



МИНИСТЕРСТВО ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

8 сентября 2015 г.

№ 612 н

Москва

Об утверждении профессионального стандарта «Судоводитель-механик»

В соответствии с пунктом 16 Правил разработки, утверждения и применения профессиональных стандартов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 января 2013 г. № 23 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 4, ст. 293; 2014, № 39, ст. 5266), приказываю:

Утвердить прилагаемый профессиональный стандарт «Судоводитель-механик».

Министр

М.А. Топилин



II. Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности)

Обобщенные трудовые функции			Трудовые функции		
код	наименование	Уровень квалификации	наименование	код	уровень (подуровень) квалификации
A	Управление судном и эксплуатация судовых систем	6	Подготовка судна к рейсу и осуществление перехода в пункт назначения Управление и маневрирование судном Эксплуатация судовых двигательных установок, устройств и систем Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики Эксплуатация технических средств судовождения и судовых систем связи Организация службы на судне, соблюдения требований охраны труда и производственной санитарии	A/01.6 A/02.6 A/03.6 A/04.6 A/05.6 A/06.6	6
B	Обеспечение безопасности плавания и транспортной безопасности	5	Организация борьбы за живучесть судна Организация применения системы управления безопасностью судна Организация и обеспечение действий членов экипажа судна при транспортных происшествиях и авариях Организация и обеспечение действий членов экипажа судна при оставлении судна, использовании коллективных и индивидуальных спасательных средств Организация и обеспечение действий членов экипажа судна по предупреждению и предотвращению загрязнения водной среды Организация мероприятий по обеспечению транспортной безопасности	B/01.5 B/02.5 B/03.5 B/04.5 B/05.5 B/06.5	5
C	Обработка и размещение груза	5	Планирование и обеспечение безопасной перевозки груза Осуществление контроля качества работ при погрузке и разгрузке опасных грузов	C/01.5 C/02.5	5
D	Обеспечение перевозки пассажиров и их багажа	5	Организация безопасной посадки и высадки пассажиров, погрузки и выгрузки их багажа Организация безопасной перевозки пассажиров	D/01.5 D/02.5	5

	могут создать угрозу транспортной безопасности Организация учений и тренировок персонала транспортного средства Эксплуатация технических средств обеспечения транспортной безопасности Внутренние проверки качества обеспечения транспортной безопасности подчиненным персоналом Подготовка транспортного средства к проверкам органами государственного надзора и контроля
Необходимые умения	Реализовывать план обеспечения транспортной безопасности транспортного средства Обеспечивать готовность к действиям в чрезвычайных ситуациях Распознавать и обнаруживать оружие, опасные вещества и устройства Распознавать характерные признаки и манеры поведения людей, которые могут создать угрозу, затрагивающую обеспечение транспортной безопасности Планировать и проводить учения и тренировки персонала транспортного средства Эксплуатировать технические средства обеспечения транспортной безопасности Пользоваться методикой внутренних проверок качества обеспечения транспортной безопасности подчиненным персоналом Готовить транспортное средство к проверкам органами государственного надзора и контроля
Необходимые знания	Методы реализации плана обеспечения транспортной безопасности транспортного средства Способы обеспечения готовности к действиям в чрезвычайных ситуациях Способы распознавания и обнаружения оружия, опасных веществ и устройств Характерные признаки и манеры поведения людей, которые могут создать угрозу, затрагивающую обеспечение транспортной безопасности Рекомендации по организации учений и тренировок персонала транспортного средства Правила эксплуатации технических средств обеспечения транспортной безопасности и их эксплуатационные ограничения Методика внутренних проверок качества обеспечения транспортной безопасности подчиненным персоналом Методика подготовки транспортного средства к проверкам органами государственного надзора и контроля
Другие характеристики	-

3.3. Обобщенная трудовая функция

Наименование	Обработка и размещение груза		Код	C	Уровень квалификации	5
Происхождение обобщенной трудовой функции	Оригинал <input checked="" type="checkbox"/> Заимствовано из оригинала		Код оригинала		Регистрационный номер профессионального стандарта	

	<p>Контроль состояния груза на борту судна</p> <p>Обеспечение безопасной погрузки, крепления груза и его выгрузки</p> <p>Расчет и измерения характеристик посадки, остойчивости и прочности корпуса судна по фактической загрузке</p> <p>Оценка безопасного состояния судна по диаграммам контроля остойчивости и прочности корпуса перед выходом в рейс</p> <p>Обеспечение сохранности груза в рейсе на различных типах судов</p> <p>Ведение грузовой книги</p>
Необходимые умения	<p>Рассчитывать предварительный грузовой план, в том числе с использованием специализированных компьютерных программ</p> <p>Рассчитывать исполнительный грузовой план</p> <p>Читать маркировку грузов, оценивать целостность упаковки</p> <p>Рассчитывать количество выгруженного или погруженного груза по осадкам судна во время грузовых операций в порту</p> <p>Рассчитывать метацентрическую высоту и строить диаграмму начальной остойчивости судна перед выходом в рейс</p> <p>Оценивать безопасное состояние судна по диаграммам контроля остойчивости и прочности</p> <p>Контролировать сохранность груза на судне</p> <p>Обеспечивать сохранную перевозку грузов на различных типах судов</p>
Необходимые знания	<p>Классификация грузов</p> <p>Линейные и объемно-массовые характеристики грузов</p> <p>Транспортные характеристики грузов</p> <p>Упаковка и маркировка грузов</p> <p>Методики контроля состояния грузов</p> <p>Общие требования к грузовому плану</p> <p>Общие характеристики судна и нормируемые характеристики посадки, остойчивости и прочности корпуса судна</p> <p>Методика расчета и измерения характеристик посадки, остойчивости и прочности корпуса судна по фактической загрузке</p> <p>Правила ведения грузовой книги</p> <p>Особенности технологии приема, погрузки и крепления различных грузов</p> <p>Технические условия размещения груза на судах</p> <p>Требования охраны труда, пожарной и санитарной безопасности при осуществлении погрузо-разгрузочных работ и перевозке грузов</p> <p>Национальные правила, отраслевые нормы и стандарты сохранной перевозки грузов</p> <p>Особенности перевозки отдельных видов грузов</p>
Другие характеристики	-

