Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 31 марта 2021 г. N 202н "Об утверждении профессионального стандарта "Монтажник лифтов, платформ подъемных для инвалидов, поэтажных эскалаторов" (документ не вступил в силу)

В соответствии с **пунктом 16** Правил разработки и утверждения профессиональных стандартов, утвержденных **постановлением** Правительства Российской Федерации от 22 января 2013 г. N 23 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, N 4, ст. 293; 2014, N 39, ст. 5266), приказываю:

- 1. Утвердить прилагаемый профессиональный стандарт "Монтажник лифтов, платформ подъемных для инвалидов, поэтажных эскалаторов".
- 2. Признать утратившим силу **приказ** Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 26 декабря 2014 г. N 1178н "Об утверждении профессионального стандарта "Монтажник лифтов, платформ подъемных для инвалидов, поэтажных эскалаторов" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 января 2015 г., регистрационный N 35740).
 - 3. Настоящий приказ вступает в силу с 1 сентября 2021 г. и действует до 1 сентября 2027 г.

Министр А.О. Котяков

Зарегистрировано в Минюсте РФ 30 апреля 2021 г. Регистрационный N 63339

ГАРАНТ:

См. справку о профессиональных стандартах

УТВЕРЖДЕН приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31 марта 2021 г. N 202н

Профессиональный стандарт Монтажник лифтов, платформ подъемных для инвалидов, поэтажных эскалаторов

1443

Регистрационный номер

І. Общие сведения

Монтаж лифтов, подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек), эскалаторов

40.213

(наименование вида профессиональной деятельности)

Код

Основная цель вида профессиональной деятельности:

Осуществление монтажа оборудования лифтов, подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек), эскалаторов

Группа занятий:

7233	Механики и ремонтники	-	-
	сельскохозяйственного и		
	производственного		
	оборудования		
(код ОКЗ ¹)	(наименование)	(код ОКЗ)	(наименование)

Отнесение к видам экономической деятельности:

43.29	Производство прочих строительно-монтажных работ
$(код OKBЭ^2)$	(наименование вида экономической деятельности)

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

06	бобщенные трудовые фун	кции	Трудовые функции			
код	наименование	уровень квалифи кации	наименование	код	уровень (подуровень) квалификац	
					квалификац ии	
A	Выполнение подготовительных работ при монтаже лифтов, подъемных	3	Приемка комплекта подъемного оборудования, подлежащего монтажу	A/01.3	3	
	платформ для инвалидов, пассажирских		Подготовка к монтажу подъемного оборудования	A/02.3	3	
	конвейеров (движущихся пешеходных дорожек), эскалаторов		Монтаж, демонтаж подмостей в лифтовой шахте	A/03.3	3	
В	Монтаж оборудования лифтов, подъемных платформ для инвалидов, пассажирских	4	Определение координат установки оборудования лифта, платформы подъемной для инвалидов	B/01.4	4	
	конвейеров (движущихся пешеходных дорожек),		Монтаж металлокаркасной лифтовой шахты	B/02.4	4	
	эскалаторов		Монтаж механического оборудования лифтов, подъемных платформ для инвалидов	B/03.4	4	
			Монтаж механического оборудования пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек),	B/04.4	4	

Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 31 марта 2021 г. N 202н "Об утверждении...

| Эскалаторов | Монтаж | B/05 4 | 4

ы РФ от 31 марта 2021 г. № 202н 🕆	оо утверждении	• • •
эскалаторов		
Монтаж	B/05.4	4
электрического		
оборудования лифтов,		
подъемных платформ		
для инвалидов		
Монтаж	B/06.4	4
электрического		
оборудования		
пассажирских		
конвейеров		
(движущихся		
пешеходных дорожек),		
эскалаторов		
Монтаж	B/07.4	4
гидравлического		
оборудования лифтов,		
подъемных платформ		
для инвалидов		
Регулировка	B/08.4	4
оборудования лифтов,		
подъемных платформ		
для инвалидов после		
монтажа		
Регулировка	B/09.4	4
оборудования		
пассажирских		
конвейеров		
(движущихся		
пешеходных дорожек),		
эскалаторов после		
монтажа		
Проверка	B/10.4	4
функционирования		
смонтированного		
оборудования лифтов,		
подъемных платформ		
для инвалидов,		
пассажирских		
конвейеров		
(движущихся		
пешеходных дорожек),		
эскалаторов после		
монтажа		
Выполнение работ при	B/11.4	4
проведении оценки		
соответствия/техничес		
кого		
освидетельствования		
перед вводом в		
эксплуатацию лифтов,		
подъемных платформ		

Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 31 марта 2021 г. N 202н "Об утверждении...

