ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Безопасность жизнедеятельности
для специальности 26.02.05 «Эксплуатация судовых энергетических установок»
Рабочая программа утверждена Методическим Советом Уфимского филиала ФГБОУ ВО «ВГУВТ», протокол № 1 от 12.10.2017
2017

Программа учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» для обучающихся очной и заочной форм обучения является частью программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с Φ ГОС по специальности СПО 26.02.05 «Эксплуатация судовых энергетических установок».

Организация-разработчик: Уфимский филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ»

Разработчик:

Романов З.В. – преподаватель ОБЖ и БЖ

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Область применения программы

Программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с $\Phi\Gamma$ ОС по специальности СПО 26.02.03 Судовождение.

1.2. Место дисциплины в структуре ППССЗ:

Дисциплина входит в блок общепрофессиональных дисциплин профессионального цикла обязательной части ППССЗ.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины: *знать*:

- принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России;
- основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;
- основы военной службы и обороны государства;
- задачи и основные мероприятия гражданской обороны;
- способы защиты населения от оружия массового поражения;
- меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;
- организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;
- основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО;
- область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;
- порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.

уметь:

- организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;
- предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;
- использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;
- применять первичные средства пожаротушения;
- ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности;
- применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью;
- владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;
- оказывать первую помощь пострадавшим.

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование у студентов следующих компетенций:

- ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

- ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
- ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
- ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
- ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
- ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.
- ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
- ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.
- ОК 10. Владеть письменной и устной коммуникацией на государственном и иностранном языке
- ПК 1.1. Обеспечивать техническую эксплуатацию главных энергетических установок судна, вспомогательных механизмов и связанных с ними систем управления.
- ПК 1.2. Осуществлять контроль выполнения национальных и международных требований по эксплуатации судна.
- ПК 1.3. Выполнять техническое обслуживание и ремонт судового оборудования.
- ПК 1.4. Осуществлять выбор оборудования, элементов и систем оборудования для замены в процессе эксплуатации судов.
- 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.
- ПК 2.4. Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при авариях.
- ПК 2.5. Оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим.
- ПК 2.6. Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при оставлении судна, использовать спасательные шлюпки, спасательные плоты и иные спасательные средства.
- ПК 2.7. Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна по предупреждению и предотвращению загрязнения водной среды.
- ПК 3.1. Планировать работу структурного подразделения.
- ПК 3.2. Руководить работой структурного подразделения.
- ПК 3.3. Анализировать процесс и результаты деятельности структурного подразделения.

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 102 часа, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 68 часов; самостоятельной работы обучающегося 34 часа.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	102
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	68
в том числе:	
практические занятия	20
контрольные работы	2
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	34
в том числе:	
Конспект, составление таблицы	30
Доклад	4
Промежуточная аттестация в форме обязательной контрольной работы	
Итоговая аттестация в форме	дифференцированного зачета

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работ (проект) (если предусмотрены)	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
Раздел 1. Основы		30	
безопасности			
личности,			
общества и			
государства			
Тема 1.1. Основы	Содержание учебного материала	4	1
комплексной	1 Принципы обеспечения устойчивости объектов экономики. Прогнозирование развития		
безопасности	событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных		
	явлениях		
	2 Основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной		
	деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации		
	Практическая работа №1: Выполнение работы по прогнозированию техногенной катастрофы	1	
Тема 1.2.	Содержание учебного материала	6	2
Обеспечение	1 Обеспечение личной безопасности в повседневной жизни. Опасные ситуации на дороге;		
личной	опасные ситуации на транспорте; опасные ситуации на воде; опасные ситуации при		
безопасности	пользовании бытовыми приборами и инструментами; опасные ситуации во время пребывания		
	на природе; опасные ситуации во время нахождения (проживания) на территории с		
	неблагоприятными экологическими факторами; опасные ситуации криминогенного характера;		
	2 Обеспечение личной безопасности при угрозе террористического акта. Опасные ситуации в		
	местах большого скопления людей. Опасные ситуации при угрозе совершения		
	террористического акта, при похищении или захвате в качестве заложника. Меры		
	противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России.		
	3 Меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах.		
	Самостоятельная работа №1: Организация борьбы с терроризмом и наркобизнесом в Российской	4	
	Федерации.		
	Практическая работа №2: Изучение применения первичных средств пожаротушения.	1	
	Практическая работа №3: Применение средств индивидуальной защиты в ЧС (противогазы, ВМП,		
	O3K)	2	
	Практическая работа №4: Выполнение основных мероприятий по противодействию терроризму		
	прикти теским расота лат. Выполнение основных мероприятии по противодеиствию терроризму		
		2	

