

# ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ <sup>1</sup>

## Стропальщик

(наименование профессионального стандарта)

--

Регистрационный номер

### Содержание

I. Общие сведения

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

III. Характеристика обобщенных трудовых функций

3.1. Обобщенная трудовая функция “Выполнение работ по строповке, сопровождению, разгрузке, укладке в штабель, установке и складированию различных грузов средней степени сложности, простых изделий имеющих массу до 25 тонн и длиной до 6 метров, перемещаемых при помощи грузоподъемных машин (механизмов)”

3.2. Обобщенная трудовая функция “Выполнение работ по строповке, сопровождению, разгрузке, укладке в штабель, установке и складированию различных грузов средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров, а так же хрупких изделий, перемещаемых при помощи грузоподъемных машин (механизмов)”

3.2. Обобщенная трудовая функция “Выполнение работ по строповке, сопровождению, разгрузке, укладке в штабель, установке и складированию различных сложных грузов имеющих массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров, а так же особо хрупких изделий, опасных грузов, перемещаемых при помощи грузоподъемных машин (механизмов)”

IV. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта

### I. Общие сведения

Выполнение погрузочно-разгрузочных работ и сопровождению различного груза при помощи грузоподъемных машин (механизмов)

(наименование вида профессиональной деятельности)

Код

Основная цель вида профессиональной деятельности:

Выполнение работ по строповке, сопровождению, разгрузке, укладке в штабель, установке и складированию различного груза при помощи грузоподъемных машин (механизмов)
---

Группа занятий:

8343	Операторы (машинисты) кранов, подъемников и аналогичного оборудования		
------	---	--	--

(код ОКЗ <sup>2</sup> )	(наименование)	(код ОКЗ)	(наименование)
-------------------------	----------------	-----------	----------------

Отнесение к видам экономической деятельности:

43.99	Работы строительные специализированные прочие, не включенные в другие группировки
43.99.9	Работы строительные специализированные, не включенные в другие группировки
52.24	Транспортная обработка грузов

(код ОКВЭД <sup>3</sup>)

(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
А	Выполнение работ по строповке, сопровождению, разгрузке, укладке в штабель, установке и складированию различных грузов средней степени сложности, простых изделий имеющих массу до 25 тонн и длиной до 6 метров, перемещаемых при помощи грузоподъемных машин (механизмов)	2	Проведение подготовительных работ перед началом работы	A/01.2	2
			Проведение работ по строповке и зацепке грузов средней степени сложности, простых изделий имеющих массу до 25 тонн и длиной до 6 метров	A/02.2	2
			Проведение работ по подъёму, перемещению грузов средней степени сложности, простых изделий имеющих массу до 25 тонн и длиной до 6 метров	A/03.2	2
			Проведение работ при монтаже и демонтаже грузов, конструкций и оборудования средней степени сложности, простых изделий имеющих массу до 25 тонн и длиной до 6 метров	A/04.2	2
			Проведение работ по складированию, укладке и штабелированию грузов средней степени сложности, простых изделий имеющих массу до 25 тонн и длиной до 6 метров	A/05.2	2

В	Выполнение работ по строповке, сопровождению, разгрузке, укладке в штабель, установке и складированию различных грузов средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров, а так же хрупких изделий, перемещаемых при помощи грузоподъемных машин (механизмов)	3	Проведение подготовительных работ перед началом работы	В/01.3	3
			Проведение работ по строповке и зацепке грузов средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров, а так же хрупких изделий	В/02.3	3
			Проведение работ по подъёму, перемещению грузов средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров, а так же хрупких изделий	В/03.3	3
			Проведение работ при монтаже и демонтаже грузов, конструкций и оборудования средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров, а так же хрупких изделий	В/04.3	3
			Проведение работ по складированию, укладке и штабелированию грузов средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров, а так же хрупких изделий	В/05.3	3
С	Выполнение работ по строповке, сопровождению, разгрузке, укладке в штабель, установке и складированию различных сложных грузов имеющих массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров, а так же особо хрупких изделий, опасных грузов, перемещаемых при помощи грузоподъемных машин (механизмов)	4	Проведение подготовительных работ перед началом работы	С/01.4	4
			Проведение работ по строповке и зацепке различных сложных грузов имеющих массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров, а так же особо хрупких изделий, опасных грузов	С/02.4	4
			Проведение работ по подъёму, перемещению различных сложных грузов имеющих массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров, а так же особо хрупких изделий, опасных грузов	С/03.4	4

		Проведение работ при монтаже и демонтаже грузов, конструкций и оборудования, различных сложней имеющих массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров, а так же особо хрупких изделий, опасных грузов	С/04.4	4
		Проведение работ по складированию, укладке и штабелированию различных сложных грузов имеющих массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров, а так же особо хрупких изделий, опасных грузов	С/05.4	4

### III. Характеристика обобщенных трудовых функций

#### 3.1. Обобщенная трудовая функция

Наименование	Проведение подготовительных работ перед началом работы	Код	А	Уровень квалификации	2
--------------	--	-----	---	----------------------	---

Происхождение обобщенной трудовой функции	Оригинал	Заимствовано из оригинала		
			Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Возможные наименования должностей, профессий	Стропальщик 2 разряда Стропальщик 3 разряда
--	--

Требования к образованию и обучению	Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих
Требования к опыту практической работы	

Особые условия допуска к работе	Лица не моложе 18 лет Прохождение обязательных предварительных ( при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований ) в порядке, установленном законодательством Российской Федерации с правом допуска работы на высоте <sup>4</sup> Прохождение обучения по охране труда <sup>5</sup> Прохождение противопожарного инструктажа <sup>6</sup> Наличие не ниже II группы по электробезопасности напряжением до 1000 В <sup>7</sup> Допуск к самостоятельной работе осуществляется локальным актом организации при наличии свидетельства о квалификации, подтверждающего компетентность для выполнения соответствующих трудовых функций, после проведения инструктажей, стажировки, проверки знаний и дублирования на рабочем месте
Другие характеристики	

#### Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОКЗ	8343	Операторы (машинисты) кранов, подъемников и аналогичного оборудования
ЕТКС <sup>8</sup> или ЕКС <sup>9</sup>	§ 302	Стропальщик 2 разряда
	§ 303	Стропальщик 3 разряда
ОКПДТР <sup>10</sup>	18897	Стропальщик
ОКСО <sup>11</sup> , ОКСВНК <sup>12</sup>		

### 3.1.1. Трудовая функция

Наименование	Проведение подготовительных работ перед началом работы	Код	A/01.2	Уровень (подуровень) квалификации	2
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	Займствовано из оригинала		
			Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Выполнение работ по подготовке рабочего места
	Выполнение работ по подготовке грузозахватных приспособлений и тары
	Выполнение работ по проверке исправности грузозахватных приспособлений, тары и наличие на них маркировки
	Выполнение работ по проверке нормативного срока технического освидетельствования подъемных сооружений
Необходимые умения	Производить осмотр и проверку состояния рабочего места перед началом работ
	Определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащего подъему и перемещению грузов
	Классифицировать груз
	Классифицировать грузозахватные приспособления
	Производить подбор грузозахватных приспособлений и тары
	Производить подбор предохранительных и инвентарных приспособлений
	Производить проверку исправности грузозахватных приспособлений, тары, предохранительных и инвентарных приспособлений и способы их выбраковки
	Производить проверку маркировке грузозахватных приспособлений и тары
	Работать со специалистом, ответственным за безопасное производство работ по подъему и транспортировке грузов
	Производить прием и сдачу смены
	Производить проверку нормативного срока технического освидетельствования подъемных сооружений
	Определять внештатную (аварийную) ситуацию и действовать в соответствии с инструкцией
Действовать в соответствии с инструкцией при возникновении	

