



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА

ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»

АРКТИЧЕСКИЙ МОРСКОЙ ИНСТИТУТ ИМЕНИ В.И. ВОРОНИНА

– филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования

«Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова»

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ.03 Обработка и размещение груза

1.1. Область применения программы

Рабочая программа профессионального модуля является частью программы подготовки специалистов среднего звена (далее – ППССЗ) в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО) по специальности 26.02.03 Судовождение, входящей в состав укрупненной группы специальностей 26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта, в части освоения вида профессиональной деятельности «Обработка и размещение груза» и соответствующих профессиональных компетенций (далее – ПК), в том числе компетентностей (далее – К), установленных Разделом А-П/1 «Обязательные минимальные требования для дипломирования вахтенных помощников капитана судов валовой вместимостью 500 и более», разделом А-V/2 «Обязательные минимальные требования для подготовки и квалификации капитанов, лиц командного и рядового состава, а также другого персонала пассажирских судов» Международной конвенции о подготовке и дипломировании моряков и несении вахты 1978 года (с поправками) (далее – МК ПДНВ) и профессиональным стандартом Судоводитель-механик, код профессии 17.015, углубленной подготовки в части освоения основного вида деятельности «Обеспечение перевозки пассажиров и их багажа»:

ПК 3.1. Планировать и обеспечивать безопасную погрузку, размещение, крепление груза и уход за ним в течение рейса и выгрузки.

ПК 3.2. Соблюдать меры предосторожности во время погрузки и выгрузки и обращения с опасными и вредными грузами во время рейса.

ПК 3.3 (К 10). Наблюдение за погрузкой, размещением, креплением и выгрузкой грузов, а также за обращением с ними во время рейса.

ПК 3.4 (К 11). Проверка и сообщение о дефектах и повреждениях в грузовых помещениях, на крышках люков и в балластных танках.

ПК 3.5. Обеспечение безопасной перевозки пассажиров и багажа.

ПК 3.6. Обеспечение безопасности персонала, обслуживающего пассажиров.

ПК 3.7. Обеспечение водонепроницаемости корпуса судна.

ПК 3.8. Организация управления неорганизованной массой людей.

ПК 3.9 (К 38). Управление пассажирами и другим персоналом в аварийных ситуациях.

1.2. Цели и задачи модуля – требования к результатам освоения модуля

Целью профессионального модуля является формирование у обучающихся профессиональных навыков и умений, приобретение первоначального практического опыта, формирование общих и профессиональных компетенций при решении задач профессионального характера в области проведения грузовых операций на судах, обеспечения перевозки пассажиров и их багажа в соответствии с международными и национальными правилами.

Задачами профессионального модуля являются:

- ознакомление обучающихся с особенностями профессии;
- ознакомление с основными направлениями и содержанием коммерческой работы на флоте;
- ознакомление с организацией и планированием хозяйственной деятельности предприятий морской отрасли;
- приобретение первичных профессиональных умений и навыков при проведении грузовых операций на судах;
- ознакомление с правилами техники безопасности при обработке, размещении и креплении грузов;
- приобретение первичных профессиональных умений и навыков при безопасной посадке, высадке и перевозке пассажиров, погрузке и выгрузке багажа, при управлении пассажирами и другим персоналом в аварийных ситуациях;

– ознакомление с международными и национальными нормативными правовыми актами по перевозке опасных грузов судами.

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен иметь практический опыт:

– проведения грузовых операций в соответствии с грузовыми планами или другими документами и установленными правилами, нормами безопасности, инструкциями по эксплуатации оборудования и судовыми ограничениями по размещению грузов;

– выполнения операций технологического процесса перед посадкой пассажиров на судно;

– организации процедуры безопасной посадки и высадки пассажиров, доставки пассажиров к месту стоянки судна в случае необходимости;

– организация размещения пассажиров и их питания;

– информирования пассажиров о правилах поведения на борту судна и личной безопасности, в том числе инструктаж (занятия) по условиям оставления судна в аварийных ситуациях;

– организации оформления багажа, доставки багажа к месту стоянки судна;

– погрузки, размещения и крепления багажа на борту судна, а также выгрузки и выдачи багажа пассажирам;

– выполнения операций технологического процесса при перевозке пассажиров;

– информирования пассажиров о правилах поведения на борту судна и личной безопасности, в том числе инструктаж (занятия) по условиям оставления судна в аварийных ситуациях;

– обеспечения безопасности при непосредственном обслуживании пассажиров в пассажирских помещениях;

– организации процедуры сбора пассажиров в установленных местах;

– управления неорганизованными массами людей в аварийных и критических ситуациях;

– изоляции пассажиров, действия которых создают угрозу безопасности судна и/или находящимся на нем людей и имущества;

– организации доставки пассажиров, нуждающихся в неотложной скорой медицинской помощи, в ближайший порт или в лечебное учреждение;

– заблаговременного объявления пассажирам о подходе судна к причалу для высадки с указанием продолжительности стоянки.