Тема 1.3. Первая	Содержание учебного материала	6	2
медицинская	1 Значение первой медицинской помощи и правила её оказания. Классификация ран и их		
помощь и правила	осложнения.		
ее оказания.	Виды кровотечений и их характеристика. Первая медицинская помощь при кровотечениях.		
	Первая медицинская помощь при ранениях. Первая медицинская помощь при синдроме		
	длительного сдавливания, травмах и ушибах. Виды переломов костей. Травматический шок.		
	Первая медицинская помощь. Ожоги. Первая медицинская помощь при ожогах. Обморожения,		
	солнечные и тепловые удары, утопление. Первая медицинская помощь. Внезапное		
	прекращение сердечной деятельности и дыхание. Первая медицинская помощь. Ядовитые змеи		
	и насекомые. Медицинская помощь при укусах.		
	Практическая работа №5: Оказание реанимационной помощи, оказание первой помощи	2	
I	пострадавшим		
	Самостоятельная работа №2: Способы транспортировки раненых. Технические устройства и	2	
	приспособления для транспортировки.		
Раздел 2.		25	
Государственная			
система			
обеспечения			
безопасности			
населения			
Тема 2.1. Правила	Содержание учебного материала	2	2
поведения в	1 Краткая характеристика наиболее вероятных для данной местности и района проживания	2	2
условиях	чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Отработка правил поведения		
чрезвычайных	при получении сигнала о чрезвычайной ситуации согласно плану образовательного		
ситуаций	учреждения (укрытие в защитных сооружениях, эвакуация и др.).		
природного и	у треждения (укрытие в защитных сооружениях, эвакуация и др.).		
техногенного			
характера.			
Тема 2.2. Единая	Содержание учебного материала	1	2
государственная	1 РСЧС, история ее создания, предназначение, структура, задачи, решаемые по защите	1	2
система	населения от чрезвычайных ситуаций.		
предупреждения и	nacenentia of spesible turnible on sugari.		
ликвидации			
чрезвычайных			

ситуаций (РСЧС)			
Тема 2.3.	Содержание учебного материала	3	2
Гражданская	1 Гражданская оборона, основные понятия и определения, задачи гражданской обороны.		
оборона —	Структура и органы управления гражданской обороной. Основные мероприятия гражданской		
составная часть	обороны.		
обороноспособност	Современные средства поражения и их поражающие факторы. Способы защиты населения от		
и страны.	оружия массового поражения. Оповещение и информирование населения об опасностях,		
	возникающих в чрезвычайных ситуациях военного и мирного времени.		
	Организация инженерной защиты населения от поражающих факторов ЧС мирного и		
	военного времени.		
	Организация гражданской обороны в образовательном учреждении, ее предназначение.		_
	Практическая работа №6: Планирование и проведение мероприятий гражданской обороны	2	
	Практическая работа №7: Изучение классификации чрезвычайных ситуаций	2	
	Практическая работа №8: Организация хранения и использования средств индивидуальной	2	
	защиты	2	
	Самостоятельная работа №3: Защитные сооружения гражданской обороны. Основное	6	
	предназначение защитных сооружений гражданской обороны. Виды защитных сооружений.		
	Правила поведения в защитных сооружениях.		
	Самостоятельная работа №4: Правовые основы организации защиты населения Российской	2	
	Федерации от чрезвычайных ситуаций мирного времени.		
	Самостоятельная работа №5: МЧС России – федеральный орган управления в области защиты	4	
	населения от чрезвычайных ситуаций. Другие государственные службы в области безопасности.		
	Контрольная работа	1	
Раздел 3. Основы		47	
военной службы и			
обороны			
государства			
Тема 3.1. История	Содержание учебного материала	4	2
создания	1 Организация вооруженных сил Московского государства в XIV—XV веках. Военная реформа		
Вооруженных Сил	Петра I, создание регулярной армии, ее особенности. Военные реформы в России во второй		
России.	половине XIX века, создание массовой армии.		
	Создание советских Вооруженных Сил, их структура и предназначение.		
	Вооруженные Силы Российской Федерации, основные предпосылки проведения военной		
	реформы.		

