## Уфимский филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования

"Волжский государственный университет водного транспорта"

### **УТВЕРЖДАЮ**

Заместитель директора по учебной работе  $\frac{\text{Recury}}{\text{подпись}}$  Ахмадеева Ф.Ш.

" 31

авг

20 18 г.

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

#### Безопасность жизнедеятельности

Наименование	
Основная образовательная программа	Эксплуатация судовых энергетических установок
Специальность (направление подготовки)	26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок

#### Распределение часов дисциплины по курсам и семестрам

				(	Эчная	форм	иа обу	чени	Я					Заоч	ная ф	орма	обуч	ения		
Вид занятий					J	№ сем	естро													
	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					68							68			8				8	Общая трудо- емкость
Лабораторные занятия																				дисцип- лины, з.е.т.
Курсовая работа/проект																				
Итого ауд. работа					68							68			8				8	
Сам. работа					26							26			86				86	
Всего					94							94			94				94	2,6

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

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

образовательным стандартом (специальности): ФГОС 26.02.05 Эксплуатация	плины составлена в соответствии и среднего профессионального образов судовых энергетических установок (Федвержден приказом Министерством образовать.)	вания по направлению подготовки еральный государственный
Автор(ы) рабочей программь	преподаватель	Романов З.В.
	на заседании ЦМК СЭМиОПД,	
		<u>20 18</u> г.
Рабочая программа утвержде Уфимского филиала ФГБОУ	ВО «ВГУВТ»,	
протокол №1	от "_31_" августа	<u>20 18</u> 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. 08	Профессиональных	2,6
	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 ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявл	
	іять к
ней устойчивый интерес.	
2 ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способи	Ы
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 эффективн	ого
выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	
5 ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессионалы	ной
деятельности.	
6 ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководс	твом,
потребителями.	
7 ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результ	гат
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 ОК 10. Владеть письменной и устной коммуникацией на государственном и иностранн	ОМ
11 ПК 1.1. Обеспечивать техническую эксплуатацию главных энергетических установок с	удна,
вспомогательных механизмов и связанных с ними систем управления.	
12 ПК 1.2. Осуществлять контроль выполнения национальных и международных требован	ний по
эксплуатации судна.	
13 ПК 1.3. Выполнять техническое обслуживание и ремонт судового оборудования.	
14 ПК 1.4. Осуществлять выбор оборудования, элементов и систем оборудования для заме	ены в
процессе эксплуатации судов.	
15 ПК 1.5. Осуществлять эксплуатацию судовых технических средств в соответствии с	
установленными правилами и процедурами, обеспечивающими безопасность операций	и
отсутствие загрязнения окружающей среды.	
ПК.2.1. Организовывать мероприятия по обеспечению транспортной безопасности ПК 2.2. Применять средства по борьбе за живучесть судна	

	ПК 2.3. Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при организации учебных пожарных тревог, предупреждения возникновения пожара и при тушении пожара.
16	ПК 2.4. Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при авариях
17	ПК 2.5. Оказывать первую медицинскую помощь.
	ПК.2.6. Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при оставлении судна, использовать спасательные шлюпки, спасательные плоты и иные спасательные средства
18	ПК. 2.7.Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна по предупреждению загрязнения водной среды.
19	ПК 3.1 Планировать работу структурного подразделения
20	ПК 3.2 Руководить работой структурного подразделения
21	ПК 3.3 Анализировать процесс и результаты деятельности структурного подразделения

### 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 государства.
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 ее 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. C	тудент 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	Использовать 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

