

УТВЕРЖДЕН
приказом Министерства
труда и социальной защиты
Российской Федерации
от _____ 2016 г.

№ _____

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ

Специалист по эксплуатации подъемных сооружений

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 «Обеспечение безопасного содержания подъемного сооружения»

3.2. Обобщенная трудовая функция «Обеспечение безопасного производства работ с применением подъемного сооружения»

3.3. Обобщенная трудовая функция «Обеспечение безопасной эксплуатации эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан»

3.3. Обобщенная трудовая функция «Обеспечение технического обслуживания и ремонта эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан»

IV. Сведения об организациях-разработчиках профессионального стандарта

I. Общие сведения

Техническое обслуживание и эксплуатация подъемных сооружений

(наименование вида профессиональной деятельности)

Код

Основная цель вида профессиональной деятельности:

Обеспечение безопасной эксплуатации и функционирования подъемных сооружений

Группа занятий:

2145	Инженеры-механики и технологи машиностроения	3115	Техники-механики
(код ОКЗ ¹)	(наименование)	код ОКЗ	(наименование)

Отнесение к видам экономической деятельности:

29.22.9	Предоставление услуг по монтажу, ремонту и техническому обслуживанию подъемно-транспортного оборудования
45.3	Монтаж инженерного оборудования зданий и сооружений
45.5	Аренда строительных машин и оборудования с оператором
(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
А	Обеспечение безопасного содержания подъёмного сооружения	6	Обеспечение безопасной эксплуатации подъемных сооружений	A/01.6	6
			Организация и контроль деятельности персонала, осуществляющего эксплуатацию подъемных сооружений	A/02.6	6
			Организация и обеспечение подготовки, подтверждения квалификации и периодической проверки знаний подчиненного персонала	A/03.6	6
			Организация и обеспечение периодического технического освидетельствования, технического обслуживания и капитально-восстановительного ремонта подъёмного сооружения	A/04.6	6
В	Обеспечение безопасного производства работ с применением подъёмного сооружения	6	Обеспечение производственного и технологического процесса по производству работ для перемещения грузов и людей с применением подъёмного сооружения	В/01.6	6
С	Обеспечение безопасной эксплуатации эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан	6	Обеспечение безопасной эксплуатации эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан	С/01.6	6
			Организация и контроль деятельности персонала, осуществляющего эксплуатацию эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан	С/02.6	6
			Организация подготовки, подтверждения квалификации и периодической проверки знаний подчиненного персонала	С/03.6	6
Д	Обеспечение технического	6	Организация и контроль деятельности персонала, осуществляющего техническое обслуживание и ремонт эскалаторов, пассажирских	D/01.6	6

обслуживания и ремонта эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан	конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан		
	Организация подготовки, подтверждения квалификации и периодической проверки знаний подчиненного персонала, осуществляющего техническое обслуживание и ремонт эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан	D/02.6	6
	Обеспечение производственного процесса технического обслуживания и ремонта эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан инструментом, приспособлениями, приборами, запасными частями и материалами, средствами индивидуальной защиты персонала	D/03.6	6
	Организация работ по подготовке и проведению технического освидетельствования эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан	D/04.6	6

III. Характеристика обобщенных трудовых функций

3.1. Обобщённая трудовая функция

Наименование	Обеспечение безопасного содержания подъемного сооружения	Код	А	Уровень квалификации	6
--------------	--	-----	---	----------------------	---

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

Возможные наименования должностей, профессий	Специалист, ответственный за содержание подъемного сооружения в работоспособном состоянии
--	---

Требования к образованию и обучению	Среднее профессиональное образование по программам подготовки специалистов среднего звена
Требования к опыту практической работы	Стажировка не менее одного месяца на рабочем месте
Особые условия допуска к работе	Возраст не моложе 18 лет Медицинские показания к работе устанавливаются в соответствии с требованиями законодательства Требования по охране труда - наличие не ниже II группы по электробезопасности Условия допуска специалистов к выполнению обязанностей устанавливаются в соответствии с требованиями законодательства

Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности.
ОКЗ	2145	Инженеры-механики и технологи машиностроения
	3115	Техники-механики
ЕТКС или ЕКС	-	Начальник цеха (участка) Мастер участка Производитель работ (прораб) Инженер по ремонту
ОКПДТР		
ОКСО ОКСВНК	140613	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
	190605	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)
	140601	Электромеханика
	190205	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование

3.1.1. Трудовая функция

Наименование	Обеспечение безопасной эксплуатации подъемных сооружений	Код	A/01.6	Уровень (подуровень) квалификации	6
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции

Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
			Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Контроль за содержанием подъемных сооружений, съемных грузозахватных приспособлений, тары и крановых путей в исправном состоянии
	Контроль за ведением журнала периодических осмотров и устранением выявленных неисправностей, вахтенного журнала, служебной документации, путевых листов
	Обеспечение крановщиков, машинистов и операторов вахтенными журналами
	Соблюдение установленного порядка допуска обслуживающего персонала на крановые пути мостовых кранов для производства ремонтных и других работ
	Соблюдение установленного порядка хранения паспортов и технической документации на подъемные сооружения, съемные грузозахватные приспособления и тару
	Проведение периодических осмотров грузоподъемных машин, крановых путей, съемных грузозахватных приспособлений и тары
	Допуск в эксплуатацию вновь установленного крана или крана, смонтированного на новом месте работ
	Контроль за соблюдением марочной системы при эксплуатации мостовых кранов
	Обеспечение наличия на подъемном сооружении (кране) таблички с указанием регистрационного номера, грузоподъемности и даты следующего испытания, а также предупредительных надписей и плакатов
	Осмотр автомобильных кранов перед выпуском их из гаража, контролировать и обеспечивать устранение обнаруженных неисправностей.
	Контроль состояния грузоподъемных кранов в нерабочем состоянии, в том числе обеспечение отключения источника питания, и принятие мер против угона крана ветром
	Обеспечение возможности считывания (получения) хранящейся в регистраторе параметров информации и обработки ее с использованием специальных технических средств в целях получения необходимых данных о параметрах работы крана, в том числе наработки в моточасах
	Контроль исполнения предписаний органов Ростехнадзора, и обеспечивать устранения выявленных нарушений
Необходимые умения	Анализировать и оценивать текущие условия эксплуатации подъемных сооружений
	Осуществлять визуальный, социологический, аналитический контроль условий эксплуатации подъемных сооружений

