

Документ подписан простой электронной подписью  
 Информация о владельце:  
 ФИО: Новиков Денис Владимирович  
 Должность: Директор филиала  
 Дата подписания: 07.10.2024 15:09:04  
 Уникальный программный ключ:  
 3357c68ce48ec4f695c95289ac7a9678e502be60

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА  
 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
 высшего образования  
 «Волжский государственный университет водного транспорта»  
 Самарский филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ»

УТВЕРЖДАЮ  
 Зам. директора  
 по учебной и научной деятельности

\_\_\_\_\_ Н.И. Галлямова

«30» \_\_\_\_\_ 08 \_\_\_\_\_ 2024 г.

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

#### ПМ.02 Обеспечение безопасности плавания

#### МДК.02.01 Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность

дисциплины: **Безопасность жизнедеятельности на судне**

специальность: **26.02.03 Судовождение**

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...	10	Σ	1	2	3	4	5	6	Σ		
Лекции, уроки								126	126									
Практические занятия																		
Лабораторные работы																		
Консультации																		
Итого аудиторная работа																		
Самостоятельная работа								59	59									
Итого аудиторная и самостоятельная работа								185	185									
Экзамены																		
Всего:								185	185							5,1		

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

Форма контроля	Очная форма обучения										Заочная форма обучения					
	№ семестров										№ курсов					
	1	2	3	4	5	6	7...	10	1	2	3	4	5	6		
Экзамен																
Зачет									+							
Курсовая работа																
Контрольная работа																

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом профессионального образования по направлению подготовки (специальности) 26.02.03 Судовождение (Утвержден Приказом Минпросвещения России от 02.12.2020 N 691 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 26.02.03 Судовождение" (Зарегистрировано в Минюсте России 03.02.2021 N 62347).

Автор рабочей программы: преподаватель \_\_\_\_\_ А.И.Ермоленко

«30» \_\_\_\_\_ 08 \_\_\_\_\_ 2024 г.

Рабочая программа одобрена на заседании предметной (цикловой) комиссии Судовождения и безопасности судоходства протокол № 1 от «30» \_\_\_\_\_ 08 \_\_\_\_\_ 2024 г.

Председатель предметной (цикловой) комиссии \_\_\_\_\_ Е.П. Воистинов

«30» \_\_\_\_\_ 08 \_\_\_\_\_ 2024 г.

## СОДЕРЖАНИЕ

стр.

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ПМ)	4
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПМ	4
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	6
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПМ	12
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	14

## 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ПМ)

### 1.1. Область применения рабочей программы ПМ.02

Рабочая программа ПМ.02 является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО специальности 26.02.03 Судовождение (углубленного уровня). Место в структуре основной профессиональной образовательной программы – профессиональный цикл (ПМ.02 Обеспечение безопасности плавания).

### 1.2. Цель и планируемые результаты освоения профессионального модуля

В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен освоить основной вид деятельности «Обеспечение безопасности плавания» и соответствующие ему общие компетенции и профессиональные компетенции:

#### Перечень общих компетенций

Код	Наименование общих компетенций
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
ОК 02.	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие
ОК 04.	Работать в коллективе и в команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения
ОК 07.	Содействовать охране окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
ОК 10.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

#### Перечень профессиональных компетенций

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций
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 различных видов тревог
ПК 2.4.	Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при авариях
ПК 2.5.	Оказывать первую помощь пострадавшим
ПК 2.6.	Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при оставлении судна, использовать индивидуальные и коллективные спасательные средства
ПК 2.7.	Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна по предупреждению и предотвращению загрязнения водной среды

## 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПМ

В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен:

ПК 2.1. Организовывать мероприятия по обеспечению транспортной безопасности	<b>Практический опыт в:</b> обеспечении надлежащего уровня охраны судна  обеспечивать защищенность судна от актов незаконного вмешательства; предотвращать неразрешенный доступ на судно <b>Знания:</b> нормативные правовые акты в области безопасности плавания и обеспечения транспортной безопасности; мероприятия по обеспечению транспортной безопасности; уровни охраны на судах и портовых средствах
---	---

