

# УТВЕРЖДЕН приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от «11» апреля 2014 г. № 226н

# ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ

Монтажник оборудования атомных электростанций

	монтажник ооорудования а	атомных элек	тростанции	
				65
			Регистра	ционный номер
І. Общи	е сведения			
Монтаж обору	дования атомных электростанций			24.015
	ида профессиональной деятельности)			Код
-	орного оборудования и оборудования с станций и связанных с ними констру		на спотом атомпы.	Δ
7233	Слесари-механики, слесари-			
	сборщики и слесари-ремонтники промышленного оборудования			
(код ОКЗ1)	(наименование)	(код ОКЗ)	(наименован	ше)
Отнесение к в 40.10.43	идам экономической деятельности: Деятельность по обеспечению работ	оспособности ат	гомных электроста	анций
(код ОКВЭД <sup>2</sup> )	(наименование вид	ца экономической до	еятельности)	

#### 88005554438@mail.ru

# II. Описание трудовых функций, которые содержит профессиональный стандарт (функциональная карта вида трудовой деятельности)

	Обобщенные трудовые функт	ции	Трудовые функции				
Код	Наименование	Уровень квалификации	Наименование	Код	Уровень (подуровень) квалификации		
A	Простые подготовительные, 3 укрупнительные и монтажно- сборочные работы		Контроль технической документации и комплектности монтируемого оборудования	A/01.3	3		
			Расконсервация и очистка монтируемого оборудования	A/02.3	3		
			Контроль состояния монтируемого оборудования	A/03.3	3		
			Предмонтажная подготовка монтируемого оборудования	A/04.3	3		
			Сборка и установка опорных конструкций, площадок под монтируемое оборудование, деталей крепления оборудования	A/05.3	3		
			Укрупнительная сборка трубопроводов	A/06.3	3		
			Проверка и гидравлические испытания смонтированного оборудования	A/07.3	3		
В	Сложные укрупнительные и	4	Подготовительные работы	B/01.4	4		
	монтажно-сборочные работы при		Укрупнительно-сборочные работы	B/02.4	4		
	монтаже технологических		Монтажно-сборочные работы	B/03.4	4		
	трубопроводов атомной электрической станции (АЭС)		Испытательные работы	B/04.4	4		
С	Сложные монтажные работы при	4	Входной контроль, ревизия и	C/01.4	4		

#### Бесплатная линия в России 8 800 555 44 38

Внедрение. Аттестация. Сертификация

88005554438@mail.ru

монтаже оборудования и	предмонтажная подготовка		
металлоконструкций АЭС	оборудования		
	Укрупнительно-сборочные и	C/02.4	4
	монтажно-сборочные работы		
	Испытательные работы	C/03.4	4

88005554438@mail.ru

профессионального стандарта

#### III. Характеристика обобщенных трудовых функций

#### 3.1. Обобщенная трудовая функция

Наименование Простые подготовительные, укрупнительные и монтажно-сборочные работы Код A Уровень квалификации 3

Происхождение обобщенной трудовой функции

Оригинал X

Заимствовано из оригинала

Код Регистрационный номер

Возможные монтажник оборудования 3—4 разрядов монтажник технологических трубопроводов 2—3 разрядов должностей

оригинала

Основные программы профессионального обучения – программы Требования к образованию и профессиональной подготовки квалифицированных рабочих Среднее профессиональное образование – программы подготовки обучению квалифицированных рабочих Требования к опыту практической работы Особые условия Прохождение обязательных предварительных (при поступлении допуска к работе на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований) в установленном законодательством порядке<sup>ііі</sup> Наличие квалификационного удостоверения

Дополнительные характеристики

дополнительные характеристик	-	
Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОКЗ	7233	Слесари-механики, слесари-сборщики и
		слесари-ремонтники промышленного
		оборудования
ETKC <sup>iv</sup>	§157	Монтажник оборудования атомных
		электрических станций 3-го разряда
	§158	Монтажник оборудования атомных
		электрических станций 4-го разряда
ОКНПО	1513052	Монтажник оборудования атомных
		электрических станций

Внедрение. Аттестация. Сертификация

88005554438@mail.ru

#### 3.1.1. Трудовая функция

Наименование Контроль технической документации и комплектности монтируемого оборудования Код А/01.3 Уровень (подуровень) квалификации

Происхождение трудовой функции Оригинал X Заимствовано из оригинала

Код Регистрационный номер оригинала профессионального стандарта

Трудовые действия	Проверка наличия необходимого комплекта технической							
	документации на оборудование							
	Проверка наличия сведений о проведении на заводе-изготовителе							
	различных видов контроля и испытаний							
	Проверка наличия документов, подтверждающих качество							
	материалов труб, деталей, элементов и блоков трубопроводов							
	Контроль сохранности упаковки							
	Распаковка оборудования							
	Прием и проверка комплектности деталей, элементов и блоков							
	трубопроводов, трубопроводной арматуры, оборудования							
	Проверка соответствия маркировки рабочим чертежам							
Необходимые умения	Читать рабочие чертежи и пользоваться другой конструкторско-							
	технологической документацией							
	Использовать сопроводительную документацию для проверки							
	комплектности и качества изготовления оборудования							
Необходимые знания	Условные изображения на чертежах и схемах монтируемого							
	оборудования							
	Способы распаковки деталей и узлов оборудования							
	Виды и сортамент труб, виды деталей трубопроводов							
	Сортамент применяемых материалов							
	Характер и степень влияния деятельности на безопасность							
	эксплуатации АЭС							
	Требования, предъявляемые к качеству выполняемых работ							
	Производственная инструкция и правила внутреннего распорядка							
	Рациональная организация труда на рабочем месте							
	Санитарные нормы и правила проведения работ							
	Правила пожарной безопасности на АЭС							
	Правила пожарной оезопасности на АЭС							
Помена	Правила охраны труда на АЭС							
Другие	-							
характеристики								

Внедрение. Аттестация. Сертификация

88005554438@mail.ru

# 3.1.2. Трудовая функция

Наименование		Расконсервация и очистка монтируемого оборудования				A/02.3	Уровень (подуровень) квалификации	3
Происхождение трудовой функц		Оригинал	X	Заимствовано из оригинала				
					opi	Код игинала	Регистрационны профессиональног	-

Трудовые действия	Очистка оборудования от консервирующей смазки,
	антикоррозийных покрытий и загрязнений
	Установка/снятие предохранительных заглушек и пробок
Необходимые умения	Очищать оборудование от консервирующей смазки,
	антикоррозийных покрытий и загрязнений
	Контролировать качество очистки деталей и оборудования
Необходимые знания	Способы расконсервации деталей и узлов оборудования
	Средства и материалы для расконсервации, очистки и промывки
	оборудования
	Правила безопасности при работе со средствами очистки,
	промывки и обезжиривания
	Характер и степень влияния деятельности на безопасность
	эксплуатации АЭС
	Требования, предъявляемые к качеству выполняемых работ
	Производственная инструкция и правила внутреннего распорядка
	Рациональная организация труда на рабочем месте
	Санитарные нормы и правила проведения работ
	Правила пожарной безопасности на АЭС
	Правила охраны труда на АЭС
	Нормы расхода сырья и материалов на выполняемые работы
Другие	-
характеристики	

#### 3.1.3. Трудовая функция

Наименование	Контроль состояния монтируемого оборудования					A/03	Уровень (подуровень) квалификации
Происхождение трудовой функц		Оригинал	X	Заимствовано из оригинала			
- F. Wenner				•	Ко ориги	, ,	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Контроль состояния внешних поверхностей оборудования,						
	элементов трубопроводов и арматуры						
	Контроль состояния сварных соединений путем внешнего						
	осмотра						
	Контроль формы разделки и состояния внутренней поверхности						
	стыковочных кромок под сварку						
	Контроль сохранности консервирующих и антикоррозийных						

88005554438@mail.ru

	покрытий, окрашенных поверхностей							
	Контроль наличия заглушек у присоединительных торцов блоков							
	трубопроводов и арматуры							
Необходимые умения	Читать чертежи и пользоваться технической документацией на							
	монтируемое оборудование							
	Пользоваться мерительным инструментом							
	Выявлять поверхностные дефекты оборудования и сварных							
	соединений							
	Осуществлять входной контроль стыковочных кромок под сварку							
Необходимые знания	Виды поверхностных дефектов оборудования							
	Виды дефектов сварных швов							
	Допуски при подготовке стыков к сварочным работам							
	Характер и степень влияния деятельности на безопасность эксплуатации АЭС							
	Требования, предъявляемые к качеству выполняемых работ							
	Производственная инструкция и правила внутреннего распорядка							
	Рациональная организация труда на рабочем месте							
	Санитарные нормы и правила проведения работ							
	Правила пожарной безопасности на АЭС							
	Правила охраны труда на АЭС							
Другие	-							
характеристики								

#### 3.1.4. Трудовая функция

Наименование	ПС	редмонтажная одготовка монтируемого борудования		Код А/04.3		Уровень (подуровень) квалификации			
Происхождение трудовой функции	ſ	Оригинал	X	Заимствов ано из оригинала					
			Код	( оригинала		Регистрацио номер профессионал стандарт	іьного		

Трудовые	Проверка комплектности и рабочего состояния инструментов и								
1.0	1 1								
действия	приспособлений, необходимых при монтаже								
	Сортировка труб, фасонных частей и средств крепления								
	Изготовление подкладок и прокладок								
	Промежуточное складирование оборудования и заводских блоков								
	трубопроводов								
Необходимые	Выполнять строповку и перемещение грузов с помощью такелажного								
умения	оборудования								
	Устранять мелкие дефекты оборудования								
	Складировать оборудование, металлоконструкции, трубы и блоки								
	трубопроводов								
Необходимые	Устройство простого такелажного оборудования и правила его								
знания	применения								
	Правила строповки и перемещения грузов								
	Правила обеспечения сохранности оборудования в процессе его								

Внедрение. Аттестация. Сертификация 88005554438@mail.ru

	перемещения и временного хранения						
	Характер и степень влияния деятельности на безопасность						
	эксплуатации АЭС						
	Требования, предъявляемые к качеству выполняемых работ						
	Производственная инструкция и правила внутреннего распорядка Рациональная организация труда на рабочем месте Санитарные нормы и правила проведения работ Правила пожарной безопасности на АЭС						
	Правила охраны труда на АЭС						
Другие	-						
характеристики							

#### 3.1.5. Трудовая функция

Наименование

Сборка и установка опорных конструкций, площадок под монтируемое оборудование, деталей крепления оборудования

Код A/05.3 Уровень (подуровень) квалификации

3

Происхождение трудовой функции Оригина X Заимствова но из оригинала Код оригинала Регистрационный

номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Контроль геометрических размеров деталей и сборочных единиц						
	Контроль зазоров						
	Перемещение оборудования с помощью простых такелажных						
	средств						
	Разметка деталей по шаблонам						
	Сверление отверстий, нарезание резьбы						
	Сборка резьбовых и фланцевых соединений						
	Крепление стыков монтажными болтами						
	Подготовка кромки узлов оборудования под сварку						
	Контроль состояния сварных соединений путем внешнего осмотра						
	Очистка сварных швов и околошовных зон						
	Нанесение антикоррозийных покрытий						
	Окраска конструкций						
Необходимые умения							
	монтируемое оборудование						
	Пользоваться мерительным инструментом						
	Пользоваться ручным слесарным инструментом						
	Пользоваться механизированным инструментом						
	Выполнять строповку и перемещение грузов с помощью						
	такелажного оборудования						
	Зачищать поверхности оборудования и сварных швов до Rz40						
Необходимые знания							
	Правила строповки и перемещения грузов						
	Способы соединения деталей и сборочных единиц						

Внедрение. Аттестация. Сертификация

88005554438@mail.ru

	металлоконструкций и трубопроводов						
	Назначение ручных слесарных инструментов и правила						
	пользования ими						
	Назначение механизированного инструмента и правила						
	пользования им						
	Допуски при подготовке стыков к сварочным работам						
	Виды дефектов сварных швов						
	Основные сведения о параметрах обработки						
	Способы монтажа простого оборудования АЭС						
	Характер и степень влияния деятельности на безопасность						
	эксплуатации АЭС Требования, предъявляемые к качеству выполняемых работ						
	Производственная инструкция и правила внутреннего распорядка						
	Рациональная организация труда на рабочем месте						
	Санитарные нормы и правила проведения работ						
	Правила пожарной безопасности на АЭС						
	Правила охраны труда на АЭС						
	Нормы расхода сырья и материалов на выполняемые работы						
	Правила техники эксплуатации и ухода за оборудованием,						
	приспособлениями и инструментом, используемыми в работе						
Другие							
характеристики							
1 T							

# 3.1.6. Трудовая функция

Наименование		Укрупнительная сборка трубопроводов			Код	A/06.3	(по,	овень дуровень) лификации	3
Происхождение трудовой функции	1	Оригинал	X	Заимствов оригинала					
						Код оригинала		Регистрацио	нный
								номер профессионал стандарт	

Трудовые действия	Сборка фланцевых соединений						
	Контроль состояния сварных соединений путем внешнего						
	осмотра						
	Очистка сварных швов и околошовных зон, зачистка						
	поверхностей до Rz40						
	Нанесение антикоррозийных покрытий на сварные швы						
	Нанесение защитных покрытий						
	Установка предохранительных пробок, заглушек						
Необходимые умения	Читать строительно-монтажные чертежи и схемы укладки						
	трубопроводов						
	Пользоваться мерительным инструментом						
	Пользоваться ручным слесарным инструментом						
	Выполнять строповку и перемещение труб и трубных блоков с						
	помощью такелажного оборудования						
	Наносить защитные покрытия						
Выявлять поверхностные дефекты сварных соединений							
Необходимые знания	Правила обеспечения сохранности труб, деталей, элементов и						

Внедрение. Аттестация. Сертификация

88005554438@mail.ru

	блоков трубопроводов в процессе разгрузки и перемещения к месту монтажа							
	Устройство простого такелажного оборудования и правила его применения							
	Правила строповки и перемещения трубных узлов и блоков							
	Сигналы при монтаже трубопроводов кранами							
	Способы соединения деталей и сборочных единиц металлоконструкций и трубопроводов							
	Виды дефектов сварных швов							
	Способы нанесения защитных покрытий							
	Характер и степень влияния своей деятельности на безопасность эксплуатации АЭС Требования, предъявляемые к качеству выполняемых работ Производственная инструкция и правила внутреннего							
	распорядка							
	Рациональная организация труда на своем рабочем месте							
	Санитарные нормы и правила проведения работ							
	Правила пожарной безопасности на АЭС							
	Правила охраны труда на АЭС							
	Нормы расхода сырья и материалов на выполняемые работы							
	Правила техники эксплуатации и ухода за оборудованием,							
	приспособлениями и инструментом, используемым в работе							
Другие характеристики	-							

#### 3.1.7. Трудовая функция

Проверка и гидравлические испытания смонтированного оборудования

Код А/07.3

Уровень (подуровень) квалификации

3

Происхождение трудовой функции Оригинал Х Заимствовано из оригинала

Код оригинала

Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Гидроиспытания оборудования и трубопроводов						
	Пневмоиспытания сварных швов						
	Промывка трубопроводов						
Необходимые умения	Выявлять дефекты монтажа и сварки по результатам испытаний						
	Производить пневмо- и гидроиспытания						
	Производить промывку трубопроводных блоков						
Необходимые знания	Способы проверки и гидравлических испытаний смонтированного						
	оборудования						
	Признаки наличия дефектов в процессе испытания оборудования						
	Правила промывки трубопроводов после гидроиспытаний						
	Характер и степень влияния деятельности на безопасности						
	эксплуатации АЭС						
	Требования, предъявляемые к качеству выполняемых работ						
	Производственная инструкция и правила внутреннего распорядка						

88005554438@mail.ru

	Рациональная организация труда на рабочем месте Санитарные нормы и правила проведения работ						
	Правила пожарной безопасности на АЭС						
	Правила охраны труда на АЭС						
	Нормы расхода сырья и материалов на выполняемые работы						
	Правила техники эксплуатации и ухода за оборудованием,						
	приспособлениями и инструментом, используемыми в работе						
Другие	-						
характеристики							

# 3.2. Обобщенная трудовая функция

Наименование	Сложные укрупнительные и монтажно-сборочные работы при монтаже технологических трубопроводов АЭС			Код	В	Уровень квалификаці	ии	4
Происхождение обобщенной трудовой функции	Оригинал	X	Заимство из оригин					
					Код о	ригинала	Pe	егистрационный
								номер
							про	офессионального
								стандарта

Возможные	Монтажник технологических трубопроводов 4-6 разрядов
наименования	
лолжностей	

T								
Требования к	Среднее профессиональное образование в области атомной							
образованию и	энергетики							
обучению								
Требования к	Не менее одного года							
опыту								
практической								
работы								
Особые условия	Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на							
допуска к работе	работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а							
	также внеочередных медицинских осмотров (обследований) в							
	установленном законодательством порядке							
	Наличие квалификационного удостоверения							

Дополнительные характеристики

	- I -	
Наименование	Код	Наименование базовой группы, должности

Внедрение. Аттестация. Сертификация

88005554438@mail.ru

стандарта

документа		(профессии) или специальности
ОК3	7233	Слесари-механики, слесари-сборщики и слесари-
		ремонтники промышленного оборудования
ЕТКС	§159	Монтажник оборудования атомных электрических
		станций 5-го разряда
	§160	Монтажник оборудования атомных электрических
		станций 6-го разряда
	§161	Монтажник оборудования атомных электрических
		станций 7-го разряда
OKCO <sup>vi</sup>	150411	Монтаж и техническая эксплуатация
		промышленного оборудования (по отраслям)

#### 3.2.1. Трудовая функция

Наименование	По	дготовителы	ные рабо	ты	Код	B/01.4	Уровень (подуровень) квалификации	4
Происхождение трудовой функции	I	Оригинал	X		иствовано из			
						Код оригинала	Регистрационный в профессионально	-

Трудовые действия Трудовые действия согласно трудовой функции A/03.3 «Контроль состояния оборудования» Контроль качества сборки и сварки, размеров, маркировки и комплектности опор и подвесок трубопроводов Устранение мелких дефектов Зачистка поверхностей оборудования и сварных швов до Rz20 Действовать согласно трудовой функции A/03.3 «Контроль Необходимые умения состояния оборудования» Зачищать поверхности до Rz20 Использовать необходимую оснастку, оборудование и инструмент для устранения дефектов трубопроводов Необходимые знания Необходимые знания согласно трудовой функции A/03.3«Контроль состояния оборудования» Основные сведения о параметрах обработки Нормы расхода сырья и материалов на выполняемые работы Правила техники эксплуатации и ухода за оборудованием, приспособлениями И инструментом, используемыми при проведении работ Другие характеристики