	Самостоятельная работа №6: Военная реформа Ивана Грозного в середине XVI века.	2	
Тема 3.2.	Содержание учебного материала	8	2
Организационная структура	1 Виды Вооруженных Сил Российской Федерации, рода Вооруженных Сил Российской Федерации, рода войск.		
Вооруженных Сил.	Сухопутные войска: история создания, предназначение, структура.		
	Военно-Воздушные Силы: история создания, предназначение, структура.		
	Военно-Морской Флот: история создания, предназначение, структура.		
	Ракетные войска стратегического назначения: история создания, предназначение, структура.		
	Космические войска: история создания, предназначение, структура.		
	Воздушно-десантные войска: история создания, предназначение, структура.		
	Функции и основные задачи современных Вооруженных Сил России, их роль и место в		
	системе обеспечения национальной безопасности. Реформа Вооруженных Сил.		
	2 Основные виды вооружений, военной техники и специального снаряжения		
	Самостоятельная работа №7: Другие войска: пограничные войска Федеральной службы безопасности Российской Федерации, внутренние войска Министерства внутренних дел	2	
	Российской Федерации, железнодорожные войска Российской Федерации, войска гражданской		
	обороны МЧС Росси. Их состав и предназначение.		
Тема 3.3. Воинская	Содержание учебного материала	5	2
обязанность	1 Основные понятия о воинской обязанности. Воинский учет. Организация воинского учета и		
	его предназначение. Первоначальная постановка граждан на воинский учет. Обязанности		
	граждан по воинскому учету. Организация медицинского освидетельствования граждан при		
	первоначальной постановке на воинский учет.		
	2 Обязательная подготовка граждан к военной службе. Основное содержание обязательной подготовки гражданина к военной службе.		
	Организация и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в		
	добровольном порядке. Добровольная подготовка граждан к военной службе. Основные		
	направления добровольной подготовки граждан к военной службе.		
	Правовые основы военной службы. Призыв на военную службу. Особенности прохождения		
	военной службы по призыву.		
	Прохождение военной службы по контракту. Требования, предъявляемые к гражданам,		
	поступающим на военную службу по контракту.		
	Альтернативная гражданская служба. Требования, предъявляемые к гражданам, для		
	прохождения альтернативной гражданской службы.		
	3 Воинская дисциплина, ее сущность и значение. Дисциплинарные взыскания, налагаемые на		
	солдат и матросов, проходящих военную службу по призыву.		
	Уголовная ответственность за преступления против военной службы (неисполнение приказа,		