	взрывопожароопасных ситуаций
	Применять средства индивидуальной защиты
	Оказывать первую помощь пострадавшим
	Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность
Необходимые знания	Требования, предъявляемые к рабочему месту
	Способы визуального определения массы груза
	Классификацию грузов
	Классификацию грузозахватных приспособлений и тары
	Классификацию предохранительных и инвентарных приспособлений
	Порядок осмотра грузозахватных приспособлений, тары и нормы их браковки
	Алгоритм строповки
	Требования безопасности перед началом работы
	Требования безопасности во время работы
	Требования безопасности по окончании работ
	Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций
	Правила хранения грузозахватных устройств, тары, предохранительных и инвентарных приспособлений
	Порядок приема и сдачи смены
	Нормы браковки стропов, грузозахватных приспособлений и тары
	Сроки осмотра стропов, грузозахватных приспособлений и тары
	Нормативные сроки технического освидетельствования подъемных сооружений
	Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, а также в темное время суток
	Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза
	Правила по охране труда при работе на высоте
	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используется подъемные сооружения»
Порядок применения средств индивидуальной защиты	
Порядок оказания первой доврачебной помощи	



	Правила внутреннего трудового распорядка
	Экологическая безопасность и электробезопасность
	Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности
Другие характеристики	-

### 3.1.2. Трудовая функция

Наименование	Проведение работ по строповке и зацепке грузов средней степени сложности, простых изделий имеющих массу до 25 тонн и длиной до 6 метров	Код	A/02.2	Уровень (подуровень) квалификации	2
--------------	---	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции

Оригинал	Заимствовано из оригинала		
		Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Выполнение работ по строповке и зацепке грузов, в соответствии со схемами строповки или кантовки грузов
	Выполнение проверки массы груза по списку массы грузов или маркировке на грузе
	Выполнение работ по подвешиванию груза на крюк
Необходимые умения	Производить строповку и зацепку грузов средней степени сложности, простых изделий имеющих массу до 25 тонн и длиной до 6 метров
	Подбирать грузозахватные приспособления в соответствии с массой и размерами перемещаемого груза
	Выбирать грузозахватные устройства в зависимости от массы, размеров и мест зацепки
	Определять центр тяжести перемещаемого груза
	Определять места строповки и зацепки материалов и изделий
	Производить строповку и установку изделий, деталей и конструкций при безпетлевом способе их перемещения подъемными сооружениями
	Производить строповку и зацепку грузов, подаваемых на постоянные опоры и временные подмости
	Производить строповку и зацепку грузов, укладываемых на транспортные средства для перевозки в составе транспортного поезда
	Определять внештатную (аварийную) ситуацию и действовать в соответствии с инструкцией

	<p>Действовать в соответствии с инструкцией при возникновении взрывопожароопасных ситуаций</p> <p>Применять средства индивидуальной защиты</p> <p>Оказывать первую помощь пострадавшим</p> <p>Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность</p>
Необходимые знания	Схему строповки и зацепки грузов
	Типы грузозахватных устройств и приспособлений
	Определять способы строповки и зацепки грузов средней степени сложности, простых изделий имеющих массу до 25 тонн и длиной до 6 метров
	Классификацию и назначение грузозахватных приспособлений и тары
	Способы визуального нахождения центра тяжести перемещаемых грузов
	Места зацепки и строповки материалов
	Допустимую нагрузку на стропы
	Допускаемую грузоподъемность объемных грузозахватных устройств, правила их выбора в зависимости от массы, размеров и мест зацепки
	Правила зацепки и строповки грузов средней степени сложности, простых изделий имеющих массу до 25 тонн и длиной до 6 метров
	Сроки осмотра стропов, грузозахватных приспособлений и тары
	Требования безопасности перед началом работы
	Требования безопасности во время работы
	Требования безопасности по окончании работ
	Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций
	Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, а также в темное время суток
	Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза
	Правила по охране труда при работе на высоте
	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используется подъемные сооружения»
Порядок оказания первой доврачебной помощи	

	Порядок применения средств индивидуальной защиты
	Правила внутреннего трудового распорядка
	Экологическая безопасность и электробезопасность
	Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности
Другие характеристики	-

### 3.1.3. Трудовая функция

Наименование	Проведение работ по подъёму, перемещению грузов средней степени сложности, простых изделий имеющих массу до 25 тонн и длиной до 6 метров	Код	A/03.2	Уровень (подуровень) квалификации	2
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции

Оригинал	Заимствовано из оригинала		
		Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Выполнение работ по подаче звуковой и знаковой сигнализации
	Выполнение работ по сопровождению подъема грузов средней степени сложности, простых изделий имеющих массу до 25 тонн и длиной до 6 метров
	Выполнение работ по сопровождению перемещения грузов средней степени сложности, простых изделий имеющих массу до 25 тонн и длиной до 6 метров
	Выполнение работ по сопровождению опускания грузов средней степени сложности, простых изделий имеющих массу до 25 тонн и длиной до 6 метров
Необходимые умения	Подавать звуковую и знаковую сигнализацию
	Производить работу согласно технологическим картам и проектам производства работ
	Определять грузовую характеристику
	Определять последовательность выполнения подъемными сооружениями операций по подъему, перемещению и опусканию грузов средней степени сложности, простых изделий имеющих массу до 25 тонн и длиной до 6 метров
	Определять местонахождения подключения (рубильника) электропитания подъемного сооружения, отключать ток рубильников в аварийных ситуациях
	Порядок загрузки тары

	Действовать при возникновении внештатных, аварийных и пожароопасных ситуациях
	Выполнять работы в различных климатических, погодных условиях, а так же в темное время суток
	Выполнять работы вблизи линий электропередач, траншей, откосов, котлованов и газопроводов
	Выполнять работы по сопровождению подъема, перемещение и опускание грузов средней степени сложности, простых изделий имеющих массу до 25 тонн и длиной до 6 метров
	Выполнять работы по сопровождению погрузке и выгрузке автотранспортных средств, железнодорожного транспорта, морских и речных судов, а так же прицепов и полуприцепов
	Производить прием и сдачу смены
	Выполнять работы на высоте
	Выполнять работы в стесненных условиях
	Выполнять работы на дорогах общего пользования и автомагистралях
	Выполнять работы в составе бригады стропальщиков
	Определять внештатную (аварийную) ситуацию и действовать в соответствии с инструкцией
	Действовать в соответствии с инструкцией при возникновении взрывопожароопасных ситуаций
	Применять средства индивидуальной защиты
	Оказывать первую помощь пострадавшим
	Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность
Необходимые знания	Звуковую и знаковую сигнализацию и правила ее подачи
	Технологическую карту, грузовую характеристику, проект производства работ
	Последовательность выполнения подъемными сооружениями операций по подъему, перемещению и опусканию грузов средней степени сложности, простых изделий имеющих массу до 25 тонн и длиной до 6 метров
	Нормы загрузки тары
	Схему строповки
	Порядок работы в составе бригады стропальщиков
	Требования безопасности перед началом работы
	Требования безопасности во время работы

	Требования безопасности по окончанию работ
	Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций
	Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, а также в темное время суток
	Порядок работы вблизи линии электропередач, откосов, котлованов, траншей и газопровода
	Порядок приема и сдачи смены
	Порядок погрузке и разгрузке транспортных средств
	Порядок работы в стесненных условиях
	Порядок выполнения работ на дорогах общего пользования и автомагистралях
	Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении грузов средней степени сложности, простых изделий имеющих массу до 25 тонн и длиной до 6 метров
	Правила по охране труда при работе на высоте
	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используется подъемные сооружения»
	Порядок оказания первой доврачебной помощи
	Порядок применения средств индивидуальной защиты
	Правила внутреннего трудового распорядка
	Экологическая безопасность и электробезопасность
	Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности
Другие характеристики	-

### 3.1.4. Трудовая функция

Наименование	Проведение работ при монтаже и демонтаже грузов, конструкций и оборудования средней степени сложности, простых изделий имеющих массу до 25 тонн и длиной до 6 метров	Код	A/04.2	Уровень (подуровень) квалификации	2
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции

Оригинал	Заимствовано из оригинала	Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта
----------	---------------------------	---------------	---