	<p>Взаимодействовать с персоналом и руководителями организаций (служб) с целью осуществления мер по устранению несоответствий условий эксплуатации подъемных сооружений установленным требованиям</p> <p>Вырабатывать варианты решений и оценивать риски, связанные с их реализацией</p> <p>Организовывать и планировать свою деятельность и подчиненного персонала</p> <p>Использовать информационно-коммуникационные технологии</p> <p>Использовать в работе нормативную и техническую документацию</p>
Необходимые знания	<p>Основные положения нормативных правовых актов, нормативно-технических документов, устанавливающих требования к безопасной эксплуатации подъемных сооружений</p> <p>Правила технической эксплуатации и техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей (для кранов с электроприводом)</p> <p>Условия для обеспечения безопасной эксплуатации подъемного сооружения, содержащиеся в инструкции (руководстве) по эксплуатации изготовителей</p> <p>Сроки и периодичность технического обслуживания и ремонта узлов и механизмов, возможные повреждения металлоконструкций и способы их устранения, периодичность и способы проверки приборов безопасности, способы регулировки тормозов</p> <p>Перечень быстроизнашивающихся деталей и допуски на их износ</p> <p>Критерии предельного состояния для отправки в капитальный ремонт</p> <p>Признаки отклонения условий эксплуатации подъемных сооружений от номинальных</p> <p>Требования к ведению документации по организации эксплуатации подъемных сооружений</p> <p>Инструкции для подчиненного персонала</p> <p>Основы организации труда и управления персоналом</p> <p>Устройство подъемных сооружений, приборов безопасности, крановых путей и съемных грузозахватных приспособлений</p> <p>Порядок регистрации и снятия с учета подъемных сооружений, установки и пуска их в эксплуатацию</p> <p>Порядок направления кранов для работы в другие области (округа) и передачи кранов в аренду другим организациям</p> <p>Систему планово-предупредительного ремонта грузоподъемных кранов, порядок вывода их в ремонт и ввода в эксплуатацию после ремонта</p> <p>Порядок проведения монтажа, ремонта, реконструкции и технического освидетельствования кранов, а также обследования грузоподъемных кранов, отработавших нормативный срок службы</p> <p>Порядок оформления и выдачи нарядов-допусков в установленных случаях</p> <p>Порядок применения марочной системы при работе мостовых кранов</p> <p>Порядок выделения и направления стреловых кранов на объекты</p> <p>Организацию надзора и обслуживания грузоподъемных кранов на предприятии</p> <p>Нормы браковки стальных канатов</p>

	Способы оказания первой медицинской помощи пострадавшим на производстве
	Средства индивидуальной и коллективной защиты и порядок их применения
	Правила электрической и пожарной безопасности
	Правила по охране труда при выполнении работ на высоте
	Производственную инструкцию
Другие характеристики	Наличие аттестации Ростехнадзора на знание требований ФНП в ОПБ «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения», касающихся заявленным видам работ на ПС

3.1.2. Трудовая функция

Наименование	Организация и контроль деятельности персонала, осуществляющего эксплуатацию подъемных сооружений	Код	A/02.6	Уровень (подуровень) квалификации	6
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

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

Трудовые действия	Составление графика работы персонала и ведение учета выхода на работу (при необходимости – внесение корректив)
	Контроль соблюдения порядка допуска персонала к работе
	Обеспечение персонала необходимой руководящей документацией, в том числе производственной инструкцией и инструкциями по охране труда
	Контроль соблюдения персоналом перечня и объема работ, предусмотренных при осмотре подъемного сооружения
	Контроль оформления персоналом результатов осмотра подъемного сооружения, а также внесения других необходимых записей в служебную документацию (вахтенный журнал)
	Отстранение от работы в случае выявления действий персонала, приводящих к поломке лифта или созданию угрозы здоровью и/или жизни пользователя, а также при грубых нарушениях трудовой и/или производственной дисциплины
	Контроль за выполнением крановщиками и ремонтным персоналом требований производственных инструкций
	Обеспечение своевременного прохождения персоналом аттестации и периодической проверки знаний и инструктажей обслуживающего персонала
	Обеспечение стажировки и проверки практических навыков при переводе крановщиков с одного крана на кран другой модели или с другим приводом
	Проведение инструктажа крановщиков, операторов (машинистов), слесарей, электромонтеров по безопасному обслуживанию и ремонту кранов
Необходимые умения	Организовывать работу персонала, ставить цели, формулировать

	задачи, определять приоритеты
	Вырабатывать варианты решений и оценивать риски, связанные с их реализацией
	Анализировать результаты деятельности персонала и оценивать качество выполнения работ персоналом
	Планировать деятельность подчиненного персонала
	Использовать в работе нормативную и техническую документацию
	Выявлять опасные производственные факторы при выполнении работ
	Разрабатывать и осуществлять мероприятия, направленные на снижение и предотвращение опасных производственных факторов при выполнении работ
	Оценивать качество выполнения работ подчиненным персоналом
	Использовать современные информационно-коммуникационные технологии и средства оргтехники
Необходимые знания	Основы электротехники и электроники
	Правила технической эксплуатации и техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей (для кранов с электроприводом)
	Национальные, межгосударственные, отраслевые стандарты, технический регламент, стандарты организации, устанавливающие требования к эксплуатации подъемных сооружений
	Основные положения нормативных правовых актов, нормативно-технических документов, устанавливающих требования к безопасной эксплуатации подъемных сооружений
	Условия для обеспечения безопасной эксплуатации подъемного сооружения, содержащиеся в инструкции (руководстве) по эксплуатации изготовителей
	Документация, регламентирующая виды, состав и периодичность работ по техническому обслуживанию и ремонту, монтажу подъемных сооружений
	Методические указания по обследованию грузоподъемных кранов, отработавших нормативный срок службы;
	Информационные письма и другие указания органов Ростехнадзора по предупреждению аварий и несчастных случаев при эксплуатации грузоподъемных кранов
	Устройство грузоподъемных кранов, приборов безопасности, крановых путей и съемных грузозахватных приспособлений;
	Производственные инструкции и инструкции по охране труда подчиненного персонала
	Порядок допуска подчиненного персонала к выполнению работ
	Основы управления персоналом
	Порядок оформления и выдачи нарядов-допусков
	Порядок организации надзора и обслуживания грузоподъемных кранов на предприятии
	Способы оказания первой медицинской помощи пострадавшим на производстве
	Средства индивидуальной и коллективной защиты и порядок их применения
	Правила по охране труда при выполнении работ на высоте
Производственную инструкцию	

Другие характеристики	Наличие аттестации Ростехнадзора на знание требований ФНП в ОПБ «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения», касающихся заявленным видам работ на ПС
-----------------------	---

3.1.3. Трудовая функция

Наименование	Организация и обеспечение подготовки, подтверждения квалификации и периодической проверки знаний подчиненного персонала	Код	A/03.6	Уровень (подуровень) квалификации	6
--------------	---	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции

Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
			Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Контроль сроков действия квалификационных документов подчиненного персонала
	Организация периодической проверки знаний подчиненного персонала, в том числе по электробезопасности
	Направление подчиненного персонала на повышение квалификации
	Ведение документации по периодической проверке знаний подчиненного персонала
	Работа в комиссии по проверке знаний подчиненного персонала
Необходимые умения	Определять организации для подтверждения квалификации, проведения профессионального обучения персонала
	Применять нормативную и техническую документацию, устанавливающую требования, порядок получения и подтверждения квалификации и компетенции для подчиненного персонала
	Планировать деятельность подчиненного персонала
	Использовать в работе нормативную и техническую документацию
	Вести документацию о проверке знаний, профессиональном обучении и назначении работников
Необходимые знания	Законодательство Российской Федерации, устанавливающее требования и порядок подготовки, подтверждения квалификации и периодической проверки знаний подчиненного персонала
	Порядок подготовки и утверждения в организации приказов (распоряжений) о назначении персонала и закрепления за ним определенных видов деятельности
	Национальные, межгосударственные, отраслевые стандарты, технический регламент, стандарты организации, регламентирующие порядок присвоения и подтверждения квалификации подчиненного персонала
	Правила и порядок работы с документацией
	Основы управления персоналом
Другие характеристики	Наличие аттестации Ростехнадзора на знание требований ФНП в ОПБ «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения», касающихся заявленным видам работ на ПС

3.1.4. Трудовая функция

Наименование	Организация и обеспечение периодического освидетельствования, обслуживания и капитально-восстановительного ремонта подъемного сооружения	Код	A/04.6	Уровень (подуровень) квалификации	6
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции

Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
			Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Подготовка подъемных сооружений к техническому освидетельствованию, а также к обследованию подъемных сооружений, отработавших нормативный срок службы
	Обеспечение вывода подъемного сооружения в ремонт согласно графику.
	Контроль и обеспечение внесения в паспорт крана записей о проведении его технического освидетельствования
	Осуществление контроля за техническим обслуживанием и ремонтом подъемных сооружений в установленные графиком сроки
	Обеспечение контроля за выполнением работ по монтажу/демонтажу подъемного сооружения и его узлов и частей квалифицированным персоналом
	Проверка исправности и работоспособности механизмов, электрооборудования, приборов безопасности, тормоза, ходовых колес, аппаратов управления, освещения, сигнализации подъемного сооружения при проведении полного технического освидетельствования подъемного сооружения
	Обеспечение контроля за проведением проверки состояния металлоконструкций, сварных, болтовых клепаных соединений при проведении полного технического освидетельствования подъемного сооружения, в том числе с помощью испытательной лаборатории и использованием методов неразрушающего контроля
	Обеспечение контроля при замене изношенных грузовых, стреловых, вантовых, несущих и тяговых канатов
	Обеспечение контроля и проверки приборов безопасности
	Обеспечение контроля, осмотра и проверки кранового пути соответствию требований нормативных документов
	Обеспечение ремонта кранового пути и устранение неисправностей, выявляемых при осмотрах и нивелировке
	Обеспечение осмотра и проверки грузозахватных приспособлений и тары, а также их своевременного ремонта
	Оформление наряд-допуска при ремонте мостовых и консольных передвижных кранов, выполнение работ с моста крана, при выходе персонала на крановые пути мостовых кранов, производство работ стреловыми кранами вблизи линий электропередачи
Необходимые умения	Проводить периодические осмотры грузоподъемных машин, крановых

	путей, съемных грузозахватных приспособлений и тары
	Осуществлять контроль за техническим обслуживанием и ремонтом подъемных сооружений в установленные графиком сроки
	Взаимодействовать с подчиненным персоналом и персоналом экспертной организации, органа по сертификации (испытательной лаборатории), выполняющим работы по оценке соответствия и экспертизе промышленной безопасности
	Вырабатывать варианты решений организации работ по техническому освидетельствованию лифтов и оценивать риски, связанные с их реализацией
	Использовать в работе нормативную и техническую документацию
Необходимые знания	Состав мероприятий при техническом освидетельствовании подъемного сооружения
	Порядок проведения, состав участников технического освидетельствования подъемных сооружений, их обязанности и полномочия
	Состав и объем работ, возложенных на персонал по подготовке подъемного сооружения к техническому освидетельствованию
	<i>Руководства</i> по эксплуатации грузоподъемных кранов, в частности периодичность технического обслуживания и ремонта узлов и механизмов, возможные повреждения металлоконструкций и способы их устранения, периодичность и способы проверки приборов безопасности, способы регулировки тормозов, перечень быстроизнашивающихся деталей и допуски на их износ, критерии предельного состояния кранов для отправки в капитальный ремонт
	Производственные инструкции для обслуживающего персонала (крановщиков, слесарей, электромонтеров, наладчиков приборов безопасности)
	Инструкцию по надзору за изготовлением, ремонтом и монтажом подъемных сооружений
	Методические указания по обследованию грузоподъемных кранов, отработавших нормативный срок службы
	Национальные, межгосударственные, отраслевые стандарты, технический регламент, стандарты организации, устанавливающие требования и порядок проведения работ при техническом освидетельствовании
	Устройство грузоподъемных кранов, приборов безопасности, крановых путей и съемных грузозахватных приспособлений;
	Систему планово-предупредительного ремонта грузоподъемных кранов, порядок вывода их в ремонт и ввода в эксплуатацию после ремонта
	Организацию и порядок проведения монтажа, ремонта, реконструкции и технического освидетельствования кранов, а также обследования грузоподъемных кранов, отработавших нормативный срок службы
	Порядок оформления и выдачи нарядов-допусков
	Организацию надзора и обслуживания грузоподъемных кранов на предприятии
	Нормы браковки стальных канатов
Способы оказания первой медицинской помощи пострадавшим на производстве	

	Средства индивидуальной и коллективной защиты и порядок их применения
	Положения и требования ФНП в ОПБ «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения»
	Правила электрической и пожарной безопасности
	Правила по охране труда при выполнении работ на высоте
	Производственную инструкцию
Другие характеристики	Наличие аттестации Ростехнадзора на знание требований ФНП в ОПБ «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения», касающихся заявленным видам работ на ПС

3.2. Обобщённая трудовая функция

Наименование	Обеспечение производственного и технологического процесса по производству работ для перемещения грузов и людей с применением подъемного сооружения	Код	В	Уровень квалификации	6
--------------	--	-----	---	----------------------	---

Происхождение обобщенной трудовой функции

Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
			Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Возможные наименования должностей, профессий	Специалист, ответственный за безопасное производство работ с применением подъемного сооружения
--	--

Требования к образованию и обучению	Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, программы переподготовки и повышения квалификации по профессиям рабочих
Требования к опыту практической работы	Стажировка не менее одного месяца на рабочем месте
Особые условия допуска к работе	Возраст не моложе 18 лет Медицинские показания к работе устанавливаются в соответствии с законодательством ³ Требования по охране труда - наличие не ниже III группы по электробезопасности напряжением до 1000 В ⁴ Условия допуска специалистов к выполнению обязанностей устанавливаются в соответствии с требованиями законодательства ⁵

Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности.
ОКЗ	2145	Инженеры-механики и технологи машиностроения
	3115	Техники-механики
ЕТКС или ЕКС	-	Начальник цеха (участка)

		Мастер участка Производитель работ (прораб) Инженер по ремонту
ОКПДТР		
ОКСО ОКСВНК	140613	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
	190605	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)
	140601	Электромеханика
	190205	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование

3.2.1. Трудовая функция

Наименование	Обеспечение безопасного производства работ с применением подъёмного сооружения	Код	В/01.4	Уровень (подуровень) квалификации	4
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

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

Трудовые действия	Организовывать работу в соответствии с проектом, технологической картой и нарядом-допуском
	Организовывать и обеспечивать ведение работ подъемными сооружениями в соответствии с правилами безопасности, проектами производства работ, техническими условиями и технологическими регламентами
	Информировать крановщика или оператора и стропальщиков (под роспись в наряде-допуске) о мерах безопасности при работе крана или крана-манипулятора вблизи линии электропередачи
	Проверять правильность установки стрелового крана, при каждой его перестановке
	Выдавать разрешение крановщику на работу в соответствии с оформленным наряд-допуском
	Вносить запись в вахтенном журнале о пуске крана в работу
	Обеспечивать стропальщиков отличительными знаками и защитными средствами
	Проводить инструктаж персонала по безопасному выполнению работ
	Осуществлять контроль за соблюдением порядка допуска к работе на подъемном сооружении
	Осуществлять контроль за использованием съемных грузозахватных приспособлений и тары
Руководить работами в опасных зонах, стесненных условиях (при загрузке и разгрузке полувагонов, при перемещении груза несколькими кранами, в охранной зоне линий электропередач, при перемещении груза кранами над перекрытиями, под которыми размещены производственные или служебные помещения), при	

	<p>перемещении груза, на который не разработаны схемы строповки, а также стреловыми самоходными кранами вблизи линии электропередачи, в других случаях, предусмотренных проектами производства работ или технологическими регламентами</p> <p>Определять места складирования грузов, обеспечивать их необходимой технологической оснасткой и приспособлениями</p> <p>Осуществлять контроль за соблюдением установленного порядка перемещения грузов и людей</p> <p>Прекращать работу крана при неблагоприятных метеорологических условиях, а также обнаружении, в техническом состоянии крана, опасных дефектов, неисправностей, недопустимой просадке и появлении других опасных дефектов кранового пути, отсутствии обученного и аттестованного персонала, отсутствии необходимых грузозахватных приспособлений и тары, нарушении и несоответствии условий эксплуатации указанным в паспорте крана, недостаточной освещенности места производства работ краном</p> <p>В случае аварии или несчастного случая немедленно организовать медицинскую помощь пострадавшему, сообщить о происшествии администрации предприятия и обеспечить сохранность обстановки в момент аварии или несчастного случая до прибытия комиссии</p> <p>Осуществлять контроль правильности установки стреловых кранов (требования к площадкам, габаритам и т.п.)</p> <p>Осуществлять контроль соответствия поднимаемого груза грузоподъемности грузоподъемного крана в целях исключения перегруза грузоподъемных кранов</p> <p>Осуществлять контроль за соблюдением установленного порядка выполнения работ, связанных с выходом людей на крановые пути мостовых кранов</p> <p>Осуществлять контроль за соблюдением требований проектов производства работ и технологических процессов перемещения грузов</p> <p>Осуществлять контроль за соблюдением мер безопасности при строповке и перемещении взрывопожароопасных и ядовитых грузов</p>
Необходимые умения	<p>Оценивать состояние подъемного сооружения, грузозахватных приспособлений и тары, инструмента, приспособлений, приборов, средств индивидуальной защиты</p> <p>Определять массу перемещаемого груза и соответствие его требованиям грузоподъемности подъемного сооружения необходимое количество и номенклатуру приспособлений, тары, оснастки исходя из потребностей и объемов выполняемых работ</p> <p>Оформлять документацию на проведение погрузочно-разгрузочных работ</p> <p>Определять безопасные способы и методы ведения погрузочно-разгрузочных и строительно-монтажных работ</p> <p>Вырабатывать варианты решений организации работ по производству работ с применением подъемного сооружения и оценивать риски, связанные с их реализацией</p> <p>Взаимодействовать с подчиненным персоналом</p> <p>Использовать в работе нормативную и техническую документацию</p>
Необходимые знания	<p>Требования электробезопасности при организации и ведении строительно-монтажных и погрузочно-разгрузочных работ кранами</p>

	Производственные инструкции для крановщика и стропальщика
	Инструкцию и порядок осмотра стропов и тары
	Должностную инструкцию для специалиста, ответственного за безопасное производство работ с применением ПС
	Требования к проектам производства строительно-монтажных работ и технологическим картам погрузочно-разгрузочных работ с применением кранов
	Правильные способы строповки и зацепки грузов
	Требования к съёмным грузозахватным приспособлениям и таре, порядок их выбора и применения
	Нормы браковки грузозахватных приспособлений, тары, стальных канатов и цепей
	Порядок организации и производства строительно-монтажных и погрузочно-разгрузочных работ с применением кранов
	Порядок складирования грузов
	Требования к установке кранов
	Общие сведения по устройству кранов (их параметры и грузовые характеристики, назначение приборов безопасности, устойчивость при работе и др.)
	Требования к крановым путям
	Требования к организации и обеспечению безопасного производства работ стреловыми самоходными кранами вблизи линии электропередач
	Знаковую сигнализацию, применяемую при перемещении грузов кранами
	Порядок оформления и выдачи наряд-допусков
	Способы оказания первой медицинской помощи пострадавшим на производстве
	Средства индивидуальной и коллективной защиты и порядок их применения
	Положения и требования ФНП в ОПБ «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения»
	Правила электрической и пожарной безопасности
	Правила по охране труда при выполнении работ на высоте
	Производственную инструкцию
Другие характеристики	-

3.3. Обобщённая трудовая функция

Наименование	Обеспечение безопасной эксплуатации эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан	Код	С	Уровень квалификации	6
--------------	--	-----	---	----------------------	---

Происхождение обобщенной трудовой функции	Оригинал	<input checked="" type="checkbox"/>	Заемствовано из оригинала	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Код оригинала		Регистрационный номер профессионального стандарта		

Возможные	Специалист по организации безопасной эксплуатации эскалаторов,
-----------	--

наименования должностей, профессий	пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан
Требования к образованию и обучению	Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, программы переподготовки и повышения квалификации по профессиям рабочих
Требования к опыту практической работы	Стажировка не менее двух недель на рабочем месте
Особые условия допуска к работе	Возраст не моложе 18 лет Медицинские показания к работе устанавливаются в соответствии с законодательством ^б Требования по охране труда - наличие не ниже III группы по электробезопасности напряжением до 1000 В ⁷ Условия допуска специалистов к выполнению обязанностей устанавливаются в соответствии с требованиями законодательства

Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности.
ОКЗ	2145	Инженеры-механики и технологи машиностроения
	3115	Техники-механики
ЕТКС или ЕКС	-	Начальник цеха (участка) Мастер участка Производитель работ (прораб) Инженер по ремонту
ОКПДТР		
ОКСО ОКСВНК	140613	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
	190605	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)
	140601	Электромеханика
	190205	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование

3.3.1. Трудовая функция

Наименование	Обеспечение безопасной эксплуатации эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан	Код	C/01.6	Уровень (подуровень) квалификации	6
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции

Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
----------	---	---------------------------	--	--

Код оригинала Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	<p>Осуществление мониторинга текущих условий эксплуатации эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан, и их соответствия требованиям нормативных актов и руководству по эксплуатации</p> <p>Принятие мер по устранению несоответствующих условий эксплуатации эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ для маломобильных групп граждан, выявленных в ходе проведенного мониторинга, регламентированным требованиям</p> <p>Прекращение работы эскалатора, пассажирского конвейера, платформы подъемной для маломобильных групп граждан до устранения выявленных нарушений условий эксплуатации и/или неисправностей, которые могут привести к аварии или несчастному случаю</p> <p>Контроль выполнения договорных обязательств подрядными организациями по обеспечению условий эксплуатации эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан</p>
Необходимые умения	<p>Анализировать и оценивать текущие условия эксплуатации эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан</p> <p>Осуществлять визуальный, социологический, аналитический контроль условий эксплуатации эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан</p> <p>Взаимодействовать с персоналом и руководителями организаций (служб) с целью осуществления мер по устранению несоответствий условий эксплуатации эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан установленным требованиям</p> <p>Вырабатывать варианты решений и оценивать риски, связанные с их реализацией</p> <p>Организовывать и планировать свою деятельность и подчиненного персонала</p> <p>Использовать информационно-коммуникационные технологии</p> <p>Использовать в работе нормативную и техническую документацию</p>
Необходимые знания	<p>Национальные, межгосударственные, отраслевые стандарты, технический регламент, стандарты организации, устанавливающие требования к безопасной эксплуатации подъемных сооружений</p> <p>Основные положения нормативных правовых актов, нормативно-технических документов, устанавливающих требования к безопасной эксплуатации эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан</p> <p>Необходимые условия для обеспечения безопасной эксплуатации эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан, содержащиеся в инструкции (руководстве) по эксплуатации изготовителей подъемных сооружений</p> <p>Признаки отклонения условий эксплуатации эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан от номинальных</p> <p>Требования к ведению документации по организации эксплуатации эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан</p>

	Инструкции для подчиненного персонала
	Основы организации труда и управления персоналом
	Общие сведения об устройстве эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан
	Порядок и организация хранения, учета и выдачи ключей от помещений с размещенным оборудованием эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан
Другие характеристики	-

3.3.2. Трудовая функция

Наименование	Организация и контроль деятельности персонала, осуществляющего эксплуатацию эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан	Код	C/02.6	Уровень (подуровень) квалификации	6
Происхождение обобщенной трудовой функции	Оригинал <input checked="" type="checkbox"/>	Заимствовано из оригинала		Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта
Трудовые действия	<p>Составление графика работы персонала и ведение учета выхода на работу (при необходимости – внесение корректив)</p> <p>Контроль соблюдения порядка допуска персонала к работе</p> <p>Обеспечение персонала необходимой руководящей документацией, в том числе производственной инструкцией и инструкциями по охране труда</p> <p>Контроль соблюдения персоналом перечня и объема работ, предусмотренных при осмотре эскалатора, пассажирского конвейера, платформы подъемной для маломобильных групп граждан</p> <p>Контроль оформления персоналом результатов осмотра эскалатора, пассажирского конвейера, платформы подъемной для маломобильных групп граждан, а также других необходимых записей (остановка платформы подъемной, освобождение пассажиров из кабины, грузонесущего устройства, вызов аварийной службы и т.п.)</p> <p>Отстранение от работы в случае выявления действий персонала, приводящих к поломке эскалатора, пассажирского конвейера, платформы подъемной для маломобильных групп граждан или созданию угрозы здоровью и/или жизни пользователя, а также при грубых нарушениях трудовой и/или производственной дисциплины</p>				
Необходимые умения	<p>Организовывать работу персонала, ставить цели, формулировать задачи, определять приоритеты</p> <p>Вырабатывать варианты решений и оценивать риски, связанные с их реализацией</p> <p>Анализировать результаты деятельности персонала и оценивать качество выполнения работ персоналом</p> <p>Планировать деятельность подчиненного персонала</p> <p>Использовать в работе нормативную и техническую документацию</p>				
Необходимые знания	Национальные, межгосударственные отраслевые стандарты, технический регламент, стандарты организации, устанавливающие				

	требования к эксплуатации эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан
	Нормативные правовые акты, нормативно-технические документы, устанавливающие требования в области организации и охраны труда
	Методы и правила безопасного ведения работ на эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан
	Необходимые условия для обеспечения безопасной эксплуатации эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан, содержащиеся в инструкции (руководстве) по эксплуатации изготовителей эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан
	Производственные инструкции и инструкции по охране труда подчиненного персонала
	Порядок ведения документации по эксплуатации эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан
	Основы организации труда и управления персоналом
	Методы мотивации и стимулирования персонала
Другие характеристики	

3.3.3. Трудовая функция

Наименование	Организация подготовки, подтверждения квалификации и периодической проверки знаний подчиненного персонала	Код	C/03.6	Уровень (подуровень) квалификации	6
Происхождение обобщенной трудовой функции	Оригинал <input checked="" type="checkbox"/>	Займствовано из оригинала			
			Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта	
Трудовые действия	Контроль сроков действия квалификационных удостоверений (сертификатов компетентности) подчиненного персонала				
	Направление подчиненного персонала на первичную профессиональную подготовку и повышение квалификации				
	Направление подчиненного персонала на периодическую проверку знаний				
	Ведение документации по профессиональному обучению и периодической проверке знаний подчиненного персонала				
	Работа в комиссии по проверке знаний подчиненного персонала				
Необходимые умения	Определять организации для подтверждения квалификации, проведения профессионального обучения персонала				
	Планировать деятельность подчиненного персонала				
	Применять нормативную и техническую документацию, устанавливающую требования, порядок получения и подтверждения квалификации и компетенции для подчиненного персонала				

