УТВЕРЖДЕН

приказом Министерства

труда и социальной защиты Российской Федерации

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_ 2022 г. №\_\_\_\_

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ

Монтажник навесных фасадных систем

|  |
| --- |
|  |
| Регистрационный номер |

Содержание

[I. Общие сведения 1](#_Toc10060847)

[II. Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт(функциональная карта вида профессиональной деятельности) 2](#_Toc10060848)

[III. Характеристика обобщенных трудовых функций](#_Toc10060849) 3

[3.1. Обобщенная трудовая функция «Выполнение подготовительных работ для проведения монтажа навесных фасадных систем»](#_Toc10060850) 3

[3.2. Обобщенная трудовая функция «Проведение монтажа навесных фасадных систем»](#_Toc10060851)  7

[3.3. Обобщенная трудовая функция «Руководство проведением монтажа навесных фасадных систем»](#_Toc10060851)  13

[IV. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта](#_Toc10060853) 17

# I. Общие сведения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Монтаж навесных фасадных систем |  |  |
| (наименование вида профессиональной деятельности) | Код |

Основная цель вида профессиональной деятельности:

|  |
| --- |
| Выполнение работ по монтажу навесных фасадных систем при строительстве, ремонте и реконструкции зданий и сооружений в соответствии с требованиями технологических регламентов, проектной (рабочей) документации и требований пожарной безопасности |

Группа занятий:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 7119 | Строители и рабочие родственных занятий, не входящие в другие группы | 3123 | Мастера (бригадиры) в строительстве |
| (код ОКЗ[[1]](#endnote-1)) | (наименование) | (код ОКЗ) | (наименование) |

Отнесение к видам экономической деятельности:

|  |  |
| --- | --- |
| 43.99.9 | Работы строительные специализированные, не включенные в другие группировки |
| (код ОКВЭД[[2]](#endnote-2)) | (наименование вида экономической деятельности) |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Обобщенные трудовые функции | Трудовые функции |
| код | наименование | уровень квалификации | наименование | код | уровень (подуровень) квалификации |
| A | Выполнение подготовительных работ для проведения монтажа навесных фасадных систем (далее – НФС) | 2 | Подготовка рабочего места, оборудования и материалов к проведению монтажа НФС | A/01.2 | 2 |
| Подготовка строительного основания для монтажа НФС | A/02.2 | 2 |
| B | Проведение монтажа НФС | 3 | Монтаж анкерных креплений НФС, утеплителя и ветровлагозащитной мембраны к строительному основанию | B/01.3 | 3 |
| Монтаж металлического каркаса и защитно-декоративного экрана НФС | B/02.3 | 3 |
| Изготовление и монтаж противопожарных коробов НФС | B/03.3 | 3 |
| С | Руководство проведением монтажа НФС | 4 | Организация проведения монтажа НФС  | C/01.4 | 4 |
| Оперативный контроль проведения монтажа НФС и приемка результатов работ | C/02.4 | 4 |

# III. Характеристика обобщенных трудовых функций

## 3.1. Обобщенная трудовая функция

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Выполнение подготовительных работ для проведения монтажа НФС | Код | A | Уровень квалификации | 2 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Подсобный рабочий |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Профессиональное обучение - программы подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих |
| Требования к опыту практической работы | - |
| Особые условия допуска к работе | Прохождение противопожарного инструктажа[[3]](#endnote-3)Прохождение инструктажа по охране труда на рабочем месте[[4]](#endnote-4)Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований)[[5]](#endnote-5)Не допускаются работники в возрасте до восемнадцати лет[[6]](#endnote-6)Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте[[7]](#endnote-7)Наличие удостоверения о допуске к самостоятельной работе с подъемными сооружениями с указанием вида работ и оборудования при использовании соответствующих подъемных сооружений[[8]](#endnote-8)Ограничение применение труда женщин при выполнении работ[[9]](#endnote-9) |
| Другие характеристики | - |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| ОКЗ | 7119 | Строители и рабочие родственных занятий, не входящие в другие группы |
| ЕТКС[[10]](#endnote-10) | § 272 | Подсобный рабочий |
| ОКПДТР[[11]](#endnote-11) | 14612 | Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций |

**3.1.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Подготовка рабочего места, оборудования и материалов к проведению монтажа НФС | Код | A/01.2 | Уровень (подуровень) квалификации | 2 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| \Трудовые действия | Получение сменного задания на проведение монтажа НФС |
| Проверка наличия и исправности средств индивидуальной защиты, необходимых для проведения монтажа НФС |
| Подготовка рабочего места к началу смены и его уборка в конце смены в соответствии с требованиями охраны труда, промышленной безопасности |
| Проверка наличия и исправности оборудования, инструментов, такелажной оснастки, применяемых при монтаже НФС |
| Проверка исправности электропроводки для подключения электроинструментов и освещения рабочего места для работы в условиях недостаточной освещенности |
| Подготовка и складирование материалов и элементов НФС в зоне производства монтажных работ, в том числе посредствам управления грузоподъемными механизмами |
| Проверка целостности, комплектности анкерного крепежа и комплектующих элементов НФС |
| Необходимые умения | Читать рабочие чертежи |
| Оценивать безопасность организации рабочего места в соответствии с требованиями охраны труда и промышленной безопасности |
| Оценивать соответствие рабочего места правилам и требованиям производственной санитарии |
| Выбирать необходимые инструменты, оборудование, оснастку и материалы в соответствии со сменным заданием на выполнение монтажа НФС |
| Анализировать целостность, комплектность анкерного крепежа и комплектующих элементов каркаса НФС |
| Управлять грузоподъемным механизмом в процессе подачи материалов и комплектующих элементов каркаса НФС в зону производства монтажных работ |
| Оценивать исправность электропроводки для подключения электроинструментов и освещения рабочего места в условиях недостаточной освещенности |
| Выбирать способы и места складирования материалов и комплектующих элементов каркаса НФС в зоне производства монтажных работ |
| Применять требования производственной санитарии при проведении монтажа НФС |
| Применять требования охраны труда при нахождении на строительной площадке, пожарной, промышленной безопасности и электробезопасности при проведении монтажа НФС |
| Применять средства индивидуальной защиты при проведении монтажа НФС |
| Необходимые знания | Требования технологических регламентов по выполнению монтажа НФС |
| Требования технической документации в строительстве |
| Требования к организации рабочего места при проведении монтажа НФС |
| Система условных обозначений в строительстве |
| Порядок подготовки инструментов, оборудования, оснастки и расходных материалов для проведения монтажа НФС |
| Правила транспортировки и складирования материалов и комплектующих элементов каркаса НФС в пределах рабочей зоны |
| Перечень и правила эксплуатации оборудования, инструментов, такелажной оснастки, применяемых при монтаже НФС |
| Виды и правила применения средств индивидуальной защиты, используемых для безопасного проведения монтажа НФС |
| Порядок проверки целостности, комплектности фурнитуры и комплектующих элементов каркаса НФС |
| Нормы освещенности рабочих мест  |
| Правила и технологические требования проведения монтажных работ на высоте |
| Требования охраны труда при нахождении на строительной площадке, пожарной, промышленной безопасности и электробезопасности при проведении монтажа НФС |
| Опасные и вредные производственные факторы при проведении монтажа НФС |
| Правила производственной санитарии при проведении монтажа НФС |
| Виды и правила применения средств индивидуальной защиты, необходимых при проведении монтажа НФС |
| Другие характеристики | - |

