

Проекты наименований квалификаций и требований к квалификациям, представленные Советом по профессиональным квалификациям в лифтовой отрасли, сфере подъемных сооружений и вертикального транспорта

Номер п/п	Наименование квалификации	Наименование и реквизиты профессионального стандарта, на соответствие которому проводится независимая оценка квалификации	Уровень (подуровень) квалификации, в соответствии с профессиональным стандартом	Положения профессионального стандарта			Квалификационное требование, установленное федеральным законом и иным нормативным правовым актом Российской Федерации, и реквизиты этого акта	Перечень документов, необходимых для прохождения профессионального экзамена по соответствующей квалификации	Срок действия свидетельства о квалификации	Дополнительные характеристики (при необходимости): наименование профессии рабочего, должности руководителя, специалиста и служащего в соответствии с ЕТКС, ЕКС с указанием разряда работы, профессии/категории должности/класса профессии
				код трудовой функции	наименование трудовой функции	дополнительные сведения (при необходимости)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Специалист по техническому освидетельствованию эскалаторов, пассажирских конвейеров (5 уровень квалификации)	«Специалист по оценке соответствия эскалаторов, пассажирских конвейеров требованиям безопасности». Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 16 марта 2018г №156н	5	A/01.5.	Проведение проверок, измерений и испытаний на эскалаторах, пассажирских конвейерах в течение назначенного срока службы		-	1. Документ, подтверждающий наличие образования не ниже среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена. 2. Документ, подтверждающий опыт работы не менее трех лет в области электромеханических работ по обслуживанию лифтов, платформ подъемных для инвалидов, эскалаторов, пассажирских конвейеров или	3 года	-
				A/02.5	Оформление результатов технического освидетельствования эскалаторов, пассажирских конвейеров в течение назначенного срока службы					

								Не менее двух лет в области монтажных работ лифтов, платформ подъемных для инвалидов, эскалаторов, пассажирских конвейеров 3. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования). 4. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).		
2.	Специалист по обследованию эскалаторов, пассажирских конвейеров (6 уровень квалификации)	«Специалист по оценке соответствия эскалаторов, пассажирских конвейеров требованиям безопасности». Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 16 марта 2018г №156н	6	A/01.5.	Проведение проверок, измерений и испытаний на эскалаторах, пассажирских конвейерах в течение назначенного срока службы		-	1. Среднее профессиональное образование – программы подготовки специалистов среднего звена. 2. Документ, подтверждающий опыт работы не менее шести месяцев в области технического освидетельствования эскалаторов, пассажирских конвейеров в течение назначенного	3 года	-
				A/02.5	Оформление результатов технического освидетельствования эскалаторов, пассажирских конвейеров в течение назначенного срока службы					
				B/01.6	Проведение					

				<p>проверок, измерений и испытаний на смонтированных, модернизированных и отработавших назначенный срок службы эскалаторах, пассажирских конвейерах</p>			<p>срока службы 3. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).</p>		
				<p>В/02.6 Проверка технического состояния оборудования эскалаторов, пассажирских конвейеров, отработавших назначенный срок службы</p>					
				<p>В/03.6 Оформление результатов технического освидетельствования вновь смонтированных или модернизированных эскалаторов, пассажирских конвейеров и оформление результатов обследования эскалаторов, пассажирских конвейеров, отработавших назначенный срок службы</p>					