ПК 2.2. Применять средства по борьбе за живучесть судна	<p><b>Практический опыт в:</b> борьбе за живучесть судна</p> <p><b>Умения:</b> применять средства и системы пожаротушения; применять средства по борьбе с водой</p> <p><b>Знания:</b> мероприятия по обеспечению противопожарной безопасности на судне; виды и химическую природу пожара; виды средств и системы пожаротушения на судне; особенности тушения пожаров в различных судовых помещениях; виды средств индивидуальной защиты; мероприятия по обеспечению непотопляемости судна</p>
ПК 2.3. Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при видах тревог	<p><b>Практический опыт в:</b> действовать по тревогам</p> <p>пользоваться средствами подачи сигналов аварийно- предупредительной сигнализации в случае происшествия или угрозы происшествия</p> <p>расписание по тревогам, виды и сигналы тревог; методы восстановления остойчивости и спрямления аварийного судна; виды и способы подачи сигналов бедствия; порядок действий при поиске и спасании; организацию проведения тревог;</p>
ПК 2.4. Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при авариях	<p><b>Практический опыт в:</b> использовании коллективных и индивидуальных спасательных средств</p> <p>действовать при различных авариях; производить спуск и подъем спасательных и дежурных шлюпок, спасательных плотов</p> <p><b>Знания:</b> порядок действий при авариях;</p>
ПК 2.5. Оказывать первую помощь пострадавшим	<p><b>Практический опыт в:</b> действиях при оказании первой помощи</p> <p><b>Умения:</b> оказывать первую помощь, в том числе под руководством квалифицированных специалистов с применением средств связи</p> <p><b>Знания:</b> порядок действий при оказании первой помощи</p>
ПК 2.6. Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов оставлении судна, использовать коллективные спасательные средства	<p><b>Практический опыт в:</b> организации и выполнении указаний при оставлении судна</p> <p><b>Умения:</b> применять меры защиты и безопасности пассажиров и экипажа в аварийных условиях; управлять коллективными спасательными средствами.</p> <p><b>Знания:</b> способы выживания на воде; виды коллективных и индивидуальных спасательных средств и их снабжения; устройства спуска и подъема спасательных средств.</p>
ПК 2.7. Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна по предупреждению и предотвращению загрязнения водной среды	<p><b>Практический опыт в:</b> использовании средств индивидуальной защиты.</p> <p><b>Умения:</b> действовать в чрезвычайных ситуациях</p> <p><b>Знания:</b> комплекс мер по предотвращению загрязнения окружающей среды.</p>

