



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 55617

от "14" августа 2019

**МИНИСТЕРСТВО ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
(Минтруд России)

ПРИКАЗ

18 июля 2019г.

№ 507н

Москва

**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), **п р и к а з ы в а ю:**

Утвердить прилагаемый профессиональный стандарт «Стивидор».

Министр

М.А. Топилин

УТВЕРЖДЕН
приказом Министерства
труда и социальной защиты
Российской Федерации
от «18» июля 2019 г. № 507н

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ

Стивидор

1289

Регистрационный номер

Содержание

I. Общие сведения.....	1
II. Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности)	2
III. Характеристика обобщенных трудовых функций.....	3
3.1. Обобщенная трудовая функция «Руководство погрузочно-разгрузочными операциями в порту».....	3
IV. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта.....	7

I. Общие сведения

Планирование и организация портовых перегрузочных работ
(наименование вида профессиональной деятельности)

17.087

Код

Основная цель вида профессиональной деятельности:

Безопасное проведение погрузочно-разгрузочных работ в порту

Группа занятий:

3142	Стивидор	-	-
(код ОКЗ ¹)	(наименование)	(код ОКЗ)	(наименование)

Отнесение к видам экономической деятельности:

50.10	Деятельность морского пассажирского транспорта
50.20	Деятельность морского грузового транспорта
50.30	Деятельность внутреннего водного пассажирского транспорта
50.40	Деятельность внутреннего водного грузового транспорта
(код ОКВЭД ²)	(наименование вида экономической деятельности)

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	Руководство погрузочно-разгрузочными операциями в порту	5	Организация подготовительных и вспомогательных операций в порту перед обработкой судна	A/01.5	5
			Организация грузовых операций в порту	A/02.5	5
			Организация общей последовательности погрузочно-разгрузочных и складских работ в порту	A/03.5	5
			Организация обработки железнодорожных вагонов и автотранспорта в порту	A/04.5	5
			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	Руководство погрузочно-разгрузочными операциями в порту		Код	A	Уровень квалификации	5
Происхождение обобщенной трудовой функции	Оригинал	X	Займствовано из оригинала			
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта	
Возможные наименования должностей, профессий	Стивидор Старший стивидор					
Требования к образованию и обучению	Среднее профессиональное образование – программа подготовки специалистов среднего звена или Высшее образование – бакалавриат					
Требования к опыту практической работы	-					
Особые условия допуска к работе	Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на работу) 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 характеристики	Рекомендуется дополнительное профессиональное образование – 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
ОКСО 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	X	Заемствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

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 знания	План-график обработки судна
	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/02.5	Уровень квалификации	5
--------------	---------------------------------------	-----	--------	----------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Заемствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

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 перегрузочных процессов Проверка качества и объема выполненных работ Руководство деятельностью и контроль деятельности тальманов
Необходимые умения	Размещать грузы в соответствии с согласованным представителем судовой организации каргопланом Выбирать плавсредства для доставки груза от борта судна к берегу Выбирать рациональную схему расстановки плавсредств у борта судна для каждого случая с учетом состояния моря, силы и направления ветра Крепить, осуществлять штивку и сепарацию грузов в трюмах по указанию судовой администрации Организовывать уборку рабочего места, технологической оснастки и инвентаря Готовить перевозочные документы по мере окончания выгрузки или до начала погрузки каждой партии груза
Необходимые знания	Производительность технологических схем перегрузочного процесса Технологическая документация Технологические карты, способы и средства выполнения перегрузочных процессов Правила обработки транспортных средств в порту Нормы и нормативы обработки сухогрузных судов, вагонов, 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 судно
Другие характеристики	-

3.1.3. Трудовая функция

Наименование	Организация общей последовательности погрузочно-разгрузочных и складских работ в порту	Код	A/03.5	Уровень квалификации	5
--------------	--	-----	--------	----------------------	---

Происхождение трудовой функции

Оригинал	<input checked="" type="checkbox"/>	Займствовано из оригинала	<input type="checkbox"/>	Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта
----------	-------------------------------------	---------------------------	--------------------------	---------------	---

Трудовые действия	Руководство работой перегрузочных комплексов Оптимизация систем складирования и складской переработки Координация всех систем перегрузочных процессов
Необходимые умения	Разгружать подвижный состав по прибытии груза 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	A/04.5	Уровень квалификации	5
	Происхождение трудовой функции		Оригинал <input checked="" type="checkbox"/>		Заемствовано из оригинала <input type="checkbox"/>

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 знания	Координация действий порта и железнодорожной станции
	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 обработки судна в порту	Код	A/05.5	Уровень квалификации	5
	Происхождение трудовой функции		Оригинал <input type="checkbox"/>		Заемствовано из оригинала <input type="checkbox"/>

Происхождение
трудовой функции

Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
			Код оригинала	Регистрационный номер 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 умения	Проверять совместно с администрацией судна состояние грузовых 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 знания	Производительность технологических схем перегрузочного процесса
	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 Ф. Ф. Ушакова», город Новороссийск, Краснодарский край
Ректор Кондратьев Сергей Иванович

4.2. Наименования организаций-разработчиков

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.

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).

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).

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

⁶ Общероссийский классификатор специальностей по образованию.