Внедрение. Аттестация. Сертификация

88005554438@mail.ru

#### 3.2.2. Трудовая функция

Происхождение Оригина X Заимствовано из оригинала

Код оригинала

Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия согласно трудовой функции А «Укрупнительная сборка трубопроводов» Обрезка труб Гибка труб Стыковка труб	/06.3					
Обрезка труб Гибка труб						
Гибка труб						
Стыковка труб						
VOLUMENTALLY A CENTRAL PROPERTY AND ADDRESS.						
Контроль и обработка кромок труб под сварку						
Установка трубопроводной арматуры						
Установка приводов трубопроводной арматуры						
Предмонтажная очистка внутренних поверхностей монтаж	кных					
блоков						
Маркировка монтажных блоков						
Необходимые Действовать согласно трудовой функции А/06.3 «Укрупнител	ьная					
умения сборка трубопроводов»						
Применять технологическую оснастку, оборудование и инструм	енты					
для резки и гибки труб						
Применять технологическую оснастку для сборки стыков						
Обрабатывать кромки труб под сварку						
Производить очистку и промывку внутренних поверхно монтажных блоков	Производить очистку и промывку внутренних поверхностей монтажных блоков					
Измерять диаметры труб, контролировать геометрические разм						
изделий, узлов, монтажных конструкций	геры					
	06.3					
знания «Укрупнительная сборка трубопроводов»						
Технология укрупнительных сборочных работ трубопроводов						
Общие требования при сборке стыков труб под сварку						
Допустимые зазоры и виды кромок при сборке труб под сварку						
	01.4					
«Подготовительные работы»						
Правила оформления документов на монтажные блоки						
Другие -						
характеристики						

#### 3.2.3. Трудовая функция

Наименование	Монтажно-сборочные работы	Код	B/03.4	Уровень (подуровень) квалификаци	4
				И	

#### Бесплатная линия в России 8 800 555 44 38

ПРОФСТАНДАРТЫ.РФ

Внедрение. Аттестация. Сертификация 88005554438@mail.ru

Происхождение трудовой функции

Ориг X Заимствовано из оригинала

Код оригинала

Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Проверка правильности расположения закладных деталей опор и
	установки несущих конструкций и кронштейнов
	Разбивка трассы трубопровода и разметка установки опор и
	подвесов
	Обрезка и обработка монтажных припусков труб и монтажных
	блоков
	Установка трубопроводной арматуры
	Установка приводов трубопроводной арматуры
	Установка опор и подвесов
	Установка монтажных блоков на опорные несущие конструкции
	Стыковка труб и монтажных блоков
	Обработка сварных швов и сгибов по требуемому классу чистоты
	Установка компенсаторов
Необходимые умения	Действовать согласно трудовой функции А/06.3 «Укрупнительная
,	сборка трубопроводов»
	Определять положение осей закладных деталей и несущих
	конструкций
	Производить прокладку осей трубопроводов по чертежам и
	макетам
	Применять технологическую оснастку для сборки стыков
	Применять технологическую оснастку и инструмент для резки труб
Необходимые знания	Необходимые знания согласно трудовой функции А/06.3
	«Укрупнительная сборка трубопроводов»
	Типы фланцевых и муфтовых соединений
	Типы опор и подвесок, креплений к ним
	Типы компенсаторов и правила их установки
	Правила разбивки трассы, прокладки осей трубопроводов по
	чертежам и макетам
	Правила монтажа трубопроводов из легированных сталей
	Методы монтажа трубопроводов блоками
Другие	-
характеристики	
	·

#### 3.2.4. Трудовая функция

Наименование	Испытательны	е работы	Код	B/04.4	Уровень (подуровень) квалификации	4
Происхождение трудовой функции	Оригина Х	Заимствова но из оригинала	Код ори	гинала	Регистрационнь	лй номер

Регистрационный номер профессионального стандарта

88005554438@mail.ru

Трудовые	Монтаж промывочных схем трубопроводов					
действия	Трудовые действия согласно трудовой функции А/07.3 «Проверка и					
	гидравлические испытания смонтированного оборудования»					
	Проверка труб на проходимость калибром					
Необходимые	Действовать согласно трудовой функции А/07.3 «Проверка и					
умения	гидравлические испытания смонтированного оборудования»					
Необходимые	Необходимые знания согласно трудовой функции А/07.3 «Проверка и					
знания	гидравлические испытания смонтированного оборудования»					
Другие	-					
характеристики						