	нарушение уставных правил взаимоотношений между военнослужащими, самовольное		
	оставление части и др.).		
	Общие, должностные и специальные обязанности военнослужащих.		
	Практическая работа №9: Выявление правовой основы и главных направлений обеспечения	2	
	национальной безопасности России		
	Самостоятельная работа №8: Статус военнослужащих.	2	
	Самостоятельная работа №9: Особенности воинской деятельности в различных видах	4	
	Вооруженных Сил и родах войск.		
Тема 3.4. Воинские	Содержание учебного материала	2	3
символы и боевые	1 Дни воинской славы России — Дни славных побед.		
традиции	Основные формы увековечения памяти российских воинов, отличившихся в сражениях,		
Вооруженных Сил	связанных с днями воинской славы России.		
	Боевое Знамя воинской части — символ воинской чести, доблести и славы. Ритуал вручения		
	Боевого Знамени воинской части, порядок его хранения и содержания.		
	Ордена — почетные награды за воинские отличия и заслуги в бою и военной службе.		
	2 Ритуал приведения к военной присяге.		
	Самостоятельная работа №10: Ритуал вручения Боевого Знамени воинской части. Вручение	4	
	личному составу вооружения и военной техники. Проводы военнослужащих, уволенных в запас		
	или отставку.		
Тема 3.5. Военно-	Содержание учебного материала		
профессиональная	1 Ориентация на овладение военно-учетными специальностями. Перечень военно-учетных	4	3
ориентация	специальностей. Ориентация на обучение по программам подготовки офицеров запаса на		
	военных кафедрах учреждений высшего профессионального образования.		
	2 Основные виды образовательных учреждений военного профессионального образования.		
	3 Область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей		
	военной службы.		
	Практическая работа №10: Определение роли Вооружённых Сил РФ как основы обороны	4	
	государства (порядок подготовки военных кадров для Вооружённых Сил РФ, изучение основных		
	видов вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении		
	(оснащении) воинских подразделений)		
	Самостоятельная работа №11: Правила приема граждан в учреждения военного	4	
	профессионального образования.		
	Итоговая контрольная работа		
	Всего	102	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация учебной дисциплины предполагает наличие в кабинете специализированной учебной мебели, APM преподавателя, комплекта учебно-методических материалов, компьютера с мультимедийным проектором, лицензионным программным обеспечением, презентациями по тематике, электронного лазерного стрелкового тира, макета малогабаритного автомата АКМ -74У.

3.2. Информационное обеспечение обучения Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

1. Основная литература 1.1 Сёмин, А.А. Безопасность мореплавания. Курс лекций для студентов очного и заочного обучения специальности 180403.65 «Судовождение»	ЭР
[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 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.	ЭР
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.	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://biblioonline.ru/	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	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	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)	

/ Семехин Ю.Г., Бериев О.Г. – М.: Дашков и К, Ростов н/Д: Академцентр, 2009. -352 с.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.

Результаты обучения	Формы и методы контроля и
(освоенные умения, усвоенные знания)	оценки результатов обучения
Умения:	
Организовывать и проводить мероприятия по защите	Самостоятельная работа №3.
работающих и населения от негативных воздействий	
чрезвычайных ситуаций	
Предпринимать профилактические меры для снижения уровня	Практическая работа №4
опасностей различного вида и их последствий в	
профессиональной деятельности и быту	
Использовать средства индивидуальной и коллективной защиты	Практическая работа №3
от оружия массового поражения	
Применять первичные средства пожаротушения	Практическая работа №2
Ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и	Самостоятельная работа №8
самостоятельно определять среди них родственные полученной	
специальности	
Применять профессиональные знания в ходе исполнения	Самостоятельная работа №7
обязанностей военной службы на воинских должностях в	
соответствии с полученной специальностью	
Владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в	Самостоятельная работа №9
повседневной деятельности и экстремальных условиях военной	
службы	
Оказывать первую помощь пострадавшим	Практическая работа №5
Знания:	
Принципы обеспечения устойчивости объектов экономики,	Самостоятельная работа №1,
прогнозирования развития событий и оценки последствий при	Самостоятельная работа №4.
техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в	
том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной	
угрозе национальной безопасности России	
Основные виды потенциальных опасностей и их последствия в	Практическая работа №9
профессиональной деятельности и быту, принципы снижения	
вероятности их реализации	
Основы военной службы и обороны государства	Самостоятельная работа №10
Задачи и основные мероприятия гражданской обороны	Практическая работа №6
Способы защиты населения от оружия массового поражения	Практическая работа №3
Меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения	Практическая работа №2
при пожарах	
Организацию и порядок призыва граждан на военную службу и	Самостоятельная работа №11
поступления на нее в добровольном порядке	
Основные виды вооружения, военной техники и специального	Самостоятельная работа №7
снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских	Самостоятельная работа №9
подразделений, в которых имеются военно-учетные	
специальности, родственные специальностям СПО	<i>a</i> 200
Область применения получаемых профессиональных знаний при	Самостоятельная работа №8
исполнении обязанностей военной службы	77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77
Порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим	Практическая работа №5