Трудовые действия	Выполнение сопроводительных работ при монтаже конструкций и оборудования средней степени сложности, простых изделий имеющих массу до 25 тонн и длиной до 6 метров
	Выполнение сопроводительных работ при демонтаже конструкций и оборудования средней степени сложности, простых изделий имеющих массу до 25 тонн и длиной до 6 метров
Необходимые умения	Подавать звуковую и знаковую сигнализацию
	Производить работу согласно технологическим картам и проектам производства работ
	Определять грузовую характеристику
	Определять последовательность выполнения подъемными сооружениями операций по монтажу и демонтажу конструкций и оборудования средней степени сложности, простых изделий имеющих массу до 25 тонн и длиной до 6 метров
	Определять способы установки изделий, сборочных единиц и упакованных грузов на подготовленное основание средней степени сложности, имеющих массу до 25 тонн и длиной до 6 метров
	Выполнение сопроводительных работ при монтаже конструкций и оборудования средней степени сложности, простых изделий имеющих массу до 25 тонн и длиной до 6 метров
	Выполнение сопроводительных работ при демонтаже конструкций и оборудования средней степени сложности, простых изделий имеющих массу до 25 тонн и длиной до 6 метров
	Действовать при возникновении внештатных, аварийных и пожароопасных ситуациях
	Выполнять работы в различных климатических, погодных условиях, а так же в темное время суток
	Производить прием и сдачу смены
	Выполнять работы на высоте
	Выполнять работы в стесненных условиях
	Выполнять работы в составе бригады стропальщиков
	Определять внештатную (аварийную) ситуацию и действовать в соответствии с инструкцией
	Действовать в соответствии с инструкцией при возникновении взрывопожароопасных ситуаций
	Применять средства индивидуальной защиты
	Оказывать первую помощь пострадавшим
Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность	

Необходимые знания	Звуковую и знаковую сигнализацию и правила ее подачи
	Технологическую карту, грузовую характеристику, проект производства работ
	Последовательность выполнения подъемными сооружениями операций по монтажу, демонтажу конструкций и оборудования средней степени сложности, простых изделий имеющих массу до 25 тонн и длиной до 6 метров
	Схему строповки
	Порядок работы в составе бригады стропальщиков
	Требования безопасности перед началом работы
	Требования безопасности во время работы
	Требования безопасности по окончанию работ
	Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций
	Способы установки изделий, сборных единиц, конструкций и упакованных грузов средней степени сложности, имеющих массу до 25 тонн и длиной до 6 метров на подготовленные основания
	Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, а также в темное время суток
	Порядок выполнения сопроводительных работы по монтажу и демонтажу конструкций и оборудования средней степени сложности, простых изделий имеющих массу до 25 тонн и длиной до 6 метров
	Порядок приема и сдачи смены
	Порядок работы в стесненных условиях
	Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза средней степени сложности, имеющих массу до 25 тонн и длиной до 6 метров
	Правила по охране труда при работе на высоте
	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используется подъемные сооружения»
	Порядок оказания первой доврачебной помощи
	Порядок применения средств индивидуальной защиты
	Правила внутреннего трудового распорядка
Экологическая безопасность и электробезопасность	
Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности	

Другие характеристики	-
-----------------------	---

### 3.1.5. Трудовая функция

Наименование	Проведение работ по складированию, укладке и штабелированию грузов средней степени сложности, простых изделий имеющих массу до 25 тонн и длиной до 6 метров	Код	A/05.2	Уровень (подуровень) квалификации	2
--------------	---	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции

Оригинал	Заимствовано из оригинала	Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта
----------	---------------------------	---------------	---

Трудовые действия	Выполнение работ по складированию груза средней степени сложности, простых изделий имеющих массу до 25 тонн и длиной до 6 метров
	Выполнение работ по штабелированию груза средней степени сложности, простых изделий имеющих массу до 25 тонн и длиной до 6 метров
	Выполнение работ по укладке груза средней степени сложности, простых изделий имеющих массу до 25 тонн и длиной до 6 метров
Необходимые умения	Подавать звуковую и знаковую сигнализацию
	Классифицировать груз
	Выбирать и подготавливать место укладки перемещенного груза подъемными сооружениями в соответствии с требованиями проекта производства работ
	Снимать грузозахватные приспособления (расстроповка)
	Использовать подкладки и прокладки при складировании и штабелировании груза средней степени сложности, имеющих массу до 25 тонн и длиной до 6 метров
	Складировать, укладывать и штабелировать груз средней степени сложности, имеющих массу до 25 тонн и длиной до 6 метров в соответствии со схемой строповки
	Определять расстояние между штабелями груза и от стены или сооружений
	Действовать при возникновении внештатных, аварийных и пожароопасных ситуациях
	Выполнять работы в различных климатических, погодных условиях, а так же в темное время суток
	Производить прием и сдачу смены



	Выполнять работы на высоте
	Выполнять работы в стесненных условиях
	Выполнять работы в составе бригады стропальщиков
	Определять внештатную (аварийную) ситуацию и действовать в соответствии с инструкцией
	Действовать в соответствии с инструкцией при возникновении взрывопожароопасных ситуаций
	Применять средства индивидуальной защиты
	Оказывать первую помощь пострадавшим
	Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность
Необходимые знания	Звуковую и знаковую сигнализацию и правила ее подачи
	Классификацию грузов
	Требования, предъявляемые к площадкам для складирования и штабелирования грузов средней степени сложности, имеющих массу до 25 тонн и длиной до 6 метров
	Проект производства работ
	Схему складирования
	Порядок снятия грузозахватных приспособлений (расстроповку)
	Порядок применения прокладок и подкладок при складировании, укладке и штабелировании грузов средней степени сложности, имеющих массу до 25 тонн и длиной до 6 метров
	Порядок складирования, укладке и штабелирования грузов средней степени сложности, имеющих массу до 25 тонн и длиной до 6 метров
	Требования безопасности перед началом работы
	Требования безопасности во время работы
	Требования безопасности по окончанию работ
	Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций
	Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, а также в темное время суток
	Порядок приема и сдачи смены
	Порядок работы в стесненных условиях
	Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза средней степени сложности, имеющих массу до 25 тонн и длиной до 6 метров

	Правила по охране труда при работе на высоте
	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используется подъемные сооружения»
	Порядок оказания первой доврачебной помощи
	Порядок применения средств индивидуальной защиты
	Правила внутреннего трудового распорядка
	Экологическая безопасность и электробезопасность
	Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности
Другие характеристики	-

### 3.2. Обобщенная трудовая функция

Наименование	Выполнение работ по строповке, сопровождению, разгрузке, укладке в штабель, установке и складированию различных грузов средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров, а так же хрупких изделий, перемещаемых при помощи грузоподъемных машин (механизмов)	Код	В	Уровень квалификации	3
--------------	--	-----	---	----------------------	---

Происхождение обобщенной трудовой функции	Оригинал	Займствовано из оригинала		
			Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Возможные наименования должностей, профессий	Стропальщик 4 разряда Стропальщик 5 разряда
--	--

Требования к образованию и обучению	Основное общее образование Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих; Программы переподготовке рабочих, служащих; Программы повышения квалификации рабочих, служащих
Требования к опыту практической работы	Стропальщиком, выполняющим работы по строповке, сопровождению, разгрузке, укладке в штабель, установке и складированию различных грузов средней степени сложности, простых изделий имеющих массу до 25 тонн и длиной до 6 метров, перемещаемых при помощи грузоподъемных машин (механизмов) не менее 6 месяцев
Особые условия допуска к работе	Лица не моложе 18 лет Прохождение обязательных предварительных ( при поступлении

	<p>на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований) в порядке, установленном законодательством Российской Федерации с правом допуска работы на высоте</p> <p>Прохождение обучения по охране труда</p> <p>Прохождение противопожарного инструктажа</p> <p>Наличие не ниже II группы по электробезопасности напряжением до 1000 В</p> <p>Допуск к самостоятельной работе осуществляется локальным актом организации при наличии свидетельства о квалификации, подтверждающего компетентность для выполнения соответствующих трудовых функций, после проведения инструктажей, стажировки, проверки знаний и дублирования на рабочем месте</p>
Другие характеристики	

#### Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОКЗ	8343	Операторы (машинисты) кранов, подъемников и аналогичного оборудования
ЕТКС <sup>13</sup> или ЕКС <sup>14</sup>	§ 304	Стропальщик 4 разряда
	§ 305	Стропальщик 5 разряда
ОКПДТР <sup>15</sup>	18897	Стропальщик
ОКСО <sup>16</sup> , ОКСВНК <sup>17</sup>		