### 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

#### 3.2 Тематический план и содержание учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности на судне» (5 курс)

<i>Наименование разделов и тем</i>	<i>Содержание учебного материала, лабораторные и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект)</i>	<i>Объем часов</i>	<i>Уровень освоения</i>
<b>Тема 1. Живучесть судна. Основные понятия и определения</b>	<p><b>Содержание учебного материала:</b></p> <p>1.Плавучесть судна. Системы координат и главные размерения судна. Соотношения главных размерений судна. Коэффициенты полноты. Условия равновесия плавающего судна. Уравнение плавучести. Водоизмещение судна. Три вида плавучести. Посадка судна.</p> <p>2.Остойчивость судна. Основные величины, используемые в расчётах остойчивости. Виды остойчивости. Условия остойчивости судна.</p> <p>3.Непотопляемость судна. Конструктивные мероприятия обеспечения непотопляемости судов. Организационно-технические мероприятия по обеспечению непотопляемости судна. Борьба за непотопляемость после получения повреждения корпуса судна.</p> <p>4.Формула класса судов, поднадзорных Российскому Речному Регистру.</p> <p>5.Маркировка. Маркировка шпангоутов и забортных отверстий. Маркировка и порядок задравания водогазонепроницаемых и противопожарных закрытий. Маркировка и порядок задравания запорных устройств судовой вентиляции. Маркировка судовых трубопроводов. Маркировка электрооборудования. Цвета сигнальные и знаки безопасности.</p>	20	ознакомительный
<b>Тема 2. Борьба экипажа с водой и паром</b>	<p><b>Самостоятельная работа:</b> Отработка конспектов по теме 1, их визуализация</p> <p><b>Содержание учебного материала:</b></p> <p>1. Борьба за непотопляемость: Нарушение водонепроницаемости корпуса судна. Коррозия и эрозия корпуса судна. Виды эксплуатационных и аварийных повреждений корпуса судна. Методы дефектации повреждений. Основные причины нарушения водонепроницаемости корпуса.</p> <p>2.Действия экипажа при обнаружении водотечности корпуса судна. Борьба с поступлением и распространением воды по судну. Действия экипажа при объявлении общесудовой тревоги по борьбе с водой. Действия аварийной партии и звена (группы) разведки по борьбе с водой. Заделка пробоин. Подкрепление водонепроницаемых переборок и закрытий. Борьба с фильтрацией воды.</p> <p>3.Борьба экипажа с паром: Применение аварийного снабжения при борьбе с водой и паром. Пластыри. Постановка мягкого пластыря на пробоину. Применение аварийного инвентаря и материала. Бетонирование пробоин. Судовые системы, обеспечивающие борьбу за непотопляемость. Параметры затопления отсека.</p> <p>4.Оценка состояния аварийного судна: Потеря остойчивости судна. Общая продольная прочность. Обеспечение местной прочности. Восстановление остойчивости и спрямление аварийного судна.</p>	10 26	продуктивный ознакомительный
<b>Тема 3.Организация борьбы экипажа за живучесть судна</b>	<p><b>Самостоятельная работа:</b> Отработка конспектов по теме 2, их визуализация</p> <p><b>Содержание учебного материала:</b></p> <p>1. Судовые тревоги и порядок их объявления. Общесудовая тревога. Тревога "Человек за бортом". Шлюпочная тревога (тревога по оставлению судна).</p> <p>2. Учебные тревоги и занятия.</p> <p>3. Доступ в запираемые помещения судна. Организация руководства борьбой за живучесть судна. Аварийная партия</p> <p>4. Действия экипажа по тревогам: Общесудовая тревога по борьбе с пожаром и водой. Общесудовая</p>	10 20	ознакомительный

	тревога по борьбе с разливом нефтепродуктов. Тревога "Человек за бортом". Шлюпочная тревога		
<b>Тема 4. Спасательные средства</b>	<b>Самостоятельная внеаудиторная работа:</b> Отработка конспектов по теме 3, их визуализация	<b>9</b>	
	1. Общие положения. Основные определения конвенции СОЛАС. Требования, предъявляемые к спасательным средствам.	<b>20</b>	<i>ознакомительный</i>
	2. Индивидуальные спасательные средства: Спасательные круги. Спасательные жилеты. Гидрокостюмы. Защитные костюмы (ЗК). Теплозащитные средства (ТЗС).		
	3. Коллективные спасательные средства: Спасательные шлюпки. Спасательные плоты. Дежурные шлюпки.		
	4. Спускные устройства. Посадочные устройства. Посадочные штурмтрапы		
<b>Тема 5. Спасение и выживание на воде</b>	<b>Самостоятельная внеаудиторная работа:</b> Отработка конспектов по теме 4, их визуализация	<b>10</b>	<i>продуктивный</i>
	<b>Содержание учебного материала:</b>	<b>20</b>	<i>Ознакомительный</i>
	1. Действия человека, оказавшегося в воде.		
	2. Оповещение при бедствии. Передача оповещения о бедствии. Сигналы, произносимые при радиообмене. Сообщение о бедствии.		
	3. Средства визуальной связи. Пиротехнические средства сигнализации. Оставление судна.		
	4. Командир спасательного средства. Уклад жизни и организация работ на спасательном средстве.		
	5. Выживание в море. Первая медицинская помощь.		
<b>Тема 6. Классификация и порядок расследования аварийных происшествий с судами</b>	<b>Самостоятельная внеаудиторная работа:</b> Отработка конспектов по теме 2, их визуализация.	<b>10</b>	<i>продуктивный</i>
	<b>Содержание учебного материала:</b>	<b>20</b>	<i>Ознакомительный</i>
	1. Международные требования по расследованию аварий на море.		
	2. Российские национальные требования по расследованию аварий на внутренних водных путях.		
	3. Положение о порядке классификации, расследования и учёта аварийных случаев с судами (ПРАС-90).		
	4. Положение по расследованию, классификации и учёту транспортных происшествий на ВВП РФ		
	<b>Самостоятельная внеаудиторная работа:</b> Отработка конспектов по теме 5, их визуализация.	<b>10</b>	<i>продуктивный</i>
<b>ИТОГО:</b>		<b>126+59</b>	