	Вести документацию о проверке знаний персонала
Необходимые знания	Законодательство Российской Федерации, устанавливающее требования и порядок подготовки, подтверждения квалификации и периодической проверки знаний подчиненного персонала
	Национальные, межгосударственные, отраслевые стандарты, технический регламент, стандарты организации, устанавливающие требования к эксплуатации эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан
	Порядок подготовки и утверждения в организации приказов (распоряжений) о назначении персонала и закрепления за ним определенных видов деятельности
	Правила и порядок работы с документацией
	Основы управления персоналом
Другие характеристики	

3.4. Обобщённая трудовая функция

Наименование	Обеспечение технического обслуживания и ремонта эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан	Код	D	Уровень квалификации	6
--------------	--	-----	---	----------------------	---

Происхождение обобщенной трудовой функции

Оригинал	X	Заемствовано из оригинала		
			Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Возможные наименования должностей, профессий	Специалист по организации технического обслуживания и ремонта эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан
--	--

Требования к образованию и обучению	Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, программы переподготовки и повышения квалификации по профессиям рабочих
Требования к опыту практической работы	Стажировка не менее двух недель на рабочем месте
Особые условия допуска к работе	Возраст не моложе 18 лет Медицинские показания к работе устанавливаются в соответствии с законодательством ⁸ Требования по охране труда - наличие не ниже III группы по электробезопасности напряжением до 1000 В ⁹ Условия допуска специалистов к выполнению обязанностей устанавливаются в соответствии с требованиями законодательства

Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности.
ОКЗ	2145	Инженеры-механики и технологи машиностроения

	3115	Техники-механики
ЕТКС или ЕКС	-	Начальник цеха (участка) Мастер участка Производитель работ (прораб) Инженер по ремонту
ОКПДТР		
ОКСО ОКСВНК	140613	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
	190605	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)
	140601	Электромеханика
	190205	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование

3.4.1. Трудовая функция

Наименование	Обеспечение технического обслуживания и ремонта эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан	Код	D/01.6	Уровень (подуровень) квалификации	6
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции

Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
			Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Выдача подчиненному персоналу задания на выполнение работ с фиксацией их в соответствующем журнале
	Инструктаж подчиненного персонала по безопасному выполнению работ на эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан и охране труда
	Обеспечение персонала необходимой руководящей документацией, в том числе производственной инструкцией и инструкциями по охране труда
	Контроль соблюдения порядка допуска подчиненного персонала к работе
	Внесение изменений и/или перераспределение заданий подчиненному персоналу (при необходимости)
	Контроль выполнения задания и соблюдения требований охраны труда подчиненным персоналом
	Рассмотрение и выявление причин нарушений при выполнении работ, оценка качества работы, определение и принятие мер, предусмотренных должностной инструкцией
Необходимые умения	Анализировать техническое состояние эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан
	Планировать деятельность подчиненного персонала
	Организовывать работу персонала, ставить цели, формулировать задачи, определять приоритеты

	Выявлять опасные производственные факторы при выполнении работ на эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан
	Разрабатывать и осуществлять мероприятия, направленные на снижение и предотвращение опасных производственных факторов при выполнении работ на эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан
	Оценивать качество выполнения работ подчиненным персоналом
	Использовать современные информационно-коммуникационные технологии и средства оргтехники
	Использовать в работе нормативную и техническую документацию
Необходимые знания	Основы электротехники и электроники
	Национальные, межгосударственные, отраслевые стандарты, технический регламент, стандарты организации, устанавливающие требования к эксплуатации эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан
	Устройство, конструктивные особенности и принцип действия эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан
	Алгоритм функционирования подъемного сооружения во всех режимах работы
	Порядок проверки устройств безопасности эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан
	Документация, регламентирующая виды, состав и периодичность работ по техническому обслуживанию и ремонту подъемных сооружений
	Руководства (инструкции) по эксплуатации изготовителей эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан, модели которых обслуживает подчиненный персонал
	Производственные инструкции и инструкции по охране труда подчиненного персонала
	Порядок допуска подчиненного персонала к выполнению работ на эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан
	Основы управления персоналом

3.2.2. Трудовая функция

Наименование	Организация подготовки, подтверждения квалификации и периодической проверки знаний персонала, осуществляющего техническое обслуживание и ремонт эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан	Код	D/02.6	Уровень (подуровень) квалификации	6
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение обобщенной трудовой функции

Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
----------	---	---------------------------	--	--

Код оригинала Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Контроль сроков действия квалификационных удостоверений (сертификатов компетентности) подчиненного персонала
	Организация периодической проверки знаний подчиненного персонала, в том числе по электробезопасности
	Направление подчиненного персонала на повышение квалификации
	Ведение документации по периодической проверке знаний подчиненного персонала
	Работа в комиссии по проверке знаний подчиненного персонала
Необходимые умения	Определять организации для подтверждения квалификации, проведения профессионального обучения персонала
	Применять нормативную и техническую документацию, устанавливающую требования, порядок получения и подтверждения квалификации и компетенции для подчиненного персонала
	Планировать деятельность подчиненного персонала
	Использовать в работе нормативную и техническую документацию
	Вести документацию о проверке знаний, профессиональном обучении и назначении работников
Необходимые знания	Законодательство Российской Федерации, устанавливающее требования и порядок подготовки, подтверждения квалификации и периодической проверки знаний подчиненного персонала
	Порядок подготовки и утверждения в организации приказов (распоряжений) о назначении персонала и закрепления за ним определенных видов деятельности
	Национальные, межгосударственные, отраслевые стандарты, технический регламент, стандарты организации, регламентирующие порядок присвоения и подтверждения квалификации подчиненного персонала
	Правила и порядок работы с документацией
	Основы управления персоналом

3.2.3. Трудовая функция

Наименование	Обеспечение производственного процесса технического обслуживания и ремонта эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан инструментом, приспособлениями, приборами, запасными частями и материалами, средствами индивидуальной защиты персонала	Код	D/03.6	Уровень (подуровень) квалификации и	6
--------------	--	-----	--------	-------------------------------------	---

Происхождение обобщенной трудовой функции

Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
			Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Обеспечение персонала для проведения работ инструментом, приспособлениями, приборами, запасными частями и материалами, средствами индивидуальной защиты
-------------------	---

	Ведение учета выданного инструмента, приспособлений, приборов, запасных частей и материалов, средств индивидуальной защиты
	Контроль расхода запасных частей и материалов
	Контроль исправности и своевременности проверок (проверок) инструмента, приспособлений, приборов и средств индивидуальной защиты
Необходимые умения	Оценивать состояние инструмента, приспособлений, приборов, средств индивидуальной защиты
	Определять необходимое количество и номенклатуру инструмента, приспособлений, приборов, запасных частей и материалов, средств индивидуальной защиты для подчинённого персонала, исходя из потребностей и объёмов выполняемых работ
	Оформлять документацию на запасные части, материалы и оборудование, необходимые для технического обслуживания и ремонта эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан
	Определять эффективность расходования материалов и запасных частей
	Использовать в работе нормативную и техническую документацию
Необходимые знания	Номенклатура запасных частей и материалов
	Виды и область применения инструмента и приспособлений для производства работ по техническому обслуживанию и ремонту эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан
	Виды средств коллективной и индивидуальной защиты, способы их использования и нормативы по обеспечению ими персонала
	Нормативы и порядок обеспечения подчиненного персонала инструментом, приспособлениями, приборами
	Порядок получения, хранения и выдачи запасных частей, материалов, средств индивидуальной защиты
	Основы процесса планирования, реализации и контроля эффективности потока и хранения материально-технических ресурсов и производственных запасов

3.2.4. Трудовая функция

Наименование	Организация работ по подготовке и проведению технического освидетельствования подъемных сооружений	Код	D/04.6	Уровень (подуровень) квалификации	6
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение обобщенной трудовой функции

Оригинал	X	Заемствовано из оригинала		
			Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Составление графика работ по подготовке подъемных сооружений к техническому освидетельствованию с учетом сроков технического освидетельствования эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан
-------------------	---

	Выдача заданий подчиненному персоналу на производство работ по подготовке эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан к техническому освидетельствованию и контроль их выполнения
	Обеспечение участия подчиненного персонала в проведении технического освидетельствования эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан
	Контроль выполнения подчиненным персоналом рекомендаций, выданных по результатам технического освидетельствования
Необходимые умения	Взаимодействовать с подчиненным персоналом и персоналом органа по сертификации (испытательной лаборатории), выполняющим работы по оценке соответствия
	Вырабатывать варианты решений организации работ по техническому освидетельствованию эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан и оценивать риски, связанные с их реализацией
	Использовать в работе нормативную и техническую документацию
Необходимые знания	Состав мероприятий при техническом освидетельствовании эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан
	Порядок проведения, состав участников технического освидетельствования эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан, их обязанности и полномочия
	Состав работ, возложенных на электромеханика по подготовке эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан к техническому освидетельствованию
	Национальные, межгосударственные, отраслевые стандарты, технический регламент, стандарты организации, устанавливающие требования и порядок проведения работ при техническом освидетельствовании эскалаторов, пассажирских конвейеров, платформ подъемных для маломобильных групп граждан

IV. Сведения об организациях-разработчиках

4.1. Ответственная организация-разработчик

Российский союз промышленников и предпринимателей _____ (наименование организации)
Управляющий директор Управления развития квалификаций Смирнова Юлия Валерьевна _____ (должность и ФИО руководителя)

4.2. Наименование организаций-разработчиков

1	Автономная некоммерческая организация "Инженерно-образовательный центр "Строймашавтоматизация", город Ивантеевка, Московская область
2	Ассоциация делового сотрудничества "Саморегулируемая организация "Лифтсервис", город Москва
3	Национальный Лифтовой Союз, город Москва
4	Национальный Союз Саморегулируемых Организаций в области промышленной безопасности, город Москва
5	Негосударственное образовательное частное учреждение дополнительного образования "Учебный центр "ОЛИВИН", город Серпухов, Московская область
6	Некоммерческое партнерство "Саморегулируемая организация "Межрегиональное объединение лифтовых организаций" (НП СРО "МОЛО"), город Москва
7	Некоммерческое партнерство саморегулируемая организация "Региональные объединения сервиса машин и автоматики" (НП СРО "РОСМА"), город Ивантеевка, Московская область
8	Общероссийское отраслевое объединение работодателей Лифтового комплекса "Федерация лифтовых предприятий", город Москва
9	Открытое акционерное общество "Мослифт" (ОАО "Мослифт"), город Москва
10	Саморегулируемая организация "Межрегиональная Ассоциация организаций по оценке соответствия "Русьэкспертлифт", город Москва
11	Совет по профессиональным квалификациям в лифтовой отрасли и сфере вертикального транспорта на базе Национального Лифтового Союза, город Москва
12	Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор России), город Москва
13	Южно-Российский Государственный Политехнический Университет (НПИ) имени М.И. Платова, город Новочеркасск, Ростовская область

¹"Общероссийский классификатор занятий. ОК 010-93" (утв. Постановлением Госстандарта РФ от 30.12.1993 N 298)

² "ОК 034-2014 (КПЕС 2008). Общероссийский классификатор продукции по видам экономической деятельности"
(утв. Приказом Росстандарта от 31.01.2014 N 14-ст)