

МИНИСТЕРСТВО ТРУДА И СОЦИАЛЬНОИ ЗАЩИТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(Минтруд России)

ПРИКАЗ

18 ware 20192

Москва

№<u> 507н</u>

Об утверждении профессионального стандарта «Стивидор»

В соответствии с пунктом 16 Правил разработки и утверждения 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; 2016, № 21, ст. 3002; 2018, № 8, ст. 1210, № 50, ст. 7755), приказываю:

Утвердить прилагаемый профессиональный стандарт «Стивидор».

Министр

М.А. Топилин

УТВЕРЖДЕН

приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от «16» шоль 2019 г. № 507н

1289 Регистрационный номер

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ

Стивидор

Содержание Общие сведения								
II. Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности)								
ил. Характеристика обобщенных трудовых функций								
	об организациях – разработчиках проф							
І. Общие с	ведения							
Планировани	ие и организация портовых перегрузочн	ых работ		17.087				
	(наименование вида профессиональной	і деятельности)		Код				
Основная цел	в вида профессиональной деятельности	:						
Безопасное 1	гроведение погрузочно-разгрузочных р	абот в порту						
Группа занятий:								
3142	Стивидор	1-	-					
(код ОКЗ ¹)	(наименование)	(код ОКЗ)	(наименова	ние)				
Отнесение к видам экономической деятельности:								
50.10	Деятельность морского пассажирског	о транспорта						
50.20	Деятельность морского грузового тра							
50.30	Деятельность внутреннего водного па	ссажирского	транспорта					
50.40	Деятельность внутреннего водного гр							
(код ОКВЭД ²) (наименование вида экономической деятельности)								

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

	Обобщенные труд	овые функции	Трудовые функции					
код	наименование	уровень квалификации	наименование	код	уровень (подуровень) квалификации			
A	Руководство погрузочно-	5	Организация подготовительных и вспомогательных операций в порту перед обработкой судна	A/01.5	5			
	операциями в Организа		Организация грузовых операций в порту	A/02.5	5			
			Организация общей последовательности погрузочно-разгрузочных и складских работ в порту	A/03.5	5			
The second second			Организация обработки железнодорожных вагонов и автотранспорта в порту	A/04.5	5			
NAME OF THE PARTY			Организация подготовки судна и перевозочных документов после обработки судна в порту	A/05.5	5			

III. Характеристика обобщенных трудовых функций

3.1. Обобщенная трудовая функция

Наименование	ководство погрузочно-разгрузочными код А Уровень квалификации 5
Происхождение обобщенной трудовой функции	Оригинал X Заимствовано из оригинала
	Код Регистрационный номер оригинала профессионального стандарта
Возможные	Стивидор
наименования	Старший стивидор
должностей,	
профессий	
T6	
Требования к образованию и	Среднее профессиональное образование – программа подготовки
обучению	специалистов среднего звена или
Обучению	Высшее образование – бакалавриат
Требования к опыту	
практической	
работы	
Особые условия	Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на работу)
допуска к работе	и периодических медицинских осмотров (обследований), а также
	внеочередных медицинских осмотров (обследований)3
	Обучение безопасным методам и приемам работ, инструктаж по охране
	труда, стажировка на рабочем месте и проверка знаний требований охраны труда ⁴
Другие	Рекомендуется дополнительное профессиональное образование –
характеристики	программы повышения квалификации не реже одного раза в пять лет по профилю деятельности
	Для должности старший стивидор – не менее одного года работы в
	должности стивидора при наличии среднего профессионального образования
	или без предъявления требований к опыту работы при наличии высшего
	образования

Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности					
ОКЗ	3142	Стивидор					
ОКПДТР ⁵	26749	Стивидор					
OKCO ⁶	2.23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте					
	2.26.03.01	Эксплуатация внутренних водных путей					
	2.23.03.01	Технология транспортных процессов					

3.1.1. Трудовая функция

Наименование

Организация подготовительных и вспомогательных операций в порту перед обработкой судна

Код

A/01.5

Уровень квалификации

5

Происхождение трудовой функции

Оригинал Х Заимствовано из оригинала

Код оригинала Регистрационный номер профессионального стандарта

Т	P								
Трудовые действия	Руководство вспомогательными операциями по обработке судов,								
	железнодорожного подвижного состава и автотранспорта в порту								
	Руководство подготовкой причала к приему судна								
	Руководство креплением судна и плавсредств у борта судна								
	Осмотр груза на предмет готовности его к отгрузке или выгрузке								
Необходимые умения	Выдавать задания бригадирам и складским работникам на предстоящую смену								
	Готовить инвентарь, оснастку, сепарационный и крепежный материал								
	Определять объем работы с каждым грузом по прямому и складскому								
	вариантам								
	Определять необходимое количество рабочей силы								
	Определять потребное количество механизированных линий								
	Определять количество автотранспорта								
Необходимые	План-график обработки судна								
знания	Рабочие технологические карты								
	Временные технологические инструкции по перегрузке								
	План организации работ								
	Мероприятия по подготовке складов, сепарационных и крепежных								
	материалов								
	Общие и специальные правила безопасности морской перевозки грузов								
Другие	-								
характеристики									

3.1.2. Трудовая функция

Наименование	Организация грузовых операций в порту				Код	A/02	2.5	Уровень квалификации	5
Происхождение трудовой функции		Оригинал	X	Заимствовано из с	ригинал	ıa			
					Код оригинала	Регистрационный профессионали стандарта	ного .		

