

1. Наименование квалификации:
Штукатур по устройству систем фасадных теплоизоляционных композиционных (СФТК) (4-й уровень квалификации)
2. Номер квалификации:
16.05500.10
3. Уровень (подуровень квалификации):
4
4. Область профессиональной деятельности:
16. Строительство и жилищно-коммунальное хозяйство
5. Вид профессиональной деятельности:
Оштукатуривание внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений, устройство наливных стяжек пола и монтаж систем фасадных теплоизоляционных композиционных (далее - СФТК) с нанесением составов вручную или механизированным способом
6. Реквизиты протокола Совета об одобрении квалификации:
269 01.02.2024
7. Реквизиты приказа Национального агентства об утверждении квалификации:
51/24-ПР 25.04.2024

8. Основание разработки квалификации:

Вид документа	Полное наименование и реквизиты документа
Профессиональный стандарт	Штукатур Приказ Минтруда России от 15.06.2020 № 336н
Квалификационное требование, установленное федеральным законом и иным нормативным правовым актом Российской Федерации	
Квалификационная характеристика, связанная с видом профессиональной деятельности	-

9. Трудовые функции (профессиональные задачи, обязанности) и их характеристики:

Код	Наименование трудовой функции профессиональной	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания	Дополнительные сведения
D/01.2	Подготовка оснований стен перед монтажом СФТК	Проверка основания под монтаж СФТК Подготовка поверхности основания под монтаж СФТК Монтаж цокольного профиля, установка анкерных креплений Установка строительных лесов и	Диагностировать состояние поверхности основания Провешивать поверхности Очищать, обеспыливать, грунтовать поверхности Наносить насечки Выравнивать крупные неровности	Методика диагностики состояния поверхности основания фасада Определение отклонений фасадных поверхностей Способы подготовки поверхностей под монтаж СФТК Порядок монтажа цокольного	

		подмостей в соответствии со специализацией	штукатурными растворами Монтировать цокольный профиль, включая установку анкерных креплений Применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент Применять средства индивидуальной защиты Монтировать конструкции строительных лесов и подмостей	профиля, включая установку анкерных креплений Назначение и правила применения используемого инструмента и приспособлений Правила применения средств индивидуальной защиты	
D/02.3	Приготовление штукатурных и штукатурно-клеевых растворов и смесей для устройства СФТК	Транспортирование и складирование штукатурные и штукатурно-клеевые ССС Дозирование компонентов штукатурных и штукатурно-клеевых ССС вручную или механизированным способом Перемешивание компонентов штукатурных и штукатурно-клеевых ССС вручную или механизированным способом	Транспортировать и складировать компоненты штукатурных и штукатурно-клеевых ССС Производить дозировку компонентов штукатурных и штукатурно-клеевых ССС в соответствии с заданной рецептурой Перемешивать компоненты штукатурных и штукатурно-клеевых ССС вручную или механизированным способом Применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент Применять средства индивидуальной защиты	Правила транспортировки, складирования и хранения компонентов штукатурных и штукатурно-клеевых ССС Составы штукатурных, штукатурно-клеевых и декоративных ССС и способы дозирования их компонентов Технология перемешивания штукатурных, штукатурно-клеевых и декоративных ССС вручную или механизированным способом Назначение и правила применения используемого инструмента и приспособлений Правила применения средств индивидуальной защиты	
D/03.4	Монтаж теплоизоляционного слоя	Установка усиливающих элементов и профилей Нанесение штукатурно-клеевой смеси Установка теплоизоляционных плит в проектное положение Механическая фиксация теплоизоляционных плит с помощью анкеров с тарельчатым дюбелем	Устанавливать усиливающие элементы и профили Наносить штукатурно-клеевые смеси вручную или механизированным способом Устанавливать теплоизоляционные плиты в проектное положение и выравнивать их в плоскости Выполнять монтаж анкеров с тарельчатым дюбелем для механического крепления теплоизоляционных плит	Способы установки усиливающих элементов и профилей Технология нанесения штукатурно-клеевой смеси вручную или механизированным способом Способы закрепления и выравнивания теплоизоляционных плит в проектном положении Технология установки анкеров с тарельчатым дюбелем для механического крепления	