	Очная форма обучения								Заочная форма обучения																						
№ п/п	Наименование раздела (модуля) дисциплины и содержание тем раздела (дидактических единиц)		кции	Ур	оки	Прак	тичес ие ятия		пинар	Лабо	ратор ые ятия	про	/рс. рект бота)	Сам	. раб.	Общее кол-во часов (очн)	Лек	сции	Ур	оки	Прак	тичес ие ятия		инар	Лабо	ратор ые ятия	про	рс. эект юта)	Сам	г. раб.	Общее кол-во часов (заочн)
		№ сем.	кол.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол.	№ сем.	кол.		№ кур- са	кол. час.	№ сем.	кол.	№ кур- са	кол.	№ сем.	кол.	№ кур- са	кол.	№ сем.	кол.	№ кур- са	кол. час.	
	Раздел 1. Основы военной службы	С	ч	С	Ч	С	ч	С	Ч	с	ч	С	ч	с	Ч		К	ч	c	ч	К	ч	С	Ч	К	ч	К	Ч	К	ч	
1.1	Оборона государства как система мер по защите его целостности и неприкосновенности.	5	2	5	4									5	3	9	5	4											5	5	9
1.2	Организационная структура ВС РФ.	5	2	5	4			5	2					5	4	12													5	12	12
1.3	Воинская обязанность.	5	2	5	4									5	3	9													5	9	9
1.4	Правовые основы военной службы.			5	4	5	2							5	3	9													5	9	9
1.5	Военослужащий - защитник своего отечества.	5	2	5	4									5	3	9													5	9	9
1.6	Боевые традиции и символы воинской чести.			5	2	5	2							5	2	6													5	6	6
1.6	Боевые традиции и символы воинской чести.			5	2											2													5	2	2
1.7	ЧС военного времени.	5	4	5	2			6	2					5	5	13													5	13	13
2.	Раздел 2. Организация защиты населения от последствий ЧС																														
2.1	Общая характеристика опасных и чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера,их последствия.			5	2											2	5	2											5		2
2.2	Содержание и организации мероприятий по ликвидации и локализации последствий ЧС. Назначение и задачи ГО			5	2									5	2	4													5	4	4
2.3	Организация защиты и жизнеобеспечения населения в ЧС. Средства защиты			5	2	6	4							5	2	8													5	8	8
2.4	Устойчивость производств в условиях чрезвычайных ситуаций	5	2													2													5	2	2
2.5	Пожарная безопасность . Средства и системы тушения пожаров. Первичные средства			5	2									5	1	3													5	3	3
3	Раздел 3. Основы медицинских знаний																														
	Общие принципы первой медицинской помощи			5	2			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		5	1	3	5	2						<u> </u>					5	1	3
3.2	Первая медицинская помощь при травматических повреждениях, несчастных случаях и термических повреждениях.					6	4							5	1	5													5	5	5
3.3	Вредные привычки. Негативное воздействие на организм человека курение табака			5	2									5	2	4													5	4	4
$\Sigma$			14		38		12		6						26	94		8												86	94

### Карта обеспеченности дисциплины литературой

Наименование источника	Год издания	Количество экземпляров
1. Основная литература		
1.1 Сёмин, А.А. Безопасность мореплавания. Курс лекций для 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.	2015	ЭР
1.2 Занько, Н.Г. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учеб. / Н.Г. Занько, К.Р. Малаян, О.Н. Русак. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 704 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/92617.	2017	ЭР
2.Дополнительная литература		
2.1 Романов З.В. Конспект лекций по учебной дисциплине «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.	2015	10
2.2 Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита 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/	2019	ЭР
3. ИСТОЧНИКИ ПРАВА (НОРМАТИВНО-ПРАВОВАЯ ЛИТЕРАТУРА)		
3.1 Федеральный государственный образовательный стандарт утвержден приказом Министерством образования и науки Российской Федерации № 443 от 07.05.2014г [Электронный ресурс] Режим доступа: https://internet.garant.ru	2014	ЭР
3.2 Федеральный закон от 29.12.2012 №273 ФЗ (ред. от 30.12.2015) 2"Об образовании в Российской Федерации" [Электронный ресурс] Режим доступа: https://internet.garant.ru 4. РОССИЙСКИЕ ЖУРНАЛЫ	2012	ЭР
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	Справочно-правовая система Консультант плюс
2	Электронно-библиотечная система «Лань»: http://e.lanbook.com
3	Электронно-библиотечная система «Юрайт»: https://biblio-online.ru/
4	Лицензионное программное обеспечение Microsoft Office
5	Материал для мультимедийного проектора

### 10. Материально - техническое обеспечение дисциплины

No	Наименование
	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
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.

### 2019-

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

Изменений и дополнений на 2019 - 2020 учебный год нет.

Председатель цикловой методической комиссии

**Жим** /Зкриева Г.Р./ (Ф.И.О.)

02.09.2019

# 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

/Зкриева Г.Р./ (Ф.И.О.)

"\_\_31\_\_\_"\_08\_2020\_г.