Трудовые действия	Руководство погрузочно-разгрузочными работами в соответствии с
	грузовым планом, условиями перегрузки с учетом особенностей и
	специфики груза
	Руководство работой плавсредств, интенсивностью грузовых работ,
	доставкой людей на рейд
	Контроль технологического процесса погрузки-разгрузки грузов,

эффективного использования трудовых и материальных ресурсов Координация складских, трюмных, вагонных, транспортных перегрузоч процессов Проверка качества и объема выполненных работ Руководство деятельностью и контроль деятельности тальманов Необходимые умения Размещать грузы в соответствии с согласованным представителем судог организации каргопланом Выбирать плавсредства для доставки груза от борта судна к берегу Выбирать рациональную схему расстановки плавсредств у борта судна к каждого случая с учетом состояния моря, силы и направления ветра Крепить, осуществлять штивку и сепарацию грузов в трюмах по указан судовой администрации
процессов Проверка качества и объема выполненных работ Руководство деятельностью и контроль деятельности тальманов Необходимые умения Размещать грузы в соответствии с согласованным представителем судов организации каргопланом Выбирать плавсредства для доставки груза от борта судна к берегу Выбирать рациональную схему расстановки плавсредств у борта судна каждого случая с учетом состояния моря, силы и направления ветра Крепить, осуществлять штивку и сепарацию грузов в трюмах по указан
Проверка качества и объема выполненных работ Руководство деятельностью и контроль деятельности тальманов Необходимые умения Размещать грузы в соответствии с согласованным представителем судого организации каргопланом Выбирать плавсредства для доставки груза от борта судна к берегу Выбирать рациональную схему расстановки плавсредств у борта судна к каждого случая с учетом состояния моря, силы и направления ветра Крепить, осуществлять штивку и сепарацию грузов в трюмах по указан
Руководство деятельностью и контроль деятельности тальманов Необходимые умения организации каргопланом Выбирать плавсредства для доставки груза от борта судна к берегу Выбирать рациональную схему расстановки плавсредств у борта судна к каждого случая с учетом состояния моря, силы и направления ветра Крепить, осуществлять штивку и сепарацию грузов в трюмах по указан
Размещать грузы в соответствии с согласованным представителем судого организации каргопланом Выбирать плавсредства для доставки груза от борта судна к берегу Выбирать рациональную схему расстановки плавсредств у борта судна к каждого случая с учетом состояния моря, силы и направления ветра Крепить, осуществлять штивку и сепарацию грузов в трюмах по указан
Выбирать плавсредства для доставки груза от борта судна к берегу Выбирать рациональную схему расстановки плавсредств у борта судна каждого случая с учетом состояния моря, силы и направления ветра Крепить, осуществлять штивку и сепарацию грузов в трюмах по указан
Выбирать рациональную схему расстановки плавсредств у борта судна каждого случая с учетом состояния моря, силы и направления ветра Крепить, осуществлять штивку и сепарацию грузов в трюмах по указан
Крепить, осуществлять штивку и сепарацию грузов в трюмах по указан
судовой администрации
Организовывать уборку рабочего места, технологической оснастки инвентаря
Готовить перевозочные документы по мере окончания выгрузки или начала погрузки каждой партии груза
Необходимые знания Производительность технологических схем перегрузочного процесса
Технологическая документация
Технологические карты, способы и средства выполнения перегрузочн процессов
Правила обработки транспортных средств в порту
Нормы и нормативы обработки сухогрузных судов, вагон автотранспорта
Минимальное время обработки судна на рейде
Время стоянки судна на рейде
Продолжительность загрузки-разгрузки грузов из трюмов
Продолжительность рейсооборота плавсредства
Время стоянки плавсредства у берега
Расчет количества буксиров для подачи плавсредств к борту судна
Правила оказания услуг по организации перегрузки грузов с судна на суд
Другие -
характеристики

3.1.3. Трудовая функция

Организация общей последовательности погрузочноразгрузочных и складских работ в порту				Код	A/0	3.5	Уровень квалификации	5
Происхождение трудовой функции		Оригинал Х	Заимствовано	из ориги	нала			
			•			Код оригинала	Регистрационны профессионали стандарта	ьного .