			<p>Монтировать противопожарные расчески (в случае применения в качестве утеплителя пенополистирольных плит)</p> <p>Пользоваться проектной технической документацией</p> <p>Применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент</p> <p>Применять средства индивидуальной защиты</p>	<p>теплоизоляционных плит</p> <p>Правила монтажа противопожарных рассечек</p> <p>Правила чтения рабочих чертежей</p> <p>Назначение и правила применения используемого инструмента и приспособлений</p> <p>Правила применения средств индивидуальной защиты</p>	
D/04.4	Устройство базового армированного слоя	<p>Нанесение штукатурно-клеевых растворов на поверхность теплоизоляционных плит</p> <p>Армирование базового штукатурного слоя</p> <p>Выравнивание базового штукатурного слоя</p>	<p>Наносить штукатурно-клеевые растворы на поверхность теплоизоляционных плит</p> <p>Армировать и выравнивать базовый штукатурный слой</p> <p>Применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент</p> <p>Применять средства индивидуальной защиты</p>	<p>Технология нанесения штукатурно-клеевых растворов на поверхность теплоизоляционных плит вручную или механизированным способом</p> <p>Способы армирования базового штукатурного слоя</p> <p>Приемы выравнивания базового штукатурного слоя</p> <p>Приемы грунтования поверхности базового штукатурного слоя</p> <p>Технология нанесения и структурирования декоративных штукатурок</p> <p>Назначение и правила применения используемого инструмента и приспособлений</p> <p>Правила применения средств индивидуальной защиты</p>	
D/05.4	Устройство декоративно-защитного слоя	<p>Грунтование поверхности базового штукатурного слоя</p> <p>Нанесение декоративных штукатурок на поверхность базового слоя вручную или механизированным способом и их структурирование</p> <p>Структурирование декоративных штукатурок</p> <p>Окрашивание декоративных штукатурок</p>	<p>Грунтовать поверхность базового штукатурного слоя</p> <p>Наносить и структурировать декоративные штукатурки</p> <p>Окрашивать декоративные штукатурки</p> <p>Применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент</p> <p>Применять средства индивидуальной защиты</p>	<p>Приемы грунтования поверхности базового штукатурного слоя</p> <p>Технология нанесения и структурирования декоративных штукатурок</p> <p>Приемы окрашивания декоративных штукатурок</p> <p>Назначение и правила применения используемого инструмента и приспособлений</p> <p>Правила применения средств</p>	

				индивидуальной защиты	
D/06.4	Ремонт СФТК	Оценка состояния и степени повреждения СФТК Удаление поврежденных слоев на участке СФТК Подготовка поврежденных участков Монтаж элементов СФТК взамен поврежденных Приготовление ремонтных растворов Оштукатуривание поврежденных участков СФТК	Диагностировать состояние и степень повреждения СФТК Удалять поврежденные слои на участке СФТК Производить обеспыливание, расшивку и грунтование поврежденных слоев на участке СФТК Монтировать элементы СФТК Приготавливать и наносить ремонтные растворы на поврежденные участки Выравнивать и структурировать штукатурки Применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент Применять средства индивидуальной защиты	Методика диагностики состояния и степени повреждения СФТК Способы удаления поврежденных участков СФТК Приемы подготовки поврежденных слоев на участке СФТК перед ремонтом Технология монтажа элементов СФТК Технология приготовления и нанесения ремонтных растворов на поврежденные участки Приемы выравнивания и структурирования штукатурки Назначение и правила применения используемого инструмента и приспособлений Правила применения средств индивидуальной защиты	

10. Возможные наименования должностей, профессий и иные дополнительные характеристики:

Связанные с квалификацией наименования должностей, профессий, специальностей, групп, видов деятельности, компетенций и т. п.	Документ, цифровой ресурс	Код по документу (ресурсу)	Полное наименование и реквизиты документа (адрес ресурса)
Штукатур по устройству СФТК Монтажник-ремонтник СФТК	ОКЗ	7123	Штукатуры
	ЕТКС, ЕКС	§ 101	Машинист 4-го разряда
	ЕТКС, ЕКС	§ 147б, 147в	Монтажник каркасно-обшивных конструкций 4-го, 5-го разряда
	ОКПДТР	14379	Машинист штукатурной станции передвижной
	ОКПДТР	18036	Реставратор декоративных штукатурок и лепных изделий
	ОКПДТР	19727	Штукатур
	ОКСО, ОКСВНК	2.08.01.06	Мастер сухого строительства
	ОКСО, ОКСВНК	2.08.01.08	Мастер отделочных строительных работ

11. Основные пути получения квалификации:

Формальное образование и обучение (тип образовательной программы, при необходимости - направление подготовки / специальность / профессия, срок обучения и особые	Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, программы переподготовки рабочих, программы повышения квалификации Среднее профессиональное образование – программы подготовки квалифицированных рабочих (служащих)
--	---

требования, возможные варианты):	
Опыт практической работы (стаж работы и особые требования (при необходимости), возможные варианты):	Не менее одного года в сфере отделочных штукатурных и фасадных работ
Неформальное образование и самообразование (возможные варианты):	

12. Особые условия допуска к работе:

Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований)
Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ, инструктаж по охране труда вводный и на рабочем месте, стажировка на рабочем месте и проверка знаний требований охраны труда
При необходимости проведения работ на высоте – прохождение обучения безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте (к данным работам допускаются лица, достигшие 18 лет)

13. Наличие специального права в соответствии с федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, необходимого для выполнения работы:

14. Перечень документов, необходимых для прохождения профессионального экзамена по квалификации:

Документ, подтверждающий прохождение профессионального обучения по программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, программам переподготовки рабочих, программам повышения квалификации.
Документ, подтверждающий наличие опыта работы в сфере отделочных штукатурных и фасадных работ не менее одного года
ИЛИ
Документ, подтверждающий наличие среднего профессионального образования по программе подготовки квалифицированных рабочих (служащих)
Документ, подтверждающий наличие опыта работы в сфере отделочных штукатурных и фасадных работ не менее одного года