**3.1.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Подготовка строительного основания для монтажа НФС | Код | A/02.2 | Уровень (подуровень) квалификации | 2 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Проверка пригодности строительного основания для монтажа элементов каркаса НФС |
| Удаление непрочных и заделка разрушенных элементовстроительного основания |
| Очистка строительного основания от старых строительных материалов, грязи, плесени, грибка |
| Обработка рабочей поверхности строительного основания специальными противогрибковыми и антисептическими растворами |
| Проверка технического состояния коммуникаций, проходящих под защитно-декоративным экраном НФС |
| Монтаж подмостей с ограждением по периметру рабочего настила |
| Необходимые умения | Читать рабочие чертежи |
| Оценивать пригодность строительного основания для монтажа элементов каркаса НФС |
| Анализировать техническое состояние коммуникаций, проходящих под защитно-декоративным экраном НФС |
| Выбирать способы удаления непрочных и заделки разрушенных элементов строительного основания  |
| Выбирать способы очистки рабочей поверхности строительного основания от старых строительных материалов, грязи, плесени, грибка |
| Выбирать способы и средства обработки рабочей поверхности строительного основания специальными противогрибковыми и антисептическими растворами |
| Применять требования к порядку и способам проведения монтажа подмостей с ограждением по периметру рабочего настила |
| Применять требования технологических регламентов к осуществлению подготовительных работ для выполнения монтажа НФС |
| Применять требования производственной санитарии при проведении монтажа НФС |
| Применять требования охраны труда при нахождении на строительной площадке, пожарной, промышленной безопасности и электробезопасности при проведении монтажа НФС |
| Применять средства индивидуальной защиты при проведении монтажа НФС |
| Необходимые знания | Требования технических регламентов по эксплуатации НФС |
| Требования технической документации в строительстве |
| Требования технологических регламентов по проведению монтажа НФС |
| Порядок проведения и состав подготовительных работ для выполнения монтажа НФС |
| Способы и правила проверки пригодности строительного основания для крепления элементов каркаса НФС |
| Порядок и принципы проведения проверки пригодности строительного основания для монтажа элементов каркаса НФС |
| Порядок и принципы проведения проверки технического состояния коммуникаций, проходящих под защитно-декоративным экраном НФС |
| Требования к качеству строительного основания для монтажа элементов каркаса НФС |
| Требования к техническому состоянию коммуникаций, проходящих под защитно-декоративным экраном НФС |
| Способы и порядок удаления непрочных и заделки разрушенных элементов строительного основания |
| Способы и порядок очистки рабочей поверхности строительного основания от старых строительных материалов, грязи, плесени, грибка |
| Способы, средства и порядок обработки рабочей поверхности строительного основания специальными противогрибковыми и антисептическими растворами |
| Требования к порядку и способам проведения монтажа подмостей с ограждением по периметру рабочего настила |
| Назначение и правила применения инструмента, приборов, приспособлений и инвентаря, используемых для подготовки строительного основания для монтажа НФС |
| Требования охраны труда при нахождении на строительной площадке, пожарной, промышленной безопасности и электробезопасности при проведении монтажа НФС |
| Опасные и вредные производственные факторы при проведении монтажа НФС |
| Правила производственной санитарии при проведении монтажа НФС |
| Виды и правила применения средств индивидуальной защиты, необходимых при проведении монтажа НФС |
| Другие характеристики | - |

## 3.2. Обобщенная трудовая функция

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Проведение монтажа НФС | Код | B | Уровень квалификации | 3 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Монтажник навесных фасадных систем  |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Основные программы профессионального обучения - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих, программы повышения квалификации рабочих, служащих |
| Требования к опыту практической работы | Не менее шести месяцев стажировки на рабочем месте |
| Особые условия допуска к работе | Прохождение противопожарного инструктажаПрохождение инструктажа по охране труда на рабочем местеПрохождение обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований)Не допускаются работники в возрасте до восемнадцати летОбучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высотеНаличие удостоверения о допуске к самостоятельной работе с подъемными сооружениями с указанием вида работ и оборудования при использовании соответствующих подъемных сооруженийОграничение применение труда женщин при выполнении работ |
| Другие характеристики | Рекомендуется дополнительное профессиональное образование – программы повышения квалификации в области монтажа НФС, осуществляемое не реже одного раза в пять лет |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| ОКЗ | 7119 | Строители и рабочие родственных занятий, не входящие в другие группы |
| ЕТКС | § 147а | Монтажник каркасно-обшивных конструкций 3-го разряда |
| § 147б | Монтажник каркасно-обшивных конструкций 4-го разряда |
| § 147в | Монтажник каркасно-обшивных конструкций 5-го разряда |
| § 147г | Монтажник каркасно-обшивных конструкций 6-го разряда |
| ОКПДТР | 14612 | Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций |

**3.2.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Монтаж анкерных креплений НФС, утеплителя и ветровлагозащитной мембраны к строительному основанию | Код | B/01.3 | Уровень (подуровень) квалификации | 3 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Разметка строительного основания для определения мест узлов анкерных креплений для монтажа элементов НФС |
| Сверление отверстий в строительном основании по выполненной разметке и удаление продуктов сверления из отверстий |
| Заделка анкерного крепежа для монтажа НФС в отверстия строительного основания |
| Установка и закрепление на проектных отметках элементов каркаса НФС с использованием анкерного крепежа |
| Укладка, подгонка и закрепление на строительном основании утеплительного материала с использованием анкерного крепежа |
| Установка и крепление ветровлагозащитной паропроницаемой мембраны с использованием анкерного крепежа |
| Необходимые умения | Читать рабочие чертежи и пользоваться технологической картой |
| Анализировать рабочую документацию для определения последовательности выполнения работ по монтажу элементов НФС |
| Применять ручной и механизированный инструмент для сверления отверстий под детали крепления элементов НФС |
| Наносить на строительное основание, включая парапет, метки для сверления отверстий поданкерное крепление элементов каркаса НФС |
| Применять приборы и приспособления для разметки и пространственной ориентации мест узлов анкерных креплений для монтажа элементов каркаса НФС |
| Применять технологию крепления элементов НФС к строительному основанию с помощью анкерного крепежа |
| Применять ручной и механизированный инструмент, приборы и приспособления при анкерном креплении каркаса НФС тк строительному основанию |
| Выверять устанавливаемые на строительном основании элементы каркаса НФС по геодезическим отметкам |
| Применять технологические карты производства работ по монтажу элементов каркаса НФС |
| Применять требования производственной санитарии при проведении монтажа НФС |
| Применять требования охраны труда при нахождении на строительной площадке, пожарной, промышленной безопасности и электробезопасности при проведении монтажа НФС |
| Применять средства индивидуальной защиты п при проведении монтажа НФС |
| Необходимые знания | Требования технических регламентов по безопасности эксплуатации НФС |
| Требования технической документации в строительстве |
| Требования технологических регламентов по проведению монтажа НФС |
| Способы и правила разметки строительного основания для определения мест установки анкерного крепежа для монтажа элементов каркаса НФС |
| Способы и приемы определения и нанесения мест сверления отверстий на строительном основании, для устройства анкерных креплений для монтажа элементов каркаса НФС |
| Виды анкерного крепежа, используемых при монтаже НФС |
| Назначение и правила применения инструмента, приборов, приспособлений и инвентаря, используемых для монтажа анкерного крепежа НФС |
| Технология производства работ по установке элементов каркаса НФС на строительное основание |
| Способы крепления элементов каркаса НФС, утеплителя и ветровлагозащитной мембраны к строительному основанию |
| Требования, предъявляемые к качеству анкерного крепления элементов каркаса НФС к строительному основанию |
| Требования нормативных правовых актов о соблюдении режима проведения строительных работ в жилых домах |
| Требования охраны труда при нахождении на строительной площадке, пожарной, промышленной безопасности и электробезопасности при проведении монтажа НФС |
| Опасные и вредные производственные факторы при проведении монтажа НФС |
| Правила производственной санитарии при проведении монтажа НФС |
| Виды и правила применения средств индивидуальной защиты, необходимых при проведении монтажа НФС |
| Другие характеристики | - |

**3.2.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Монтаж металлического каркаса и защитно-декоративного экрана НФС | Код | B/02.3 | Уровень (подуровень) квалификации | 3 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Установка и закрепление на проектных отметках, направляющих металлического каркаса НФС |
| Подгонка и закрепление концевых деталей, направляющих металлического каркаса НФС с использованием крепежных изделий |
| Установка и закрепление на проектных отметках межэтажных противопожарных отсечек НФС с использованием крепежных изделий |
| Контроль вертикальности и плоскостности направляющих элементов металлического каркаса НФС |
| Подгонка и закрепление элементов защитно-декоративного экрана НФС с использованием крепежных изделий |
| Необходимые умения | Читать рабочие чертежи и пользоваться технологической картой |
| Соблюдать технологию крепления элементов металлического каркаса и элементов защитно-декоративного экрана НФС |
| Применять ручной и механизированный инструмент, приборы и приспособления при установке элементов металлического каркаса и элементов защитно-декоративного экрана НФС |
| Выверять устанавливаемые элементы металлического каркаса и элементов защитно-декоративного экрана НФС по геодезическим отметкам |
| Оценивать вертикальность и плоскостность направляющих элементов металлического каркаса НФС |
| Применять технологию установки и закрепления на проектных отметках межэтажных противопожарных отсечек НФС с использованием крепежных изделий |
| Применять требования производственной санитарии при проведении монтажа НФС |
| Применять требования охраны труда при нахождении на строительной площадке, пожарной, промышленной безопасности и электробезопасности при проведении монтажа НФС |
| Применять средства индивидуальной защиты при проведении монтажа НФС |
| Необходимые знания | Требования технических регламентов по безопасности эксплуатации НФС |
| Требования технической документации в строительстве |
| Требования технологических регламентов по проведению монтажа НФС |
| Технология производства работ по установке, направляющих металлического каркаса и элементов защитно-декоративного экрана НФС |
| Назначение и правила применения используемых инструментов, приборов, приспособлений и инвентаря при установке направляющих металлического каркаса и деталей защитно-декоративного экрана НФС |
| Технология крепления направляющих металлического каркаса и деталей защитно-декоративного экрана НФС к строительному основанию |
| Технология установки и закрепления на проектных отметках межэтажных противопожарных отсечек НФС с использованием крепежных изделий |
| Требования, предъявляемые к качеству крепления направляющих металлического каркаса и деталей защитно-декоративного экрана НФС к строительному основанию |
| Способы проведения контроля вертикальности и плоскостности направляющих элементов металлического каркаса НФС |
| Требования нормативных правовых актов о соблюдении режима проведения строительных работ в жилых домах |
| Требования охраны труда при нахождении на строительной площадке, пожарной, промышленной безопасности и электробезопасности при проведении монтажа НФС |
| Опасные и вредные производственные факторы при проведении монтажа НФС |
| Правила производственной санитарии при проведении монтажа НФС |
| Виды и правила применения средств индивидуальной защиты, необходимых при проведении монтажа НФС |
| Другие характеристики | - |