Трудовые действия	Руководство работой перегрузочных комплексов
	Оптимизация систем складирования и складской переработки
	Координация всех систем перегрузочных процессов
Необходимые	Разгружать подвижный состав по прибытии груза
умения	Перегружать грузы в склад

	Хранить, штабелировать и накапливать грузы								
	Формировать и подбирать партии груза по адресам грузополучателя, взвешивать								
	Перегружать со склада на транспортные средства и доставлять получателю								
Оформлять соответствующую документацию									
Необходимые знания	Основные функции и структура перегрузочных комплексов порта								
	Методика определения основных параметров склада								
	Принципы работы складского комплекса								
	Содержание и принципы организации складского технологического процесса								
	Структура управления складом								
Другие	•								
характеристики									

3.1.4. Трудовая функция

Наименование	Организация обработки железнодорожных вагонов и автотранспорта в порту			Код	Α	√04.5	1	Уровень квалификации		
Происхождение трудовой функции		Оригинал	X	Заимствовано из	иствовано из оригинала					
							With the second	Код оригинала	Регистрацион профессион станда	ального

Трудовые действия	Руководство погрузочно-разгрузочными работами вагонов и автотранспорта
	Контроль обработки вагонов и автотранспорта
Необходимые умения	Загружать или разгружать силами и средствами порта, открывать и закрывать двери, люки и борта вагона, крепить грузы, зачищать вагоны Обеспечивать перегрузочные фронты маневровыми средствами для подачи и уборки железнодорожных вагонов
	Перегружать грузы по прямому варианту в необходимом и рациональном объеме
Необходимые	Координация действий порта и железнодорожной станции
знания	Вагонооборот порта
	Методы планирования обработки вагонов и автотранспорта
	Технология перегрузки грузов с морских транспортных средств на железнодорожные и наоборот
	Технические характеристики железнодорожного подвижного состава
	Технологические инструкции по производству погрузочно-разгрузочных работ
Другие характеристики	-

3.1.5. Трудовая функция

Наименование	Организация подготовки судна и перевозочных документов после	Код	A/05.5	Уровень квалификации	5
	обработки судна в порту			коштупкацт	

Происхождение трудовой функции

Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
			Код	Регистрационный номер
			ориг инал а	профессионального

стандарта

Трудовые действия	Руководство зачисткой трюмов и уборкой рабочих мест после окончания				
	грузовых и вспомогательных работ				
	Оформление приема и сдачи грузов в соответствии с транспортными				
	документами и с обязательным удостоверением фактического состояния				
	груза при погрузке или выгрузке				
Необходимые	Проверять совместно с администрацией судна состояние грузовых				
умения	помещений, палуб, аппарелей, пандусов, грузовых лифтов, трапов,				
	установку на стопорные устройства люков механического закрытия трюмов				
	Организовывать получение, передачу и возврат в такелажный склад				
	технологической оснастки				
	Проверять качество и объем выполненных работ				
	Готовить перевозочные документы по мере окончания выгрузки или до				
	начала погрузки каждой партии груза на русском и английском языках				
	Вести переговоры на английском языке				
	Организовывать уборку рабочего места, технологической оснастки и инвентаря				
Необходимые	Производительность технологических схем перегрузочного процесса				
знания	Технологическая документация				
	Английский язык				
	Задачи перегрузочных комплексов по организации производства				
	Технологические карты, способы и средства выполнения перегрузочных				
	процессов				
	Правила обработки транспортных средств в порту				
	Правила оказания услуг по организации перегрузки грузов с судна на судно				
Другие	-				
характеристики					

IV. Сведения об организациях - разработчиках профессионального стандарта

4.1. Ответственная организация-разработчик

ФГБОУ ВО «Государственный	морской	университет	имени	адмирала	Φ.	Φ.	Ушакова»,	город
Новороссийск, Краснодарский кра	ай							
Ректор				Кол	ндра	тьеі	в Сергей Ива	анович

4.2. Наименования организаций-разработчиков

1	1	Общероссийское отраслевое объединение работодателей «Российская палата судоходства»,
		город Москва
	2	ФГБУ «Администрация морских портов Черного моря», город Новороссийск, Краснодарский
		край

 1 Общероссийский классификатор занятий. 2 Общероссийский классификатор видов экономической деятельности.

⁴ Постановление Минтруда России, Минобразования России от 13 января 2003 г. № 1/29 «Об утверждении Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций» (зарегистрировано Минюстом России 12 февраля 2003 г., регистрационный № 4209) с изменениями, внесенными приказом Минтруда России, Минобрнауки России от 30 ноября 2016 г. № 697н/1490 (зарегистрирован Минюстом России

16 декабря 2016 г., регистрационный № 44767).

6 Общероссийский классификатор специальностей по образованию.

³ Приказ Минздравсоцразвития России от 12 апреля 2011 г. № 302н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда» (зарегистрирован Минюстом России 21 октября 2011 г., регистрационный № 22111), с изменениями, внесенными приказами Минздрава России от 15 мая 2013 г. № 296н (зарегистрирован Минюстом России 3 июля 2013 г., регистрационный № 28970), от 5 декабря 2014 г. № 801н (зарегистрирован Минюстом России 3 февраля 2015 г., регистрационный № 35848) и приказом Минтруда России, Минздрава России от 6 февраля 2018 г. № 62н/49н (зарегистрирован Минюстом России 2 марта 2018 г., регистрационный № 50237).

⁵ Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов.