

1 ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

1.1 Общие положения

Программа профессиональной подготовки разработана автономной некоммерческой организацией дополнительного профессионального образования Удмуртской Республики «Центр опережающей профессиональной подготовки Удмуртской Республики» и автономным профессиональным образовательным учреждением Удмуртской Республики «Строительный техникум».

Настоящая программа определяет объем и содержание обучения по профессии рабочего, планируемые результаты освоения программы, условия образовательной деятельности.

1.1.1 Нормативные правовые основания разработки программы

Нормативные правовые основания для разработки основной программы профессионального обучения «Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Маляр строительный» (далее – программа) составляют:

Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Об образовании в Российской Федерации" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.01.2024);

Приказ Минпросвещения России от 26.08.2020 N 438 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения" (Зарегистрировано в Минюсте России 11.09.2020 N 59784);

Приказ Минпросвещения России от 14.07.2023 N 534 "Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение" (Зарегистрировано в Минюсте России 14.08.2023 N 74776);

Приказ Минтруда России от 22 июля 2020г. N443н «Об утверждении профессионального стандарта " Маляр строительный"»;

Постановление Госстандарта РФ от 26.12.1994 N 367 (ред. от 19.06.2012) «О принятии и введении в действие Общероссийского классификатора

профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94» (вместе с "ОК 016-94. Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов") (дата введения 01.01.1996);

"Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих";

Приказ Минтруда России от 12.04.2013 N 148н "Об утверждении уровней квалификации в целях разработки проектов профессиональных стандартов" (Зарегистрировано в Минюсте России 27.05.2013 N 28534);

Приказ Минтруда России от 29.09.2014 N 667н (ред. от 09.03.2017) "О реестре профессиональных стандартов (перечне видов профессиональной деятельности)" (Зарегистрировано в Минюсте России 19.11.2014 N 34779);

Приказ Министерства образования и науки РФ от 18 мая 2022г. № 340 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 08.01.25 – Мастер отделочных строительных и декоративных работ»;

Порядок организации и осуществления образовательной деятельности при сетевой форме реализации образовательных программ, утвержденный Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 05.08.2020г. № 882/391.

Программа профессиональной подготовки разрабатывалась на основе установленных квалификационных требований (профессиональных стандартов).

1.1.2 Перечень сокращений, используемых в программе

ВПД – вид профессиональной деятельности;

ВД – вид деятельности;

ПК – профессиональные компетенции;

ПС – профессиональный стандарт;

ОТФ – обобщенная трудовая функция;

ТФ – трудовая функция;

ТД – трудовое действие;

ПрО-практический опыт;

З – знания;

У – умения;

ИА – итоговая аттестация;

КЭ – квалификационный экзамен.

ДОТ – дистанционные образовательные технологии;

1.1.3 Требования к слушателям

а) категория слушателей: лица, не имеющие профессии рабочего или должности служащего.

б) требования к уровню обучения/образования: отсутствуют.

1.1.4 Особенности адаптации образовательной программы для лиц с ограниченными возможностями здоровья

Разработка адаптированной основной программы профессионального обучения для лиц с ОВЗ и/или инвалидностью или обновление уже существующей программы обучения определяются индивидуальной программой реабилитации инвалида (при наличии), рекомендациями заключения ПМПК (при наличии) и осуществляются по заявлению слушателя (законного представителя).

1.1.5 Форма обучения: очная.

1.1.6 Трудоемкость освоения: 144 академических часа, включая все виды контактной и самостоятельной работы слушателя.

1.1.7 Период освоения: 20 календарных дней.

1.1.8 Форма документа, выдаваемого по результатам освоения программы:

Лицам, успешно освоившим программу профессиональной подготовки и успешно прошедшим итоговую аттестацию, выдается свидетельство о профессии рабочего, должности служащего.

1.2 Цель освоения и характеристика новой квалификации

1.2.1 Цель освоения

Целью настоящей программы профессиональной подготовки является создание условий для реализации курса, направленного на формирование у слушателя профессиональных компетенций, необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности и приобретения новой квалификации по профессии рабочего «Маляр строительный».

1.2.2 Квалификационная характеристика программы профессионального обучения

Область профессиональной деятельности: 16. Строительство и жилищно-коммунальное хозяйство

Вид профессиональной деятельности: Окрашивание наружных и внутренних поверхностей зданий и сооружений, оклеивание стен и потолков зданий обоями.

Обобщенная трудовая функция, подлежащая освоению:

А. Очистка, протравливание и обработка поверхностей для окрашивания и оклеивания обоями

В. Окончательная подготовка поверхностей для окрашивания и оклеивания обоями

С. Выполнение работ средней сложности при окрашивании и оклеивании поверхностей.

Уровень квалификации в соответствии с профессиональным стандартом: 3.

1.3 Планируемые результаты обучения

Результатами освоения программы профессиональной подготовки являются приобретение слушателями знаний, умений, навыков и формирование компетенций, необходимых для выполнения трудовых/служебных функций нового вида профессиональной деятельности в рамках полученной квалификации.

Таблица 1 – Сопоставление описания квалификации в профессиональном стандарте с требованиями к результатам подготовки по программе профессиональной подготовки/повышения квалификации/переподготовки

Вид деятельности	Код и наименование компетенций	Код и наименование трудовой функции
ВД 1. Очистка, протравливание и обработка поверхностей для окрашивания и оклеивания обоями	ПК1.1 Выполнять очистку поверхностей и предохранение от набрызгов краски	А/01.2 Очистка поверхностей и предохранение от набрызгов краски
	ПК1.2 Выполнять обработку поверхностей различными средствами и составами	А/02.2 Обработка поверхностей различными средствами и составами
	ПК1.3 Выполнять приготовление и нанесение на поверхности клеевых составов	А/03.2 Приготовление и нанесение на поверхности клеевых составов
ВД 2. Окончательная подготовка поверхностей для окрашивания и оклеивания обоями	ПК2.1 Выполнять шпатлевание поверхностей вручную	В/01.3 Шпатлевание поверхностей вручную
	ПК2.2 Выполнять дополнительное шпатлевание поверхностей вручную и механизированным способом	В/02.3 Дополнительное шпатлевание поверхностей вручную и механизированным способом

ВД 3. Выполнение работ средней сложности при окрашивании и оклеивании поверхностей	ПК3.1 Выполнять окрашивание поверхностей вручную и механизированным способом	С/0.3 Окрашивание поверхностей вручную и механизированным способом
	ПК3.2 Выполнять оклеивание поверхностей бумажными, виниловыми и текстильными обоями	С/02.3 Оклеивание поверхностей бумажными, виниловыми и текстильными обоями

Таблица 2 – Планируемые результаты обучения

Виды деятельности	Код и наименование компетенции	Показатели освоения компетенции		
		Знания	Умения	Практический опыт
ВД 1. Очистка, протравливание и обработка поверхностей для окрашивания и оклеивания обоями	ПК 1.1 Выполнять очистку поверхностей и предохранение от набрызгов краски	З 1.1.1 Назначение и правила применения ручного инструмента и приспособлений	У 1.1.1 Пользоваться металлическими шпателями, скребками, щетками для очистки поверхностей	ПрО 1.1.1 Очистка поверхностей
		З 1.1.2 Правила эксплуатации, принцип работы и условия применения строительных пылесосов и компрессоров	У 1.1.2 Пользоваться пылесосом, воздушной струей от компрессора при очистке поверхностей	ПрО 1.1.2 Сглаживание поверхностей вручную
		З 1.1.3 Требования охраны труда, электробезопасности и пожарной безопасности при подготовительных работах	У 1.1.3 Удалять старую краску с расшивкой трещин и расчисткой выбоин	ПрО 1.1.3 Удаление старой краски с расшивкой трещин и расчисткой выбоин

Виды деятельности	Код и наименование компетенции	Показатели освоения компетенции		
		Знания	Умения	Практический опыт
			У 1.1.4 Устанавливать защитные материалы для предохранения поверхностей от набрызгов краски	ПрО 1.1.4 Предохранение поверхностей от набрызгов краски
ПК 1.2 Выполнять обработку поверхностей различными средствами и составами	З 1.2.1 Виды и свойства основных нейтрализующих растворов, грунтовок, пропиток	У 1.2.1 Пользоваться металлическими шпателями, скребками, щетками для очистки поверхностей	ПрО 1.2.1 Грунтование олифой деревянных поверхностей с помощью кисти и валика	
	З 1.2.2 Правила применения олиф, грунтовок, пропиток и нейтрализующих растворов	У 1.2.2 Наносить на поверхности олифу, грунтовки, пропитки и нейтрализующие растворы кистью или валиком	ПрО 1.2.2 Обработка различных поверхностей грунтовками и пропитками с помощью кисти и валика	
	З 1.2.3 Способы и правила нанесения олиф, грунтовок, пропиток и нейтрализующих растворов	У 1.2.3 Приготавливать нейтрализующие растворы	ПрО 1.2.3 Травление цементной штукатурки нейтрализующим раствором	
	З 1.2.4. Виды и правила применения средств индивидуальной защиты, применяемых при травлении нейтрализующим составом	У 1.2.4 Выбирать шпатлевочные составы в соответствии с видом основания и типом финишного покрытия		
	З 1.2.5 Требования охраны труда при работе с олифами, грунтовками, пропитками и	У 1.2.5 Приготавливать шпатлевочные составы		