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

1. – ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
2. – репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством)
3. – продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)

## 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПМ

### 4.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Для реализации программы профессионального модуля должны быть предусмотрены следующие специальные помещения:

Реализация профессионального модуля предполагает наличие учебного кабинета «Безопасности жизнедеятельности на судне», оснащенного оборудованием: учебные столы, плакаты, руководства и пособия.

Техническими средствами: одежда пожарного, дыхательный аппарат АСВ-2, каска, оснащенный пожарный щит, пожарный рукав, пенный генератор, самоспасатель, противогаз, огнетушители (углекислотные, порошковые, пенные), плот ПСН-10, снабжение плота, гидрокостюм, спасательные жилеты, спасательные круги, манекены для практической подготовки по реанимации, манекен «Торс» для отработки медицинского ухода, модель скелета человека, муляжи.

Технические оснащение: компьютеры с соответствующим программным обеспечением. Стенд «Пожарная сигнализация», стенд «Правила работы с огнетушителями», стенд «Противопожарная безопасность», плакаты по теме «Оказание первой медицинской помощи», «Строение человека», опись судовой аптечки).

Мультимедийные обучающие программы: «Выживание в воде», «Коллективные спасательные средства», «Индивидуальные спасательные средства», «Оказание первой медицинской помощи», «Борьба с пожарами на судах по расширенной программе». Тренажеры: спасательных средств и медицинский, учебный полигон-тренажер по борьбе с пожаром.

Реализация профессионального модуля предполагает обязательную учебную и производственную практики на судах речного флота.

### Материально-техническое обеспечение дисциплины

№	Наименование	Кол-во
1	Доска классная	1
2	Стул преподавателя	1
3	Стол преподавателя	1
4	Стол для студентов	14
5	Стулья для студентов	28
6	Проектор	1
7	Экран	1

### 4.2 Информационное обеспечение обучения

#### Карта обеспеченности дисциплины литературой

№	Наименование источника	Год издания	Кол-во экз.
<b>Основная литература</b>			
1	Домнин, А.В. Безопасность судоходства : конспект лекций для студентов: [по направлению подготовки 26.05.05] /ВГУВТ. - Н.Новгород, 2021. - 1текст/файл. – Текст (визуальный) : электронный // ЭБС ВГУВТ. - URL: <a href="http://lib.vsuwt.ru/marcweb2/Default.asp/">http://lib.vsuwt.ru/marcweb2/Default.asp/</a> .- Режим доступа: для авториз. пользователей.- Электронные ресурсы: <a href="#">domnin4-</a>	2021	ЭР
2	Землин, А. И. Безопасность жизнедеятельности для транспортных специальностей: противодействие терроризму на транспорте : учебник для среднего профессионального образования / А. И. Землин, В. В. Козлов. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 155 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-14044-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/541609">https://urait.ru/bcode/541609</a> (дата обращения: 02.04.2024).	2024	ЭР
3	Курочкин, Л. Е. Безопасность на морских судах : учебное пособие / Л.Е. Курочкин, В. А. Коптелов. — Москва : Центркаталог, 2019. — 208 с. — ISBN 978-5-903268-15-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/115530">https://e.lanbook.com/book/115530</a> (дата обращения: 02.04.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2019	ЭР
4	Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) : учебник для среднего профессионального образования / С. В. Белов. — 6-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 638 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-16455-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/544897">https://urait.ru/bcode/544897</a> (дата обращения: 02.04.2024).	2024	ЭР
<b>Дополнительная литература</b>			