# 3.3. Обобщенная трудовая функция

Наименование	MC	пожные монтажные работы при онтаже оборудования и еталлоконструкций АЭС			Код	С	Уровень квалификаци и	4
Происхождение обобщенной трудовой функции	I	Оригина л	X	Заимствовано из оригинала				
					Код ориги	нала	Регистрационн номер профессиональн стандарта	

Возможные	Монтажник оборудования 5–7 разрядов
наименования	
должностей	

Требования к	Среднее профессиональное образование в области атомной
образованию и	энергетики
обучению	
Требования к	Не менее одного года
опыту	
практической	
работы	
Особые условия	Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на
допуска к работе	работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а
	также внеочередных медицинских осмотров (обследований) в
	установленном законодательством порядке
	Наличие квалификационного удостоверения

Дополнительные характеристики

1 1	1	
Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности
паименование документа		(профессии) или специальности
ОК3	7233	Слесари-механики, слесари-сборщики и
		слесари-ремонтники промышленного
		оборудования
ETKC	§159	Монтажник оборудования атомных
		электрических станций 5-го разряда
	§160	Монтажник оборудования атомных
		электрических станций 6-го разряда

Внедрение. Аттестация. Сертификация

88005554438@mail.ru

	§161	Монтажник оборудования атомных электрических станций 7-го разряда
ОКСО	150411	Монтаж и техническая эксплуатация
		промышленного оборудования (по отраслям)

#### 3.3.1. Трудовая функция

	Входной контроль, ревизия и			Уровень	
Наименование	предмонтажная подготовка оборудования	Код	C/01.4	(подуровень) квалификаци и	4

Происхождение трудовой функции X Заимствовано из оригинала Кол оригинала Регистрационный номер

Код оригинала Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Трудовые действия согласно трудовой функции A/01.3 «Контроль технической документации и комплектности оборудования»					
	Очистка деталей и узлов от консервирующей смазки и					
	антикоррозийного покрытия					
	Трудовые действия согласно трудовой функции А/03.3					
	«Контроль состояния оборудования»					
	Устранение мелких дефектов оборудования					
	Разборка/сборка узлов оборудования					
	Замена антикоррозийных покрытий, смазки, набивки, прокладок					
	Очистка и промывка оборудования					
	Шабровка поверхностей					
	Зачистка поверхностей оборудования и сварных швов до Rz20					
	Предмонтажная подготовка оборудования первого контура					
Необходимые	Действовать согласно трудовой функции A/01.3 «Контроль					
умения	технической документации и комплектности оборудования»					
	Действовать согласно трудовой функции A/02.3 «Расконсервация и очистка оборудования»					
	Очистка оборудования»  Действовать согласно трудовой функции A/03.3 «Контроль					
	состояния оборудования»					
	Использовать необходимую оснастку, оборудование и инструмент					
	для устранения дефектов монтируемого оборудования					
	Зачищать поверхности до Rz20					
Необходимые	Необходимые знания согласно трудовой функции A/01.3 «Контроль					
знания	технической документации и комплектности оборудования»					
	Необходимые знания согласно трудовой функции А/02.3					
	«Расконсервация и очистка оборудования»					
	Необходимые знания согласно трудовой функции A/03.3 «Контроль					
	состояния оборудования»					
	Виды смазок, набивок					
	Правила проверки и приемки под монтаж помещений, фундаментов					
	и опор несущих конструкций					
	Правила принятия оборудования в монтаж					
	Правила подготовки оборудования первого контура к монтажу и					
	испытаниям					
Другие	-					
характеристики						

Внедрение. Аттестация. Сертификация

88005554438@mail.ru

#### 3.3.2. Трудовая функция

Наименование Укрупнительно-сборочные и монтажно-сборочные работы Код С/02.4 Уровень (подуровень) квалификации

