	ıя										За	очна	я фор	ома об	бучен	ия					
№ п/п	Наименование раздела (модуля) дисциплины и содержание тем раздела (дидактических единиц)	Лек	сции	Ур	оки	к	тичес ие ятия		инар	н	ратор ые ития	про	рс. эект бота)	Сам	. раб.	Общее кол-во часов (очн)	Лег	кции	Ур	оки	K	тичес ие ятия		инар	н	ратор ые ятия	про	рс. эект бота)	Сам	. раб.	Общее кол-во часов (заочн)
		№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	(0411)	№ кур- са	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ кур- са	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ кур- са	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ кур- са	кол.	(заочи)
	Раздел 1. Основы военной службы	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	
11	Оборона государства как система мер по защите его целостности и неприкосновенности.	5	2	5	4									5	3	9													1	9	9
1.2	Организационная структура ВС РФ.	5	2	5	6									5	4	12	1	1											1	11	12
1.3	Воинская обязанность.	5	2	5	4									5	3	9													1	9	9
1.4	Правовые основы военной службы.			5	6									5	3	9													1	9	9
1.5	Военослужащий - защитник своего отечества.	5	2	5	4									5	3	9													1	9	9
1.6	Боевые традиции и символы воинской чести.			5	4									5	2	6													1	6	6
1.6	Боевые традиции и символы воинской чести.			6	2											2													1	2	2
1.7	ЧС военного времени.	6	4	6	4									6	5	13	1	1											1	12	13
2.	Раздел 2. Организация защиты населения от последствий ЧС																														
2.1	Общая характеристика опасных и чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера,их последствия.			6	2											2	1	1											1	1	2
2.2	Содержание и организации мероприятий по ликвидации и локализации последствий ЧС. Назначение и задачи ГО			6	2									6	2	4	1	1											1	3	4
	Организация защиты и жизнеобеспечения населения в ЧС. Средства защиты			6	6									6	2	8	1	1											1	7	8
2.4	Устойчивость производств в условиях чрезвычайных ситуаций	6	2													2													1	2	2
2.5	Пожарная безопасность . Средства и системы тушения пожаров. Первичные средства			6	2									6	1	3	1	1											1	2	3
3	Раздел 3. Основы медицинских знаний																														
	Общие принципы первой медицинской помощи			6	2			-						6	1	3	1	1				-							1	2	3
3.2	Первая медицинская помощь при травматических повреждениях, несчастных случаях и термических повреждениях.			6	4									6	1	5	1	1											1	4	5
3.3	Вредные привычки. Негативное воздействие на организм человека курение табака			6	3									6	2	5													1	5	5
4	Зачет			6	2									6	3	5													1	5	5
Σ			14		57										35	106		8												98	106

Карта обеспеченности дисциплины литературой

Карта обеспеченности дисциплины литературой		
Наименование источника	Год издания	Количество
		экземпляров
	1	
1. Основная литература		
1.1 Сёмин, А.А. Безопасность мореплавания. Курс лекций для	2015	ЭР
студентов очного и заочного обучения специальности 180403.65		
«Судовождение» [Электронный ресурс]: учеб. пособие — Электрон.		
дан. — Нижний Новгород : ВГУВТ, 2015. — 168 с. — Режим доступа:		
https://e.lanbook.com/book/72451.		
1.2 Занько, Н.Г. Безопасность жизнедеятельности [Электронный	2017	ЭР
ресурс]: учеб. / Н.Г. Занько, К.Р. Малаян, О.Н. Русак. — Электрон.		91
дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 704 с. — Режим доступа:		
https://e.lanbook.com/book/92617.		
-	+	
2.Дополнительная литература	2015	10
2.1 Романов З.В. Конспект лекций по учебной дисциплине	2015	10
«Безопасность жизнедеятельности» для специальностей 26.02.03		
Судовождение, 26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических		
установок, 26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и		
средств автоматики, 23.02.01 Организация перевозок и управление на		
транспорте (по видам), 40.02.01 Право и организация социального		
обеспечения, 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)		
Уфа: УФ МГАВТ, 2015. – 126 с.		
2.2 Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита	2019	ЭР
окружающей среды (техносферная безопасность) в 2 ч[Электронный		
ресурс]. Часть 2: учебник для СПО / С. В. Белов. — 5-е изд., перераб.		
и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2019. — 362 с. Режим доступа:		
https://biblio-online.ru/		
3. ИСТОЧНИКИ ПРАВА (НОРМАТИВНО-ПРАВОВАЯ ЛИТЕРАТУРА)		
3.1 Федеральный государственный образовательный стандарт	2012	ЭР
утвержден приказом Министерством образования и науки Российской		<i>3</i> 1
	1	
Федерации № 444 от 07.05.2014г [Электронный ресурс] Режим		
доступа: https://internet.garant.ru		
3.2 Федеральный закон от 29.12.2012 №273 ФЗ (ред. от 30.12.2015)	2012	ЭР
2"Об образовании в Российской Федерации" [Электронный ресурс]		
Режим доступа: https://internet.garant.ru		
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 обеспечение дисциплины

$N_{\underline{0}}$	Наименование
1	Инструктаж по ГО. Действия в ЧС. Учебные видеоролики.
2	Инструктаж по оказанию первой помощи при несчастных случаях. Учебные видеоролики.
3	Защита населения в убежищах и укрытиях ГО. Метод. пособие, плакаты, учебно-методические материалы.
4	Видеоролики по вопросам ГО и БЖД. УМЦ ГОЧС
5	Терроризм, как не стать его жертвой. Фильм
6	Справочная система Консультант Плюс www.consultant.ru
7	Справочная система Гарант www.garant.ru
8	Материал для мультмедийного проектора

10. Материально - техническое обеспечение дисциплины

$N_{\underline{0}}$	Наименование						
1	Кабинет Безопасности жизнедеятельности и охраны труда: 4 прибора радиодозиметра, 3						
	химических прибора, 2 комплекта ОЗК, противогаз ГП-7 1 шт, противогазы ГП-5 -30 шт.,						
	компьютер, видеопроектор, учебная доска, ученические столы и стулья, преподавательский						
	стол, стенды, экран.						
2	Стрелковый тир: пневматические винтовки 6 шт, мишенное поле, мишень № 6, сейф, лазерный						
	тренажер-автомат Калашникова.						

11. Методическое обеспечение внеаудиторной (самостоятельной) работы обучающихся

No	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 2019-2020 учебный год

Внесены коррективы: изменено количество часов в соответствии с РУП.

Председатель цикловой методической комиссии $\frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2$

"__28___"____08_____20_19___г.

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

Внесены коррективы в карт	гу обеспеченности литературс	УЙ
в соответствии со справкой	і НТБ по книгообеспеченност	И.

Председатель цикловой ме комиссии		етодической/Зкриева Г.Р./						
	"	29	"	08	2020	Г		