3.	Специалист по сертификации эскалаторов, пассажирских конвейеров (6 уровень квалификации)	«Специалист по оценке соответствия эскалаторов, пассажирских конвейеров требованиям безопасности». Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 16 марта 2018г №156 н	6	С/01.6	Проведение исследований (испытаний) и измерений при сертификации эскалаторов, пассажирских конвейеров		-	1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования – бакалавриат 2. Документ, подтверждающий опыт работы не менее 3 лет в области технического освидетельствования и обследования эскалаторов, пассажирских конвейеров, лифтов 3. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).	3 года	-
4.	Эксперт по оценке соответствия эскалаторов, пассажирских конвейеров требованиям безопасности (7 уровень квалификации)	«Специалист по оценке соответствия эскалаторов, пассажирских конвейеров требованиям безопасности». Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 16 марта 2018г №156 н	7	D/01.7	Анализ результатов проверок, испытаний и измерений для оценки соответствия обследованного эскалатора, пассажирского конвейера установленным требованиям		-	1. Диплом о высшем образовании не ниже уровня специалитета (магистратуры) по специальности\направлению подготовки: Метрология и метрологическое обеспечение; Метрология, стандартизация и сертификация.	3 года	-
				D/02.7	Оформление заключения по результатам обследования эскалаторов, пассажирских конвейеров			2. Документ, подтверждающий опыт работы не менее двух лет в области		

								<p>сертификации эскалаторов, пассажирских конвейеров при наличии высшего образования – бакалавриата</p> <p>3. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).</p> <p>ИЛИ</p> <p>1. Диплом о высшем образовании бакалавриат и дополнительные профессиональные программы переподготовки</p> <p>2. Документ о профессиональном образовании или обучении по профилю подтверждаемой квалификации.</p> <p>3. Документ, подтверждающий опыт работы менее одного года в области сертификации эскалаторов, пассажирских конвейеров при наличии высшего образования – магистратуры или специалитета</p> <p>4. Медицинское</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--

								заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).		
5.	Эксперт по сертификации эскалаторов, пассажирских конвейеров (7 уровень квалификации)	«Специалист по оценке соответствия эскалаторов, пассажирских конвейеров требованиям безопасности». Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 16 марта 2018г №156н	7	Е/01.7	Принятие решения о проведении сертификации на основании анализа заявки и представленной документации		-	1. Диплом о высшем образовании не ниже уровня специалитета (магистратуры) по специальности\направлению подготовки: Метрология и метрологическое обеспечение; Метрология, стандартизация и сертификация. 2. Документ, подтверждающий опыт работы менее двух лет в области сертификации эскалаторов, пассажирских конвейеров при наличии высшего образования – бакалавриата 3. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования). ИЛИ 1. Диплом о высшем	3 года	-
				Е/02.7	Проведение сертификации эскалаторов, пассажирских конвейеров					
				Е/03.7	Принятие решения по результатам сертификации эскалатора, пассажирского конвейера					
				Е/04.7	Проведение инспекционного контроля сертифицированных эскалаторов, пассажирских конвейеров серийного выпуска					

								<p>образовании не ниже уровня бакалавриат и дополнительные профессиональные программы переподготовки</p> <p>2. Документ о профессиональном образовании или обучении по профилю подтверждаемой квалификации.</p> <p>3. Документ, подтверждающий опыт работы не менее 1 года в должности менее одного года в области сертификации эскалаторов, пассажирских конвейеров при наличии высшего образования – магистратуры или специалитета.</p> <p>4. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).</p>		
6.	Специалист по техническому освидетельствованию платформ подъемных для инвалидов (5 уровень квалификации)	«Специалист по оценке соответствия платформ для инвалидов требованиям безопасности». Приказ Министерства	5	A/01.5	Проведение проверок, измерений и испытаний платформ подъемных для инвалидов в течение назначенного	-	-	<p>1. Документ о среднем профессиональном образовании – программы подготовки специалистов среднего звена</p> <p>2. Документ,</p>	3 года	-