Происхождение трудовой функции Оригинал X Заимствовано из оригинала

Код оригинала Регистрационный номер профессиональног о стандарта

Трудовые действия	Трудовые действия согласно трудовой функции А/05.3 «Сборка и				
	установка опорных конструкций, площадок под монтируемое				
	оборудование, деталей крепления оборудования»				
	Выверка опорных поверхностей, оборудования, конструкций по				
	осям, координатам, отметкам и уровням				
	Приемка под монтаж фундаментов и опор несущих конструкций				
	Шлифование и шабровка поверхностей				
	Установка оборудования на опорные несущие конструкции				
	Составление формуляров геометрических размеров				
Необходимые умения	Действовать согласно трудовой функции А/05.3 «Сборка и				
	установка опорных конструкций, площадок под монтируемое				
	оборудование, деталей крепления оборудования»				
	Производить разметку осей и выверку положения оборудования и				
	металлоконструкций				
	Составлять формуляры геометрических размеров оборудования				
Необходимые знания	Необходимые знания согласно трудовой функции А/05.3:				
	«Сборка и установка опорных конструкций, площадок под				
	монтируемое оборудование, деталей крепления оборудования»				
Другие характеристики	-				

#### 3.3.3. Трудовая функция

10	10							
Наименование	Испытат	гельные работ	ГЫ	Ко д С/03.4 Уровень (подуровень) квалификации		овень)	4	
Происхождение тру функции	довой	Оригина Х	Заимствовано оригинала	и3	Код ориг	гинала	Регистрац ном профессио о стан;	ер энальног
Трудовые действ	вия	Трудовые «Проверка	действия и гидравл	соглас	1 3, ,	-	функции смонтирон	А/07.3 ванного

смонтированного оборудования

центровка,

выверка

регулирование

оборудования» Балансировка,

Внедрение. Аттестация. Сертификация

88005554438@mail.ru

	Индивидуальные испытания оборудования первого контура			
Необходимые умения	Действовать согласно трудовой функции А/07.3 «Проверка и			
	гидравлические испытания смонтированного оборудования»			
	Балансировать, центровать, выверять и регулировать			
	смонтированное оборудование			
Необходимые знания	Необходимые знания согласно трудовой функции А/07.3			
	«Проверка и гидравлические испытания смонтированного			
	оборудования»			
	Способы регулирования и опробования монтируемого			
	оборудования АЭС			
	Правила проведения индивидуальных испытаний оборудования			
	первого контура			
Другие характеристики	-			

# IV. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта

# 4.1. Ответственная организация-разработчик

ФГАОУ ВПО «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (НИЯУ МИФИ), город Москва		
Проректор по учебно-методической работе	Весна Елена Борисовна	

88005554438@mail.ru

Внедрение. Аттестация. Сертификация

#### 4.2. Наименования организаций – разработчиков

1	Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом», город Москва
2	ОАО «Концерн Росэнергоатом», город Москва
3	Волгодонский инженерно-технический институт — филиал ФГАОУ ВПО «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (ВИТИ НИЯУ МИФИ), город Волгодонск, Ростовская область

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Общероссийский классификатор занятий

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup>Общероссийский классификатор видов экономической деятельности

<sup>&</sup>lt;sup>III</sup> Постановление Правительства Российской Федерации от 1 марта 1997 г. № 233 «О перечне медицинских противопоказаний и перечне должностей, на которые распространяются данные противопоказания, а также о требованиях к проведению медицинских осмотров и психофизиологических обследований работников объектов использования атомной энергии» («Собрание законодательства Российской Федерации», 1997 г., №10, ст.1176)

<sup>&</sup>lt;sup>iv</sup>Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих, выпуск 3, раздел «Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы»

<sup>&</sup>lt;sup>v</sup>Общероссийский классификатор начального профессионального образования

vi Общероссийский классификатор специальностей по образованию