

# **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		