		и социальной защиты Российской Федерации от марта 2018 № н		A/02.5	срока службы Оформление результатов технического освидетельствован ия платформ подъемных для инвалидов в течение назначенного срока службы			подтверждающи й опыт работы не менее трех лет в области электромеханиче ских работ по обслуживанию лифтов, платформ подъемных для инвалидов или Документ, подтверждающи й опыт работы не менее двух лет в области работ по монтажу лифтов, платформ подъемных для инвалидов 3. Медицинское заключение по результатам предварительног о (периодического) медицинского осмотра (обследования)			
7.	Специалист по обследованию платформ подъемных для инвалидов (5 уровень квалификации)	«Специалист по оценке соответствия платформ для инвалидов требованиям безопасности». Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от марта 2018 № н	5	B/01.5	Проведение проверок, измерений и испытаний на смонтированных или модернизованны х платформах подъемных для инвалидов, в том числе отработавших назначенный срок службы	-	-	1. Документ о среднем профессиональн ом образовании – программы подготовки специалистов среднего звена 2. Документ, подтверждающи й опыт работы не менее двух лет в области технического освидетельствов ания лифтов, платформ подъемных для	3 года	-	
				B/02.5	Проверка технического состояния оборудования						

					отработавших назначенный срок службы платформ подъемных для инвалидов				инвалидов в течение назначенного срока службы		
				В/03.5	Оформление результатов технического освидетельствования смонтированных или модернизированных платформ подъемных для инвалидов и оформление результатов обследования отработавших назначенный срок службы платформ подъемных для инвалидов				3. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования)		
8.	Специалист по сертификации платформ подъемных для инвалидов (6 уровень квалификации)	«Специалист по оценке соответствия платформ для инвалидов требованиям безопасности». Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от марта 2018 № н	6	С/01.6	Проведение исследований (испытаний) и измерений при сертификации платформ подъемных для инвалидов	-	-		1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования – бакалавриат 2. Документ, подтверждающий опыт работы Не менее трех лет в области технического освидетельствования и обследования лифтов, платформ подъемных для инвалидов или Не менее трех лет в области сертификации машин и оборудования	3 года	

									3. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).		
9.	Эксперт по оценке соответствия платформ подъемных для инвалидов требованиям безопасности (7 уровень квалификации)	«Специалист по оценке соответствия платформ для инвалидов требованиям безопасности». Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от марта 2018 № н	7	D/01.7	Анализ результатов проверок, испытаний и измерений для оценки соответствия обследованной платформы для инвалидов установленным требованиям	-	-		1. Диплом о высшем образовании не ниже уровня специалитета (магистратуры) по специальности\направлению подготовки: Метрология и метрологическое обеспечение; Метрология, стандартизация и сертификация. 2. Документ, подтверждающий опыт работы не менее двух лет в области сертификации эскалаторов, пассажирских конвейеров при наличии высшего образования – бакалавриата 3. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования). ИЛИ 1. Диплом о	3 года	
				D/02.7	Оформление заключения по результатам обследования платформ подъемных для инвалидов						

								<p>высшем образовании бакалавриат и дополнительные профессиональные программы переподготовки</p> <p>2. Документ о профессиональном образовании или обучении по профилю подтверждаемой квалификации.</p> <p>3. Документ, подтверждающий опыт работы менее одного года в области сертификации эскалаторов, пассажирских конвейеров при наличии высшего образования – магистратуры или специалитета</p> <p>4. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--

10.	Эксперт по сертификации платформ для подъемных для инвалидов (7 уровень квалификации)	«Специалист по оценке соответствия платформ для инвалидов требованиям безопасности». Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от марта 2018 № н	7	E/01.7	Принятие решения о проведении сертификации на основании анализа заявки и представленной документации	-	-	1. Диплом о высшем образовании не ниже уровня специалитета (магистратуры) по специальности\н направлению подготовки: Метрология и метрологическое обеспечение; Метрология, стандартизация и сертификация. 2. Документ, подтверждающий опыт работы не менее двух лет в области сертификации эскалаторов, пассажирских конвейеров при наличии высшего образования – бакалавриата 3. Медицинское заключение по результатам	3 года	
				E/02.7	Проведение сертификации платформ для подъемных для инвалидов					
				E/03.7	Принятие решения по результатам сертификации платформ для подъемных для инвалидов					