**3.2.3. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Изготовление и монтаж противопожарных коробов НФС | Код | B/03.3 | Уровень (подуровень) квалификации | 3 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Замер периметра обрамления оконных и дверных проемов НФС |
| Изготовление фасонных деталей конструкции противопожарного короба НФС |
| Сборка и подгонка конструкции противопожарного короба НФС |
| Сверление отверстий в фасонных деталях противопожарного короба для сборки системы |
| Заделка анкерного крепежа для монтажа кронштейнов, направляющих и противопожарного короба НФС в отверстия на парапетной части зданий, сооружений |
| Установка и закрепление на проектных отметках кронштейнов и направляющих НФС на парапетной части здания  |
| Монтаж и закрепление конструкции противопожарного короба НФС по периметру оконных и дверных проемов  |
| Монтаж и закрепление на проектных отметках водоотлива НФС  |
| Герметизация зазора между конструкцией противопожарного короба и оконными и дверными откосами специальными составами |
| Установка и закрепление на проектной отметке парапетной крышки с использованием крепежных изделий |
| Необходимые умения | Читать рабочие чертежи и пользоваться технологической картой |
| Рассчитывать и определять конфигурацию фасонных деталей противопожарного короба НФС |
| Применять технологию изготовления и сборки противопожарного короба НФС |
| Применять ручной, механизированный инструмент и приспособления при изготовлении и монтаж противопожарных коробов НФС |
| Применять технологию крепления фасонных элементов каркаса НФС на парапетной части зданий, сооружений |
| Выбирать способы и определять порядок монтажа конструкции противопожарного короба НФС по периметру оконных и дверных проемов |
| Выверять устанавливаемые фасонные элементы НФС на парапетной части зданий, сооружений по геодезическим отметкам |
| Применять требования производственной санитарии при проведении монтажа противопожарных коробов НФС |
| Применять требования охраны труда при нахождении на строительной площадке, пожарной, промышленной безопасности и электробезопасности при проведении монтажа противопожарных коробов НФС |
| Применять средства индивидуальной защиты при проведении монтажа противопожарных коробов НФС |
| Необходимые знания | Требования технических регламентов по безопасности эксплуатации НФС |
| Требования технической документации в строительстве |
| Требования технологических регламентов по проведению монтажа НФС |
| Технология конструирования и технология изготовления фасонных деталей противопожарного короба НФС |
| Технология производства работ по установке фасонных элементов каркаса НФС на парапетной части зданий, сооружений и по периметру оконных и дверных проемов |
| Назначение и правила применения используемых инструментов, приспособлений и инвентаря при изготовлении и монтаж противопожарных коробов НФС |
| Основы слесарного дела |
| Способы соединения и крепления фасонных деталей конструкции противопожарного короба НФС |
| Способы крепления фасонных элементов каркаса НФС на парапетной части строительного основания и по периметру оконных и дверных проемов |
| Требования, предъявляемые к качеству монтажа фасонных элементов каркаса НФС на парапетной части зданий, сооружений и по периметру оконных и дверных проемов |
| Требования нормативных правовых актов о соблюдении режима проведения строительных работ в жилых домах |
| Требования охраны труда при нахождении на строительной площадке, пожарной, промышленной безопасности и электробезопасности при проведении монтажа противопожарных коробов НФС |
| Опасные и вредные производственные факторы при проведении монтажа противопожарных коробов НФС |
| Правила производственной санитарии при проведении монтажа противопожарных коробов НФС |
| Виды и правила применения средств индивидуальной защиты, необходимых при проведении монтажа противопожарных коробов НФС |
| Другие характеристики | - |

## 3.3. Обобщенная трудовая функция

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Руководство проведением монтажа НФС | Код | С | Уровень квалификации | 4 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Мастер строительныйМастер строительных и монтажных работМастер (бригадир) |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Основные программы профессионального обучения - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих, программы повышения квалификации рабочих, служащихилиСреднее профессиональное образование - программы подготовки квалифицированных рабочих (служащих) |
| Требования к опыту практической работы | Не менее трех лет в области монтажа НФС для рабочего с образованием по основным программам профессионального обучения |
| Особые условия допуска к работе | Прохождение противопожарного инструктажаПрохождение инструктажа по охране труда на рабочем местеПрохождение обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований)Не допускаются работники в возрасте до восемнадцати летОбучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высотеНаличие удостоверения о допуске к самостоятельной работе с подъемными сооружениями с указанием вида работ и оборудования при использовании соответствующих подъемных сооруженийОграничение применение труда женщин при выполнении работ |
| Другие характеристики | Рекомендуется дополнительное профессиональное образование – программы повышения квалификации в области монтажа НФС, осуществляемое не реже одного раза в пять лет |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| ОКЗ | 3123 | Мастера (бригадиры) в строительстве |
| ЕКС[[12]](#endnote-12) | - | Мастер строительных и монтажных работ |
| ОКПДТР | 14612 | Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций |
| 11237 | Бригадир на участках основного производства |
| ОКСО[[13]](#endnote-13) | 2.08.01.09 | Слесарь по строительно-монтажным работам |
| 2.08.02.01 | [Строительство и эксплуатация зданий и сооружений](https://classifikators.ru/okso/2.08.02.01) |