#### 3.2.1. Трудовая функция

Наименование	Проведение подготовительных работ перед началом работы	Код	В/01.3	Уровень (подуровень) квалификации	3
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	Заимствовано из оригинала		
			Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Выполнение работ по подготовке рабочего места
	Выполнение работ по подготовке грузозахватных приспособлений и тары
	Выполнение работ по проверке исправности грузозахватных приспособлений, тары и наличие на них маркировки
	Выполнение работ по проверке нормативного срока технического освидетельствования подъемных сооружений
Необходимые умения	Производить осмотр и проверку состояния рабочего места перед началом работ
	Определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащего подъему и перемещению грузов

	Классифицировать груз
	Классифицировать грузозахватные приспособления
	Производить подбор грузозахватных приспособлений и тары
	Производить подбор предохранительных и инвентарных приспособлений
	Производить проверку исправности грузозахватных приспособлений, тары, предохранительных и инвентарных приспособлений и способы их выбраковки
	Производить проверку маркировке грузозахватных приспособлений и тары
	Работать со специалистом, ответственным за безопасное производство работ по подъему и транспортировке грузов
	Производить прием и сдачу смены
	Производить проверку нормативного срока технического освидетельствования подъемных сооружений
	Определять внештатную (аварийную) ситуацию и действовать в соответствии с инструкцией
	Действовать в соответствии с инструкцией при возникновении взрывопожароопасных ситуаций
	Применять средства индивидуальной защиты
	Оказывать первую помощь пострадавшим
	Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность
Необходимые знания	Требования, предъявляемые к рабочему месту
	Способы визуального определения массы груза
	Классификацию грузов
	Классификацию грузозахватных приспособлений и тары
	Классификацию предохранительных и инвентарных приспособлений
	Алгоритм строповки
	Порядок осмотра грузозахватных приспособлений, тары и нормы их браковки
	Требования безопасности перед началом работы
	Требования безопасности во время работы
	Требования безопасности по окончании работ
	Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций

	Правила хранения грузозахватных устройств, тары, предохранительных и инвентарных приспособлений
	Порядок приема и сдачи смены
	Нормы браковки стропов, грузозахватных приспособлений и тары
	Сроки осмотра стропов, грузозахватных приспособлений и тары
	Нормативные сроки технического освидетельствования подъемных сооружений
	Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, а также в темное время суток
	Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза
	Правила по охране труда при работе на высоте
	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используется подъемные сооружения»
	Порядок применения средств индивидуальной защиты
	Порядок оказания первой доврачебной помощи
	Правила внутреннего трудового распорядка
	Экологическая безопасность и электробезопасность
	Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности
Другие характеристики	-

### 3.2.2. Трудовая функция

Наименование	Проведение работ по строповке и зацепке грузов средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров, а так же хрупких изделий	Код	В/02.3	Уровень (подуровень) квалификации	3
--------------	---	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции

Оригинал	Заемствовано из оригинала		
		Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Выполнение работ по строповке и зацепке грузов, в соответствии со схемами строповки или кантовки грузов средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной
-------------------	--

	до 6 метров
	Выполнение работ по строповке и зацепки хрупких изделий
	Выполнение проверки массы груза по списку массы грузов или маркировке на грузе средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров
	Выполнение работ по подвешиванию груза на крюк
Необходимые умения	Производить строповку и зацепку грузов средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров
	Производить строповку и зацепку хрупких изделий
	Подбирать грузозахватные приспособления в соответствии с массой и размерами перемещаемого груза
	Выбирать грузозахватные устройства в зависимости от массы, размеров и мест зацепки
	Определять центр тяжести перемещаемого груза средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров
	Определять места строповки и зацепки материалов и изделий
	Производить строповку и установку изделий, деталей и конструкций при безпетлевом способе их перемещениями подъемными сооружениями
	Выбирать грузозахватные приспособления при стапельной и секционной сборке и разборке груза средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров
	Производить строповку и зацепку грузов, подаваемых на постоянные опоры и временные подмости
	Производить строповку и зацепку грузов, укладываемых на транспортные средства для перевозки в составе транспортного поезда
	Производить строповку и зацепку сборных единиц машин, станков, аппаратов и оборудования при их стапельной и секционной сборке и разборке
	Определять внештатную (аварийную) ситуацию и действовать в соответствии с инструкцией
	Действовать в соответствии с инструкцией при возникновении взрывопожароопасных ситуаций
	Применять средства индивидуальной защиты
Оказывать первую помощь пострадавшим	
Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность	

Необходимые знания	Схему строповки и зацепки грузов
	Типы грузозахватных устройств и приспособлений
	Определять способы строповки и зацепки грузов средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров
	Определять способы строповки и зацепки хрупких изделий
	Классификацию и назначение грузозахватных приспособлений и тары
	Способы визуального нахождения центра тяжести перемещаемых грузов
	Места зацепки и строповки материалов
	Допустимую нагрузку на стропы
	Допускаемую грузоподъемность объемных грузозахватных устройств, правила их выбора в зависимости от массы, размеров и мест зацепки
	Правила зацепки и строповки груза
	Правила зацепки хрупкого груза
	Сроки осмотра стропов, грузозахватных приспособлений и тары
	Требования безопасности перед началом работы
	Требования безопасности во время работы
	Требования безопасности по окончанию работ
	Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций
	Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, а также в темное время суток
	Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров, а так же хрупких изделий
	Правила по охране труда при работе на высоте
	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используется подъемные сооружения»
	Порядок оказания первой доврачебной помощи
	Порядок применения средств индивидуальной защиты
Правила внутреннего трудового распорядка	
Экологическая безопасность и электробезопасность	

	Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности
Другие характеристики	-

### 3.2.3. Трудовая функция

Наименование	Проведение работ по подъёму, перемещению грузов средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров, а так же хрупких изделий	Код	В/03.3	Уровень (подуровень) квалификации	3
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции

Оригинал	Заимствовано из оригинала		
		Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Выполнение работ по подаче звуковой и знаковой сигнализации
	Выполнение работ по сопровождению подъема груза средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров, а так же хрупких изделий
	Выполнение работ по сопровождению перемещения груза средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров, а так же хрупких изделий
	Выполнение работ по сопровождению опускания груза средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров, а так же хрупких изделий
Необходимые умения	Подавать звуковую и знаковую сигнализацию
	Производить работу согласно технологическим картам и проектам производства работ
	Определять грузовую характеристику
	Определять последовательность выполнения подъемными сооружениями операций по подъёму, перемещению и опусканию грузов средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров, а так же хрупких изделий
	Определять местонахождения подключения (рубильника) электропитания подъемного сооружения, отключать ток рубильников в аварийных ситуациях
	Порядок загрузки тары
Действовать при возникновении внештатных, аварийных и пожароопасных ситуациях	



	Выполнять работы в различных климатических, погодных условиях, а так же в темное время суток
	Выполнять работы вблизи линий электропередач, траншей, откосов, котлованов и газопроводов
	Выполнять работы по сопровождению подъема, перемещение и опускание грузов средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров, а так же хрупких изделий
	Выполнять работы по сопровождению подъема, перемещение и опускание грузов двумя и более подъемными сооружениями
	Выполнять работы по сопровождению подъема, перемещение и опускание негабаритных и длинномерных грузов
	Выполнять работы по сопровождению погрузке и выгрузке автотранспортных средств, железнодорожного транспорта, морских и речных судов, а так же прицепов и полуприцепов
	Производить прием и сдачу смены
	Выполнять работы на высоте
	Выполнять работы в стесненных условиях
	Выполнять работы на дорогах общего пользования и автомагистралях
	Выполнять работы в составе бригады стропальщиков
	Определять внештатную (аварийную) ситуацию и действовать в соответствии с инструкцией
	Действовать в соответствии с инструкцией при возникновении взрывопожароопасных ситуаций
	Применять средства индивидуальной защиты
	Оказывать первую помощь пострадавшим
	Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность
Необходимые знания	Звуковую и знаковую сигнализацию и правила ее подачи
	Технологическую карту, грузовую характеристику, проект производства работ
	Последовательность выполнения подъемными сооружениями операций по подъему, перемещению и опусканию грузов средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров, а так же хрупких изделий
	Нормы загрузки тары
	Схему строповки