				E/04.7	Проведение инспекционного контроля сертифицированных платформ подъемных для инвалидов серийного выпуска			предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования). ИЛИ 1. Диплом о высшем образовании бакалавриат и дополнительные профессиональные программы переподготовки 2. Документ о профессиональном образовании или обучении по профилю подтверждаемой квалификации. 3. Документ, подтверждающий опыт работы менее одного года в области сертификации эскалаторов, пассажирских конвейеров при наличии высшего образования – магистратуры или специалитета 4. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).		
11.	Специалист по организации монтажа лифтов, платформ	«Специалист по организации монтажа	6	A/01.6	Организация входного контроля проектной	-	-	1. Документ, подтверждающий наличие	3 года	Производитель работ (прораб) Мастер участка

	подъемных для инвалидов, эскалаторов (6 уровень квалификации)	электрических подъемников, лифтов, платформ подъемных для инвалидов, эскалаторов, пассажирских конвейеров». Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 20 марта 2018г №165 н			документации по монтажу и пусконаладке, монтажного чертежа и инструкций изготовителя (поставщика) технического устройства (системы вертикального транспорта)			высшего образования – бакалавриат 2. Документ, подтверждающий опыт работы не менее 3 лет в области монтажа, пусконаладки, реконструкции и эксплуатации систем вертикального транспорта и/или подъемных сооружений 3. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).		ЕКС
				A/02.6	Организация и контроль выполнения подготовительных мероприятий перед началом монтажа технического устройства (системы вертикального транспорта)					
12.	Технический директор специализированной организации по монтажу систем вертикального транспорта (лифтов, платформ подъемных для инвалидов, эскалаторов) (6 уровень квалификации)	«Специалист по организации монтажа электрических подъемников, лифтов, платформ подъемных для инвалидов, эскалаторов, пассажирских конвейеров». Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 20 марта 2018г №165 н	5	B/01.5	Подготовка производства работ по монтажу и пусконаладке систем вертикального транспорта – лифтов, платформ подъемных для инвалидов, эскалаторов, пассажирских конвейеров в зданиях и сооружениях	-	-	1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования – бакалавриат 2. Документ, подтверждающий опыт работы не менее 3 лет менее трех лет в области строительства 3. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).	3 года	Главный инженер строительной организации ЕКС
				B/02.5	Материально-техническое обеспечение производства работ по монтажу и пусконаладке систем вертикального					

					транспорта – лифтов, платформ подъемных для инвалидов, эскалаторов, пассажирских конвейеров в зданиях и сооружениях				
				В/03.5	Оперативное управление строительным производством на участке по монтажу и пусконаладке систем вертикального транспорта – лифтов, платформ подъемных для инвалидов, эскалаторов, пассажирских конвейеров в зданиях и сооружениях				
				В/04.5	Приемка и контроль качества результатов выполненных видов и этапов производства работ по монтажу и пусконаладке систем вертикального транспорта – лифтов, платформ подъемных для инвалидов, эскалаторов, пассажирских конвейеров в зданиях и сооружениях				
				В/05.5	Сдача заказчику выполненных работ по монтажу				

					и пусконаладке систем вертикального транспорта – лифтов, платформ подъемных для инвалидов, эскалаторов, пассажирских конвейеров в зданиях и сооружениях						
13.	Специалист, ответственный за организацию эксплуатации платформ подъемных для инвалидов (6 уровень квалификации)	"Специалист по эксплуатации эскалаторов, пассажирских конвейеров и платформ для инвалидов" Приказ Минтруда России от 22 мая 2017 г. N 433н	6	A/01.6	Обеспечение безопасной эксплуатации платформ подъемных для инвалидов	-			1. Диплом о среднем профессиональном образовании по программам подготовки специалистов среднего звена 2. Документ, подтверждающий опыт работы не менее 6 месяцев по эксплуатации подъемных сооружений 3. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).	3 года	Производитель работ (прораб); ЕКС
				A/02.6	Организация и контроль деятельности персонала, осуществляющего эксплуатацию платформ подъемных для инвалидов						
14.	Специалист, ответственный за организацию технического обслуживания и ремонта платформ подъемных для инвалидов (6 уровень квалификации)	"Специалист по эксплуатации эскалаторов, пассажирских конвейеров и платформ для инвалидов" Приказ Минтруда России от 22 мая 2017 г. N 433н	6	B/01.6	Организация и контроль деятельности персонала, осуществляющего техническое обслуживание и ремонт платформ подъемных для инвалидов	-	-		1. Диплом о среднем профессиональном образовании по программам подготовки специалистов среднего звена 2. Документ, подтверждающий опыт работы не менее 6	3 года	Мастер участка Производитель работ (прораб) ЕКС
				B/02.6	Обеспечение производственного						