для инвалидов,
пассажирских
конвейеров
(движущихся
пешеходных дорожек),
эскалаторов после
монтажа

III. Характеристика обобщенных трудовых функций

3.1. Обо	3.1. Обобщенная трудовая функция							
Наименован ие	при монт платформ конвейер	ие подготовительных работ каже лифтов, подъемных для инвалидов, пассажирских ов (движущихся пешеходных эскалаторов			A	Уровень квалификаци и	3	
Происхожден обобщенной т функции		Оригинал Х	Заимствовано и оригинала	13				
					Код оригинал а	Регистрацио номер профессиона о стандар	альног	
Возможные наименования должностей, г			ектрических под	ъемник	ОВ			
Требования к поразованию и обучение и подготовки по профессиям рабочих, программы переподготовки по обучению					И			
Требования к практической Особи о устана	работы	монтажника эл	Не менее трех месяцев под руководством квалифицированного монтажника электрических подъемников					
осооые услов	Особые условия Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на						и на	

Дополнительные характеристики

Другие характеристики

допуска к работе

Наименование	Код	Наименование базовой группы, должности
документа		(профессии) или специальности
ОКЗ	7233	Механики и ремонтники сельскохозяйственного и
		производственного оборудования

выполнению работ 4

оценки квалификации 4

работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а

Наличие документов, подтверждающих прохождение независимой

Наличие удостоверения о группе по электробезопасности не ниже II ⁵

также внеочередных медицинских осмотров (обследований) ³ Наличие распорядительного акта организации о допуске к

ETKC 6	§ 263	Монтажник электрических подъемников (лифтов)
		2-го разряда
	§ 264	Монтажник электрических подъемников (лифтов)
		3-го разряда
	§ 242	Монтажник технологического оборудования и
		связанных с ним конструкций 2-го разряда
	§ 243	Монтажник технологического оборудования и
		связанных с ним конструкций 3-го разряда
ОКПДТР ⁷	14642	Монтажник технологического оборудования и
		связанных с ним конструкций
	14656	Монтажник электрических подъемников (лифтов)

3.1.1. Трудовая функция

Наименован Приемка комплекта подъемного оборудования, подлежащего монтажу			Код	A/01.3	(по	Уровень одуровень) алификаци и	3	
Происхождение трудовой функции		Оригинал Х	Заимствовано из оригинала					
					Код		Регистраці	ионны
					оригина	ала	й номе профессио ого станд	нальн

Трудовые действия	Вскрытие упаковки с оборудованием								
	Проверка соответствия оборудования комплектовочной ведомости и								
	упаковочному листу на каждое место								
	Осмотр состояния и проверка целостности упаковки, ящиков (мест) и								
	проверка отсутствия повреждений оборудования								
	Информирование лица, ответственного за производство работ, о								
	выявленных повреждениях упаковки (ящиков, пакетов) и								
	оборудования								
Необходимые умения	Подбирать, проверять пригодность и применять необходимые дл								
	выполнения работ инструмент, инвентарь, приспособления, средства								
	индивидуальной защиты								
	Определять целостность упаковки и наличие повреждений								
	оборудования								
	Распаковывать оборудование								
Необходимые знания	Наименование и назначение основных узлов лифтов, платформ								
	подъемных для инвалидов, поэтажных эскалаторов								
	Назначение, порядок применения и проверки пригодности								
	необходимых для выполнения работы инструмента, инвентаря,								
	приспособлений, средств индивидуальной защиты								
	Порядок и технология приемки оборудования								
	Инструкция по охране труда для монтажника электрических								
	подъемников								
	Производственная инструкция для монтажника электрических								
	подъемников								
Другие характеристики	-								

3.1.2. Трудовая функция

Наименован ие	Подготовка к монтажу подъемного оборудования			Код	A/02.3	(по	Уровень одуровень) лификации	3
Происхожден трудовой фун		Оригинал Х	Заимство оригинал		Ко, ориги а		Регистрацио номер профессиона о станда) альног

Трудовые действия	Разборка (демонтаж при замене лифта), сборка и установка простых								
	электроаппаратов и арматуры электроосвещения								
	Монтаж (демонтаж) электропроводки открытым способом, в								
	ПВХ-трубах, коробах								
	Установка стыковых планок на направляющие								
	Укрупнение кронштейнов крепления направляющих, шунтов,								
	датчиков								
	Укрупнение обрамлений дверей шахты								
	Разукрупнение дверей шахты, кабины лифта и лебедки								
Необходимые умения	Прокладывать провода, устанавливать и подключать простую электроаппаратуру								
	Собирать несложные узлы металлоконструкций лифтов, платформ								
	подъемных и эскалаторов, руководствуясь технической								
	документацией и инструкцией по монтажу изготовителя								
	оборудования								
	Пользоваться ручным слесарно-монтажным инструментом и ручным								
	электроинструментом								
	Использовать контрольно-измерительные приборы и инструменты								
	Подбирать необходимые для выполнения работ приспособления,								
	средства индивидуальной защиты, инструмент, инвентарь и								
	проверять их пригодность к использованию								
Необходимые знания	Устройство монтируемых лифтов, подъемных платформ для								
	инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных								
	дорожек), эскалаторов								
	Основы электротехники								
	Способы прокладки проводов								
	Порядок подключения электроаппаратуры								
	Приемы выполнения электромонтажных работ								
	Порядок монтажа подъемного оборудования (лифтов, платформ								
	подъемных, поэтажных эскалаторов)								
	Назначение, приемы применения и проверки пригодности								
	необходимых для выполнения работы контрольно-измерительных								
	приборов, инструмента, инвентаря, приспособлений, средств								
	индивидуальной защиты								
	Инструкция по охране труда для монтажника электрических								
	подъемников								
	Производственная инструкция для монтажника электрических								
	подъемников								
Другие характеристики	-								

3.1.3. Трудовая функция

Наименован ие	таж, демонтаж подмостей в товой шахте			A	/03.3	(по,	уровень дуровень) иификации	3
Происхождени трудовой функ	Оригинал Х	Заимство оригинала			Ко; ориги		Регистраций номе профессию ого станд	ер энальн

Трудовые действия	Выполнение работ по установке и снятию подмостей в шахте лифта
	Устранение дефектов подмостей с использованием ручного
	инструмента
	Изготовление подмостей из древесины с использованием ручного
	инструмента
Необходимые умения	Подбирать, проверять пригодность и применять необходимые для
	выполнения работ приспособления, средства индивидуальной
	защиты, инструмент, инвентарь
	Изготавливать и монтировать подмости
	Визуально определять пригодность подмостей (материалов для
	изготовления настилов), определять наличие внешних повреждений,
	устранять дефекты
Необходимые знания	Требования, предъявляемые к строительной части лифтов
	Порядок и технология установки настилов
	Требования, предъявляемые к материалам, используемым для
	изготовления настилов
	Назначение, порядок применения и проверки пригодности
	необходимых для установки настилов инструмента, инвентаря,
	приспособлений, средств индивидуальной защиты
	Инструкция по охране труда для монтажника электрических
	подъемников
	Производственная инструкция для монтажника электрических
	подъемников
Другие характеристики	-

3.2. Обобщенная трудовая функция

Наименован ие	подъемні пассажир	нтаж оборудования лифтов, цъемных платформ для инвалидов, сажирских конвейеров (движущихся цеходных дорожек), эскалаторов			В	Уровень квалификации	4
Происхожден обобщенной т функции		Оригинал Х	Заимствовано оригинала	из			
				1	Код оригинал а	Регистрацион номер профессионал	

о стандарта

Возможные	Техник - монтажник электрических подъемников
наименования	
должностей, профессий	

Требования к	Профессиональное обучение - программы профессиональной
образованию и обучению	подготовки по профессиям рабочих, программы переподготовки
	или
	Среднее профессиональное образование - программы подготовки
	квалифицированных рабочих, служащих
Требования к опыту	Не менее шести месяцев в должности монтажника электрических
практической работы	подъемников
Особые условия допуска	Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на
к работе	работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а
	также внеочередных медицинских осмотров (обследований)
	Наличие распорядительного акта организации о допуске к
	выполнению работ
	Наличие документов, подтверждающих прохождение независимой
	оценки квалификации
	Наличие удостоверения о группе по электробезопасности не ниже II
Другие характеристики	При выполнении отдельных трудовых функций требуется допуск к сварочным ⁹ и стропальным работам ¹⁰
	сварочным ч стропальным работам 10

ГАРАНТ:

По-видимому, в предыдущей строке таблицы допущены опечатки. Вместо сноски 9 имеется в виду сноска 8 , вместо сноски 10 имеется в виду сноска 9

Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности
		(профессии) или специальности
ОКЗ	7233	Механики и ремонтники сельскохозяйственного
		и производственного оборудования
ETKC	§ 265	Монтажник электрических подъемников
		(лифтов) 4-го разряда
	§ 266	Монтажник электрических подъемников
		(лифтов) 5-го разряда
	§ 267	Монтажник электрических подъемников
		(лифтов) 6-го разряда
	§ 244	Монтажник технологического оборудования и
		связанных с ним конструкций 4-го разряда
	§ 245	Монтажник технологического оборудования и
		связанных с ним конструкций 5-го разряда
	§ 246	Монтажник технологического оборудования и
		связанных с ним конструкций 6-го разряда
ОКПДТР	14642	Монтажник технологического оборудования и
		связанных с ним конструкций
	14656	Монтажник электрических подъемников
		(лифтов)
OKCO ¹¹	2.08.01.21	Монтажник электрических подъемников
		(лифтов)
	2.15.01.13	Монтажник технологического оборудования (по

ГАРАНТ:

По-видимому, в предыдущей строке таблицы допущена опечатка. Вместо сноски 11 имеется в виду сноска 10

3.2.1. Трудовая функция

Наименован	Определе	ение координат установки		Код	B/01.4	Уровень	4
ие	оборудов	ания лифта, платформы				(подуровень)	
	подъемно	ой для инвалидов				квалификации	
Происхожден	ие	Оригинал Х	Заимствова	но из			
трудовой фун	кции		оригинала				
					Код	Регистрацио	нный
					оригинала	а номер	
						профессиона	льног
						о стандар	та

Трудовые действия	Изготовление шаблона для провески шахты лифта
	Определение габаритов строительной части с составлением
	исполнительной схемы выполненных измерений (карты провески)
	Привязка фактических размеров строительной части к габаритным
	размерам устанавливаемого оборудования
	Информирование лица, ответственного за производство работ, о
	выявленных дефектах строительной части
Необходимые умения	Читать монтажный чертеж, анализировать и сопоставлять
	результаты замеров строительной части с исходными данными
	монтажного чертежа
	Изготавливать шаблон для провески шахты, используя данные,
	содержащиеся в монтажном чертеже
	Подбирать, проверять пригодность и применять необходимые для
	выполнения работ приспособления, средства индивидуальной
	защиты, инструмент, инвентарь
Необходимые знания	Требования, предъявляемые к строительной части лифтов,
	платформ подъемных, поэтажных эскалаторов
	Порядок и технология определения координат установки
	оборудования
	Правила пользования средствами линейно-угловых измерений
	Назначение, порядок применения и проверки пригодности
	приспособлений, инструмента, инвентаря, средств индивидуальной
	защиты
	Инструкция по охране труда для монтажника электрических
	подъемников
	Производственная инструкция для монтажника электрических
	подъемников
Другие характеристики	-

3.2.2. Трудовая функция

Наименован	Монтаж металлокаркасной	Код	B/02.4	Уровень	4	
ие	лифтовой шахты			(подуровень)		
				квалификации		

Происхождение трудовой функции	Оригинал Х	Заимствовано из оригинала		
			Код	Регистрационный
			оригинал	номер
			a	профессиональног
				о стандарта

Трудовые действия	Подготовка рабочего места к проведению работ по монтажу						
	металлокаркасной шахты						
	Выполнение строповки в соответствии со схемами строповки						
	металлоконструкций для их подъема и перемещения с помощью кранов						
	и грузоподъемных механизмов						
	Перемещение металлоконструкций шахты и облицовочных материалов						
	с помощью грузоподъемных механизмов						
	Сборка металлического каркаса шахты						
	Облицовка металлического каркаса шахты						
Необходимые умения	Подбирать необходимые для выполнения работ приспособления,						
	средства индивидуальной защиты, инструмент, инвентарь и проверять						
	пригодность их к использованию						
	Пользоваться ручным слесарно-монтажным инструментом,						
	оборудованием для ручной дуговой сварки и ручным						
	электроинструментом						
	Читать чертежи и спецификации к чертежам						
	Пользоваться знаковой сигнализацией при перемещении грузов						
	кранами						
	Производить строповку грузов						
	Подбирать грузозахватные приспособления, соответствующие массе и						
	характеру поднимаемого груза						
	Соединять металлоконструкции с помощью ручной дуговой						
	электросварки						
	Применять средства индивидуальной защиты						
Необходимые знания	Способы и схемы строповки монтируемого оборудования для подъема и						
	перемещения его грузоподъемными механизмами						
	Виды сварных соединений и требования, предъявляемые к сварочному						
	шву						
	Приемы и методы выполнения сварочных работ						
	Порядок и технология сборки металлоконструкций шахты						
	Порядок и технология облицовки металлического каркаса шахты						
	металлом, стеклом, металлической сеткой						
	Инструкция по охране труда для монтажника электрических						
	подъемников						
	Производственная инструкция для монтажника электрических						
	подъемников						
Другие	Допуск к стропальным и сварочным работам						
характеристики							

3.2.3. Трудовая функция

		_				
Наименован	Монтаж механического	Код	B/03.4	Уровень	4	
ие	оборудования лифтов, подъемных			(подуровень)		
	платформ для инвалидов			квалификации		

Происхождение трудовой функции

Оригинал Х	Заимствовано из		
	оригинала		
		Кол	Регистрационн

оригинал а

ый номер профессиональ ного стандарта

Трудовые действия	Выбор, подготовка и установка такелажного оборудования и
	оснастки, необходимых для выполнения монтажа оборудования
	Разметка мест для установки механического оборудования
	Установка крепежных элементов оборудования с использованием
	сварных, клепаных и резьбовых соединений
	Выполнение строповки оборудования для его подъема и перемещения
	с помощью крана и грузоподъемных механизмов
	Переоборудование заменяемого лифта в передвижное средство
	подмащивания при выполнении работ по замене лифта
	Выполнение монтажа оборудования платформы подъемной для
	инвалидов
	Выполнение монтажа оборудования лифта укрупненными узлами с
	помощью крана
	Выполнение поэлементного монтажа оборудования лифта при
	перекрытых шахте и машинном отделении, а также при замене лифта
	Выполнение контрольных мероприятий как в процессе производства
	работ, так и по завершении этапов работ
	Информирование лица, ответственного за производство работ, о
	выявленных недостатках и выполненных этапах работ
Необходимые умения	Подбирать, проверять пригодность и применять средства
	индивидуальной защиты, инструмент, инвентарь
	Соединять металлоконструкции с помощью ручной дуговой сварки,
	резьбовых и клепаных соединений
	Комплектовать (укрупнять, монтировать) и устанавливать узлы
	(элементы) подъемного оборудования
	Переоборудовать заменяемый лифт в передвижное средство
	подмащивания
	Пользоваться специальными приспособлениями и такелажной
	оснасткой при монтаже лифта, подъемной платформы для инвалидов
	Пользоваться знаковой сигнализацией при перемещении грузов
	кранами
	Производить строповку грузов
	Читать монтажный чертеж, анализировать и сопоставлять результаты
	выполненных работ с исходными данными монтажного чертежа
Необходимые знания	Устройство лифтов, платформ подъемных, эскалаторов
	Порядок и технология разборки/сборки оборудования лифта,
	подъемной платформы для инвалидов
	Виды и назначение применяемых при монтаже лифта, подъемной
	платформы для инвалидов инструмента, приспособлений и
	такелажной оснастки
	Инструкция по монтажу лифта, подъемной платформы для инвалидов
	Инструкция по охране труда для монтажника электрических
	подъемников
	Производственная инструкция для монтажника электрических

Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 31 марта 2021 г. N 202н "Об утверждении...

подъемников

Назначение, порядок применения и проверки пригодности средств индивидуальной защиты

Порядок переоборудования заменяемого лифта в передвижное средство подмащивания и методика проведения его испытаний

Другие характеристики

Допуск к стропальным и сварочным работам

3.2.4. Трудовая ф	ункция					
Наименован ие Монтаж механического оборудования пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек), эскалаторов			Код	B/04.4	Уровень (подуровень) квалификаци и	4
Происхождение трудовой функции	Оригинал Х	Заимствова оригинала	ано из	Код оригина а	Регистрацион номер профессион о станда) альног
Трудовые действия	пассажирских эскалаторов Разметка ме пассажирских эскалаторов Установка кресварных, клеп. Выполнение (движущихся перемещения обращих выполнение методных давижущихся выполнение (движущихся выполнение (движущихся выполнение кработ, так и по Информирова	обходимых конвейерого конвейерого конвейерого конвейерого конвейерого конвейерого конвейерого конвежных и резьбестроповки пешеходных оборудования контажа пешеходных монтажа пешеходных монтажа пешеходных контрольных озавершении ние лица, о	для выпов (движу становки в (движу становки в (движу сое, оборудов дорожек далаторов оборудова дорожек балюстра дорожек мероприя этапов рутветствен	олнения мущихся пемущихся пемущихся пемущихся пемущихся пемущихся пемущих пасса прократий пасса пасса пабот ного за пемущито за пемого за пемущито на пемого за пемого за пемого за пемого за пемого за пемого за пемущих на пемого за пемого за пемого за пемого за пемущих на пемого за пемого за пемого за пемого за пемого за пемущих на пемого за пемого за пемущих на пемого за пемого за пемущих на пему	онтажа оборуд ещеходных дореского оборуд ешеходных дореского оборуд ешеходных дореского под ажирских конвров для его под ажирских конвров с помощью кажирских конвров фироких конвров ещество производство ра	ования оожек), ования оожек), ванием ейеров срана и ейеров ейеров ейеров ейеров оодства
Необходимые умения	индивидуальн Соединять ме	проверять ой защиты, и	пригоднонструмен	ость и нт, инвентај	применять ср	редства

Комплектовать (укрупнять, монтировать) и устанавливать узлы

Пользоваться специальными приспособлениями и такелажной

резьбовых и клепаных соединений

(элементы) подъемного оборудования

Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 31 марта 2021 г. N 202н "Об утверждении... оснасткой при монтаже пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек), эскалаторов Пользоваться знаковой сигнализацией при перемещении грузов кранами Производить строповку грузов Читать монтажный чертеж, анализировать и сопоставлять результаты выполненных работ с исходными данными монтажного чертежа Необходимые знания Устройство монтируемых пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек), эскалаторов Порядок и технология разборки/сборки оборудования пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек), эскалаторов Виды и назначение применяемых при монтаже пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек), эскалаторов инструмента, приспособлений и такелажной оснастки Инструкция по монтажу пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек), эскалаторов Инструкция по охране труда для монтажника электрических подъемников Производственная инструкция для монтажника электрических подъемников Назначение, порядок применения и проверки пригодности средств индивидуальной защиты

3.2.5. Трудовая функция

Другие характеристики

Наименован ие	оборудо	ж электрического дования лифтов, подъемных орм для инвалидов		Код	B/05.4	Уровень 4 (подуровень) квалификации
Происхожден трудовой фун		Оригинал Х	Заимствова оригинала	но из		
					Код	Регистрационный
					оригинал	номер
					a	профессиональног
						о стандарта

Допуск к стропальным и сварочным работам

Трудовые действия	Разметка мест для установки электрического оборудования							
	Установка крепежных элементов оборудования и электропроводки с							
	использованием технологии сварных, клепаных и резьбовь							
	соединений							
	Монтаж станции управления, периферийного электрооборудования,							
	линий электропроводки и цепей заземления							
	Выполнение контрольных мероприятий как в процессе производства							
	работ, так и по завершении этапов работ							
Необходимые умения	Подбирать, проверять пригодность и применять необходимые для							
	выполнения монтажа приспособления, средства индивидуальной							
	защиты, инструмент, инвентарь							
	Читать монтажный чертеж, анализировать и сопоставлять результаты							
	выполненных работ с исходными данными монтажного чертежа							
	Читать схемы электрических соединений							
	Производить электромонтажные работы							

	Производить электрические измерения					
Необходимые знания	Основы электротехники					
	Устройство монтируемых лифтов, подъемных платформ для					
	инвалидов					
	Типы и назначение электрического оборудования лифтов, подъемных					
	платформ для инвалидов					
	Принципиальные электрические схемы лифтов, подъемных платформ					
	для инвалидов					
	Порядок монтажа электрооборудования лифтов, подъемных					
	платформ для инвалидов					
	Инструкция по охране труда для монтажника электрических					
	подъемников					
	Производственная инструкция для монтажника электрических					
	подъемников					
	Назначение, порядок применения и проверки пригодности средств					
индивидуальной защиты						
	Порядок и способы оказания первой помощи пострадавшим при					
	поражении электрическим током					
Другие характеристики	-					

3.2.6. Трудовая функция

Наименован ие	оборудов конвейер	электрического зания пассажирск ов (движущихся ных дорожек), эс	Код	B/06.4	,	Уровень юдуровень) алификации	4	
Происхождение трудовой функции		Оригинал Х	Заимствова оригинала	но из				
		1 1			Код		Регистрацио	нны
					оригинал	a	й номер	
						профессиона ого стандар		

Трудовые действия	Разметка мест для установки электрического оборудования							
	Установка крепежных элементов оборудования и электропроводки с							
	использованием технологии сварных, клепаных и резьбовых							
	соединений							
	Монтаж станции управления, периферийного электрооборудования,							
	линий электропроводки и цепей заземления							
	Выполнение контрольных мероприятий как в процессе производства							
	работ, так и по завершении этапов работ							
Необходимые умения	Подбирать, проверять пригодность и применять необходимые для							
	выполнения монтажа приспособления, средства индивидуальной							
	защиты, инструмент, инвентарь							
	Читать монтажный чертеж, анализировать и сопоставлять результаты							
	выполненных работ с исходными данными монтажного чертежа							
	Читать схемы электрических соединений							
	Производить электромонтажные работы							
	Производить электрические измерения							
Необходимые знания	Основы электротехники							
	Устройство монтируемых пассажирских конвейеров (движущихся							

Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 31 марта 2021 г. N 202н "Об утверждении... пешеходных дорожек), эскалаторов Типы и назначение электрического оборудования пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек), эскалаторов Принципиальные электрические схемы монтируемых пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек), эскалаторов Порядок монтажа электрического оборудования пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек), эскалаторов Инструкция по охране труда для монтажника электрических подъемников Производственная инструкция для монтажника электрических подъемников Назначение, порядок применения и проверки пригодности средств индивидуальной защиты Порядок и способы оказания первой помощи пострадавшим при поражении электрическим током Другие характеристики

3.2.7. Трудовая функция

Наименован ие	оборудов	гидравлического ания лифтов, подъемных и для инвалидов		Код	B/07.4	Уровень (подуровень) квалификации	4
Происхожден трудовой фун		Оригинал Х	Заимство				
					Код	Регистрацион	ный
					оригинал	номер	
					a	профессионалі	ьног
						о стандарта	a

Трудовые действия	Разметка мест для установки гидравлического оборудования						
	Монтаж гидроцилиндра и силового оборудования гидропривода						
	Монтаж вспомогательного оборудования и аппаратуры управления						
	гидропривода						
	Выполнение контрольных мероприятий как в процессе производства						
	работ, так и по завершении этапов работ						
Необходимые умения	Подбирать, проверять пригодность и применять необходимые для						
	выполнения работ такелажную оснастку, приспособления, средства						
	индивидуальной защиты, инструмент, инвентарь						
	Читать монтажный чертеж, анализировать и сопоставлять результаты						
	выполненных работ с исходными данными монтажного чертежа						
	Выполнять монтаж трубопроводов гибких и жестких						
	Заправлять гидроагрегат и гидросистему рабочей жидкостью						
	Читать схемы гидравлической системы управления						
Необходимые знания	Конструкция и принцип действия гидравлических лифтов и подъемных платформ для инвалидов, оснащенных гидравлическим приводом						
	Основные условные обозначения элементов гидравлических схем						
	Порядок и приемы монтажа гидравлического оборудования						
	Минимальные радиусы кривизны гибких трубопроводов						
	Правила пользования средствами линейно-угловых измерений						
	Назначение, порядок применения и проверки пригодности средств						

приказ пинитетеретва груда и с	одназыной защиты т т от эт марта 2021 1:11 2021 - ОО утверждении:					
	индивидуальной защиты					
	Инструкция по охране труда для монтажника электрических					
	подъемников					
	Производственная инструкция для монтажника электрических					
	подъемников					
Другие характеристики	-					

3.2.8. Трудовая функция

Наименован ие	Регулировка оборудования лифтов, подъемных платформ для инвалидов после монтажа			Код	B/08.4	(поду	овень ровень) фикации	4
Происхождени трудовой функ		Оригинал Х	Заимств	овано из ла		Код оригинал а	Регистра: ый ног професси ного стан	мер юналь

Трупорию пойотрия	Проверка правильности подключения электрооборудования лифтов,				
Трудовые действия					
	подъемных платформ для инвалидов, соответствия маркировки				
	электропроводки технической документации изготовителя				
	Проверка и регулировка всех механизмов, узлов и				
	предохранительных устройств безопасности лифтов, подъемных				
	платформ для инвалидов				
	Проверка и регулировка уравновешенности системы "кабина				
	-противовес" лифта (балансировка)				
	Пробный пуск лифтов, подъемных платформ для инвалидов				
	Замер и регулировка зазоров, регламентируемых технической документацией изготовителя				
	Информирование лица, ответственного за производство работ, о				
	выявленных недостатках и выполненных этапах работ				
Необходимые умения	Подбирать и проверять пригодность и применять необходимые для				
	выполнения работ приспособления, средства индивидуальной				
	защиты, инструмент, инвентарь				
	Понимать и извлекать информацию, необходимую для выполнения				
	регулировки размеров и зазоров, из технической документации				
	изготовителя				
	Производить линейно-угловые и электрические измерения				
	Проводить контрольно-проверочные и регулировочные мероприятия				
	после завершения монтажа				
Необходимые знания	Устройство и параметры монтируемых лифтов, подъемных платформ				
	для инвалидов				
	Перечень и порядок проведения контрольных поверочных				
	мероприятий				
	Методы и способы регулировки и проверки механического				
	оборудования и устройств безопасности лифтов, подъемных				
	платформ для инвалидов				
	Правила пользования средствами линейно-угловых измерений и				
	электроизмерительными приборами				
	Инструкция по охране труда для монтажника электрических				

	подъемников	•		<u> </u>	
	Производственная	инструкция	ДЛЯ	монтажника	электрических
	подъемников				
Другие характеристики	-				

3.2.9. Трудовая функция

Наименован	Регулиро	вка оборудовани	Я	Код	B/09.4	7	Уровень	4	
ие	пассажир	ских конвейеров				(пс	одуровень)		
	(движущ	ихся пешеходных	ĸ				лификации		
	` -	, эскалаторов пос				1 '			
	монтажа								
Происхожден	ие	Оригинал Х	Заимство	вано из					
трудовой фун	кции		оригинал	a					
					Код		Регистрацио	нны	
					оригинал	ıa	й номер		
					-		профессиона	альн	
							ого стандар	ота	

- V									
Трудовые действия	Проверка правильности подключения электрооборудования								
1	пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек),								
1	эскалаторов, соответствия маркировки электропроводки технической								
1	документации изготовителя								
1	Проверка и регулировка всех механизмов, узлов и предохранительных								
1	стройств безопасности пассажирских конвейеров (движущихся								
!	пешеходных дорожек), эскалаторов								
1	Пробный пуск пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных								
1	дорожек), эскалаторов								
!	Замер и регулировка зазоров пассажирских конвейеров (движущихся								
!	пешеходных дорожек), эскалаторов, регламентируемых технической								
1	документацией изготовителя								
!	Информирование лица, ответственного за производство работ, о								
1	выявленных недостатках и выполненных этапах работ								
Необходимые умения	Подбирать и проверять пригодность и применять необходимые для								
	выполнения работ приспособления, средства индивидуальной защи								
1	инструмент, инвентарь								
!	Понимать и извлекать информацию, необходимую для выполнения								
!	регулировки размеров и зазоров, из технической документации								
!	изготовителя								
!	Производить линейно-угловые и электрические измерения								
1	Проводить контрольно-проверочные и регулировочные мероприятия								
!	после завершения монтажа								
Необходимые знания	Устройство и параметры монтируемых пассажирских конвейеров								
1	(движущихся пешеходных дорожек), эскалаторов								
!	Перечень и порядок проведения контрольных поверочных								
!	мероприятий								
	Методы и способы регулировки и проверки механического								
	оборудования и устройств безопасности пассажирских конвейеров								
	(движущихся пешеходных дорожек), эскалаторов								
	Правила пользования средствами линейно-угловых измерений и								
	электроизмерительными приборами								

Tiphikas Minine reperba rpyda n codnasbnon samnibi r 4 or 51 mapra 2021 r. 17 2021 - Oo yrbepixdenini							
	Инструкция	ПО	охране	труда	для	монтажника	электрических
	подъемников						
	Производствен	нная	инстру	укция	для	монтажника	электрических
	подъемников						
Другие	-						
характеристики							

3.2.10. Трудовая функция

Наименован ие	смонтиро лифтов, г инвалидо конвейер	функционирова ванного оборудоводъемных платова, пассажирских ов (движущихся ных дорожек), эсонтажа	Код	B/1	0.4	(по	Уровень дуровень) пификации	4	
Происхожден трудовой фун		Оригинал Х	Заимствова оригинала	но из					
			1			Код ориги а		Регистраци ый номе профессион	p

ного стандарта

T. V	
Трудовые действия	Опробование работы оборудования лифтов, подъемных платформ для
	инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных
	дорожек), эскалаторов под нагрузкой с регулировкой параметров
	работы аппаратуры
	Проверка функционирования оборудования лифтов, подъемных
	платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся
	пешеходных дорожек), эскалаторов под нагрузкой в режиме нормальной работы
	Проверка функционирования оборудования лифтов, подъемных
	платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся
	пешеходных дорожек), эскалаторов в различных режимах,
	предусмотренных руководством по эксплуатации производителя
	Информирование лица, ответственного за производство работ, о
	выявленных недостатках и выполненных этапах работ
Необходимые умения	Управлять лифтом, подъемной платформой для инвалидов,
	пассажирским конвейером (движущейся пешеходной дорожкой),
	эскалатором в различных режимах
	Понимать и извлекать информацию, необходимую для выполнения
	поверки функционирования оборудования, из технической
	документации изготовителя
	Анализировать работу оборудования на соответствие требованиям
	руководства по эксплуатации производителя
Необходимые знания	Основные условные обозначения элементов гидравлических и
	электрических схем
	Устройство и параметры работы лифтов, подъемных платформ для
	инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных
	дорожек), эскалаторов
	Алгоритм работы лифтов, подъемных платформ для инвалидов,

приказ типпистерства груда и с	оциальной защиты т Ф от эт марта 2021 г. то 2021г. Оо утверждении						
	пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек),						
	эскалаторов в различных режимах						
	Инструкция по охране труда для монтажника электрических						
	подъемников						
	Производственная инструкция для монтажника электрических						
	подъемников						
Другие характеристики	-						

3.2.11. Трудовая функция

Наименован	Выполнение работ при проведении
ие	оценки соответствия/технического
	освидетельствования перед вводом в
	эксплуатацию лифтов, подъемных
	платформ для инвалидов,
	пассажирских конвейеров

пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек), эскалаторов после монтажа

Код	B/11.4	Уровень	4
		(подуровень)	
		квалификации	

Происхождение трудовой функции

Оригинал Х	Заимствовано из	
	оригинала	

Код оригинал а Регистрационный номер профессиональног о стандарта

Трудовые действия	Выполнение по указанию специалиста испытательной лаборатории
	(центра) необходимых переключений аппаратов управления,
	устройств безопасности и перемещения кабины лифта в процессе
	проведения технического освидетельствования
	Восстановление функционирования подъемных платформ для
	инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных
	дорожек), эскалаторов после проведения испытаний
Необходимые умения	Применять необходимые инструменты и приспособления
	Переводить лифт, подъемную платформу для инвалидов,
	пассажирский конвейер (движущуюся пешеходную дорожку),
	эскалатор в различные режимы работы
	Управлять лифтом, подъемной платформой для инвалидов,
	пассажирским конвейером (движущейся пешеходной дорожкой),
	эскалатором в различных режимах
Необходимые знания	Устройство и параметры лифтов, подъемных платформ для
	инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных
	дорожек), эскалаторов
	Алгоритм работы лифтов, подъемных платформ для инвалидов,
	пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек),
	эскалаторов в различных режимах
	Порядок проведения испытаний лифтов, подъемных платформ для
	инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных
	дорожек), эскалаторов
	Порядок управления лифтами, подъемными платформами для
	инвалидов, пассажирскими конвейерами (движущимися
	пешеходными дорожками), эскалаторами

	Инструкция	по	охране	труда	ДЛЯ	монтажника	электрических
	подъемников						
	Производстве	нная	инстр	укция	для	монтажника	электрических
	подъемников						
Другие характеристики	-						

IV. Сведения об организациях - разработчиках профессионального стандарта

4.1. Ответственная организация-разработчик

Союз "Общероссийское отраслевое объединение работодателей лифтовой отрасли, подъемных	
сооружений и вертикального транспорта "Федерация лифтовых предприятий", город Москва	
Генеральный директор	Прокофьев Сергей Анатольевич

4.2. Наименования организаций-разработчиков

1	Ассоциация делового сотрудничества "Саморегулируемая организация "Лифтсервис",	
	город Москва	
2	Национальный Лифтовой Союз, город Москва	
3	ОАО "Мослифт", город Москва	
4	ООО Инженерный центр "НЕТЭЭЛ", город Москва	
5	Совет по профессиональным квалификациям в лифтовой отрасли, сфере подъемных	
	сооружений и вертикального транспорта, город Москва	
6	СРО "Межрегиональная Ассоциация организаций по оценке соответствия	
	"Русьэкспертлифт", город Москва	
7	Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору,	
	город Москва	

¹ Общероссийский классификатор занятий.

² Общероссийский классификатор видов экономической деятельности.

³ Приказ Минздрава России от 28 января 2021 г. N 29н "Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры" (зарегистрирован Минюстом России 29 января 2021 г., регистрационный N 62277); приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации, Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 декабря 2020 г. N 988н/1420н "Об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры" (зарегистрирован Минюстом России 29 января 2021 г., регистрационный N 62278).

⁴ **Постановление** Правительства Российской Федерации от 24 июня 2017 г. N 743 "Об организации безопасного использования и содержания лифтов, подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек), эскалаторов, за исключением эскалаторов в метрополитенах" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2017, N 27, ст. 4044; 2019, N 33, ст. 4830).

⁵ **Приказ** Минтруда России от 15 декабря 2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок" (зарегистрирован Минюстом России 30 декабря 2020 г., регистрационный N 61957).

⁶ Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих, выпуск 3, раздел "Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы".

⁷ Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов.

⁸ Постановление Госгортехнадзора России от 30 октября 1998 г. N 63 "Об утверждении правил аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства" (зарегистрировано Минюстом России 4 марта 1999 г., регистрационный N 1721) с изменениями, внесенными приказом Ростехнадзора от 17 октября 2012 г. N 588 (зарегистрирован Минюстом России 23 ноября 2012 г., регистрационный N 25903).

⁹ Приказ Ростехнадзора от 26 ноября 2020 г. N 461 "Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются

Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 31 марта 2021 г. N 202н "Об утверждении... подъемные сооружения" (зарегистрирован Минюстом России 30 декабря 2020 г., регистрационный N 61983).

Общероссийский классификатор специальностей по образованию.