

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ

Инженер строительно-монтажных работ по строительству объектов использования атомной энергии

601

Регистрационный номер

Содержание

I. Общие сведения.....	
II. Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности).....	
III. Характеристика обобщенных трудовых функций.....	
3.1. Обобщенная трудовая функция «Документационное обеспечение проведения строительно-монтажных работ при строительстве ОИАЭ».....	
3.2. Обобщенная трудовая функция «Организация строительно-монтажных работ на участке строительства ОИАЭ».....	
3.3. Обобщенная трудовая функция «Руководство производством строительно-монтажных работ при строительстве ОИАЭ».....	
IV. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта.....	

I. Общие сведения

Организация строительно-монтажных работ при строительстве объектов
использования атомной энергии (далее - ОИАЭ)

(наименование вида профессиональной деятельности)

24.064

Код

Основная цель вида профессиональной деятельности:

Организация и управление строительно-монтажными работами при строительстве ОИАЭ в соответствии с требованиями нормативно-технической документации, охраны труда, нормами и правилами пожарной, экологической, промышленной безопасности

Группа занятий:

1323	Руководители подразделений (управляющие) в строительстве	2142	Инженеры по гражданскому строительству
(код ОКЗ)	(наименование)	(код ОКЗ)	(наименование)

Отнесение к видам экономической деятельности:

41.20	Строительство жилых и нежилых зданий
42.99	Строительство прочих инженерных сооружений, не включенных в другие группировки
43.11	Разборка и снос зданий
43.21	Производство электромонтажных работ
43.22	Производство санитарно-технических работ, монтаж отопительных систем и систем

	кондиционирования воздуха
43.29	Производство прочих строительного-монтажных работ
42.22	Строительство коммунальных объектов для обеспечения электроэнергией и телекоммуникациями
42.91	Строительство водных сооружений
43.12	Подготовка строительной площадки
43.99	Работы строительные специализированные прочие, не включенные в другие группировки

(код ОКВЭД) (наименование вида экономической деятельности)

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

Обобщенные трудовые функции			Трудовые функции		
код	наименование	уровень квалификации	наименование	код	уровень (подуровень) квалификации
А	Документационное обеспечение проведения строительно-монтажных работ при строительстве ОИАЭ	6	Входной контроль проектной и рабочей документации на проведение строительно-монтажных работ при строительстве ОИАЭ	А/01.6	6
			Подготовка комплектов проектной, рабочей и организационно-технологической документации на проведение общестроительных работ при строительстве ОИАЭ	А/02.6	6
В	Организация строительно-монтажных работ на участке строительства ОИАЭ	6	Планирование производства строительно-монтажных работ на участке строительства ОИАЭ	В/01.6	6
			Организация материально-технического обеспечения производства строительно-монтажных работ на участке строительства ОИАЭ	В/02.6	6
			Организация обеспечения персоналом производства строительно-монтажных работ на участке строительства ОИАЭ	В/03.6	6
			Организация безопасных условий выполнения строительно-монтажных работ на участке строительства ОИАЭ	В/04.6	6
С	Руководство производством строительно-монтажных работ при строительстве ОИАЭ	7	Контроль соблюдения требований пожарной, экологической, промышленной безопасности и требований охраны труда при выполнении строительно-монтажных работ на строительстве ОИАЭ	С/01.7	7
			Управление производством строительно-монтажных работ на строительстве ОИАЭ	С/02.7	7
			Организация сдачи объекта строительства по завершении строительно-монтажных работ при сооружении ОИАЭ	С/03.7	7

III. Характеристика обобщенных трудовых функций

3.1. Обобщенная трудовая функция «Документационное обеспечение проведения строительно-монтажных работ при строительстве ОИАЭ»

Наименование	Документационное обеспечение проведения строительно-монтажных работ при строительстве ОИАЭ	Код	А	Уровень квалификации	6
--------------	--	-----	---	----------------------	---

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

Возможные наименования должностей, профессий	Инженер
	Инженер производственно-технического отдела

Требования к образованию и обучению	Высшее образование - бакалавриат
Требования к опыту практической работы	-
Особые условия допуска к работе	Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований) Прохождение обучения пожарно-техническому минимуму Прохождение обучения по охране труда
Другие характеристики	-

Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОКЗ	2142.	Инженеры по гражданскому строительству
ЕТКС или ЕКС		Инженер
ОКПДТР	22446	Инженер
ОКСО 2016	2.08.03.01	Строительство

3.1.1. Трудовая функция

Наименование	Входной контроль проектной и рабочей документации на проведение строительно-монтажных работ при строительстве ОИАЭ	Код	А/01.6	Уровень квалификации	6
--------------	--	-----	--------	----------------------	---

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

Трудовые действия	Анализ поступающей проектной и рабочей документации на выполнение
-------------------	---

	<p>строительно-монтажных работ при сооружении ОИАЭ на ее полноту и комплектность и наличие необходимых согласований и утверждений</p> <p>Оформление замечаний по результатам анализа проектной и рабочей документации на выполнение строительно-монтажных работ при сооружении ОИАЭ</p> <p>Запрос дополнительных документов на выполнение строительно-монтажных работ при сооружении ОИАЭ при необходимости</p> <p>Проверка заявок руководителей структурных линейных подразделений на необходимость и достаточность для производства общестроительных работ при сооружении ОИАЭ</p> <p>Возврат заявок на доработку при выявлении несоответствий требованиям к оформлению, структуре и содержанию заявок</p>
Необходимые умения	<p>Выявлять недостающие данные и некомплектность проектной документации на проведение общестроительных работ при сооружении ОИАЭ</p> <p>Оценивать состав и содержание проектной и рабочей документации на соответствие нормативным требованиям к проектной документации на проведение строительно-монтажных работ при сооружении ОИАЭ</p> <p>Оформлять запросы на предоставление недостающих данных в проектной и рабочей документации на проведение строительно-монтажных работ при сооружении ОИАЭ</p> <p>Вести учет проектной и рабочей документации на проведение строительно-монтажных работ при сооружении ОИАЭ</p>
Необходимые знания	<p>Требования нормативно-технической документации к составу, содержанию и оформлению проектной и рабочей документации на проведение строительно-монтажных работ при сооружении ОИАЭ</p> <p>Требования нормативно-технической документации к производству строительно-монтажных работ на ОИАЭ</p> <p>Особенности производства строительно-монтажных работ на опасных, технически сложных и уникальных объектах капитального строительства</p> <p>Состав и этапы строительно-монтажных работ при строительстве ОИАЭ</p> <p>Специфика и технологии строительно-монтажных работ в зависимости от ОИАЭ</p> <p>Требования к структуре и содержанию проектной и рабочей документации для проведения строительно-монтажных работ на ОИАЭ</p> <p>Требования к ведению учета и хранению проектной и рабочей документации</p> <p>Требования безопасности при производстве строительно-монтажных работ на ОИАЭ</p> <p>Риски несоблюдения требований охраны труда</p>
Особые условия допуска к работе	-
Другие характеристики	-

3.1.2. Трудовая функция

Наименование	Подготовка комплектов проектной, рабочей и организационно-технологической документации на проведение общестроительных работ	Код	A/02.6	Уровень квалификации	6
--------------	---	-----	--------	----------------------	---

Происхождение обобщенной
трудовой функции

Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
			Код оригинала а	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Формирование комплектов проектной и рабочей документации на проведение строительно-монтажных работ под тематические планы строительства ОИАЭ
	Запрос недостающих данных для формирования комплектов проектной и рабочей документации на проведение строительно-монтажных работ при сооружении ОИАЭ при необходимости
	Разработка организационно-технологической документации на проведение строительно-монтажных работ при сооружении ОИАЭ в рамках своей компетенции
	Согласование организационно-технологической документации на проведение строительно-монтажных работ на объектах строительства ОИАЭ в рамках своей компетенции
	Организация учета и хранения проектной, рабочей и организационно-технологической документации на проведение строительно-монтажных работ при сооружении ОИАЭ
Необходимые умения	Анализировать данные проектной и рабочей документации на проведение строительно-монтажных работ при сооружении ОИАЭ на полноту и комплектность
	Оценивать состав и содержание проектной и рабочей документации на проведение строительно-монтажных работ на соответствие нормативным требованиям
	Составлять запросы на недостающие в проектной и рабочей документации данные в порядке, определенном локальными нормативными актами
	Разрабатывать организационно-технологическую документацию по организации и технологии проведения строительно-монтажных работ на ОИАЭ (проект производства работ (далее - ППР), проект производства работ кранами (далее - ППРк), технологические карты)
Необходимые знания	Требования нормативно-технической документации к составу, и содержанию проектной и рабочей документации
	Требования нормативных технических документов к производству строительно-монтажных работ на ОИАЭ
	Особенности производства строительно-монтажных работ на опасных, технически сложных и уникальных объектах капитального строительства
	Состав и этапы строительно-монтажных работ при строительстве ОИАЭ
	Специфика и технологии строительно-монтажных работ в зависимости от объектов атомных станций
	Требования к структуре и содержанию проектно-сметной документации (далее - ПСД) на строительство ОИАЭ
	Требования нормативных правовых актов к составу проектной и рабочей документации на проведение строительно-монтажных работ при строительстве ОИАЭ в соответствии со сводной ведомостью основных комплектов
Требования к составу и содержанию организационно-технологической	

	документации на проведение строительно-монтажных работ при строительстве ОИАЭ (ППР, ППРк, технологическим картам)
	Порядок и процедуры согласования организационно-технологической документации на проведение строительно-монтажных работ при строительстве ОИАЭ
	Требования охраны труда при производстве строительно-монтажных работ на строительстве ОИАЭ
	Риски несоблюдения требований охраны труда при производстве строительно-монтажных работ на строительстве ОИАЭ
Особые условия допуска к работе	-
Другие характеристики	-

3.2. Обобщенная трудовая функция «Организация строительно-монтажных работ на участке строительства ОИАЭ»

Наименование	Организация строительно-монтажных работ на участке строительства ОИАЭ	Код	В	Уровень квалификации	6
--------------	---	-----	---	----------------------	---

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

Возможные наименования должностей, профессий	Начальник участка Производитель работ Старший прораб
--	--

Требования к образованию и обучению	Высшее образование - бакалавриат или среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена
Требования к опыту практической работы	Для получивших среднее профессиональное образование - не менее трех лет в организациях, осуществляющих строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов капитального строительства
Особые условия допуска к работе	Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований) Прохождение обучения пожарно-техническому минимуму Прохождение обучения по охране труда
Другие характеристики	-

Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОКЗ	2142.	Инженеры по гражданскому строительству
ЕТКС или ЕКС		Начальник отдела капитального строительства
ОКПДТР	20758	Главный инженер (в прочих отраслях)
ОКСО 2016	2.08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений
	2.08.02.02	Строительство и эксплуатация инженерных сооружений

	2.08.02.04	Водоснабжение и водоотведение
	2.08.02.07	Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции
	2.08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения
	2.08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий
	2.08.03.01	Строительство

3.2.1. Трудовая функция

Наименование	Планирование производства строительно-монтажных работ на участке строительства ОИАЭ	Код	В/01.6	Уровень квалификации	6
--------------	---	-----	--------	----------------------	---

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

Трудовые действия	Разработка планов-графиков производства строительно-монтажных работ на участке строительства на основе проектной и рабочей документации и графиков строительства ОИАЭ
	Разработка текущих тематических планов строительно-монтажных работ на участке строительства ОИАЭ
	Согласование планов-графиков проведения строительно-монтажных работ с заинтересованными сторонами в порядке, определенном локальными нормативными актами организации
	Разработка оперативных графиков выполнения строительно-монтажных работ и производственных заданий на объектах строительства ОИАЭ с учетом планов-графиков различных уровней и возможных рисков
	Доведение содержания и особенностей планов-графиков выполнения строительно-монтажных работ на участке строительства ОИАЭ до исполнителей
	Разработка компенсирующих мероприятий с целью устранения несоответствий в планах-графиках выполнения строительно-монтажных работ на участках строительства ОИАЭ и минимизации рисков при необходимости
Необходимые умения	Планировать последовательность выполнения строительно-монтажных работ на участках строительства ОИАЭ с учетом документов более высокого уровня, этапов строительства и используемых технологий, графика поставок оборудования и материалов, особенностей движения машин и механизмов, требований охраны труда при производстве строительно-монтажных работ на строительстве ОИАЭ
	Оценивать возможные риски при планировании выполнения строительно-монтажных работ на участках строительства ОИАЭ
	Оформлять планы-графики в соответствии с требованиями, установленными локальными нормативными актами
	Осуществлять процедуры согласования планов-графиков строительно-монтажных работ, заявок на материалы и механизмы, графиков движения

	рабочей силы
	Пользоваться специализированным программным обеспечением
Необходимые знания	Нормативно-техническая документация, по проектированию, технологии, организации строительного производства в атомной промышленности
	Нормативные правовые акты, регулирующие производство строительного-монтажных работ
	Требования нормативно-технических документов к производству строительного-монтажных работ при сооружении ОИАЭ
	Принципы и методы планирования строительного-монтажных работ (составление календарных планов, оперативных планов, графиков производства работ)
	Особенности производства строительного-монтажных работ на опасных, технически сложных и уникальных объектах капитального строительства
	Виды негативного воздействия на окружающую среду при проведении различных видов строительного-монтажных работ и способы их минимизации и предотвращения
	Состав проекта организации строительства и проекта производства работ при сооружении ОИАЭ
	Конструктивные схемы зданий и сооружений и последовательность их возведения при строительстве ОИАЭ
	Технологии (последовательность) выполнения строительного-монтажных работ при сооружении ОИАЭ
	Специфика и технологии строительного-монтажных работ в зависимости от объектов атомных станций
	Требования охраны труда при проведении строительного-монтажных работ на строительстве ОИАЭ
	Порядок и процедуры выпуска проектной и рабочей документации на производство строительного-монтажных работ при сооружении ОИАЭ
	Порядок использования строительных машин и механизмов при производстве строительного-монтажных работ при сооружении ОИАЭ
	Риски несоблюдения требований охраны труда при производстве строительного-монтажных работ при сооружении ОИАЭ
Особые условия допуска к работе	-
Другие характеристики	-

3.2.2. Трудовая функция

Наименование	Организация материально-технического обеспечения производства строительного-монтажных работ на участке строительства ОИАЭ	Код	В/02.6	Уровень квалификации	6
--------------	---	-----	--------	----------------------	---

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

Трудовые действия	Оценка потребностей в материально-технических ресурсах для
-------------------	--

	<p>производства строительно-монтажных работ на участке строительства ОИАЭ в соответствии с проектной и рабочей документацией и графиком выполнения работ с учетом специфики строительства ОИАЭ</p> <p>Оценка имеющихся в наличии материально-технических ресурсов с целью определения потребности в заказе дополнительных материально-технических ресурсов для производства строительно-монтажных работ при сооружении ОИАЭ</p> <p>Формирование требований к техническому заданию на закупку материально-технических ресурсов, необходимых для производства строительно-монтажных работ для передачи в подразделение, отвечающее за закупки</p> <p>Техническое консультирование участников закупочных процедур</p> <p>Приемка материально-технических ресурсов по качеству и количеству в соответствии с техническим заданием на закупку</p>
Необходимые умения	<p>Анализировать объем, состав и особенности выполнения строительно-монтажных работ для принятия решения о потребности в материально-технических ресурсах</p> <p>Разрабатывать требования технического задания на закупку материально-технических ресурсов, необходимых для выполнения строительно-монтажных работ при сооружении ОИАЭ</p> <p>Оценивать качество и комплектность материально-технических ресурсов в рамках своей компетенции</p> <p>Оформлять акты приемки материально-технических ресурсов</p>
Необходимые знания	<p>Этапы и технологии ведения строительно-монтажных работ с учетом специфики строительства ОИАЭ</p> <p>Основные положения (требования) отраслевого стандарта закупок</p> <p>Требования к оформлению и применению типовых форм технических заданий</p> <p>Положения нормативных правовых актов о входном контроле материально-технических ресурсов на строительстве ОИАЭ</p> <p>Типология и номенклатура основной строительной техники и механизмов, используемых на строительстве ОИАЭ</p> <p>Типология и номенклатура строительных материалов, конструкций и изделий, применяемых при ОИАЭ</p> <p>Требования охраны труда при производстве строительно-монтажных работ при сооружении ОИАЭ</p> <p>Риски несоблюдения требований охраны труда при производстве строительно-монтажных работ при сооружении ОИАЭ</p>
Особые условия допуска к работе	-
Другие характеристики	-

3.2.3. Трудовая функция

Наименование	Организация обеспечения персоналом производства строительно-монтажных работ на участке строительства ОИАЭ	Код	В/03.6	Уровень квалификации	6
--------------	---	-----	--------	----------------------	---

Происхождение обобщенной трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
---	----------	---	---------------------------	--	--

Трудовые действия	Оценка потребности в персонале для производства строительного-монтажных работ на участке строительства на основании проектной и рабочей документации и графика выполнения работ в профессионально-квалификационном разрезе с учетом специфики строительства ОИАЭ
	Оценка имеющегося персонала в профессионально-квалификационном разрезе для определения потребности в привлечении дополнительного персонала и организации дополнительного обучения
	Формирование заявок на привлечение дополнительного персонала для передачи в подразделение, отвечающее за кадровое обеспечение
	Определение потребности в аттестации персонала, выполняющего строительные-монтажные работы на участке строительства ОИАЭ для организации проведения аттестации
	Организация изучения персоналом участка строительства проектной, рабочей и организационно-технологической документации на выполнение строительного-монтажных работ при сооружении ОИАЭ
	Распределение персонала по местам проведения работ с учетом особенностей строительства ОИАЭ
Необходимые умения	Определять потребности в компетенциях и квалификациях персонала, необходимого для выполнения строительного-монтажных работ, на основе анализа объема, состава работ и особенностей их выполнения
	Оформлять заявки на обеспечение строительного-монтажных работ персоналом, обладающим компетенциями и квалификациями, необходимыми для их выполнения
	Организовывать процедуры аттестации персонала для выполнения специфических работ на строительстве ОИАЭ
Необходимые знания	Производительность труда различных категорий персонала, занятого на строительстве ОИАЭ
	Технологии ведения строительного-монтажных работ с учетом специфики строительства ОИАЭ
	Требования нормативных правовых актов в области аттестации персонала
	Методы оптимальной организации работы звеньев и бригад на участке производства строительного-монтажных работ при сооружении ОИАЭ с учетом наличия материалов, техники, механизмов
	Требования охраны труда при производстве строительного-монтажных работ на строительстве ОИАЭ
	Риски несоблюдения требований охраны труда при производстве строительного-монтажных работ на строительстве ОИАЭ
Особые условия допуска к работе	-
Другие характеристики	-

3.2.4. Трудовая функция

Наименование	Организация безопасных условий выполнения строительного-монтажных работ на участке строительства ОИАЭ	Код	В/04.6	Уровень квалификации	6
--------------	---	-----	--------	----------------------	---

Происхождение обобщенной трудовой функции

Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
			Код оригинала а	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Организация информирования и доступа к информации о требованиях промышленной безопасности и охраны труда для всех категорий исполнителей строительно-монтажных работ на участке строительства ОИАЭ
	Организация проверки рабочих мест на соответствие требованиям промышленной безопасности и охраны труда до начала производства строительно-монтажных работ на участке строительства ОИАЭ
	Разработка мероприятий по устранению несоответствия рабочих мест требованиям промышленной безопасности и охраны труда, выявленного при проверке
	Информирование различных категорий исполнителей строительно-монтажных работ на участке строительства ОИАЭ о мероприятиях по устранению выявленного несоответствия рабочих мест требованиям промышленной безопасности и охраны труда
	Контроль выполнения мероприятий по устранению несоответствия требованиям промышленной безопасности и охраны труда, выявленного при проверке рабочих мест
Необходимые умения	Разрабатывать рекомендации (инструкции) по соблюдению требований охраны труда на рабочих местах при выполнении строительно-монтажных работ при сооружении ОИАЭ
	Составлять план-график проверки рабочих мест на соответствие требованиям промышленной безопасности и охраны труда
	Составлять отчеты по результатам проверки рабочих мест на соответствие требованиям промышленной безопасности и охраны труда
Необходимые знания	Законодательство Российской Федерации в области промышленной безопасности и охраны труда при производстве строительно-монтажных работ на ОИАЭ
	Состав проекта организации строительства и проекта производства работ при сооружении ОИАЭ
	Порядок проведения производственного контроля и специальной оценки условий труда
	Локальные нормативные акты в области промбезопасности и охраны труда
	Требования охраны труда при производстве строительно-монтажных работ на строительстве ОИАЭ
	Риски несоблюдения требований охраны труда при производстве строительно-монтажных работ на строительстве ОИАЭ
Особые условия допуска к работе	-
Другие характеристики	-

3.3. Обобщенная трудовая функция «Руководство производством строительно-монтажных работ при строительстве ОИАЭ»

Наименование	Руководство производством строительно-монтажных работ при	Код	C	Уровень квалификации	7
--------------	---	-----	---	----------------------	---

строительстве ОИАЭ

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

Возможные наименования должностей, профессий	Директор по сооружению объектов Главный инженер
--	--

Требования к образованию и обучению	Высшее образование - специалитет, магистратура
Требования к опыту практической работы	Не менее пяти лет на объектах капитального строительства на инженерных должностях
Особые условия допуска к работе	Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований) Прохождение обучения пожарно-техническому минимуму Прохождение обучения по охране труда
Другие характеристики	-

Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОКЗ	1323.	Руководители подразделений (управляющие) в строительстве
ЕТКС или ЕКС		Главный инженер отдела капитального строительства
ОКПДТР	20758	Главный инженер (в прочих отраслях)
	20998	Главный строитель
ОКСО 2016	2.08.04.01	Строительство
	2.08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений

3.3.1. Трудовая функция

Наименование	Контроль соблюдения требований пожарной, экологической, промышленной безопасности и требований охраны труда при выполнении строительно-монтажных работ на строительстве ОИАЭ	Код	C/01.7	Уровень квалификации	7
--------------	--	-----	--------	----------------------	---

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

Трудовые действия	Организация формирования перечня показателей для проведения мониторинга соблюдения требований пожарной, экологической,
-------------------	--

	<p>промышленной безопасности и требований охраны труда на основе политики организации в области обеспечения безопасности производства строительно-монтажных работ на строительстве ОИАЭ</p> <p>Организация мониторинга соблюдения требований пожарной, экологической, промышленной безопасности и требований охраны труда при производстве строительно-монтажных работ на строительстве ОИАЭ</p> <p>Анализ результатов мониторинга для разработки корректирующих и предупредительных мероприятий по соблюдению требований различных видов безопасности при производстве строительно-монтажных работ на строительстве ОИАЭ</p> <p>Организация выполнения корректирующих мероприятий по соблюдению требований различных видов безопасности при производстве общестроительных работ на строительстве ОИАЭ</p> <p>Оценка эффективности корректирующих мероприятий по соблюдению требований различных видов безопасности при производстве строительно-монтажных работ на строительстве ОИАЭ</p> <p>Разработка предложений по совершенствованию политики организации в области безопасности производства строительно-монтажных работ на строительстве ОИАЭ</p>
Необходимые умения	<p>Определять перечень показателей для проведения мониторинга соблюдения требований пожарной, экологической, промышленной безопасности и требований охраны труда при производстве строительно-монтажных работ на строительстве ОИАЭ</p> <p>Организовывать сбор и систематизацию данных мониторинга</p> <p>Анализировать причины несоответствий, выявленных при проведении мониторинга соблюдения требований пожарной, экологической, промышленной безопасности и требований охраны труда при производстве строительно-монтажных работ на строительстве ОИАЭ</p> <p>Разрабатывать корректирующие мероприятия для устранения выявленных несоответствий требованиям требований пожарной, экологической, промышленной безопасности и требований охраны труда при производстве строительно-монтажных работ на строительстве ОИАЭ</p>
Необходимые знания	<p>Законодательство Российской Федерации в области промышленной безопасности и охраны труда при производстве строительно-монтажных работ на ОИАЭ</p> <p>Требования локальных нормативных актов в области промышленной безопасности и охраны труда при производстве строительно-монтажных работ на строительстве ОИАЭ</p> <p>Порядок проведения инструктажей по охране труда</p> <p>Способы и методы предотвращения нарушений требований пожарной, экологической, промышленной безопасности и требований охраны труда при производстве строительно-монтажных работ на строительстве ОИАЭ</p> <p>Порядок расследования несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, перечень материалов, собираемых при расследовании несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний</p> <p>Требования охраны труда при производстве строительно-монтажных работ на строительстве ОИАЭ</p> <p>Риски и ответственность за несоблюдение требований всех видов безопасности при строительстве ОИАЭ</p>

Особые условия допуска к работе	-
Другие характеристики	-

3.3.2. Трудовая функция

Наименование	Управление производством строительно-монтажных работ на строительстве ОИАЭ	Код	С/02.7	Уровень квалификации	7
--------------	--	-----	--------	-------------------------	---

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

Трудовые действия	Координация деятельности подрядных и смежных организаций при подготовке и выполнении строительно-монтажных работ при сооружении ОИАЭ
	Формирование перечня показателей для организации мониторинга производства строительно-монтажных работ на строительстве ОИАЭ
	Выбор методов и периодичности мониторинга производства строительно-монтажных работ на строительстве ОИАЭ
	Организация мониторинга для сбора и анализа информации о ходе строительно-монтажных работ при строительстве ОИАЭ
	Принятие оперативных мер по устранению несоответствий, выявленных в ходе мониторинга выполнения строительно-монтажных работ при строительстве ОИАЭ
	Анализ результатов мониторинга для определения причин несоответствий, выявленных в ходе выполнения строительно-монтажных работ при строительстве ОИАЭ
	Разработка корректирующих и предупредительных мероприятий для устранения несоответствий, выявленных в ходе выполнения строительно-монтажных работ при строительстве ОИАЭ, и предотвращения их возникновения
Необходимые умения	Определять перечень показателей для проведения мониторинга производства строительно-монтажных работ на строительстве ОИАЭ
	Анализировать контекст производства строительно-монтажных работ для выбора методов и периодичности мониторинга
	Оценивать эффективность отдельных бизнеспроцессов, процедур, комплексов работ и их исполнителей
	Предупреждать и разрешать конфликтные ситуации
Необходимые знания	Технологии производства строительно-монтажных работ с учетом специфики строительства ОИАЭ
	Передовой отечественный и зарубежный опыт в области строительства ОИАЭ
	Состав проекта организации строительства и проекта производства работ
	Требования нормативно-технической документации в области производства строительно-монтажных работ при строительстве ОИАЭ
	Принципы и методы системного подхода при руководстве производством

	строительно-монтажных работ
	Программа обеспечения качества ОИАЭ
	Требования охраны труда при производстве строительно-монтажных работ на строительстве ОИАЭ
	Риски несоблюдения требований охраны труда при производстве строительно-монтажных работ на строительстве ОИАЭ
Особые условия допуска к работе	-
Другие характеристики	-

3.3.3. Трудовая функция

Наименование	Организация сдачи объекта строительства по завершении строительно-монтажных работ при сооружении ОИАЭ	Код	С/03.7	Уровень квалификации	7
--------------	---	-----	--------	----------------------	---

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

Трудовые действия	Организация подготовки исполнительной документации по завершении строительно-монтажных работ при сооружении ОИАЭ согласно требованиям нормативных правовых актов
	Представление заказчику результатов выполнения строительно-монтажных работ при сооружении ОИАЭ
	Организация устранения замечаний заказчика по результатам выполнения строительно-монтажных работ при сооружении ОИАЭ
	Осуществление согласительных процедур в порядке, установленном нормативными правовыми актами, регламентирующими сдачу-приемку объектов строительно-монтажных работ при сооружении ОИАЭ
	Организация учета оформленной и переданной исполнительной документации по строительно-монтажным работам при строительстве ОИАЭ
Необходимые умения	Контролировать комплектность и качество исполнительной документации по строительно-монтажным работам при строительстве ОИАЭ
	Оценивать обоснованность замечаний заказчика по результатам выполнения строительно-монтажных работ при сооружении ОИАЭ
	Определять пути и способы устранения обоснованных замечаний заказчика
	Предотвращать и урегулировать возможные конфликтные ситуации
Необходимые знания	Требования к структуре, содержанию и оформлению исполнительной документации по строительно-монтажным работам при строительстве ОИАЭ
	Порядок и процедуры представления и передачи исполнительной документации заказчику при сдаче объекта строительства по завершении строительно-монтажных работ
	Порядок представления результатов строительно-монтажных работ при сооружении ОИАЭ заказчику

	Порядок осуществления согласительных процедур
	Программа обеспечения качества ОИАЭ
	Требования промбезопасности при производстве строительного-монтажных работ при строительстве ОИАЭ
	Риски несоблюдения требований промбезопасности при строительстве ОИАЭ
Особые условия допуска к работе	-
Другие характеристики	-

IV. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта

4.1. Ответственная организация-разработчик

Общероссийское отраслевое объединение работодателей «Союз работодателей атомной промышленности, энергетики и науки России», город Москва Генеральный директор	Хитров А. Ю.
--	--------------

4.2. Наименования организаций-разработчиков

1	АО «Инжиниринговая компания «АСЭ», город Нижний Новгород
2	ФГБУ «ВНИИ труда» Минтруда России, город Москва