1.1. Контроль и оценка результатов освоения дисциплины

Компетенции	Показатели оценки результата	Средства проверки			
ОБЩИЕ КОМПЕТЕНЦИИ					
ОК-1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	- Активность, инициативность в процессе освоения профессиональной деятельности;	- Наблюдение и экспертная оценка деятельности студента на практических и самостоятельных занятиях;			
ОК-2 Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	- Точность, правильность, полнота и своевременность выполнения заданий, предусмотренных программой дисциплины или профессионального модуля.	- Экспертное наблюдение и оценка деятельности студента в процессе освоения образовательной программы на практических занятиях, при выполнении самостоятельных работ.			
ОК-3 Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	- Способности принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность при решении ситуационных задач, во время деловых игр.	- Экспертное наблюдение и оценка деятельности студента в процессе освоения образовательной программы на практических занятиях, при выполнении самостоятельных работ; - Экспертная оценка решения ситуационных задач.			
ОК-4 Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	- Оперативность поиска и использования необходимой информации для качественного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития; - Широта использования различных источников информации, включая электронные.	- Экспертное наблюдение и оценка деятельности студента в процессе освоения образовательной программы на практических занятиях, при выполнении самостоятельных работ.			
ОК-5 Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	Оперативность и точность осуществления различных заданий с использованием общего и специализированного программного обеспечения.	- Экспертное наблюдение и оценка деятельности студента в процессе освоения образовательной программы на практических занятиях, при выполнении самостоятельных работ.			
ОК-6 Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	- Конструктивность взаимодействия с обучающимися и преподавателями, соблюдение этических норм в ходе обучения и при выполнении заданий; - Четкое выполнение обязанностей при работе в команде и / или выполнении задания в группе или при работе в команде.	- Экспертная оценка по результатам наблюдения за поведением в процессе освоения, выполнения практических и самостоятельных работ; - Экспертная оценка поведения на уроках, в составе микрогрупп при выполнении заданий			

		методом «мозговой штурм», «бригадным методом».
ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий. ОК-8 Самостоятельно определять задачи профессионального и	- Рациональность организации деятельности и проявление инициативы в условиях командной работы. - Результативность самостоятельной работы.	- Экспертная оценка по результатам наблюдения за поведением в процессе освоения дисциплин, выполнения практических и самостоятельных работ; - Экспертная оценка поведения на уроках, в составе микрогрупп при выполнении заданий методом «мозговой штурм», «бригадным методом» в качестве лидера группы Экспертное наблюдение и оценка деятельности студента при выполнении домашних
личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации. ОК-9 Ориентироваться в	- Объективность и обоснованность	заданий и самостоятельных работ. - Экспертное наблюдение и
условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.	оценки возможностей новых технологий.	оценка деятельности студента в процессе освоения образовательной программы на практических занятиях, при выполнении самостоятельных работ.
ОК-10 Владеть письменной и устной коммуникацией на государственном и (или) иностранном (английском) языке.	- Демонстрация умения аргументировано и правильно говорить на государственном языке в процессе защиты практической или самостоятельной работы; - Заполнение бланков, документов, таблиц, требуемых по программе освоения дисциплины или модуля, на международном морском языке (английском) и государственном языке.	- Экспертное наблюдение и оценка деятельности студента в процессе освоения образовательной программы на практических занятиях, при выполнении самостоятельных работ;
	РОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕ	
ПК 1.1. Обеспечивать техническую эксплуатацию главных энергетических установок судна, вспомогательных механизмов и связанных с ними систем управления.	Знание и умение применять в профессиональной деятельности во время практики основные правила безопасности при работе с грузами	Контрольная работа №1
ПК 1.2. Осуществлять контроль выполнения национальных и	Способность предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей	Контрольная работа №1