**3.3.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Организация проведения монтажа НФС | Код | С/01.4 | Уровень (подуровень) квалификации | 4 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Контроль обеспеченности участка необходимым оборудованием, инструментами, материалами, комплектующими и оснасткой, а также их учет и предоставление соответствующей отчетности |
| Организация приемки материалов, конструкций, изделий, их складирование, учет и подготовка отчетности |
| Формирование графика работ по монтажу НФС |
| Распределение и выдача сменных заданий |
| Оформление документов по учету рабочего времени, выработки, простоев |
| Проведение инструктажа рабочих по технике безопасности и правилам технической эксплуатации оборудования |
| Проведение инвентаризации незавершенного производства в начале и конце работы смены |
| Входной контроль материалов, применяемых для монтажа НФС |
| Входной контроль элементов каркаса НФС |
| Входной контроль поверхности строительного основания |
| Необходимые умения | Читать проектную и рабочую документацию |
| Оценивать качественную и количественную необходимость участка в оборудовании, инструментах, материалами, комплектующих и оснастке |
| Применять требования к порядку приемки материалов, конструкций, изделий, их складированию, учету и подготовке отчетности |
| Определять сроки и состав работ по монтажу НФС |
| Оформлять сменные задания |
| Определять исполнителей работ по монтажу НФС |
| Применять требования к оформлению документов по учету рабочего времени, выработки, простоев |
| Применять требования к порядку проведения инструктажей рабочих по технике безопасности и правилам технической эксплуатации оборудования |
| Применять требования к порядку проведения инвентаризации незавершенного производства в начале и конце работы смены |
| Оценивать качество, комплектность и соответствие элементов каркаса НФС технологическим требованиям  |
| Оценивать готовность рабочей поверхности к монтажу НФС |
| Необходимые знания | Требования технических регламентов по безопасности эксплуатации НФС |
| Требования технической документации в строительстве |
| Требования технологических регламентов по проведению монтажа НФС |
| Структура и содержание проектной и рабочей документации в части выполнения работ по монтажу НФС |
| Система условных обозначений в строительстве |
| Порядок проведения контроля обеспеченности участка необходимым оборудованием, инструментами, материалами, комплектующими и оснасткой, а также их учета и предоставления соответствующей отчетности |
| Порядок организации приемки материалов, конструкций, изделий, их складирование, учет и подготовка отчетности |
| Структура графика работ по монтажу НФС |
| Порядок и принципы распределения сменных заданий |
| Правила оформления документов по учету рабочего времени, выработки, простоев |
| Правила ведения приходно-расходной документации |
| Порядок проведения инструктажа рабочих по технике безопасности и правилам технической эксплуатации оборудования |
| Порядок проведения инвентаризации незавершенного производства в начале и конце работы смены |
| Порядок и принципы проведения входного контроля материалов, применяемых для монтажа НФС |
| Порядок и принципы проведения входного контроля элементов каркаса НФС |
| Требования нормативных правовых актов о соблюдении режима проведения строительных работ в жилых домах |
| Требования безопасности при работе на высоте |
| Требования охраны труда при нахождении на строительной площадке, пожарной, промышленной безопасности и электробезопасности при проведении монтажа НФС |
| Опасные и вредные производственные факторы при проведении монтажа НФС |
| Правила производственной санитарии при проведении монтажа НФС |
| Виды и правила применения средств индивидуальной защиты, необходимых при проведении монтажа НФС |
| Другие характеристики | - |