	Порядок работы в составе бригады стропальщиков
	Требования безопасности перед началом работы
	Требования безопасности во время работы
	Требования безопасности по окончанию работ
	Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций
	Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, а также в темное время суток
	Порядок работы вблизи линии электропередач, откосов, котлованов, траншей и газопровода
	Порядок работы по подъему, перемещению и опусканию груза двумя и более подъемными сооружениями
	Порядок работы по подъему, перемещению и опускания негабаритных и длинномерных грузов
	Порядок приема и сдачи смены
	Порядок погрузке и разгрузке транспортных средств
	Порядок работы в стесненных условиях
	Порядок выполнения работ на дорогах общего пользования и автомагистралях
	Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров, а так же хрупких изделий
	Правила по охране труда при работе на высоте
	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используется подъемные сооружения»
	Порядок оказание первой доврачебной помощи
	Порядок применения средств индивидуальной защиты
	Правила внутреннего трудового распорядка
	Экологическая безопасность и электробезопасность
	Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности
Другие характеристики	-

### 3.2.4. Трудовая функция

Наименование	Проведение работ при монтаже и демонтаже грузов, конструкций и оборудования средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров, а так же хрупких изделий	Код	В/04.3	Уровень (подуровень) квалификации	3
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции

Оригинал	Заимствовано из оригинала		
		Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Выполнение сопроводительных работ при монтаже конструкций и оборудования средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров, а так же хрупких изделий
	Выполнение сопроводительных работ при демонтаже конструкций и оборудования средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров, а так же хрупких изделий
Необходимые умения	Подавать звуковую и знаковую сигнализацию
	Производить работу согласно технологическим картам и проектам производства работ
	Определять грузовую характеристику
	Определять последовательность выполнения подъемными сооружениями операций по монтажу и демонтажу конструкций и оборудования средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров, а так же хрупких изделий
	Определять способы установки изделий, сборочных единиц, контейнеров и упакованных грузов средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров, а так же хрупких изделий на подготовленное основание
	Определять типы грузов, технологического оборудования, конструкций, машин, станков, установленных на фундаменты, постаменты и другие постоянные опоры
	Выполнение сопроводительных работ при монтаже конструкций и оборудования средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров, а так же хрупких изделий
	Выполнение сопроводительных работ при демонтаже конструкций и оборудования средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров, а так же хрупких изделий
	Действовать при возникновении внештатных, аварийных и

	пожароопасных ситуациях
	Выполнять работы в различных климатических, погодных условиях, а так же в темное время суток
	Выполнять работы по сопровождению монтажа и демонтажа конструкций и оборудования двумя и более подъемными сооружениями
	Выполнять работы по сопровождению монтажа и демонтажа негабаритных и длинномерных конструкций и оборудования
	Производить прием и сдачу смены
	Выполнять работы на высоте
	Выполнять работы в стесненных условиях
	Выполнять работы в составе бригады стропальщиков
	Определять внештатную (аварийную) ситуацию и действовать в соответствии с инструкцией
	Действовать в соответствии с инструкцией при возникновении взрывопожароопасных ситуаций
	Применять средства индивидуальной защиты
	Оказывать первую помощь пострадавшим
	Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность
Необходимые знания	Звуковую и знаковую сигнализацию и правила ее подачи
	Технологическую карту, грузовую характеристику, проект производства работ
	Последовательность выполнения подъемными сооружениями операций по монтажу, демонтажу конструкций и оборудования средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров, а так же хрупких изделий
	Схему строповки
	Порядок работы в составе бригады стропальщиков
	Требования безопасности перед началом работы
	Требования безопасности во время работы
	Требования безопасности по окончанию работ
	Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций
	Способы установки изделий, сборных единиц, конструкций и упакованных грузов средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров, а так

	же хрупких изделий на подготовленные основания
	Типы грузов, технологического оборудования, конструкций, машин, станков, установленных на фундаменты, постаменты и другие опоры
	Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, а также в темное время суток
	Порядок работы по монтажу и демонтажу конструкций и оборудования двумя и более подъемными сооружениями
	Порядок выполнения сопроводительных работы по монтажу и демонтажу конструкций и оборудования средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров, а так же хрупких изделий
	Порядок работы по монтажу и демонтажу негабаритных и длинномерных конструкций и оборудования средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров, а так же хрупких изделий
	Порядок приема и сдачи смены
	Порядок работы в стесненных условиях
	Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров, а так же хрупких изделий
	Правила по охране труда при работе на высоте
	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используется подъемные сооружения»
	Порядок оказание первой доврачебной помощи
	Порядок применения средств индивидуальной защиты
	Правила внутреннего трудового распорядка
	Экологическая безопасность и электробезопасность
	Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности
Другие характеристики	-

### 3.2.5. Трудовая функция

Наименование	Проведение работ по складированию, укладке и штабелированию грузов средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров, а так же хрупких изделий	Код	В/05.3	Уровень (подуровень) квалификации	3
--------------	---	-----	--------	-----------------------------------	---

Оригинал	Заимствовано из оригинала		
		Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Выполнение работ по складированию грузов средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров, а так же хрупких изделий
	Выполнение работ по укладке грузов средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров, а так же хрупких изделий
	Выполнение работ по штабелированию грузов средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров, а так же хрупких изделий
Необходимые умения	Подавать звуковую и знаковую сигнализацию
	Классифицировать груз
	Выбирать и подготавливать место укладки перемещенного груза средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров, а так же хрупких изделий подъемными сооружениями в соответствии с требованиями проекта производства работ
	Снимать грузозахватные приспособления (расстроповка)
	Использовать подкладки и прокладки при складировании, укладке и штабелировании груза средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров, а так же хрупких изделий
	Складировать, укладке и штабелировать груз средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров, а так же хрупких изделий в соответствии со схемой строповки
	Складировать, укладке и штабелировать негабаритных и длинномерных грузов
	Определять расстояние между штабелями груза и от стены или сооружений
	Действовать при возникновении внештатных, аварийных и пожароопасных ситуациях
	Выполнять работы в различных климатических, погодных условиях, а так же в темное время суток
	Производить прием и сдачу смены
	Выполнять работы на высоте
	Выполнять работы в стесненных условиях
Выполнять работы в составе бригады стропальщиков	

	<p>Определять внештатную (аварийную) ситуацию и действовать в соответствии с инструкцией</p> <p>Действовать в соответствии с инструкцией при возникновении взрывопожароопасных ситуаций</p> <p>Применять средства индивидуальной защиты</p> <p>Оказывать первую помощь пострадавшим</p> <p>Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность</p>
Необходимые знания	Звуковую и знаковую сигнализацию и правила ее подачи
	Классификацию грузов
	Требования предъявляемые к площадкам для складирования, укладке и штабелирования грузов средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров, а так же хрупких изделий
	Проект производства работ
	Схему складирования
	Порядок снятия грузозахватных приспособлений (расстроповку)
	Порядок применения прокладок и подкладок при складировании, укладке и штабелировании грузов средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров, а так же хрупких изделий
	Порядок складирования, укладке и штабелирования грузов средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров, а так же хрупких изделий
	Порядок складирования, укладке и штабелирования негабаритных и длинномерных грузов
	Требования безопасности перед началом работы
	Требования безопасности во время работы
	Требования безопасности по окончанию работ
	Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций
	Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, а также в темное время суток
	Порядок приема и сдачи смены
	Порядок работы в стесненных условиях
Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6	

	метров, а так же хрупких изделий
	Правила по охране труда при работе на высоте
	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используется подъемные сооружения»
	Порядок оказания первой доврачебной помощи
	Порядок применения средств индивидуальной защиты
	Правила внутреннего трудового распорядка
	Экологическая безопасность и электробезопасность
	Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности
Другие характеристики	-