Виды деятельности	Код и наименование компетенции	Показатели освоения компетенции		
		Знания	Умения	Практический опыт
		нейтрализующими растворами		
			У 1.2.6 Наносить на поверхность грунтовочные составы механизированным способом	
			У 1.2.7 Производить техническое обслуживание оборудования для нанесения грунтовочных и шпатлевочных составов	
	ПК1.3 Выполнять приготовление и нанесение на поверхности клеевых составов	З 1.3.1 Виды и основные свойства клеев, применяемых при производстве обоевых работ	У 1.3.1 Наносить на поверхности олифу, грунтовки, пропитки и нейтрализующие растворы кистью или валиком	ПрО 1.3.1 Приготовление клеевого состава
		З 1.3.2 Способы и правила приготовления клея	У 1.3.2 Приготавливать нейтрализующие растворы	ПрО 1.3.2 Нанесение клеевого состава на поверхности.
		З 1.3.3 Способы раскроя обоев вручную	У 1.3.3 Наносить клеевой состав на поверхности кистями, валиками	
		З 1.3.4 Категории качества поверхностей в зависимости от типов финишных покрытий	У 1.3.4 Наносить клеевой состав на поверхности кистями, валиками	
ВД 2 Окончательная подготовка поверхностей для окрашивания и оклеивания обоями	ПК2.1 Выполнять шпатлевание поверхностей вручную	З 2.1.1 Категории качества поверхностей в зависимости от типов финишных покрытий	У 2.1.1. Приготавливать нейтрализующие растворы	ПрО 2.1.1. Приготовление шпатлевочных составов

Виды деятельности	Код и наименование компетенции	Показатели освоения компетенции		
		Знания	Умения	Практический опыт
		З 2.1.2 Типы и основные свойства шпатлевочных составов	У 2.1.2 Пользоваться металлическими шпателями, скребками, щетками для очистки поверхностей	ПрО 2.1.2 Нанесение шпатлевочных составов на поверхности вручную
		З 2.1.3 Правила приготовления и технология применения шпатлевочных составов	У 2.1.3 Выбирать шпатлевочные составы в соответствии с видом основания и типом финишного покрытия	ПрО 2.1.3 Разравнивание шпатлевочного состава в соответствии с требованием к качеству поверхности
		З 2.1.4 Способы и правила нанесения шпатлевочных составов на поверхность вручную	У 2.1.4 Приготавливать шпатлевочные составы	
		З 2.1.5. Устройство, назначение и правила применения инструмента для нанесения шпатлевочных составов	У 2.1.5 Пользоваться инструментом для нанесения шпатлевочного состава на поверхность вручную	
			У 2.1.6 Разравнивать шпатлевочные составы в соответствии с требованиями к категории качества поверхности	
	ПК2.2 Выполнять дополнительное шпатлевание поверхностей вручную и механизированным способом вручную	З 2.2.1 Способы и правила нанесения шпатлевочных составов на поверхность вручную	У 2.2.1 Выбирать шпатлевочные составы в соответствии с видом основания и типом финишного покрытия	ПрО 2.2.1 Приготовление шпатлевочных составов для финишного выравнивания поверхностей

Виды деятельности	Код и наименование компетенции	Показатели освоения компетенции		
		Знания	Умения	Практический опыт
		З 2.2.2. Типы и основные свойства шпатлевочных составов для финишного выравнивания	У 2.2.2 Приготавливать шпатлевочные составы	ПрО 2.2.2 Нанесение шпатлевочных составов на поверхности вручную и механизированным способом
		З 2.2.3 Правила приготовления и технология применения шпатлевочных составов для финишного выравнивания	У 2.2.3 Пользоваться инструментом для нанесения шпатлевочного состава на поверхность вручную	ПрО 2.2.3 Разравнивание шпатлевочного состава в соответствии с требованием к категории качества поверхности
		З 2.2.4 Способы и правила нанесения шпатлевочных составов на поверхность механизированным способом	У 2.2.4 Разравнивать шпатлевочные составы в соответствии с требованиями к категории качества поверхности	ПрО 2.2.4 Грунтование поверхностей механизированным способом
		З 2.2.5 Категории качества поверхностей в зависимости от типов финишных покрытий	У 2.2.5 Приготавливать шпатлевочные составы для финишного выравнивания поверхностей	ПрО 2.2.5 Техническое обслуживание оборудования для нанесения шпатлевочных и грунтовочных составов
		З 2.2.6 Виды и основные свойства грунтовочных составов	У 2.2.6 Пользоваться инструментом и оборудованием для нанесения шпатлевочного состава на поверхность механизированным способом	ПрО 2.2.6 Шлифовка поверхностей вручную и механизированным способом
		З 2.2.7 Правила нанесения грунтовочных составов механизированным способом	У 2.2.8 Наносить на поверхность грунтовочные составы механизированным способом	
		З 2.2.9 Основные требования, предъявляемые к качеству грунтования и	У 2.2.9 Производить техническое обслуживание оборудования	