**3.3.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Оперативный контроль проведения монтажа НФС и приемка результатов работ | Код | С/02.4 | Уровень (подуровень) квалификации | 4 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Контроль соблюдения качества технологического процесса монтажа НФС |
| Контроль соблюдения использования средств индивидуальной защиты при проведении монтажа НФС |
| Контроль соблюдения рабочими производственной и трудовой дисциплины, правил охраны труда и промышленной безопасности при проведении монтажа НФС |
| Контроль соблюдения плановых сроков проведения монтажа НФС |
| Контроль рационального использования оборудования, материалов и комплектующих при проведении монтажа НФС |
| Проведение корректирующих мероприятий в случае несоблюдения сроков или нарушения качества технологического процесса монтажа НФС |
| Координация работы со смежными строительными участками (при необходимости) |
| Ведение исполнительной документации |
| Приемка результатов работ по монтажу НФС |
| Необходимые умения | Анализировать качество технологического процесса монтажа НФС и его соответствие требованиям технологических регламентов и стандартов |
| Оценивать соблюдение требований по использованию средств индивидуальной защиты при проведении монтажа НФС |
| Оценивать соблюдение требований производственной и трудовой дисциплины, правил охраны труда и промышленной безопасности при проведении монтажа НФС |
| Анализировать соблюдение плановых сроков проведения монтажа НФС |
| Анализировать рациональность использования оборудования, материалов и комплектующих при проведении монтажа НФС |
| Определять перечень корректирующих мероприятий в случае несоблюдения сроков или нарушения качества технологического процесса монтажа НФС |
| Выбирать механизмы и способы взаимодействия со смежными строительными участками (при необходимости) |
| Применять требования к ведению исполнительной документации |
| Оценивать результаты работ по монтажу НФС и применять требования к порядку их приемки |
| Необходимые знания | Требования технических регламентов по безопасности эксплуатации НФС |
| Требования технической документации в строительстве |
| Требования технологических регламентов по проведению монтажа НФС |
| Требования и нормы рационального использования оборудования, материалов и комплектующих |
| Порядок и способы проведения производственного контроля |
| Порядок и способы взаимодействия со смежными строительными участками (при необходимости) |
| Требования к порядку ведения исполнительной документации |
| Требования к порядку приемки результатов работ по монтажу НФС |
| Правила ведения исполнительной документации |
| Требования нормативных правовых актов о соблюдении режима проведения строительных работ в жилых домах |
| Требования безопасности при работе на высоте |
| Требования охраны труда при нахождении на строительной площадке, пожарной, промышленной безопасности и электробезопасности при проведении монтажа НФС |
| Опасные и вредные производственные факторы при проведении монтажа НФС |
| Правила производственной санитарии при проведении монтажа НФС |
| Виды и правила применения средств индивидуальной защиты, необходимых при проведении монтажа НФС |
| Другие характеристики | - |

# IV. Сведения об организациях– разработчиках профессионального стандарта

**4.1. Ответственная организация-разработчик**

|  |
| --- |
| Совет по профессиональным квалификациям в строительстве, город Москва |
| Председатель Ишин Александр Васильевич |

**4.2. Наименования организаций-разработчиков**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. | Ассоциация «Общероссийская негосударственная некоммерческая организация - общероссийское объединение работодателей «Национальное объединение саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих строительство», город Москва |
| 2. | ФГБУ «ВНИИ Труда» Минтруда России, город Москва |
| 3. | ООО «Центр исследований», г. Москва |

1. Общероссийский классификатор занятий. [↑](#endnote-ref-1)
2. Общероссийский классификатор видов экономической деятельности. [↑](#endnote-ref-2)
3. Приказ Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 18.11.2021 № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожар-ной безопасности» (Зарегистрирован 25.11.2021 № 65974) [↑](#endnote-ref-3)
4. Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 N 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда» (вместе с «Правилами обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда»). [↑](#endnote-ref-4)
5. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ и Министерства здравоохранения РФ от 31 декабря 2020 г. N 988н/1420н «Об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры». [↑](#endnote-ref-5)
6. Статья 265 [Трудового кодекса Российской Федерации" от 30.12.2001 N 197-ФЗ (ред. от 25.02.2022) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2022)](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_34683/) [↑](#endnote-ref-6)
7. Приказ Минтруда России от 16 ноября 2020 г. N 782н "Об утверждении Правил по охране труда на высоте" (зарегистрирован Минюстом России 15 декабря 2020 г., регистрационный N 61477) [↑](#endnote-ref-7)
8. Приказ Ростехнадзора от 26 ноября 2020 г. № 461 "Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения" (зарегистрирован Минюстом России 30 декабря 2020 г., регистрационный № 61983). [↑](#endnote-ref-8)
9. Приказ Минтруда России от 18 июля 2019 г. № 512н "Об утверждении перечня производств, работ и должностей с вредными и (или) опасными условиями труда, на которых ограничивается применение труда женщин" (зарегистрирован Минюстом России 14 августа 2019 г., регистрационный № 55594). [↑](#endnote-ref-9)
10. Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих [↑](#endnote-ref-10)
11. Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов. [↑](#endnote-ref-11)
12. Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих. [↑](#endnote-ref-12)
13. Общероссийский классификатор специальностей по образованию. [↑](#endnote-ref-13)