1	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: <a href="https://e.lanbook.com/book/188211">https://e.lanbook.com/book/188211</a> (дата обращения: 01.04.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2014	ЭР
2	Сёмин, А. А. Безопасность мореплавания. Курс лекций для студентов очного и заочного обучения специальности 180403.65 «Судовождение» : учебное пособие / А. А. Сёмин. — Нижний Новгород : ВГУВТ, 2015. — 168 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/72451">https://e.lanbook.com/book/72451</a> (дата обращения: 01.04.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2015	ЭР
3	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: <a href="https://e.lanbook.com/book/188261">https://e.lanbook.com/book/188261</a> (дата обращения: 01.04.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2016	ЭР
4	Дмитриев, В.И. Обеспечения безопасности плавания судов : учеб.пособие. - М. : Моркнига, 2018. - 349 с. - ISBN 978-5-903083-22-0. - Текст: электронный //ЭБС Моркнига. - URL: <a href="https://www.morkniga.ru/library/read/00-01017413/">https://www.morkniga.ru/library/read/00-01017413/</a>	2018	ЭР
5	Дмитриев, В.И. Безопасность судоходства на внутренних водных путях: учебник. - М. : Моркнига, 2017. - 284 с. - ISBN 978-5-903090-17-4. – Текст : электронный // ЭБС Моркнига. - URL: <a href="https://www.morkniga.ru/library/read/00-01011994">https://www.morkniga.ru/library/read/00-01011994</a>	2017	ЭР
6	Дмитриев В.И. Аварийные и нештатные ситуации на судах. Спасание на море: Учеб. пособие / В. И. Дмитриев. - М : МОСКНИГА, 2017. - 315 с.:ил. - ISBN 978-5-903083-19-0.– Текст (визуальный) : непосредственный.	2017	2
<b>Нормативные правовые акты:</b>			
1	Международная конвенция по охране человеческой жизни на море 1974 года (текст, измененный Протоколом 1988 г. к ней, с поправками) СОЛАС-74. – СПб. : ЦНИИМФ, 2015. - 1088с. - Текст (визуальный) : непосредственный.	2015	1
2	Международный кодекс по системам пожарной безопасности (Резолюция MSC.98(73) ИМО) с поправками = The International code for fire safety systems (IMO resolution MSC.98(73)), as amended. - 4-е изд., испр. и доп. - СПб : ЦНИИМФ, 2016. - 184 с. - ISBN 978-5-8072-0125-6. - Текст (визуальный) : непосредственный.	2016	1
3	Международный кодекс по спасательным средствам (Кодекс ЛСА)=International Life-Saving Appliance Code (LSA Code). - 8-е изд., доп. и испр. - СПб : ЦНИИМФ, 2018. - 192 с. - (Судовладельцам и капитанам; вып.3). - ISBN 978-5-8072-0138-6. - Текст (визуальный) : непосредственный.	2018	1
4	Кодекс внутреннего водного транспорта Российской Федерации : Федер. закон N 24-ФЗ : принят Государственной Думой 7 февраля 2001 г. : одобрен Советом Федерации 22 февраля 2001 г. : послед. ред. // КонсультантПлюс : сайт. URL: <a href="http://www.consultant.ru">http://www.consultant.ru</a> (дата обращения: 13.03.2024).	2001	ЭР

#### 4.3. Общие требования к организации образовательного процесса

Обязательным условием при изучении дисциплины является организация аудиторных занятий, практических занятий, внеаудиторных самостоятельных работ, консультаций, а также использование педагогических технологий: проблемное обучение; коммуникативное обучение; проектная технология.

#### 4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Реализация обучения по рабочей программе дисциплины «Безопасность жизнедеятельности на судне» должна обеспечиваться педагогическим составом, имеющим высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины. Преподаватели должны иметь опыт деятельности в соответствующей профессиональной сфере.

## 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

**Контроль и оценка** результатов освоения дисциплины «Безопасность жизнедеятельности на судне» осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий.