уметь:

– организовывать обработку опасных, вредных и ядовитых грузов в соответствии с международными и национальными правилами;

– использовать международные и национальные нормативные правовые акты по перевозкам опасных грузов судами;

– организовывать безопасную посадку и высадку пассажиров;

– организовывать процесс ознакомления пассажиров с правилами пользования оборудованием в каютах, расположением индивидуальных и коллективных спасательных средств, квалифицированно и доступно информировать пассажиров о размещении и назначении судовых помещений, времени работы ресторана, буфета и других служб;

– оказывать помощь пассажирам на пути к местам сбора и при посадке в спасательные средства;

– проводить занятия, тренировки и учения с экипажем пассажирского судна;

– отдавать четкие и понятные распоряжения;

– поддерживать общение с пассажирами при аварии с учетом возможного языкового барьера;

– общаться при аварии с помощью неязыковых средств (показ, жест или иное привлечение внимания к местам сбора, спасательным устройствам; путям эвакуации, месту, где находятся инструкции) в тех случаях, когда устное общение практически невозможно;

– использовать методы, позволяющие уменьшить панику и избежать ее;

– демонстрировать пассажирам применение индивидуальных спасательных средств;

– проводить проверку надлежащего обеспечения водонепроницаемости закрытий.

знать:

– свойства, транспортные характеристики основных видов грузов и правила их перевозки, погрузки, выгрузки и хранения;

– обеспечение сохранности грузов;

– особенности перевозки жидких грузов наливом;

– грузовые операции на танкерах;

– организационную структуру и направления коммерческой деятельности на водном транспорте;

– внешнеторговые операции, фрахтование судов, типовые чартеры;

– коммерческие операции по перевозке грузов;

– специальные правила перевозки грузов;

– основы формирования тарифов на операции с грузом;

- таможенно-транспортные операции;
- агентирование судов;
- ресурсно- и энергосберегающие технологии;
- правила безопасной обработки, размещения и крепления грузов, включая опасные, ядовитые и вредные грузы, и их влияние на безопасность человеческой жизни и судна;
- классификацию и конструктивные особенности пассажирских судов;
- методику расчета осадки, остойчивости и напряжений в корпусе судна;
- порядок надлежащего обеспечения водонепроницаемости закрытий;
- современные технологии управления работы коллектива исполнителей;
- меры безопасности при проведении посадки и высадки пассажиров, погрузки и выгрузки багажа;
- технологический процесс перевозки пассажиров;
- расположение аварийных выходов;
- способы эвакуации пассажиров с ограниченными физическими возможностями;
- порядок проверки надлежащего обеспечения водонепроницаемости закрытий.

1.3. Количество часов на освоение программы профессионального модуля

Максимальная учебная нагрузка обучающегося составляет 210 часов, в том числе:

обязательная аудиторная нагрузка обучающегося - 40 часов;

самостоятельная работа обучающегося - 170 часов;

При изучении модуля запланировано проведение производственной практики - 108 часов.

РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результатом освоения программы профессионального модуля является приобретение обучающимися профессиональных навыков и умений, первоначального практического опыта по виду профессиональной деятельности «Обработка и размещение груза», в том числе сформированность ПК (К) и общих компетенций (далее – ОК):

Код	Наименование результата обучения
	Профессиональные компетенции (компетентности МК ПДНВ):
ПК 3.1.	Планировать и обеспечивать безопасную погрузку, размещение, крепление груза и уход за ним в течение рейса и выгрузки
ПК 3.2.	Соблюдать меры предосторожности во время погрузки и выгрузки и обращения с опасными и вредными грузами во время рейса
ПК 3.3 (К 9).	Наблюдение за погрузкой, размещением, креплением и выгрузкой грузов, а также за обращением с ними во время рейса
ПК 3.4 (К 10).	Проверка и сообщение о дефектах и повреждениях в грузовых помещениях, на крышках люков и в балластных танках
ПК 3.5.	Обеспечение безопасной перевозки пассажиров и багажа
ПК 3.6.	Обеспечение безопасности персонала, обслуживающего пассажиров
ПК 3.7.	Обеспечение водонепроницаемости корпуса судна
ПК 3.8.	Организация управления неорганизованной массой людей
ПК 3.9 (К 38).	Управление пассажирами и другими персоналом в аварийных ситуациях.
	Общие компетенции
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, определять методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество
ОК 3.	Решать проблемы, оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях
ОК 4.	Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности
ОК 6.	Работать в команде, обеспечивать её сплочение, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями

ОК 7.	Ставить цели, мотивировать деятельность подчиненных, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за 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 (или) иностранном (английском) языке