### 3.3. Обобщенная трудовая функция

Наименование	Выполнение работ по строповке, сопровождению, разгрузке, укладке в штабель, установке и складированию различных сложных грузов имеющих массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров, а так же особо хрупких изделий, опасных грузов, перемещаемых при помощи грузоподъемных машин (механизмов)	Код	С	Уровень квалификации	4
--------------	---	-----	---	----------------------	---

Происхождение обобщенной трудовой функции	Оригинал	Займствовано из оригинала		
			Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Возможные наименования должностей, профессий	Стропальщик 6 разряда
--	-----------------------

Требования к образованию и обучению	Среднее общее образование Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих; Программы переподготовке рабочих, служащих; Программы повышения квалификации рабочих, служащих
Требования к опыту практической работы	Стропальщиком, выполняющим работы по строповке, сопровождению, разгрузке, укладке в штабель, установке и складированию различных грузов средней степени сложности, простых тяжелых изделий имеющих массу от 25 до 50 тонн и длиной до 6 метров, а так же хрупких изделий, перемещаемых при помощи грузоподъемных машин (механизмов) не менее 6 месяцев



Особые условия допуска к работе	Лица не моложе 18 лет Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований) в порядке, установленном законодательством Российской Федерации с правом допуска работы на высоте Прохождение обучения по охране труда Прохождение противопожарного инструктажа Наличие не ниже II группы по электробезопасности напряжением до 1000 В Допуск к самостоятельной работе осуществляется локальным актом организации при наличии свидетельства о квалификации, подтверждающего компетентность для выполнения соответствующих трудовых функций, после проведения инструктажей, стажировки, проверки знаний и дублирования на рабочем месте
Другие характеристики	

#### Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОКЗ	8343	Операторы (машинисты) кранов, подъемников и аналогичного оборудования
ЕТКС <sup>18</sup> или ЕКС <sup>19</sup>	§ 306	Стропальщик 6 разряда
ОКПДТР <sup>20</sup>	18897	Стропальщик
ОКСО <sup>21</sup> , ОКСВНК <sup>22</sup>		

#### 3.3.1. Трудовая функция

Наименование	Проведение подготовительных работ перед началом работы	Код	C/01.4	Уровень (подуровень) квалификации	4
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

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

Трудовые действия	Выполнение работ по подготовке рабочего места
	Выполнение работ по подготовке грузозахватных приспособлений и тары
	Выполнение работ по проверке исправности грузозахватных приспособлений, тары и наличие на них маркировки
	Выполнение работ по проверке нормативного срока технического освидетельствования подъемных сооружений
Необходимые умения	Производить осмотр и проверку состояния рабочего места перед началом работ
	Определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащего подъему и перемещению

	грузов
	Классифицировать груз
	Классифицировать грузозахватные приспособления
	Производить подбор грузозахватных приспособлений и тары
	Производить подбор предохранительных и инвентарных приспособлений
	Производить проверку исправности грузозахватных приспособлений, тары, предохранительных и инвентарных приспособлений и способы их выбраковки
	Производить проверку маркировке грузозахватных приспособлений и тары
	Работать со специалистом, ответственным за безопасное производство работ по подъему и транспортировке грузов
	Производить прием и сдачу смены
	Производить проверку нормативного срока технического освидетельствования подъемных сооружений
	Определять внештатную (аварийную) ситуацию и действовать в соответствии с инструкцией
	Действовать в соответствии с инструкцией при возникновении взрывопожароопасных ситуаций
	Применять средства индивидуальной защиты
	Оказывать первую помощь пострадавшим
	Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность
Необходимые знания	Требования, предъявляемые к рабочему месту
	Способы визуального определения массы груза
	Классификацию грузов
	Классификацию грузозахватных приспособлений и тары
	Классификацию предохранительных и инвентарных приспособлений
	Алгоритм строповки
	Порядок осмотра грузозахватных приспособлений, тары и нормы их браковки
	Требования безопасности перед началом работы
	Требования безопасности во время работы
	Требования безопасности по окончании работ

	Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций
	Правила хранения грузозахватных устройств, тары, предохранительных и инвентарных приспособлений
	Порядок приема и сдачи смены
	Нормы браковки стропов, грузозахватных приспособлений и тары
	Сроки осмотра стропов, грузозахватных приспособлений и тары
	Нормативные сроки технического освидетельствования подъемных сооружений
	Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, а также в темное время суток
	Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза
	Правила по охране труда при работе на высоте
	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используется подъемные сооружения»
	Порядок применения средств индивидуальной защиты
	Порядок оказания первой доврачебной помощи
	Правила внутреннего трудового распорядка
	Экологическая безопасность и электробезопасность
	Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности
Другие характеристики	-

### 3.3.2. Трудовая функция

Наименование	Проведение работ по строповке и зацепке различных сложных грузов имеющих массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров, а так же особо хрупких изделий, опасных грузов	Код	C/02.4	Уровень (подуровень) квалификации	4
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции

Оригинал	Займствовано из оригинала		
		Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Выполнение работ по строповке и зацепке грузов, в соответствии со схемами строповки или кантовки грузов
-------------------	---

	Выполнение проверки массы груза по списку массы грузов или маркировке на грузе
	Выполнение работ по подвешиванию груза на крюк
Необходимые умения	Производить строповку и зацепку различного сложного груза имеющих массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров, а так же особо хрупких изделий, опасных грузов
	Подбирать грузозахватные приспособления в соответствии с массой и размерами перемещаемого груза
	Выбирать грузозахватные устройства в зависимости от массы, размеров и мест зацепки
	Определять центр тяжести перемещаемого груза
	Определять места строповки и зацепки материалов и изделий
	Производить строповку и установку изделий, деталей и конструкций при безпетлевом способе их перемещениями подъемными сооружениями
	Выбирать грузозахватные приспособления при стапельной и секционной сборке и разборке особо ответственных составных частей, сборочных единиц и оборудования
	Производить строповку и зацепку грузов, подаваемых на постоянные опоры и временные подмости
	Производить строповку и зацепку грузов, укладываемых на транспортные средства для перевозки в составе транспортного поезда
	Производить строповку и зацепку сборных единиц машин, станков, аппаратов и оборудования при их стапельной и секционной сборке и разборке
	Определять внештатную (аварийную) ситуацию и действовать в соответствии с инструкцией
	Действовать в соответствии с инструкцией при возникновении взрывопожароопасных ситуаций
	Применять средства индивидуальной защиты
	Оказывать первую помощь пострадавшим
Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность	
Необходимые знания	Схему строповки и зацепки различных сложных грузов имеющих массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров, а так же особо хрупких изделий, опасных грузов
	Типы грузозахватных устройств и приспособлений
	Определять способы строповки и зацепки различных сложных грузов имеющих массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров, а так же особо хрупких изделий, опасных грузов

	Классификацию и назначение грузозахватных приспособлений и тары
	Способы визуального нахождения центра тяжести перемещаемых различных сложных грузов имеющих массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров, а так же особо хрупких изделий, опасных грузов
	Места зацепки и строповки материалов
	Допустимую нагрузку на стропы
	Допускаемую грузоподъемность объемных грузозахватных устройств, правила их выбора в зависимости от массы, размеров и мест зацепки
	Правила зацепки и строповки различных сложных грузов имеющих массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров, а так же особо хрупких изделий, опасных грузов
	Сроки осмотра стропов, грузозахватных приспособлений и тары
	Требования безопасности перед началом работы
	Требования безопасности во время работы
	Требования безопасности по окончанию работ
	Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций
	Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, а также в темное время суток
	Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении различных сложных грузов имеющих массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров, а так же особо хрупких изделий, опасных грузов
	Правила по охране труда при работе на высоте
	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используется подъемные сооружения»
	Порядок оказания первой доврачебной помощи
	Порядок применения средств индивидуальной защиты
	Правила внутреннего трудового распорядка
	Экологическая безопасность и электробезопасность
	Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности
Другие характеристики	-

### 3.3.3. Трудовая функция

Наименование	Проведение работ по подъёму, перемещению различных сложных грузов имеющих массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров, а так же особо хрупких изделий, опасных грузов	Код	С/03.4	Уровень (подуровень) квалификации	4
--------------	---	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции

Оригинал	Заимствовано из оригинала		
		Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Выполнение работ по подаче звуковой и знаковой сигнализации
	Выполнение работ по сопровождению подъема различных сложных грузов имеющих массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров, а так же особо хрупких изделий, опасных грузов
	Выполнение работ по сопровождению перемещения различных сложных грузов имеющих массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров, а так же особо хрупких изделий, опасных грузов
	Выполнение работ по сопровождению опускания различных сложных грузов имеющих массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров, а так же особо хрупких изделий, опасных грузов
Необходимые умения	Подавать звуковую и знаковую сигнализацию
	Производить работу согласно технологическим картам и проектам производства работ
	Определять грузовую характеристику
	Определять последовательность выполнения подъемными сооружениями операций по подъему, перемещению и опусканию различных сложных грузов имеющих массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров, а так же особо хрупких изделий, опасных грузов
	Определять местонахождения подключения (рубильника) электропитания подъемного сооружения, отключать ток рубильников в аварийных ситуациях
	Порядок загрузки тары
	Действовать при возникновении внештатных, аварийных и пожароопасных ситуациях
	Выполнять работы в различных климатических, погодных условиях, а так же в темное время суток
Выполнять работы вблизи линий электропередач, траншей, откосов, котлованов и газопроводов	

	Выполнять работы по сопровождению подъема, перемещение и опускание различных сложных грузов имеющих массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров
	Выполнять работы по сопровождению подъема, перемещение и опускание грузов двумя и более подъемными сооружениями
	Выполнять работы по сопровождению подъема, перемещение и опускание негабаритных, опасных и длинномерных грузов
	Выполнение работ по сопровождению подъема, перемещение и опускание особо хрупкого груза
	Выполнять работы по сопровождению погрузке и выгрузке автотранспортных средств, железнодорожного транспорта, морских и речных судов, а так же прицепов и полуприцепов
	Производить прием и сдачу смены
	Выполнять работы на высоте
	Выполнять работы в стесненных условиях
	Выполнять работы на дорогах общего пользования и автомагистралях
	Выполнять работы в составе бригады стропальщиков
	Определять внештатную (аварийную) ситуацию и действовать в соответствии с инструкцией
	Действовать в соответствии с инструкцией при возникновении взрывопожароопасных ситуаций
	Применять средства индивидуальной защиты
	Оказывать первую помощь пострадавшим
	Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность
Необходимые знания	Звуковую и знаковую сигнализацию и правила ее подачи
	Технологическую карту, грузовую характеристику, проект производства работ
	Последовательность выполнения подъемными сооружениями операций по подъему, перемещению и опусканию различных сложных грузов имеющих массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров, а так же особо хрупких изделий, опасных грузов
	Нормы загрузки тары
	Схему строповки
	Порядок работы в составе бригады стропальщиков
	Требования безопасности перед началом работы

	Требования безопасности во время работы
	Требования безопасности по окончанию работ
	Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций
	Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, а также в темное время суток
	Порядок работы вблизи линии электропередач, откосов, котлованов, траншей и газопровода
	Порядок работы по подъему, перемещению и опусканию различных сложных грузов имеющих массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров
	Порядок работы по подъему, перемещению и опусканию груза двумя и более подъемными сооружениями
	Порядок работы по подъему, перемещению и опусканию опасных, негабаритных и длинномерных грузов
	Порядок работы по подъему, перемещению и опусканию особо хрупкого груза
	Порядок приема и сдачи смены
	Порядок погрузке и разгрузке транспортных средств
	Порядок работы в стесненных условиях
	Порядок выполнения работ на дорогах общего пользования и автомагистралях
	Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении различных сложных грузов имеющих массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров, а так же особо хрупких изделий, опасных грузов
	Правила по охране труда при работе на высоте
	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используется подъемные сооружения»
	Порядок оказания первой доврачебной помощи
	Порядок применения средств индивидуальной защиты
	Правила внутреннего трудового распорядка
	Экологическая безопасность и электробезопасность
	Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности
Другие характеристики	-



### 3.3.4. Трудовая функция

Наименование	Проведение работ при монтаже и демонтаже грузов, конструкций и оборудования, различных сложней имеющих массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров, а так же особо хрупких изделий, опасных грузов	Код	С/04.4	Уровень (подуровень) квалификации	4
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции

Оригинал	Заимствовано из оригинала		
		Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Выполнение сопроводительных работ при монтаже грузов, конструкций и оборудования, различных сложней имеющих массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров, а так же особо хрупких изделий, опасных грузов
	Выполнение сопроводительных работ при демонтаже грузов, конструкций и оборудования, различных сложней имеющих массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров, а так же особо хрупких изделий, опасных грузов
Необходимые умения	Подавать звуковую и знаковую сигнализацию
	Производить работу согласно технологическим картам и проектам производства работ
	Определять грузовую характеристику
	Определять последовательность выполнения подъемными сооружениями операций по монтажу и демонтажу грузов, конструкций и оборудования, различных сложней имеющих массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров, а так же особо хрупких изделий, опасных грузов
	Определять способы установки изделий, сборочных единиц, контейнеров и упакованных грузов на подготовленное основание
	Определять типы грузов, технологического оборудования, конструкций, машин, станков, установленных на фундаменты, постаменты и другие постоянные опоры
	Выполнение сопроводительных работ при монтаже грузов, конструкций и оборудования, различных сложней имеющих массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров, а так же особо хрупких изделий, опасных грузов
	Выполнение сопроводительных работ при демонтаже грузов, конструкций и оборудования, различных сложней имеющих массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров, а так же особо хрупких изделий, опасных грузов

	Действовать при возникновении внештатных, аварийных и пожароопасных ситуациях
	Выполнять работы в различных климатических, погодных условиях, а так же в темное время суток
	Выполнять работы по сопровождению монтажа и демонтажа различных грузов, конструкций и оборудования, различных сложней имеющих массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров
	Выполнять работы по сопровождению монтажа и демонтажа конструкций и оборудования двумя и более подъемными сооружениями
	Выполнять работы по сопровождению монтажа и демонтажа негабаритных и длинномерных конструкций и оборудования
	Выполнять работы по сопровождению монтажа и демонтажа опасных конструкций и оборудования
	Выполнять работы по сопровождению монтажа и демонтажа особо хрупких конструкций и оборудования
	Производить прием и сдачу смены
	Выполнять работы на высоте
	Выполнять работы в стесненных условиях
	Выполнять работы в составе бригады стропальщиков
	Определять внештатную (аварийную) ситуацию и действовать в соответствии с инструкцией
	Действовать в соответствии с инструкцией при возникновении взрывопожароопасных ситуаций
	Применять средства индивидуальной защиты
	Оказывать первую помощь пострадавшим
	Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность
Необходимые знания	Звуковую и знаковую сигнализацию и правила ее подачи
	Технологическую карту, грузовую характеристику, проект производства работ
	Последовательность выполнения подъемными сооружениями операций по монтажу, демонтажу грузов, конструкций и оборудования, различных сложней имеющих массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров, а так же особо хрупких изделий, опасных грузов
	Схему строповки
	Порядок работы в составе бригады стропальщиков

Требования безопасности перед началом работы
Требования безопасности во время работы
Требования безопасности по окончанию работ
Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций
Способы установки изделий, сборных единиц, грузов, конструкций и оборудования, различных сложней имеющих массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров, а так же особо хрупких изделий, опасных грузов на подготовленные основания
Типы грузов, технологического оборудования, конструкций, машин, станков, установленных на фундаменты, постаменты и другие опоры
Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, а также в темное время суток
Порядок работы по монтажу и демонтажу конструкций и оборудования двумя и более подъемными сооружениями
Порядок выполнения сопроводительных работ по монтажу и демонтажу грузов, конструкций и оборудования, различных сложней имеющих массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров
Порядок выполнения сопроводительных работ по монтажу и демонтажу негабаритных и длинномерных конструкций и оборудования
Порядок выполнения сопроводительных работ по монтажу и демонтажу опасных конструкций и оборудования
Порядок выполнения сопроводительных работ по монтажу и демонтажу особо хрупких конструкций и оборудования
Порядок приема и сдачи смены
Порядок работы в стесненных условиях
Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении различных грузов, конструкций и оборудования, различных сложней имеющих массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров, а так же особо хрупких изделий, опасных грузов
Правила по охране труда при работе на высоте
Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используется подъемные сооружения»
Порядок оказания первой доврачебной помощи
Порядок применения средств индивидуальной защиты
Правила внутреннего трудового распорядка

