

## ЧАСТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «УЧЕБНО-ТРЕНАЖЕРНЫЙ ЦЕНТР «БРИГ»

The private institution for additional professional education

«Simulation training center «Brig»



«УТВЕРЖДАЮ»

Генеральный директор ЧУ ДНО «УТЦ «Бриг»

пьного провежност А.В.Полин

«Учебнотренажерный

«Учебнотреновий да 2019 г.



Аннотация

рабочей учебной программы курса

дополнительной профессиональной подготовки 856 ого повышения квалификации

«Матрос» для работы на внутренних водных путях



енажерный 9856 OFPH

Разработал:

Преподаватель (инструктор)

/ В.А. Воронин /

СОГЛАСОВАНО

Исполнительный директор

ЧУДПО «УТЦ «Бриг»

e cle

/О.В. Комлев/

<u>Аннотация рабочей учебной программы курса</u>-«Матрос» для работы на внутренних водных путях

		Знания и умения формируются на основе изучения данной
		программы в соответствии с требованиямиПоложением о
освоения модуля:		дипломировании членов экипажей судов внутреннего плавания,
		утвержденного постановлением Правительства Российской
		Федерации от 31 мая 2005 г. № 349, Программами
		квалификационных испытаний при дипломировании членов
		экипажей судов внутреннего плавания, Уставом службы на
		судах Министерства речного флота и другими нормативно-
		правовыми документами, регламентирующими
		профессиональный уровень лиц рядового состава, судов
		внутреннего водного транспорта
	знать:	<ul> <li>Основные законодательные и нормативно-правовые документы по организации службы на судне;</li> </ul>
		• Организацию вахтенной службы, обязанности матрос при
		движении судна, на стоянке, во время выполнения грузовых
		операций, посадки и высадки пассажиров;
		<ul> <li>Основные виды красок, грунтовок, лаков, растворителей и особенности их применения на судне;</li> </ul>
		• Технологию подготовки поверхности к покраске и нанесение
		на нее красок и грунтовок;
		• Такелаж и такелажное оборудование, инструменты,
		используемые при такелажных работах;
		• Основные виды тросов, их сравнительные характеристики,
		правила использования и ухода за ними;
		• Назначение, устройство и порядок использования якорного,
уля		швартовного и палубного устройств;
МОД		<ul> <li>Классификацию и свойства основных видов грузов, перевозимых на судах;</li> </ul>
КИІ		<ul> <li>Правила размещения и крепления грузов;</li> </ul>
эен		<ul> <li>Правила размещения и крепления грузов,</li> <li>Грузовые устройства судна: их классификацию, назначение,</li> </ul>
и освс		характеристики, устройство и принцип действия, а также конструкцию люкового закрытия;
Гат		<ul> <li>Правила техники безопасности при выполнении судовых</li> </ul>
Результаты освоения модуля		работ;
		• Судовые сходни и трапы: назначение, устройство, установка
		и крепление;
		<ul> <li>Расписание по тревогам, виды и сигналы тревог,</li> </ul>
		организацию действий в экстремальных и аварийных
		ситуациях, основные мероприятия по борьбе за живучесть
		судна, виды и способы подачи сигналов бедствия;
		• Различные виды маркировки, используемые на судне;
		• Виды и химическую природу пожара, виды средств и
		системы пожаротушения на судне, мероприятия по
		обеспечению противопожарной безопасности на судне,
		особенности тушения пожара в различных судовых
		помещениях, виды средств индивидуальной защиты;
		• Виды коллективных и индивидуальных спасательных
		средств и их снабжение;
		• Мероприятия по спасению людей, способы выживания на

	воде, оказание первой медицинской помощи;
	• Требования по охране окружающей среды, комплекс мер по предотвращению загрязнения окружающей среды.
VMATI:	<ul> <li>Нести ходовые и стояночные вахты в соответствии с</li> </ul>
yMC1B.	требованиями установленных норм и правил;
	• Выполнять малярные, такелажные, плотнические и другие судовые работы;
	• Выполнять швартовные и буксировочные работы, подъем и
	отдачу якорей;
	• Управлять палубными устройствами;
	• Обеспечивать подготовку трюмов и грузовых устройств к
	погрузо-разгрузочным операциям, выполнять крепление
	грузов;
	• Обеспечивать безопасную посадку и высадку пассажиров;
	• Замерять уровень воды в льялах и сточных колодцах на
	судне;
	• Замерять глубину ручным лотом;
	• Действовать при проведении различных видов тревог;
	• Применять средства пожаротушения, средства
	индивидуальной защиты и средства по борьбе с водой;
	• Использовать индивидуальные и коллективные спасательные
	средства;
	• Спускать и поднимать шлюпки и управлять спасательными
	шлюпками на веслах, с мотором и под парусами;
	• Действовать в аварийных ситуациях;
	• Подавать сигналы бедствия различными средствами.
Содержание:	Подготовка к самостоятельному выполнению всех видов работ,
	предусмотренных технологическими условиями и нормами,
	установленными на судне для «Матрос» для работы на
	внутренних водных путях.
Форма аттестации:	Экзамен (зачет)