Виды деятельности	Код и наименование компетенции	Показатели освоения компетенции		
		Знания	Умения	Практический опыт
		шлифования поверхностей	для нанесения грунтовочных и шпатлевочных составов	
		3 2.2.10 Требования охраны труда, пожарной безопасности и электробезопасности при шпатлевании, грунтовании и шлифовании поверхностей	У 2.2.10 Шлифовать поверхности вручную и механизированным способом	
ВД 3. Выполнение работ средней сложности при окрашивании и оклеивании поверхностей	ПК3.1 Выполнять окрашивание поверхностей вручную и механизированным способом	3 3.1.1 Виды и основные свойства применяемых лакокрасочных материалов	У 3.1.1 Отмеривать и смешивать компоненты окрасочных составов по заданной рецептуре	ПрО 3.1.1 Нанесение окрасочных составов на вертикальные и горизонтальные поверхности кистями, валиками, краскопультами с ручным приводом
		3 3.1.2 Требования к качеству выполненных малярных работ	У 3.1.2 Подбирать колер при приготовлении окрасочных составов	ПрО 3.1.2 Приготовление окрасочных составов по заданной рецептуре
		3 3.1.3 Способы и правила приготовления окрасочных составов	У 3.1.3 Пользоваться инструментом и приспособлениями для нанесения на поверхность лаков и красок	ПрО 3.1.3 Окрашивание поверхностей кистями, валиками, краскопультами с ручным приводом
		3 3.1.4 Способы и правила подбора колера	У 3.1.4 Вытягивать филенки без подтушевывания	ПрО 3.1.4 Вытягивание филенок без подтушевывания
		3 3.1.5 Способы и правила нанесения лаков и красок на поверхности вручную и механизированным способом	У 3.1.5 Пользоваться инструментом и приспособлениями для нанесения жидких обоев на вертикальные и горизонтальные поверхности	ПрО 3.1.5 Нанесение на вертикальные и горизонтальные поверхности жидких обоев

Виды деятельности	Код и наименование компетенции	Показатели освоения компетенции		
		Знания	Умения	Практический опыт
		З 3.1.6 Способы и правила нанесения жидких обоев на вертикальные и горизонтальные поверхности	У 3.1.6 Закреплять трафареты на поверхности	ПрО 3.1.6 Окрашивание поверхностей по трафарету в один тон
		З 3.1.7 Устройство и правила эксплуатации машин, механизмов и механизированного инструмента для малярных работ (кроме агрегатов высокого давления)	У 3.1.7 Пользоваться инструментом и приспособлениями для фиксации трафарета на поверхности	ПрО 3.1.7 Окрашивание рам
			У 3.1.8 Приготавливать клей заданного состава и консистенции	
			У 3.1.9 Наносить клеевой состав на поверхности кистями, валиками	
			У 3.1.10 Устанавливать защитные материалы для предохранения поверхностей от набрызгов краски	
			У 3.1.11 Наносить на поверхности олифу, грунтовки, пропитки и нейтрализующие растворы кистью или валиком	
	ПК3.2 Выполнять оклеивание поверхностей бумажными, виниловыми и текстильными обоями	З 3.2.1 Устройство и правила эксплуатации машин, механизмов и механизированного инструмента	У 3.2.1. Пользоваться инструментом и приспособлениями для нанесения жидких обоев на вертикальные и	

Виды деятельности	Код и наименование компетенции	Показатели освоения компетенции		
		Знания	Умения	Практический опыт
		для малярных работ (кроме агрегатов высокого давления)	горизонтальные поверхности	
	3 3.2.2 Способы оклеивания поверхностей бумажными, виниловыми и текстильными обоями		У 3.2.2 Наклеивать на поверхности бумажные, виниловые и текстильные обои	
	3 3.2.3 Свойства материалов, применяемых при производстве обойных работ		У 3.2.3 Обеспечивать прилегание без пузырей и отслоений наклеенных на поверхности бумажных, виниловых и текстильных обоев	
	3 3.2.4 Способы оценки качества поверхностей, оклеенных обоями		У 3.2.4 Пользоваться станком для пакетного раскроя обоев	
	3 3.2.5 Устройство и принцип действия машин и станков для пакетного раскроя обоев			
	3 3.2.6 Требования охраны труда, пожарной безопасности и электробезопасности при использовании машин и станков для пакетного раскроя обоев			

Виды деятельности	Код и наименование компетенции	Показатели освоения компетенции		
		Знания	Умения	Практический опыт
		З 3.2.7 Виды и основные свойства клеев, применяемых при производстве обоевых р		
		З 3.2.8 Способы и правила приготовления клея		
		З 3.2.9 Способы раскрытия обоев вручную		