					процесса технического обслуживания и ремонта платформ подъемных для инвалидов инструментом, приспособлениями, приборами, запасными частями и материалами, средствами индивидуальной защиты персонала			месяцев по эксплуатации подъемных сооружений		
				В/03.6	Организация работ по подготовке и проведению освидетельствования платформ подъемных для инвалидов			3. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).		
15.	Специалист, ответственный за организацию эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров (6 уровень квалификации)	"Специалист по эксплуатации эскалаторов, пассажирских конвейеров и подъемных платформ для инвалидов" Приказ Минтруда России от 22 мая 2017 г. N 433н	6	С/01.6	Обеспечение безопасной эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров	-	-	1. Диплом о среднем профессиональном образовании по программам подготовки специалистов среднего звена по специальности «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»	3 года	Производитель работ (прораб) ЕКС
				С/01.6	Организация и контроль деятельности персонала, осуществляющего эксплуатацию эскалаторов и пассажирских конвейеров					
16.	Специалист, ответственный за организацию технического обслуживания и ремонта эскалаторов и пассажирских конвейеров (6 уровень квалификации)	"Специалист по наладке подъемных сооружений" Приказ Минтруда России от 01 марта 2017 г. N 219н	6	D/01.6	Организация и контроль деятельности персонала, осуществляющего техническое обслуживание и ремонт эскалаторов и пассажирских конвейеров			1. Диплом о среднем профессиональном образовании по программам подготовки специалистов среднего звена 2. Документ, подтверждающий опыт работы	3 года	Мастер участка Производитель работ (прораб) ЕКС

				D/02.6	Обеспечение производственного процесса технического обслуживания и ремонта эскалаторов и пассажирских конвейеров инструментом, приспособлениями, приборами, запасными частями и материалами, средствами индивидуальной защиты персонала			не менее 6 месяцев по эксплуатации подъемных сооружений		
				D/03.6	Организация работ по подготовке и проведению освидетельствования эскалаторов и пассажирских конвейеров			3. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).		
17.	Специалист, ответственный за безопасное производство работ с применением подъемных сооружений (5 уровень квалификации)	"Специалист по эксплуатации подъемных сооружений" Приказ Минтруда России от 20 марта 2018 г. N169н	5	A/01.5	Подготовка к проведению строительных, монтажных или погрузочно-разгрузочных работ	-	-	1. Диплом о среднем профессиональном образовании по программам подготовки специалистов среднего звена 2. Документ, подтверждающий опыт работы не менее 6 месяцев по эксплуатации подъемных сооружений	3 года	Мастер участка Производитель работ (прораб) ЕКС
				A/02.5	Организация и контроль ведения работ подъемными сооружениями в соответствии с правилами безопасности, проектами производства работ, технологическими картами, технологическими регламентами и нарядами-допусками			3. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра		