	Экологическая безопасность и электробезопасность
	Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности
Другие характеристики	-

### 3.3.5. Трудовая функция

Наименование	Проведение работ по складированию, укладке и штабелированию различных сложных грузов имеющих массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров, а так же особо хрупких изделий, опасных грузов	Код	C/05.4	Уровень (подуровень) квалификации	4
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции

Оригинал	Заимствовано из оригинала		
		Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Выполнение работ по складированию различных сложных грузов имеющих массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров, а так же особо хрупких изделий, опасных грузов
	Выполнение работ по укладке различных сложных грузов имеющих массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров, а так же особо хрупких изделий, опасных грузов
	Выполнение работ по штабелированию различных сложных грузов имеющих массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров, а так же особо хрупких изделий, опасных грузов
Необходимые умения	Подавать звуковую и знаковую сигнализацию
	Классифицировать груз
	Выбирать и подготавливать место укладки перемещенного различного сложного груза имеющего массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров, а так же особо хрупких изделий, опасного груза подъемными сооружениями в соответствии с требованиями проекта производства работ
	Снимать грузозахватные приспособления (расстроповка)
	Использовать подкладки и прокладки при складировании, укладке и штабелировании различных сложных грузов имеющих массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров, а так же особо хрупких изделий, опасных грузов
	Складировать, укладывать и штабелировать различный груз имеющий массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров, в соответствии со схемой строповки
Складировать, укладывать и штабелировать опасный, негабаритный	

	и длинномерный груз
	Складеировать, укладывать и штабелировать особо хрупкий груз
	Определять расстояние между штабелями груза и от стены или сооружений
	Действовать при возникновении внештатных, аварийных и пожароопасных ситуациях
	Выполнять работы в различных климатических, погодных условиях, а так же в темное время суток
	Производить прием и сдачу смены
	Выполнять работы на высоте
	Выполнять работы в стесненных условиях
	Выполнять работы в составе бригады стропальщиков
	Определять внештатную (аварийную) ситуацию и действовать в соответствии с инструкцией
	Действовать в соответствии с инструкцией при возникновении взрывопожароопасных ситуаций
	Применять средства индивидуальной защиты
	Оказывать первую помощь пострадавшим
	Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность
Необходимые знания	Звуковую и знаковую сигнализацию и правила ее подачи
	Классификацию грузов
	Требования предъявляемые к площадкам для складирования, укладке и штабелирования различных сложных грузов имеющих массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров, а так же особо хрупких изделий, опасных грузов
	Проект производства работ
	Схему складирования
	Порядок снятия грузозахватных приспособлений (расстроповку)
	Порядок применения прокладок и подкладок при складировании, укладке и штабелировании различных сложных грузов имеющих массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров, а так же особо хрупких изделий, опасных грузов
	Порядок складирования, укладке и штабелирования различных сложных грузов имеющих массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров
	Порядок складирования, укладке и штабелирования опасных, негабаритных и длинномерных грузов

	Порядок складирования, укладке и штабелирования особо хрупкого груза
	Требования безопасности перед началом работы
	Требования безопасности во время работы
	Требования безопасности по окончании работ
	Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций
	Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, а также в темное время суток
	Порядок приема и сдачи смены
	Порядок работы в стесненных условиях
	Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении различных сложных грузов имеющих массу более 50 тонн и длину, превышающую 6 метров, а так же особо хрупких изделий, опасных грузов
	Правила по охране труда при работе на высоте
	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используется подъемные сооружения»
	Порядок оказания первой доврачебной помощи
	Порядок применения средств индивидуальной защиты
	Правила внутреннего трудового распорядка
	Экологическая безопасность и электробезопасность
	Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности
Другие характеристики	-

## IV. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта

### 4.1. Ответственная организация-разработчик

Союз «Общероссийское Отраслевое объединение работодателей лифтовой отрасли и сферы вертикального транспорта «Федерация лифтовых предприятий», город Москва (наименование организации)
Генеральный директор Прокофьев Сергей Анатольевич _____ (должность и Ф.И.О. руководителя)

### 4.2. Наименования организаций-разработчиков

1	Ассоциация делового сотрудничества «Саморегулируемая организация «Лифтсервис», город Москва
2	Национальный лифтовый союз, г. Москва
3	Негосударственное образовательное частное учреждение дополнительного профессионального образования «Учебный центр «ОЛИВИН» (НОЧУ ДПО "Учебный центр "ОЛИВИН») адрес: Московская область, г. Серпухов
4	Общество с ограниченной ответственностью «ОЛИВИН», Московская область, г. Серпухов
5	Инженерно – технический центр «Подъемно – транспортные механизмы», г. Хабаровск
6	Совет по профессиональным квалификациям в лифтовой отрасли, сфере подъемных сооружений и вертикального транспорта, город Москва
7	Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору, город Москва
8	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана (МГТУ им. Н.Э. Баумана), г. Москва,
9	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) им. И.М. Губкина, г. Москва,
10	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский автомобильно-дорожный государственно технический университет» (МАДИ), г. Москва,
11	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт машиноведения им. А.А. Благонравова Российской академии наук» (ИМАШ РАН), г. Москва

<sup>1</sup> Профессиональный стандарт оформляется в соответствии с методическими рекомендациями по разработке профессионального стандарта, утвержденными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 апреля 2013 г. № 170н (в соответствии с письмом Министерства юстиции Российской Федерации от 23 июля 2013 г. № 01/66036-ЮЛ не нуждается в государственной регистрации).

<sup>2</sup> Общероссийский классификатор занятий.

<sup>3</sup> Общероссийский классификатор видов экономической деятельности.

<sup>4</sup> Постановление Минтруда РФ и Минобразования РФ от 13 января 2003 г. N 1/29

"Об утверждении Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций" ТК РФ Статья 225. Обучение в области охраны труда

Федеральный закон от 17 июля 1999 г. N 181-ФЗ "Об основах охраны труда в Российской Федерации"

Федеральный закон от 24 июля 1998 г. N 125-ФЗ "Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний". Постановление Правительства РФ от 29 декабря 2001 г. N 919"О внесении изменения в Положение о Министерстве труда и социального развития Российской Федерации

- 
- <sup>5</sup> Приказ МЧС РФ от 12 декабря 2007 г. N 645 "Об утверждении Норм пожарной безопасности "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций" Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ "О пожарной безопасности" Указом Президента Российской Федерации от 11 июля 2004 г. N 868 "Вопросы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий" Приложение к приказу МЧС РФ от 12 декабря 2007 г
- <sup>6</sup> Приказ МЧС РФ от 12 декабря 2007 г. N 645 "Об утверждении Норм пожарной безопасности "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций" Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ "О пожарной безопасности" Указом Президента Российской Федерации от 11 июля 2004 г. N 868 "Вопросы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий" Приложение к приказу МЧС РФ от 12 декабря 2007 г
- <sup>7</sup> Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 24 июля 2013 г. N 328н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок", В соответствии с подпунктом 5.2.28 Положения о Министерстве труда и социальной защиты Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. N 610
- <sup>8</sup> Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих
- <sup>9</sup> Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих
- <sup>10</sup> Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94
- <sup>11</sup> Общероссийский классификатор специальностей по образованию
- <sup>12</sup> Общероссийский классификатор специальностей высшей научной квалификации
- <sup>13</sup> Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих
- <sup>14</sup> Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих
- <sup>15</sup> Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94
- <sup>16</sup> Общероссийский классификатор специальностей по образованию
- <sup>17</sup> Общероссийский классификатор специальностей высшей научной квалификации
- <sup>18</sup> Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих
- <sup>19</sup> Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих
- <sup>20</sup> Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94
- <sup>21</sup> Общероссийский классификатор специальностей по образованию
- <sup>22</sup> Общероссийский классификатор специальностей высшей научной квалификации