		1
международных требований по эксплуатации судна.	различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;	
ПК 1.3. Выполнять техническое обслуживание и ремонт судового оборудования.	Знание и умении применять в профессиональной деятельности во время практики основных правил безопасности при работе с техническими средствами судовождения и судовых систем связи	Контрольная работа №1
ПК 1.4. Осуществлять выбор оборудования, элементов и систем оборудования для замены в процессе эксплуатации судов.	- Активность, инициативность в процессе освоения профессиональной деятельности;	- Наблюдение и экспертная оценка деятельности студента на практических и самостоятельных занятиях;
ПК 1.5. Осуществлять эксплуатацию судовых технических средств в соответствии с установленными правилами и процедурами, обеспечивающими безопасность операций и отсутствие загрязнения окружающей среды.	Получение практических навыков по прогнозированию событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России	Практическая работа №4 Тема: Выполнение основных мероприятий по противодействию терроризм; Практическая работа №7 Тема: Изучение классификации чрезвычайных ситуаций
ПК 2.1. Организовывать мероприятия по обеспечению транспортной безопасности.	Способность предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту	Практическая работа № 1 Тема: Выполнение работы по прогнозированию техногенной катастрофы; Практическая работа № 2 Тема: Применение первичных средств пожаротушения
ПК 2.2. Применять средства по борьбе за живучесть судна.	Точность, правильность и полнота выполнения профессиональных задач, алгоритма действий по использованию средств индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения; применение первичных средств пожарогушения	Практическая работа № 2 Тема: Применение первичных средств пожаротушения;
ПК 2.3. Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при организации учебных пожарных тревог, предупреждения возникновения пожара и	Знание и умение применять на практике основные правила поведения в условиях чрезвычайной ситуации	Практическая работа № 1 Тема: Выполнение работы по прогнозированию техногенной катастрофы; Практическая работа № 2 Тема: Применение первичных средств пожаротушения; Практическая работа №7

при тушении пожара.		Тема: Изучение классификации чрезвычайных ситуаций
ПК 2.4. Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при авариях.	Точность и правильность предпринимаемых мер по порядку и правилам оказания первой помощи пострадавшим;	Самостоятельная работа №2 Тема: «Оказание доврачебной помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве».
ПК 2.5. Оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим.	Знание и умение применять на практике основные правила поведения в условиях чрезвычайной ситуации	Контрольная работа №1
ПК 2.6. Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при оставлении судна, использовать спасательные шлюпки, спасательные плоты и иные спасательные средства.	Знание и умение применять на практике основные принципы охраны окружающей среды	Контрольная работа №1
ПК 2.7. Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна по предупреждению и предотвращению загрязнения водной среды.	Способность предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту	Контрольная работа №2
ПК 3.1. Планировать работу структурного подразделения.	- Точность, правильность, полнота и своевременность выполнения заданий, предусмотренных программой дисциплины или профессионального модуля.	- Экспертное наблюдение и оценка деятельности студента в процессе освоения образовательной программы на практических занятиях, при выполнении самостоятельных работ.
ПК 3.2. Руководить работой структурного подразделения.	Находить оптимальные варианты действия при разработке алгоритмов действий при различных техногенных ситуациях, пожарах и оказания первой мед.помощи	Практические работы, самостоятельные работы, контрольная работа №1
ПК 3.3. Анализировать процесс и результаты деятельности структурного подразделения.	Оперативность и точность осуществления различных заданий с использованием общего и специализированного программного обеспечения.	- Экспертное наблюдение и оценка деятельности студента в процессе освоения образовательной программы на практических занятиях, при выполнении самостоятельных работ.

Изменения и дополнения к рабочей программе дисциплины на 2019-2020 учебный год

Изменений и дополнений на 2019 - 2020 учебный год нет.

Председатель цикловой методическо комиссии			гческой	ой July 73криева Г.Р./			
	"_	_29_		08	2019	Γ.	

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

Уши /Зкриева Г.Р./

подпись (Ф.И.О.)

"__31___"__ 08 ___ 2020____г.