								(обследования).		
18.	Специалист, ответственный за содержание подъемных сооружений в работоспособном состоянии (5 уровень квалификации)	"Специалист по эксплуатации подъемных сооружений" Приказ Минтруда России от 20 марта 2018 г. N 169 н	5	A/01.5	Организация и обеспечение монтажа, наладки, ремонта, реконструкции и модернизации электрического оборудования подъемных сооружений	-	-	1. Диплом о среднем профессиональном образовании по программам подготовки специалистов среднего звена 2. Документ, подтверждающий опыт работы не менее 6 месяцев по эксплуатации подъемных сооружений 3. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).	3 года	Мастер участка Производитель работ (прораб) ЕКС
19.	Монтажник грузоподъемных кранов (3 уровень квалификации)	"Монтажник грузоподъемных кранов" Приказ Минтруда России от марта 2018 г. N н	3	A/01.3	Подготовка к выполнению простых работ при монтаже (демонтаже) башенных кранов	-	-	1. Документ о среднем общем образовании. Профессиональное обучение – программы	3 года	Монтажник строительных машин и механизмов 2-го разряда § 237 Монтажник

				A/02.3	Выполнение простых работ при монтаже (демонтаже) башенных кранов (подготовка элементов башенных кранов к монтажу (демонтажу), простой монтаж элементов башенных кранов)			профессиональной подготовки по профессиям рабочих, программы переподготовки по профессиям рабочих 2. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).		строительных машин и механизмов 3-го разряда § 238 ЕТКС
20.	Монтажник грузоподъемных кранов мостового типа (3 уровень квалификации)	"Монтажник грузоподъемных кранов" Приказ Минтруда России от марта 2018 г. N н	3	V/01.3	Подготовка к выполнению простых работ при монтаже (демонтаже) кранов мостового типа	-	-	1. Документ о среднем общем образовании. Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, программы переподготовки по профессиям рабочих 2. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).	3 года	Монтажник строительных машин и механизмов 2-го разряда § 237 Монтажник строительных машин и механизмов 3-го разряда § 238 ЕТКС
				V/01.3	Выполнение простых работ при монтаже (демонтаже) кранов мостового типа (подготовка элементов кранов мостового типа к монтажу (демонтажу), простой монтаж (демонтаж) элементов кранов мостового типа)					
21.	Монтажник грузоподъемных кранов башенного типа (4 уровень квалификации)	"Монтажник грузоподъемных кранов" Приказ Минтруда России от марта 2018 г. N н	4	C/01.4	Подготовка к выполнению работ средней сложности при монтаже (демонтаже) башенных кранов	-	-	1. Документ о среднем общем образовании. Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям	3 года	Монтажник строительных машин и механизмов 4-го разряда § 239 Монтажник строительных машин и механизмов 5-го
				C/02.4	Выполнение работ средней сложности при монтаже					

					(демонтаже) башенных кранов			рабочих, программы переподготовки по профессиям рабочих 2. Документ подтверждающи й наличие опыта работы не менее шести месяцев в качестве монтажника строительных машин и механизмов 3-го уровня 3. Медицинское заключение по результатам предварительног о (периодического) медицинского осмотра (обследования).		разряда § 240 ЕТКС
22.	Монтажник грузоподъемных кранов мостового типа (4 уровень квалификации)	"Монтажник грузоподъемных кранов" Приказ Минтруда России от марта 2018 г. N н	4	D/01.4	Подготовка к выполнению работ средней сложности при монтаже (демонтаже) кранов мостового типа	-	-	1. Документ о среднем общем образовании. Профессиональн ое обучение – программы профессиональн ой подготовки по профессиям рабочих,	3 года	Монтажник строительных машин и механизмов 4-го разряда § 239 Монтажник строительных машин и механизмов 5-го разряда § 240

				D/02.4	Выполнение работ средней сложности при монтаже (демонтаже) кранов мостового типа			программы переподготовки по профессиям рабочих 2. Документ подтверждающий наличие опыта работы не менее шести месяцев в качестве монтажника строительных машин и механизмов 3-го уровня 3. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).		ЕТКС
23.	Монтажник грузоподъемных кранов башенного типа (5 уровень квалификации)	"Монтажник грузоподъемных кранов" Приказ Минтруда России от марта 2018 г. N н	5	E/01.5	Подготовка к выполнению работ повышенной сложности при монтаже (демонтаже) башенных кранов	-	-	1. Документ о среднем общем образовании. Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, программы переподготовки по профессиям рабочих 2. Документ подтверждающий наличие опыта работы не менее шести месяцев в качестве монтажника строительных машин и механизмов 3-го уровня 3.	3 года	Монтажник строительных машин и механизмов 6-го разряда § 241 ЕТКС
				E/02.5	Выполнение работ повышенной сложности при монтаже (демонтаже) башенных кранов					

								Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).		
24.	Монтажник грузоподъемных кранов мостового типа (5 уровень квалификации)	"Монтажник грузоподъемных кранов" Приказ Минтруда России от марта 2018 г. N н	5	F/01.5	Подготовка к выполнению работ повышенной сложности при монтаже (демонтаже) кранов мостового типа		-	1. Документ о среднем общем образовании. Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, программы переподготовки по профессиям рабочих 2. Документ подтверждающий наличие опыта работы не менее шести месяцев в качестве монтажника строительных машин и механизмов 3-го уровня 3. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).	3 года	Монтажник строительных машин и механизмов 6-го разряда § 241 ЕТКС
				F/01.5	Выполнение работ повышенной сложности при монтаже (демонтаже) кранов мостового типа					
25.	Монтажник канатных дорог (3 уровень квалификации)	"Монтажник канатных дорог" Приказ Минтруда России от марта 2018 г. N н	3	A/01.3	Подготовка и проверка строительной площадки и трассы канатной дороги		-	1. Документ о среднем общем образовании. Профессиональное обучение – программы	3 года	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 2-го разряда §

				A/02.3	Сборка, установка и монтаж металлических конструкций промежуточных опор и станций канатной дороги			<p>профессиональной подготовки по профессиям рабочих, программы переподготовки по профессиям рабочих</p> <p>2. Документ подтверждающий наличие опыта работы не менее шести месяцев в качестве электромеханика по эксплуатации, техническому обслуживанию и ремонту пассажирских канатных дорог и фуникулеров</p> <p>3. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).</p>		<p>242 Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 3-го разряда § 243 Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 4-го разряда § 244 ЕТКС</p>
26.	Монтажник канатных дорог (4 уровень квалификации)	"Монтажник канатных дорог" Приказ Минтруда России от марта 2018 г. N н	4	<p>B/01.4</p> <p>B/02.4</p>	<p>Выполнение работ по подготовке к монтажу несущего и тягового канатов канатной дороги</p> <p>Выполнение работ по монтажу несущего и тягового канатов канатной дороги</p>		-	<p>1. Документ о среднем общем образовании. Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, программы переподготовки по профессиям рабочих</p> <p>2. Документ подтверждающий наличие опыта работы не менее</p>	3 года	<p>Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 3-го разряда § 243 Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 4-го разряда § 244 Монтажник технологического оборудования и связанных с</p>

								шести месяцев в качестве электромеханика по эксплуатации, техническому обслуживанию и ремонту пассажирских канатных дорог и фуникулеров 3. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).		ним конструкций 5-го разряда § 245 ЕТКС
27.	Техник-монтажник канатных дорог (5 уровень квалификации)	"Монтажник канатных дорог" Приказ Минтруда России от марта 2018 г. N н	5	С/01.5	Выполнение работ по монтажу приводов канатных дорог	-	-	1. Документ о среднем общем образовании. Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, программы переподготовки по профессиям рабочих 2. Документ подтверждающий наличие опыта работы менее шести месяцев монтажником пассажирских канатных дорог и фуникулеров при наличии среднего профессионального образования 3. Медицинское заключение по результатам	3 года	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 4-го разряда § 244 Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 5-го разряда § 245 Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 6-го разряда § 246 ЕТКС
				С/02.5	Выполнение работ по монтажу подвесного состава канатных дорог					
				С/03.5	Выполнение работ по монтажу линейного оборудования канатных дорог					
				С/04.5	Выполнение работ по монтажу оборудования кольцевой грузовой канатной дороги					
				С/05.5	Выполнение работ по монтажу оборудования станций маятниковой и кольцевой пассажирских дорог					

								предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования). ИЛИ 1. Документ о среднем профессиональном образовании 2. Документ подтверждающий наличие опыта работы не менее одного года монтажником пассажирских канатных дорог и фуникулеров при наличии профессионального обучения по программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, служащих 3. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).		
28.	Наладчик-регулировщик оборудования канатных дорог (6 уровень квалификации)	"Монтажник канатных дорог" Приказ Минтруда России от марта 2018 г. N н	6	D/01.6	Выполнение работ по регулировке и наладке оборудования канатной дороги	-	-	1. Документ о среднем профессиональном образовании – программы подготовки специалистов среднего звена 2. Документ подтверждающий наличие опыта	3 года	Производитель работ (прораб) ЕКС
				D/01.6	Проведение испытаний канатной дороги					

								работы не менее шести месяцев монтажником пассажирских канатных дорог и фуникулеров 3. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования)		
29.	Помощник электромеханика по ремонту и обслуживанию платформ подъемных для инвалидов (3 уровень квалификации)	"Электромеханик по эксплуатации и обслуживанию платформ для инвалидов" Приказ Минтруда России от марта 2018 г. N н	3	A/01.3	Периодический осмотр и проверка платформы подъемной для инвалидов в соответствии с технической документацией изготовителя	-	-	1. Документ о профессиональном образовании или обучении по профилю подтверждаемой квалификации. 2. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования)	3 года	
				A/02.3	Очистка и смазка оборудования платформы подъемной для инвалидов					
				A/03.3	Осуществление эвакуации пассажиров с грузонесущего устройства платформы подъемной для инвалидов в случае аварийной остановки					
30.	Электромеханик по ремонту и обслуживанию платформ подъемных для инвалидов (4 уровень квалификации)	"Электромеханик по эксплуатации и обслуживанию платформ для инвалидов" Приказ Минтруда России от марта 2018 г. N н	4	B /01.4	Проверка параметров и регулировка механического оборудования платформы подъемной для инвалидов, в том числе устройств	-	-	1. Документ о профессиональном образовании или обучении по профилю подтверждаемой квалификации. 2. Медицинское заключение по	3 года	

				безопасности				результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования)		
				В /02.4	Выполнение работ при проведении освидетельствования платформы подъемной для инвалидов в рамках установленных полномочий					
				В /03.4	Проверка параметров и регулировка электрического оборудования платформы подъемной для инвалидов, в том числе электрических устройств безопасности					
				В /04.4	Проверка правильности функционирования платформы подъемной для инвалидов во всех режимах работы в соответствии с алгоритмом, установленным изготовителем					
				В /05.4	Визуальная проверка исправности электронного оборудования платформы подъемной для инвалидов					
				В /06.4	Осмотр и выявление дефектов оборудования платформы подъемной для инвалидов					

				В /07.4	Осуществление ремонта механического/гидравлического оборудования платформы подъемной для					
				В /08.4	инвалидов Осуществление ремонта электрического оборудования платформы подъемной для инвалидов					
				В /09.4	Проверка параметров и регулировка гидравлического оборудования платформы подъемной для инвалидов, в том числе электрических устройств безопасности					
31.	Техник-электромеханик по ремонту и обслуживанию платформ подъемных для инвалидов (5 уровень квалификации)	"Электромеханик по эксплуатации и обслуживанию платформ для инвалидов" Приказ Минтруда России от марта 2018 г. N н	5	С /01.5	Проверка и контроль параметров работы электронного оборудования платформы подъемной для инвалидов	-	-	1. Документ о среднем профессионального образования 2. Документ подтверждающий наличие опыта работы менее шести месяцев электромехаником по лифтам 3. Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования).	3 года	
				С/02.5	Регулировка электронного оборудования платформы подъемной для инвалидов					
				С /03.5	Замена неисправного электронного оборудования платформы подъемной для инвалидов					