Код и наименование профессиональных и общих компетенций, формируемых в рамках профессионального модуля	Критерии оценки	Методы оценки
<p>ПК 2.1 Организовывать мероприятия по обеспечению транспортной безопасности;            ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;            ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности;            ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие;            ОК 04. Работать в коллективе и в команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами;</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- соблюдение мероприятий организации обеспечения транспортной безопасности;</li> <li>- правильное применение нормативно-правовых документов в области обеспечения транспортной безопасности;</li> </ul>	<p>Текущий контроль в форме оценки результатов практических занятий. Зачеты по производственной практике;</p>
<p>ПК 2.2 Применять средства по борьбе за живучесть судна;            ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;            ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности;            ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие;            ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения;</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выполнение практических навыков и умений в применении средства по борьбе за живучесть судна;</li> <li>- правильность изложения знаний о мероприятиях по обеспечению непотопляемости судна;</li> <li>- точное выполнение задач по борьбе за живучесть судна;</li> </ul>	<p>Текущий контроль в форме оценки результатов практических занятий. Зачеты по производственной практике;</p>
<p>ПК 2.3 Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при организации различных видов тревог.            ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.            ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.            ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.            ОК 04. Работать в коллективе и в команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.            ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения            ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выполнение практических навыков и умений по организации и обеспечению действия подчиненных членов экипажа судна при организации учебных пожарных тревог, предупреждения возникновения пожара и при тушении пожара.</li> <li>- правильность изложения знаний о видах и химической природе пожара;</li> </ul>	<p>Текущий контроль в форме оценки результатов практических занятий. Зачеты по производственной практике;</p>

<p>ПК 2.4 Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при авариях.</p> <p>ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.</p> <p>ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.</p> <p>ОК 04. Работать в коллективе и в команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.</p> <p>ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного аспекта.</p> <p>ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения.</p> <p>ОК 07. Содействовать охране окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- соблюдение правил по организации действий подчиненных членов экипажа судна при авариях.</li> <li>- правильность применения знаний о видах средств индивидуальной защиты;</li> <li>- точное выполнение заданий по использованию средств индивидуальной защиты;</li> <li>- соблюдение правил действий при различных авариях;</li> <li>- правильность пользования средствами подачи сигналов аварийно-предупредительной сигнализации в случае происшествия или угрозы происшествия;</li> <li>- точное выполнение мер защиты и безопасности пассажиров и экипажа в аварийных ситуациях;</li> <li>- правильность изложения знаний о методах восстановления устойчивости и спрямления аварийного судна;</li> </ul>	<p>Текущий контроль в форме оценки результатов практических занятий. Зачеты по производственной практике;</p>
<p>ПК 2.5 Оказывать первую помощь пострадавшим</p> <p>ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения</p> <p>ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- соблюдение правил оказания помощи пострадавшим.</li> <li>- правильность изложения знаний о порядке действий при оказании первой помощи;</li> <li>- соблюдение правил оказания первой помощи, в том числе под руководством квалифицированных специалистов с применением средств связи;</li> <li>- выполнение действий по заданиям оказания первой помощи.</li> </ul>	<p>Текущий контроль в форме оценки результатов практических занятий. Зачеты по производственной практике;</p>
<p>ПК 2.6 Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при оставлении судна, использовать индивидуальные и коллективные спасательные средства.</p> <p>ОК 04. Работать в коллективе и в команде, эффективно</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- точное выполнение действий подчиненных членов экипажа судна при оставлении судна;</li> <li>- правильность</li> </ul>	<p>Текущий контроль в форме оценки результатов практических занятий. Зачеты по</p>

взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами

использования спасательных средств;

производственной практике;

- правильность изложения знаний о видах и способах подачи сигналов бедствия;

- правильность изложения знаний о способах

выживания на воде;

- правильность изложения знаний порядка действий при

поиске и спасании

- точное выполнение действий подчиненных

членов экипажа судна

по предупреждению и

предотвращению

загрязнения водной

среды, комплекса мер

по предотвращению

загрязнения

окружающей среды;

- правильность

демонстрации знаний

мероприятий по

обеспечению

транспортной

безопасности

ПК 2.7 Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна по предупреждению и предотвращению загрязнения водной среды

ОК 06. Проявлять гражданско- патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения

ОК 07. Содействовать охране окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях

ОК 10. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

Текущий контроль в форме оценки результатов практических занятий. Зачеты по производственной практике;

Изменения и дополнения к рабочей программе дисциплины на 2024-2025 учебный год - изменений и дополнений нет.

Председатель предметной (цикловой) комиссии  
Судовождения и безопасности судоходства

\_\_\_\_\_ Е.П. Воистинов

«30» \_\_\_\_\_ 08 \_\_\_\_\_ 2024 г.